



Ўзбекистон Республикаси  
Интеллектуал мулк агентлиги

# РАСМИЙ АХБОРОТНОМА

1993 йилдан бошлаб нашр этилади

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

(43) Ушбу ахборотномага киритилган ихтироларга ва селекция ютуқларига талабномалар тўғрисидаги маълумотлар **2015 йил 30 ноябрдан** чоп этилган деб ҳисобланади

(45) Ушбу ахборотномага киритилган саноат намуналарига муҳофаза ҳужжатлари тўғрисидаги маълумотлар **2015 йил 30 ноябрдан** чоп этилган деб ҳисобланади

(450) Ушбу ахборотномага киритилган товар белгиларига гувоҳномалар тўғрисидаги маълумотлар **2015 йил 30 ноябрдан** чоп этилган деб ҳисобланади

(46) Ушбу ахборотномага киритилган ихтироларга, фойдали моделларга, селекция ютуқларига, ЭХМ учун дастурларга, маълумотлар базаларига муҳофаза ҳужжатлари тўғрисидаги маълумотлар **2015 йил 30 ноябрдан** чоп этилган деб ҳисобланади

Тошкент  
2015 йил

# 11(175)

(19) UZ

Агентство по интеллектуальной  
собственности Республики Узбекистан



# ОФИЦИАЛЬНЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ

Издается с 1993 года

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

(43) Сведения о заявках на изобретения и селекционные достижения, помещенные в настоящем бюллетене, считаются опубликованными **30 ноября 2015 года**

(45) Сведения об охраняемых документах на промышленные образцы, помещенные в настоящем бюллетене, считаются опубликованными **30 ноября 2015 года**

(450) Сведения о свидетельствах на товарные знаки, помещенные в настоящем бюллетене, считаются опубликованными **30 ноября 2015 года**

(46) Сведения об охраняемых документах на изобретения, полезные модели, селекционные достижения, программы для ЭВМ, базы данных, помещенные в настоящем бюллетене, считаются опубликованными **30 ноября 2015 года**

Ташкент  
2015 год

**11(175)**

**МУНДАРИЖА**

<b>I</b>	<b>ИХТИРОЛАР</b>	
	Ихтиролар ва фойдали моделларга оид библиография маълумотларини идентификациялаш учун халқаро кодлар (БИМТ ST.9 стандарти).....	5
	Ихтироларга қабул қилинган талабномалар ҳақида маълумотларни нашр қилиш	
	<b>1.1. BZIA</b> Ихтироларга талабномалар	
	А. Инсоннинг ҳаётий эҳтиёжларини қондириш.....	6
	В. Турли технологик жараёнлар.....	19
	С. Кимё ва металлургия.....	21
	Е. Қурилиш; кончилик иши.....	31
	Ғ. Механика; ёритиш; иситиш; моторлар ва насослар; портлатиш ишлари.....	34
	Г. Физика.....	35
	Н. Электр.....	36
	<b>1.5. BZIA</b> Ихтироларга талабномаларнинг тизимли кўрсаткичи	
	<b>1.1-бўлим</b> учун ихтироларга талабномаларнинг тизимли кўрсаткичи.....	38
	Ихтиролар Давлат реестрида рўйхатдан ўтказилган ихтиролар ҳақида маълумотларни нашр қилиш	
	<b>1.2. FG4A</b> Ихтироларга патентлар	
	А. Инсоннинг ҳаётий эҳтиёжларини қондириш.....	40
	В. Турли технологик жараёнлар.....	47
	С. Кимё ва металлургия.....	48
	Е. Қурилиш; кончилик иши.....	51
	Г. Физика.....	54
	Н. Электр.....	55
	<b>1.5. FG4A</b> 1.2-бўлим учун ихтироларга патент ва талабномаларнинг тизимли ва рақамли кўрсаткичлари.....	57
	<b>1.2-бўлим</b> учун ихтиролар муаллифларининг ном кўрсаткичи.....	58
<b>II</b>	<b>Фойдали моделлар</b>	
	Фойдали моделлар Давлат реестрида рўйхатдан ўтказилган фойдали моделлар ҳақида маълумотларни нашр қилиш	
	<b>2.1.FG4K</b> Фойдали моделларга патентлар	
	А. Инсоннинг ҳаётий эҳтиёжларини қондириш.....	60
	В. Турли технологик жараёнлар.....	61
	Д. Тўқимачилик ва қоғоз.....	62
	Ғ. Механика; ёритиш; иситиш; моторлар ва насослар; портлатиш ишлари.....	63
	<b>2.2.FG4K</b> Фойдали моделларга патентларнинг тизимли ва рақамли кўрсаткичлари.....	64
	Фойдали моделлар муаллифларининг ном кўрсаткичи.....	65
<b>III</b>	<b>САНОАТ НАМУНАЛАРИ</b>	
	Саноат намуналарига оид библиография маълумотларини идентификациялаш учун халқаро кодлар (БИМТ ST.80 стандарти)	
	Саноат намуналари Давлат реестрида рўйхатдан ўтказилган саноат намуналари ҳақида маълумотларни нашр қилиш.....	66
	<b>3.1. FG4L</b> Саноат намуналарига патентлар.....	67
	<b>3.2. FG4L</b> Саноат намуналарига патент ва талабномаларнинг тизимли ва рақамли кўрсаткичлари.....	72
<b>IV</b>	<b>ТОВАР БЕЛГИЛАРИ</b>	
	Товар белгиларига оид библиография маълумотларини идентификациялаш учун халқаро кодлар (БИМТ ST.60 стандарти).....	73
	<b>4.1. FG4W</b> Товар белгилари Давлат реестрида рўйхатдан ўтказилган товар белгилари ҳақида маълумотларни нашр қилиш.....	74
	<b>4.1. FG4W</b> Товар белгиларига гувоҳномалар ва талабномалар бўйича тизимли ва рақамли кўрсаткичлар.....	224
<b>VI</b>	<b>ЭХМ УЧУН ДАСТУРЛАР</b>	
	ЭХМ учун дастурлар ва маълумотлар базаларига оид библиография маълумотларини айнанлаштириш учун кодлар.....	231
	<b>6.1.</b> ЭХМ учун дастурлар Давлат реестри рўйхатидан ўтказилган ЭХМ учун дастурлар ҳақида маълумотларни нашр қилиш.....	232
	<b>6.2.</b> ЭХМ дастурларига талабномаларнинг рақамли кўрсаткичи.....	261
<b>VII</b>	<b>МАЪЛУМОТЛАР БАЗАЛАРИ</b>	
	<b>7.1.</b> Маълумотлар базалари Давлат реестри рўйхатидан ўтказилган маълумотлар базалари ҳақида маълумотларни нашр қилиш.....	262
	<b>7.2.</b> Маълумотлар базаларига талабномаларнинг рақамли кўрсаткичи.....	263
<b>IX</b>	<b>СЕЛЕКЦИЯ ЮТУҚЛАРИ</b>	
	Селекция ютуқларига оид библиография маълумотларини идентификациялаш учун кодлар.....	264
	<b>9.1. AA1E</b> Қабул қилинган талабномалар ҳақида маълумотларни нашр қилиш.....	265
	<b>9.2.</b> Селекция ютуқларининг номлари ҳақида маълумотларни нашр қилиш.....	266
	<b>9.4. AA1E</b> Селекция ютуқларига тизимли ва рақамли кўрсаткичлар.....	267
<b>X</b>	<b>ИНТЕЛЛЕКТУАЛ МУЛК ОБЪЕКТЛАРИГА ҲУҚУҚНИ ТОПШИРИШ БЎЙИЧА ШАРТНОМАЛАР</b>	
	<b>10.1.QB4W</b> Лицензия шартномалари.....	268
	<b>10.2. PC4W</b> Ҳуқуқларни бошқа шахсга ўтказиш тўғрисида шартномалар.....	272
<b>XII</b>	<b>ХАБАРЛАР</b>	
	<b>ND4L</b> Ўзбекистон Республикасининг саноат намунасига берилган патентнинг амал қилиш муддатини тиклаш.....	277
	<b>ND4L</b> Ўзбекистон Республикасининг саноат намунасига берилган патентнинг амал қилиш муддатини узайтириш.....	277
	<b>ND4W</b> Ўзбекистон Республикасининг товар белгисига берилган гувоҳномаларининг амал қилиш муддатини узайтириш.....	278
	<b>ND4W</b> Ўзбекистон Республикасининг товар белгисига берилган гувоҳнома эгасининг номини ўзгартириш.....	279
	<b>TE4W</b> Ўзбекистон Республикасининг товар белгисига берилган гувоҳнома эгасининг манзилини ўзгартириш.....	280
	<b>TG4W</b> ЎзР нинг товар белгисига берилган гувоҳномаларидаги товарлар ва хизматлар рўйхатига ўзгартириш киритиш.....	281
	Гувоҳноманинг амал қилиш муддати тугагандан кейин 6 ойлик муддат бериш учун қўшимча божни тўлаш ҳуқуқига эга бўлган чет эллик талабнома берувчиларга тегишли бўлган амал қилиши тугаган товар белгиларига гувоҳномалар.....	281
	Амал қилиши 2015 йилда тугайдиган чет эллик талабгорларга берилган товар белгиларига гувоҳномалар.....	283
<b>XIV</b>	<b>РЎЙХАТГА ОЛИНГАН ТОВАР БЕЛГИЛАРИ РАНГЛИ ТАСВИРЛАРИНИНГ ИФОДАСИ</b> .....	293

## СОДЕРЖАНИЕ

<b>I</b>	<b>ИЗОБРЕТЕНИЯ</b>	
	Международные коды для идентификации библиографических данных, относящихся к изобретениям и полезным моделям (Стандарт ВОИС ST.9).....	5
	Публикация сведений о принятых заявках на изобретения	
	<b>1.1. VZ1A</b> Заявки на изобретения	
	А. Удовлетворение жизненных потребностей человека .....	6
	В. Различные технологические процессы .....	19
	С. Химия и металлургия .....	21
	Е. Строительство; горное дело .....	31
	Г. Механика; освещение; отопление; двигатели и насосы; взрывные работы .....	34
	Н. Физика.....	35
	Н. Электричество.....	36
	<b>1.5. VZ1A</b> Систематический указатель заявок на изобретения	
	Систематический указатель заявок на изобретения к подразделу 1.1.....	38
	Публикация сведений об изобретениях, зарегистрированных в Государственном реестре изобретений	
	<b>1.2. FG4A</b> Патенты на изобретения.	
	А. Удовлетворение жизненных потребностей человека.....	40
	В. Различные технологические процессы .....	47
	С. Химия и металлургия .....	48
	Е. Строительство; горное дело .....	51
	Г. Физика.....	54
	Н. Электричество.....	55
	<b>1.5. FG4A</b> Систематический и нумерационный указатели патентов и заявок на изобретения к подразделу 1.2.....	57
	Именной указатель авторов изобретений к подразделу 1.2.....	58
<b>II</b>	<b>ПОЛЕЗНЫЕ МОДЕЛИ</b>	
	Публикация сведений о полезных моделях, зарегистрированных в Государственном реестре полезных моделей	
	<b>2.1.FG4K</b> Патенты на полезные модели	
	А. Удовлетворение жизненных потребностей человека.....	60
	В. Различные технологические процессы .....	61
	Д. Текстиль и бумага .....	62
	Г. Механика; освещение; отопление; двигатели и насосы; взрывные работы .....	63
	<b>2.2.FG4K</b> Систематический и нумерационный указатели патентов и заявок на полезные модели.....	64
	Именной указатель авторов полезных моделей.....	65
<b>III</b>	<b>ПРОМЫШЛЕННЫЕ ОБРАЗЦЫ</b>	
	Международные коды для идентификации библиографических данных, относящихся к промышленным образцам (Стандарт ВОИС ST. 80)	
	Публикация сведений о промышленных образцах, зарегистрированных в Государственном реестре промышленных образцов..	66
	<b>3.1. FG4L</b> Патенты на промышленные образцы.....	67
	<b>3.2. FG4L</b> Систематический и нумерационный указатели патентов и заявок на промышленные образцы.....	72
<b>IV</b>	<b>ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ</b>	
	Международные коды для идентификации библиографических данных, относящихся к товарным знакам (Стандарт ВОИС ST.60).....	73
	<b>4.1. FG4W</b> Публикация сведений о товарных знаках, зарегистрированных в Государственном реестре товарных знаков.....	74
	<b>4.1. FG4W</b> Систематический и нумерационный указатели свидетельств и заявок на товарные знаки.....	224
<b>VI</b>	<b>ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ</b>	
	Коды для идентификации библиографических данных, относящихся к программам для ЭВМ и базам данных.....	231
	<b>6.1.</b> Публикация сведений о программах для ЭВМ, зарегистрированных в Государственном реестре программ для ЭВМ...	232
	<b>6.2.</b> Нумерационный указатель заявок на программы для ЭВМ.....	261
<b>VII</b>	<b>БАЗЫ ДАННЫХ</b>	
	<b>7.1.</b> Публикация сведений о базах данных, зарегистрированных в Государственном реестре базы данных.....	262
	<b>7.2.</b> Нумерационный указатель заявок на базы данных.....	263
<b>IX</b>	<b>СЕЛЕКЦИОННЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ</b>	
	Коды для идентификации библиографических данных, относящихся к селекционным достижениям.....	264
	<b>9.1. AA1E</b> Публикация сведений о принятых заявках.....	265
	<b>9.2.</b> Публикация сведений о названиях селекционных достижений .....	266
	<b>9.4. AA1E</b> Систематический и нумерационный указатели на селекционные достижения.....	267
<b>X</b>	<b>ДОГОВОРЫ О ПЕРЕДАЧЕ ПРАВ НА ОБЪЕКТЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ</b>	
	<b>10.1.QB4W</b> Лицензионные договоры.....	268
	<b>10.2. PC4W</b> Договоры о передаче прав.....	272
<b>XII</b>	<b>ИЗВЕЩЕНИЯ</b>	
	<b>ND4L</b> Восстановление действия патента Республики Узбекистан на промышленный образец.....	277
	<b>ND4L</b> Продление срока действия патента Республики Узбекистан на промышленный образец .....	277
	<b>ND4W</b> Продление срока действия свидетельства Республики Узбекистан на товарный знак.....	278
	<b>ND4W</b> Изменение наименования владельца свидетельства Республики Узбекистан на товарный знак.....	279
	<b>TE4W</b> Изменение адреса владельца свидетельства Республики Узбекистан на товарный знак.....	280
	<b>TG4W</b> Внесение изменений в перечень товаров и услуг в свидетельствах РУз на товарные знаки.....	281
	Свидетельства на товарные знаки, выданные на имя иностранных заявителей действие, прекратившие действия с правом оплаты дополнительной пошлины за предоставление 6-месячного срока после истечения срока действия свидетельства.....	281
	Свидетельства на товарные знаки, выданные на имя иностранных заявителей, действие которых истекает в 2015 г.....	283
<b>XIV</b>	<b>ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ ЦВЕТНЫХ ИЗОБРАЖЕНИЙ ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ ТОВАРНЫХ ЗНАКОВ.....</b>	293

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

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

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

# I. ИХТИРОЛАР ИЗОБРЕТЕНИЯ

## Ихтироларга қабул қилинган талабномалар ҳақида маълумотларни нашр қилиш

### Публикация сведений о принятых заявках на изобретения

#### 1.1. BZ1A

#### ИХТИРОЛАРГА ТАЛАБНОМАЛАР

#### ЗАЯВКИ НА ИЗОБРЕТЕНИЯ

А бўлим  
**ИНСОННИНГ ҲАЁТИЙ ЭҲТИЁЖЛАРИНИ  
ҚОНДИРИШ**

Раздел А  
**УДОВЛЕТВОРЕНИЕ ЖИЗНЕННЫХ  
ПОТРЕБНОСТЕЙ ЧЕЛОВЕКА**

А 01

(13) В

(21) IAP 2014 0184

(22) 12.05.2014

(51) 8 A 01 C 11/02

(71) Самарқанд қишлоқ хўжалик институти, UZ  
Самаркандский сельскохозяйственный институт, UZ

(72) Эргашев Исмоил Ташкентович, Тоштемиров Бегзод Равшанбекович, Исломов Ёркин Искандарович, Ходжимамедов Акмал Тоирович, Нурмихамедов Бурон Умарович, Пардаев Хофиз Каландарович, UZ

(54) **Фитомелиоратив ўсимликлар кўчатларини экиш учун комбинацияланган агрегат  
Комбинированный агрегат для посадки сеянцев и саженцев фитомелиорантов**

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* қишлоқ хўжалиги, хусусан, яйловларни яхшилаш учун агрегатлар.

*Вазифаси:* фитомелиоратив ўсимликлар кўчатларини арид шароитларда экиш сифатини яхшилаш. *Ихтиро моҳияти:* таклиф этилган комбинацияланганда чапга ва ўнгга ўгирилдиган корпуслар секциянинг симметрия ўқи бўйича ўрнатилган, кўчатларини етказиб бериш механизми эса, орқа томонининг ўрта қисмида қирқимлари бўлган ва диаметри юқоридан пастга қараб камайдиган  $\alpha$  бурчак остида ўрна

тилган воронка кўринишида ишланган бўлиб,  $\alpha$  бурчак агрегат ҳаракатининг тезлигига қараб ростланадиган ҳолда бажарилганлиги шамолдан ҳимояланган ва ишлов берилган жўякларга кўчатларни сифатли экишни амалга ошириш ва устидан тупроқ тортилганда вертикал ҳолатини таъминлашга имкон беради.

*Использование:* сельское хозяйство, в частности, агрегаты для улучшения пастбищ. *Задача:* улучшение качества посадки сеянцев (саженцев) фитомелиорантов в аридных условиях. *Сущность изобретения:* в предлагаемом комбинированном агрегате лево- и правооборачивающиеся корпуса установлены по оси симметрии секции, а механизм подачи сеянцев (саженцев) выполнен в виде воронки, с вырезами в задней средней части, диаметр которой уменьшается сверху вниз и установленной под углом  $\alpha$ , причем угол  $\alpha$  выполнен регулируемым в зависимости от скорости движения агрегата, что позволяет произвести качественную посадку сеянцев (саженцев) в защищенные от ветра и обработанные борозды и обеспечить их вертикальное положение при заделке.

(13) В

(21) IAP 2014 0207

(22) 20.05.2014

(51) 8 A 01 M 7/00

(71) Масъулияти чекланган жамият шаклидаги «AGRIXIM» кўшма корхонаси, UZ  
Совместное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью «AGRIXIM», UZ

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

(54) **Вентиляторли пуркагич**

**Опрыскиватель вентиляторный**

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* кишлок хўжалиги, айнан, ўсимликларни касалликлар ва зараркундалардан уларнинг устига суюк препаратларни пуркаш усули билан ҳимоя қилиш. *Вазифаси:* энергия сарфини камайтириш ва ишлов бериш сифтини ошириш. *Ихтиро моҳияти:* препаратлар учун резервуарлар кўтариб турувчи рама, редуктор, вентилятор ва бошқа қисмлар билан агрегат тракторига тез ва осон монтаж қилинадиган ва ечиладиган битта блокни ҳосил қилган ҳолда умумий рамада фронтал жойлаштирилган ва механизмлар ишини кузатишни таъминлаш учун орасини очиб қўйилган. Насос ва привод редуктори рама ичида резервуарлардан пастда жойлаштирилган. Таклиф этилаётган пуркагич кишлок хўжалик экинларини етиштириш самарадорлигини таъминлашга имкон беради.

*Использование:* сельское хозяйство, а именно защита растений от болезней и вредителей способом нанесения на них жидких препаратов. *Задача:* снижение энергозатрат и повышение качества обработки. *Сущность изобретения:* резервуары для препаратов находятся фронтально на общей раме и раздвинуты для обеспечения обзора за работой механизмов, образуя с несущей рамой, редуктором, вентилятором и другими узлами единый блок, который быстро и легко монтируется и демонтируется с агрегирующего его трактора. При этом насос и приводной редуктор расположены внутри рамы ниже резервуаров. Предлагаемый опрыскиватель позволяет обеспечить эффективность выращивания сельскохозяйственных культур.

(13) В

(21) IAP 2014 0192

(22) 15.05.2014

(51) 8 A 01 N 59/06

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

Институт общей и неорганической химии Академии наук Республики Узбекистан, UZ

(72) Тухтаев Сайдирахрал, Закиров Бахтиёр Сабиржанович, Салихов Шавкат Исмаилович, Турабджанов Садриддин Махаматдинович, Аскарова Мамура Камилловна, Таджиев Сайфиддин Мухиддинович, Ибрагимов Нормат Сагдуллаевич, Дадаходжаев Абдулла Турсунович, Усаров Рахматжон Шоазимович, Азларов Атхам Бориевич, Миллабаев Умидилло Исматуллаевич, Хамракулов Зоҳидбек Абдусаматович, Тогашаров Ахат Салимович, Тешаев Фатхилло Жўракулович, UZ

(54) **Хлорат тутувчи дефолиантни олиш усули**

**Способ получения хлоратсодержащего дефолианта**

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* кимё саноати, хусусан, ғўза барглари сунъий тарзда тўкиш ва ҳосилни йиғиб олиш учун қулай шароитларни яратиш учун дефолиантларни олиш технологияси. *Вазифаси:* ғўзанинг таркибида табиий доломитдан олинадиган бир вақтда иккита таъсир қилувчи модда - кальций хлорати ва магний хлорати бўлган самарали дефолиантини олишнинг хавфсиз усулини ишлаб чиқиш. *Ихтиро моҳияти:* таркибида хлорат бўлган дефолиантни олиш усули натрий хлоратининг табиий доломитни 25-31%ли хлорид кислотада парчалаш орқали олинган кальций ва магний хлоридларининг сувдаги эритмаси билан ўзаро таъсирини ўз ичига олади. Кальций ва магний хлоридларининг натрий хлоратига моляр нисбати 1:(2,(H2,1)ни ташкил қилади.

*Использование:* химическая промышленность. в частности, технология получения дефолиантов для искусственного удаления листьев хлопчатника и создания благоприятных условий для сбора урожая. *Задача:* разработка безопасного способа получения эффективного дефолианта хлопчатника, содержащего одновременно два действующих вещества - хлорат кальция и хлорат магния, из природного доломита. *Сущность изобретения:* способ получения хлоратсодержащего дефолианта включает взаимодействие хлората натрия с водным раствором хлоридов кальция и магния, полученным разложением природного доломита 25-31%-ной соляной кислотой. Молярное соотношение хлоридов кальция и магния к хлорату натрия - 1:(2,(H2,1).

A 61

(13) B

(21) IAP 2015 0172

(22) 20.05.2015

(51) 8 A 61 B 5/00

(71) Мирсайдуллаев Мирзоулугбек Мирмахмудович, UZ

(72) Мирсайдуллаев Мирзоулугбек Мирмахмудович, Мамасалиев Нетьматжон Солиевич, UZ

(54) ОИВ-инфекциясини юктирган шахсларда артериал гипертензияни ривожланиш хавфини прогнозлаш усули

Способ прогнозирования риска развития артериальной гипертензии у ВИЧ-инфицированных лиц

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* тиббиёт, хусусан, кардиология. *Вазифаси:* ОИВ-инфекциясини юктирган шахсларда артериал гипертензияни ривожланиш хавфини прогнозлаш усулини ишлаб чиқиш. *Ихтиро моҳияти:* усул бемор жинси, ёшини, гиперхолестеринемияни, ирсий мойиллик, жисмоний фаоллик, рухий факторларни ўз ичига олган бўлиб, кўшимча равишда куйидаги: чекиш ёки чекмаслик мавжудлиги, тана массаси, гиперурикемия, маълумот статуси, оилавий аҳоли, касбий статуси, сабзавот ва меваларни истеъмол қилиш миқдори, алкоголь истеъмол қилиши, микроэлементозалар каби маркерларни аниқлаш билан фарқланади. Кейин ҳар бир фактор учун балларда прогноз коэффициенти (ПК) белгиланади, ПГ йиғидисий киймати (+8) балл ва ундан юкори бўлганда ОИВ-инфекциясини юктирган шахсларда артериал гипертензия ривожланишига мойиллик прогнозланади.

*Использование:* медицина, в частности, кардиология. *Задача:* создание способа прогнозирования вероятности развития артериальной гипертензии у ВИЧ-инфицированных лиц. *Сущность изобретения:* способ включает учет пола, возраста, гиперхолестеринемии, наследственную предрасположенность, физическую активность, психические факторы и отличается тем, что дополнительно определяют маркеры: наличие или отсутствие курения, массу тела, гиперурикемии, образовательного статуса, семейного положения, профессиональный статус, количество потребления овощей и фруктов, употребление алкоголя, микроэлементозы. Затем для каждого фактора устанавливают прогностический коэффициент (ПК) в баллах, где при значении суммы ПК (+8) баллов и

выше прогнозируют предрасположенность к развитию АГ у ВИЧ-инфицированных лиц.

(13) B

(21) IAP 2014 0230

(22) 03.06.2014

(51) 8 A 61 B 17/00

(71) (72) Наврузов Саримбек Наврузович, Мирзахмедов Мурад Мирхайдарович, UZ

(54) Гиршпрунг касаллигини жарроҳлик йўли билан даволаш усули

Способ хирургического лечения болезни Гиршпрунга

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* тиббиёт, айнан, жарроҳлик, Гиршпрунг касаллигини жарроҳлик йўли билан даволаш. *Вазифаси:* тўғри ичакни ағдариб корин-анал резекцияси операциясини қўллаган ҳолда Гиршпрунг касаллигини даволаш усулини яратиш. *Ихтиро моҳияти:* лапаротомияни, йўғон ичакни ағдариб магистрал томирларини мобилизациялаш ва боғлашни ўз ичига олган Гиршпрунг касаллигини жарроҳлик йўли билан даволаш усулининг янгиллиги шундаки, тўғри ичакни мобилизациялаш тўғри ичакнинг орқа деворига яқинроқ ҳолда ўтказилади, кейин йўғон ичакнинг мобилизацияланган проксимал қисмини анал каналга 4-5 см узунликда ортиғи билан ағдарилади, ундан кейин ағдарилган ичакнинг орқа томондаги пресакрал соҳасини дренажланади, операциядан кейин 14 - куни ағдарилган ичак кесиб ташланади.

*Использование:* медицина, а именно хирургия, хирургическое лечение болезни Гиршпрунга. *Задача:* создание способа лечения болезни Гиршпрунга путем применения операции брюшно-анальной резекции прямой кишки с низведением. *Сущность изобретения:* новым в способе хирургического лечения болезни Гиршпрунга, включающем лапаротомию, мобилизацию и перевязку магистральных сосудов толстой кишки с ее низведением, является то, что мобилизацию прямой кишки проводят ближе к задней стенке прямой кишки, затем низводят мобилизованный проксимальный участок толстой кишки в анальный канал с избытком длиной 4-5см, после чего дренируют пресакральную область сзади низведенной кишки с последующим отсеканием низведенной кишки на 14 день после операции.



(13) В

(21) IAP 2015 0358

(22) 21.09.2015

(51) 8 А 61 В 17/42

(71) (72) Любчич Наталья Ивановна, UZ

**(54) Муддатидан олдин туғрукни башорат қилиш усули****Способ прогнозирования преждевременных родов**

**(57) Фойдаланиш соҳаси:** тиббиёт, айнан, акушерлик ва гинекология, муддатидан олдин туғрукни башорат қилиш учун фойдаланилиши мумкин. **Вазифаси:** ўз вақтида ўтказиладиган ва адекват даволаш тадбирларини тайинлаш мақсадида ҳомиладорликнинг иккинчи триместридаги муддатидан олдин туғрукни башорат қилишнинг ўзига хослигини ошириш. **Ихтиро моҳияти:** бемор қонида FV генининг G1691A ва C677T генининг МТГФР тромбофилия генлари ва уларнинг бирикмаси мавжудлигини аниқлашни, анамнезни, шу жумладан, акушерлик анамнезини йиғишни ўз ичига олган муддатидан олдин туғрукни башорат қилиш усули таклиф қилинган. Қонда FV генининг G1691A ва C677T генининг МТГФР тромбофилия генлари ва уларнинг бирикмаси мавжуд бўлган ҳолда, шунингдек, оғир акушерлик анамнезида ва анамнезда сурункали тонзиллит, пиелонефрита, варикоз касаллиги, кичик тос органлари яллиғлиниш касалликлари, бактериал ва/ёки вирусли инфекциялар мавжуд бўлганда ҳар бир кўрсаткич прогноз коэффициентларида (ПК) баҳоланади, кейин прогноз коэффициентларининг алгебраик йиғиндиси аниқланади. Агар ПК йиғиндиси 13 баллга тенг ва ундан ортиқ бўлса муддатидан олдин туғрукнинг 95%лик эҳтимоли, ПК йиғиндиси +8 - +12 баллга тенг бўлса, муддатидан олдин туғрукнинг 7,5% лик эҳтимоли башоратланади, ПК йиғиндиси +7 баллдан кам бўлганда эса, ноаниқ прогноз қўйилади.

**Использование:** медицина, а именно акушерство и гинекология, в частности прогнозирование преждевременных родов. **Задача:** повышение специфичности прогнозирования невынашивания во втором триместре беременности с целью назначения своевременных и адекватных лечебных мероприятий. **Сущность изобретения:** предложен способ прогнозирования преждевременных родов, включающий определение наличия генов тромбофилии - G1691A гена FV и C677T гена МТГФР и их сочетаний в крови пациентки, сбор анамнеза, в том числе и акушерского анамнеза. При наличии в крови

генов тромбофилии - G1691A гена FV и C677T гена МТГФР и их сочетаний, а также при отягощенном акушерском анамнезе и при наличии в анамнезе хронического тонзиллита, пиелонефрита, варикозной болезни, ВЗОМТ, бактериальной и/или вирусной инфекции оценивают каждый показатель в прогностических коэффициентах (ПК), далее производят алгебраическое сложение прогностических коэффициентов (ПК). Если сумма ПК больше или равна 13 баллам, прогнозируют 95%-ную вероятность развития ПР, при сумме ПК, равной +8 - +12 баллов, прогнозируют 75%-ную вероятность развития ПР, при сумме ПК ниже +7 баллов выносят неопределенный прогноз.

(13) В

(21) IAP 2014 0209

(22) 22.05.2014

(51) 8 А 61 В 17/56

(71) Ганиев Абдукамол Каюмович, Усмонхон Орифхон Аюбхонович, UZ

(72) Ганиев Абдукамол Каюмович, Усмонхон Орифхон Аюбхонович, Гулямов Саидаъло Саидкамалович, Азизов Абдухалил Абдукадирович, Муслимов Нигмат Суннатуллаевич, UZ

**(54) Болаларда кўкрак қафасининг воронкасимон деформациясини даволаш усули****Способ лечения воронкообразной деформации грудной клетки у детей**

**(57) Фойдаланиш соҳаси:** тиббиёт, айнан, ортопедия. **Вазифаси:** кўкрак қафасини ишончли мустаҳкамлаш, болаларда кўкрак қафасининг ҳар хил шаклдаги воронкасимон деформациясини оптимал коррекциялашга эришиш. **Ихтиро моҳияти:** усул ханжарсимон ўсиқчани скелетлаш ва резекциялашни, деформацияланган қовурғалар ва кўкрак қафасини скелетлаш ва кесиб ташлашни, кўкрак қафаси-қовурга комплексини коррекциялаш ва Маршев шинасига маҳкамлашни ўз ичига олган бўлиб, ханжарсимон ўсиқча асоси баландлигида терини чапдан ўнгга субмамар кесиш амалга оширишни, энг кўп деформацияланган соҳалардаги қовурғаларни скелетлангандан кейин асоси билан олдиға қараб тоғай усти тўқимаси-понасимон ҳолда кесиб ташлашни, кўкрак қафасини краниал йўналишда асоси билан ички томонга қаратиб дастаға қадар понасимон ҳолда кесиб ташлашни ўз ичига олади, сўнгра кесиб ташланган қовурғалар тракцион ипларға маҳкамланади ва тери устиға чиқарилади, кўкрак қафаси эса тиббий зангламас пўлат сим билан тикилади.

**Использование:** медицина, а именно ортопедия. **Задача:** надёжная фиксация грудины, достижение оптимальной коррекции у детей воронкообразной деформации грудной клетки любой формы. **Сущность изобретения:** способ, включающий скелетирование и резецирование мечевидного отростка, скелетирование и иссечение деформированных ребер и грудины, коррекцию и фиксацию грудинно-реберного комплекса на шине Маршева, заключается в том, что производят субмаммарный разрез кожи на уровне основания мечевидного отростка слева направо, рёбра на наиболее деформированных участках после скелетирования иссекают поднадхрящично-клиновидно основанием кпереди, клиновидно иссекают грудину в краиниальном направлении вплоть до рукоятки основанием кнутри, затем иссечённые рёбра фиксируют тракционными нитями и выводят на кожу, а грудину ушивают проволокой из медицинской нержавеющей стали.

(13) В

(21) IAP 2014 0208

(22) 19.10.2012

(51) 8 А 61 К 9/20, А 61 К 31/4439

(31)(32)(33) 2011-232302, 21.10.2011, JP

(71) ТАКЕДА ФАРМАСЬЮТИКАЛ КОМПАНИ ЛИМИТЕД, JP

(72) ТАНОУЕ, Ютака, МУРАКАВА, Юсуке, ИСИИ, Юмико, ТАКЕНАКА, Каору, JP

(85) 21.05.2014

(86) 19.10.2012, PCT/JP2012/077662

(87) 25.04.2013, WO2013/058409

(54) Секинлаштирилган холда бўшатиловчи препарат

Препарат с замедленным высвобождением

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** тиббиёт, айнан, Альцгеймер касаллигини олдини олиш ва ёки даволаш. **Вазифаси:** пиоглитазон ёки унинг тузини ўз ичига олган секинлаштирилган холда бўшатиладиган препаратни тақдим этиш. **Ихтиро моҳияти:** фаол ингредиент сифатида пиоглитазон ёки унинг тузини ўз ичига олган секинлаштирилган холда бўшатиладиган препарат жуда яхши барқарорликка эга бўлиб, пиоглитазоннинг 37°C да тест эритмаси сифатида 2,0 рНли KCl/HCl буферидан фойдаланиб 50 об./минда Paddle USP усулига мувофиқ эритиш тестида 2-соатлик вақт нуктасида ўртача 25-58% ва 4-соатлик вақт нуктасида ўртача 60-100% эриш коэффициенти намоён қилади.

**Использование:** медицина, а именно профилактика и/или лечение болезни Альцгеймера. **Задача:** предоставление препарата с замедленным высвобождением, содержащего пиоглитазон или его соль. **Сущность изобретения:** препарат с замедленным высвобождением, который содержит пиоглитазон или его соль в качестве активного ингредиента и обладает превосходной устойчивостью, демонстрирует коэффициент растворения пиоглитазона в среднем 25-58% в 2-часовой временной точке и в среднем 60-100% в 4-часовой временной точке в тесте растворения в соответствии со способом Paddle USP при 50 об./мин и с использованием буфера KCl/HCl pH 2,0 при 37°C в качестве тестового раствора.

(13) В

(21) IAP 2014 0229

(22) 06.11.2012

(51) 8 А 61 К 31/13, А 61 К 31/195, А 61 Р 3/04

(31)(32)(33) P1100615, 07.11.2011, HU

(71) RIXTER GEDEON NYRT., HU

РИХТЕР ГЕДЕОН НИРТ., HU

(72) КОВАЧ, Петер, КИТКА, Тамаш, МИШНИОВСКИ, Мелинда, ВАРГА, Баланс, ФАРКАШ, Шандор, ХОРВАТХ, Чилла Мариа, HU

(85) 30.05.2014

(86) 06.11.2012, PCT/HU2012/000119

(87) 16.05.2013, WO 2013/068774

(54) Мемантин ва баклофеннинг терапевтик комбинацияси ва уларни ўз ичига олган фармацевтик композиция  
Терапевтическая комбинация мемантина и баклофена и содержащая их фармацевтическая композиция

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** тиббиёт, фармацевтика. **Вазифаси:** ортикча вазн, семизлик ва уларга ўхшаш касалликларни даволаш учун ёки тана массасини камайтириш учун янги самарали дори воситаларини ишлаб чиқиш. **Ихтиро моҳияти:** мемантин ва баклофеннинг фаол ингредиентлари комбинацияси, ва шунингдек, мемантин ва баклофеннинг комбинациясини киритиш йўли билан тана массасини камайтиришга, шунга мос равишда семизлик ва уларга ўхшаш касалликларни даволашга олиб келадиган усул.

**Использование:** медицина, фармацевтика. **Задача:** разработка новых эффективных лекарственных средств для лечения избыточного ве-

са, ожирения, или родственных заболеваний, или для снижения массы тела. **Сущность изобретения:** комбинация активных ингредиентов мемантина и баклофена, а также способ, ведущий к уменьшению массы тела, и, соответственно, к лечению ожирения и родственных заболеваний, путем введения комбинации баклофена и мемантина.

(13) В

(21) IAP 2014 0219

(22) 29.05.2014

(51) 8 А 61 К 31/22, А 61 К 38/31

(71) Республика ихтисослаштирилган кардиология маркази очик акциядорлик жамияти, UZ  
Открытое акционерное общество Республиканский специализированный центр кардиологии, UZ

(72) Курбанов Равшанбек Давлетович, Хушбактова Зайнаб Абдурахмановна, Сагдуллаев Шамансур Шахсаидович, Шек Александр Борисович, Сотимов Гайрат Бахтиярович, Кан Лиля Эдиковна, Ахмедова Шохистахон Саидамановна, Хошимов Шовкат Уразоли ўғли, UZ

**(54) Ностабил стенокардияни даволашда флатеронни плейотроп восита сифатида қўлланилиши**

**Применение флатерона в качестве плейотропного средства при лечении нестабильной стенокардии**

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** тиббиёт, хусусан, кардиология, айнан, ностабил стенокардияни ушбу касалликни даволаш учун фойдаланиладиган асосий дори воситаси бўлган ва аввало, С-реактив оксиланинг 3 мг/длдан ортиб кетишида намоён бўладиган ва узилиб кейин тромб ҳосил бўлиш таҳдидини соладиган атеросклеротик пиллакчанинг яллиғланиш хавфи юқори бўлиши билан характерланадиган статиналарни кўтара олмайдиган шахсларда даволаш. **Вазифаси:** беморларга улар кўтара олмайдиган статиналар ўрнига ишлатишга имкон берадиган дори воситасини излаб топиш, ноҳўя таъсирлар юзага келишидан қутулиш, нозик атеросклеротик пиллакчани барқарорлаштириш орқали миокард инфаркти ривожланиши хавфини камайтириш, бемор аҳволини яхшилаш ва шу орқали яшаш сифатини кўтариш. **Ихтиро моҳияти:** ностабил стенокардия билан касалланган ва статиналардан фойдаланишни кўтара олмайдиган беморларга атеросклеротик пиллакчани барқарорлаштириб ностабил стенокардия учун хос бўлган кейинги асоратлар хавфини анчагина камайтирадиган Флатерон препарати тайинланади.

**Использование:** медицина, в частности, кардиология, а именно лечение нестабильной стенокардии у лиц, не переносящих статины – основного лекарственного средства, используемого для лечения данного заболевания, характеризующегося, прежде всего тем, что имеется повышенный риск воспаления атеросклеротической бляшки, выражающийся в повышении С-реактивного белка > 3 мг/дл и угрожающий разрывом с последующим образованием тромба. **Задача:** поиск такого лекарственного средства, которое позволило бы пациентам вместо непереносимых ими статинов избежать возникновения побочных эффектов, стабилизировать ранимую атеросклеротическую бляшку, тем самым снижая риск развития инфаркта миокарда, улучшить самочувствие и соответственно повысить качество жизни. **Сущность изобретения:** больному с нестабильной стенокардией, не переносящему использование статинов, прописывают препарат Флатерон, который стабилизирует атеросклеротическую бляшку, тем самым значительно снижая риск дальнейших осложнений, характерных для нестабильной стенокардии.

(13) В

(21) IAP 2014 0224

(22) 02.11.2012

(51) 8 А 61 К 31/44, А 61 Р 19/06, А 61 Р 19/00, А 61 Р 9/12

(31)(32)(33) 61/555,450, 03.11.2011, US

(31)(32)(33) 61/616,363, 27.03.2012, US

(71) АРДЕА БИОСАЙНСИЗ, ИНК., US

(72) ЙЕХ, Ли-Таин, КУАРТ, Бэрри, Ди., US

(85) 29.05.2014

(86) 02.11.2012, PCT/US2012/063415

(87) 10.05.2013, WO 2013/067425

**(54) 3,4-ди-ўрин эгаллаган пиридинли бирикмалар, қўллаш усуллари ва уларни ўз ичига олган композициялар**  
**3,4-дизамещенное пиридиновое соединение, способы применения и содержащие его композиции**

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** тиббиёт, хусусан, терапевтик мақсадлар учун дори воситалари. **Вазифаси:** қонда ёки қон зардобиди сийдик кислотаси даражасини бошқариш учун самарали воситани яратиш. 2-((3-(4-цианофталин-1-ил)пиридин-4-ил)тио)-2-метилпро-пан кислотаси. **Ихтиро моҳияти:** қонда ёки қон зардобиди сийдик кислотаси даражасини бошқариш учун 2-((3-(4-цианофталин-1-ил)пиридин-4-ил)тио)-2-метилпро-пан кислотаси бирикмаси яратилган. Ихтиронинг баъзи вариантларида 2-

((3-(4-цианофталин-1-ил)пиридин-4-ил)тио)-2-метилпро-пан кислотаси сийдик кислотасининг аномал даражаси билан боғлиқ касалликларни даволаш ёки олдини олиш учун қўлланади. Ихтиронинг баъзи вариантларида 2-((3-(4-цианофталин-1-ил)пиридин-4-ил)тио)-2-метилпро-пан кислотаси инсон организмида сийдик кислотасининг зардоб даражасини камайтириш учун қўлланади. Ушбу ихтирода шунингдек, 2-((3-(4-цианофталин-1-ил)пиридин-4-ил)тио)-2-метилпро-пан кислотасини ўз ичига олган композициялар, ва уларни қонда ёки қон зардобда сийдик кислотаси даражасини бошқариш учун қўлланиши баён қилинган.

**Использование:** медицина, в частности, лекарственные средства для терапевтических целей. **Задача:** создание эффективного средства для регулирования уровня мочевой кислоты в крови или сыворотке крови. **Сущность изобретения:** создано соединение - 2-((3-(4-цианофталин-1-ил)пиридин-4-ил)тио)-2-метилпропановая кислота для регулирования уровня мочевой кислоты в крови или сыворотке крови. В некоторых вариантах выполнения изобретения 2-((3-(4-цианофталин-1-ил)пиридин-4-ил)тио)-2-метилпропановую кислоту применяют при лечении или профилактике расстройств, связанных с аномальным уровнем мочевой кислоты. В некоторых вариантах выполнения изобретения 2-((3-(4-цианофталин-1-ил)пиридин-4-ил)тио)-2-метилпропановую кислоту применяют для снижения сывороточного уровня мочевой кислоты в организме человека. В настоящем изобретении также описаны композиции, содержащие 2-((3-(4-цианофталин-1-ил)пиридин-4-ил)тио)-2-метилпропановую кислоту, и их применение для регулирования уровня мочевой кислоты в крови или сыворотке крови.

(13) В

(21) IAP 2014 0181

(22) 09.10.2012

(51) 8 A 61 K 31/415, A 61 P 11/00

(31)(32)(33) 2011141288, 11.10.2011, RU

(71) "ВАЛЕНТА-ИНТЕЛЛЕКТ" масулияти чекланган жамияти, RU

Общество с ограниченной ответственностью "ВАЛЕНТА-ИНТЕЛЛЕКТ", НЕБОЛЬСИН Владимир Евгеньевич, RU

(72) НЕБОЛЬСИН Владимир Евгеньевич, КОЛОБУХИНА Людмила Васильевна, RU

(85) 08.05.2014

(86) 09.10.2012, PCT/RU2012/000821

(87) 18.04.2013, WO 2013/055258

**(54) Нафас олиш йўллари касалликларини даволаш учун глутарилгистаминни қўллаш**  
**Применение глутарилгистамина для лечения заболеваний дыхательных путей**

**(57) Фойдаланиш соҳаси:** фармацевтика ва тиббиёт, айнан, нафас йўллари касалликларини даволаш. **Вазифаси:** нафас йўллари касалликларини даволаш учун антибактериал воситалар таъсирини кучайтирадиган, ва шунингдек, антибактериал воситаларга нисбатан таъсирчанлиги паст бўлган микроорганизмлар ёки антибактериал терапияга нисбатан резистент бўлган микроорганизмлар билан чақирилган нафас йўллари касалликларининг антибактериал терапияси самарадорлигини ошириш. **Ихтиро моҳияти:** риносинусит, синусит, тонзиллит, бронхиолит, зотилжам ва ўткир респиратор дистресс-синдром касалликларини ўз ичига олган гуруҳдан танлаб олинган нафас йўллари касалликларни даволаш учун таркибида самарали микдорда глутарилгистамин ёки унинг фармацевтик мақбул тузи бўлган дори воситаси. Ихтиро, шунингдек, глутарилгистамин ёки унинг фармацевтик мақбул тузини нафас йўллари касалликларни даволаш учун дори воситасини ишлаб чиқаришда қўллашни ўз ичига олади. Ушбу дори воситаси нафас йўллари касалликларни даволашда антибактериал терапия самарадорлигини оширишга имкон беради.

**Использование:** фармацевтика и медицина, а именно лечение заболеваний дыхательных путей. **Задача:** предоставление эффективного средства для лечения заболеваний дыхательных путей, которое усиливает действие антибактериальных средств, а также повышение эффективности антибактериальной терапии заболеваний дыхательных путей, вызванных микроорганизмами с пониженной чувствительностью к антибактериальным средствам или микроорганизмами, резистентными к антибактериальной терапии. **Сущность изобретения:** лекарственное средство для лечения заболеваний дыхательных путей, выбранных из группы, включающей риносинусит, синусит, тонзиллит, бронхиолит, пневмонию и острый респираторный дистресс-синдром, содержащее глутарилгистамин или его фармацевтически приемлемую соль в эффективном количестве. Изобретение также включает применение глутарилгистамина или его фармацевтически приемлемой соли для производства лекарственного средства для лечения заболеваний дыхатель-

ных путей. Данное лекарственное средство позволяет повысить эффективность антибактериальной терапии при лечении заболеваний дыхательных путей.

(13) В

(21) IAP 2014 0191

(22) 15.10.2012

(51) 8 А 61 К 35/14, А 61 Р 9/10

(31)(32)(33) 11185282.8, 14.10.2011, EP

(31)(32)(33) 12182814.9, 03.09.2012, EP

(71) Такеда Австрия ГмбХ, АТ

(72) ВИГОНИУС, Улф, SE

(85) 14.05.2014

(86) 15.10.2012, PCT/EP2012/070375

(87) 18.04.2013, WO 2013/053937

(54) **Инсульдан кейин когнитив бузилишларнинг олдини олиш ёки даволашда қўл-лаш учун бузоқлар қонидан депротейнизация қилинган препарат**

**Депротейнизированный препарат из крови телят для применения в профилактике или лечении постинсультных когнитивных нарушений**

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** тиббиёт, терапевтик максадлар учун дори-дармонлар, хусусан, инсульдан кейинги когнитив бузилишларнинг олдини олиш ёки даволаш. **Вазифаси:** инсульдан кейинги когнитив бузилишларни самарали даволаш ва/ёки олдини олишни ишлаб чиқиш, инсульдан кейинги когнитив бузилишлардан азият чеккан беморларда когнитив функцияларга нисбатан узоқ муддатли симптоматик эффектни яхшилаш. **Ихтиро моҳияти:** бузоқлар қонидан депротейнизация қилинган препарат инсульт юз бергандан кейин 0-10 кун ичида, камида бир марта парентерал равишда киритилади, парентерал киритишдан кейин энтерал киритиш даври келади. Ихтирони амалга оширишнинг афзалроқ бўлган вариантда бузоқлар қонидан депротейнизация қилинган препарат инсульт юз бергандан кейин 20 кун ичида, камида бир марта вена ичига киритилади, вена ичига киритилгандан кейин бузоқлар қонидан депротейнизация қилинган препаратнинг тахминан 200 мг микдорини кунига 3 маҳалдан 6 ой ёки ундан узоқроқ вақт давомида узлуксиз даволаш кўринишида киритилади. Ихтирони амалга оширишнинг афзалроқ бўлган вариантда бузоқлар қонидан депротейнизация қилинган препарат Актовегин® дори воситасидан иборат бўлади.

**Использование:** медицина, лекарства и медикаменты для терапевтических целей, в частности, профилактика или лечение постинсультных когнитивных нарушений. **Задача:** разработка эффективного лечения и/или профилактики постинсультных когнитивных нарушений, улучшение долгосрочного симптоматического эффекта в отношении когнитивных функций у пациентов, страдающих от постинсультных когнитивных нарушений. **Сущность изобретения:** депротейнизированный препарат из крови телят вводится парентерально в течение 0-10 дней после возникновения инсульта, по меньшей мере, один раз, и затем за парентеральным введением следует период энтерального введения. В предпочтительном варианте осуществления настоящего изобретения депротейнизированный препарат из крови телят вводится внутривенно после возникновения инсульта один раз в день на протяжении не более 20 дней, и за внутривенным введением следует период перорального введения приблизительно 200 мг депротейнизированного препарата из крови телят три раза в день на протяжении приблизительно 6 месяцев или даже дольше в виде фактически непрерывного лечения. В предпочтительном варианте осуществления настоящего изобретения депротейнизированный препарат из крови телят является лекарственным средством Актовегин®.

(13) В

(21) IAP 2014 0185

(22) 13.05.2014

(51) 8 А 61 К 35/78

(71) Тошкент фармацевтика институти, UZ

Ташкентский фармацевтический институт, UZ

(72) Рахматуллаева Мавжуда Маматоировна, Юнусходжаев Ахмадходжа Нигманович, Аминов Сабирджан Нигматович, UZ

(54) **Гипогликемик воситани олиш усули**  
**Способ получения гипогликемического средства**

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** фармацевтика саноати, амалий соғлиқни сақлаш. **Вазифаси:** усулни содалаштириш, самарали ва арзон ҳамда дозалаш ва фойдаланиш учун қулай бўлган гипогликемик воситани олиш. **Ихтиро моҳияти:** дастлаб 0,5 соат давомида родиола илдиз ва илдиз пояларини топинамбур туганаклари билан 1:1 нисбатда аралаштирилади, кейин олинган аралашмага мумиё: аралашманинг 1:8-10 нисбатида тозаланган мумиё қўшилади,

экстракциялаш эса тозаланган сув билан 1:0,9-3,3 гидромодулда 70°C да 4 соат давомиди уч марта ўтказилади, олинган филтратлар бирлаштирилади, экстрактив моддалар микдори 80% бўлгунча қуйилтирилади ва куритилади.

**Использование:** фармацевтическая промышленность и практическое здравоохранение. **Задача:** упрощение способа, получение эффективного и дешевого гипогликемического средства, удобного для дозирования и использования. **Сущность изобретения:** проводят предварительное смешивание измельченных корней и корневищ родиолы с клубнями топинамбура в соотношении 1:1 соответственно, в течение 0,5 час., после чего в полученную смесь добавляют очищенное мумиё в соотношении мумиё:смесь 1:8-10, а экстракцию проводят очищенной водой при гидромодуле 1:0,9-3,3 трехкратно при температуре 70°C в течение 4 час., полученные фильтраты объединяют, сгущают до содержания 80% экстрактивных веществ и сушат.

(13) В

(21) IAP 2014 0221

(22) 29.05.2014

(51) 8 A 61 K 36/00

(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) Азаматов Азизбек Азамат ўғли, Турсунходжаева Фируза Муратовна, Мирзаев Юрий Рахманович, Режепов Жумадила, Шакиров Рауф Шакирович, Джахангиров Фархад Набиевич, Сохибова Нурхон Байрамбоевна, Сагдуллаев Шамансур Шахсаидович, UZ

**(54) Хроник алкоголизмни даволаш учун фармацевтик композиция**

**Фармацевтическая композиция для лечения хронического алкоголизма**

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** фармацевтика ва тиббиёт, айнан, хроник алкоголизмни *Petilium eduardii* ўсимлигидан ажратиб олинган ва фармакологик фаолликнинг бошқа кўринишлари билан бирга алкогольга қарши кучли таъсирни намоён қиладиган хлоримпериалиннинг оптик изомерлари, яъни алкалоидларнинг янги композицияси билан оригинал даволаш услуги. **Вазифаси:** алкогольга нисбатан патологик фаолликни барқарор бартараф этадиган алкогольни

қабул қилиш йўқ абстиненция ҳолатини енгиллаштирадиган ва ўзида симптоматик (седатив-транквилизациялайдиган, анальгетик, ноотроп) терапия учун турли фармакотерапевтик гуруҳлар препаратларининг хусусиятларини мужассамлантирган янги препаратни яратиш.

**Ихтиро моҳияти:** α, β- хлоримпериалин асосидаги композициянинг, шунингдек, α, β -хлоримпериалин ва Аллапинин (лейконин, лаппаконитин, N-дезацетиллаппаконитин, ранаконитин ва N-ацетилсепаконитиннинг дитерпеноид алкалоидлари аралашмаси) асосидаги композициянинг антиалкогол, седатив-транквилизациялайдиган, анальгетик, ноотроп таъсирини ўрганиш.

**Использование:** фармацевтика и медицина, а именно оригинальный метод лечения хронического алкоголизма при помощи новой композиции алкалоидов к смеси оптических изомеров хлоримпериалина, выделенного из растения *Petilium eduardii*, проявляющего выраженное антиалкогольное действие в сочетании с другими видами фармакологической активности. **Задача:** создание нового препарата, стойко предотвращающего патологическое влечение к алкоголю и облегчающего явления абстиненции при отмене алкоголя, совмещающего в себе свойства препаратов разных фармакотерапевтических групп для симптоматической терапии (седативно-транквилирующее, анальгетическое, ноотропное). **Сущность изобретения:** изучение антиалкогольного, седативно-транквилирующего, анальгетического, ноотропного действия композиции на основе α, β- хлоримпериалина, а также композиции на основе α, β -хлоримпериалина и Аллапинина (смеси дитерпеноидных алкалоидов лейконина, лаппаконитина, N-дезацетиллаппаконитина, ранаконитина и N-ацетилсепаконитина).

(13) В

(21) IAP 2014 0222

(22) 29.05.2014

(51) 8 A 61 K 36/00

(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) Турсунходжаева Фируза Муратовна, Садиқов Алим Заирович, Джахангиров Фархад Набиевич, Сагдуллаев Шамансур Шахсаидович, UZ

**(54) Аллапининни анальгетик ва яллиғланишга қарши восита сифатида қўллаш**  
**Применение аллапинина в качестве анальгетического и противовоспалительного средства**

**(57) Фойдаланиш соҳаси:** тиббиёт, фармакология ва кимё-фармацевтика саноати, айнан, терапия, реаниматология, хирургия, кардиология, неврология ва онкологияда анальгетик ва яллиғланишга қарши восита сифатида қўлланидиган дори препаратлари. **Вазифаси:** бир вақтда анальгетик ва яллиғланишга қарши юқориқ фаолликка ҳамда оғрикни қолдириш таъсирига эга бўлган дори воситалари ассортиментини кенгайтириш. **Ихтиро моҳияти:** амалий тиббиётда антиаритмик восита сифатида маълум бўлган ва кенг қўлланидиган Аллапининни наркотик анальгетик ва яллиғланишга қарши восита сифатида янги мақсадда қўллаш.

**Использование:** медицина, фармакология и химико-фармацевтическая промышленность, а именно лекарственные препараты, которые используются в качестве анальгетических и противовоспалительных средств в терапии, реаниматологии, хирургии, кардиологии, неврологии и онкологии. **Задача:** расширение ассортимента лекарственных средств, обладающих одновременно более высокой анальгетической и противовоспалительной активностью и спектром обезболивающего действия. **Сущность изобретения:** применение известного и широко используемого в практической медицине антиаритмического средства Аллапинин по новому назначению в качестве ненаркотического анальгетического и противовоспалительного средства.

**(13) В**

**(21)** IAP 2014 0228

**(22)** 30.05.2014

**(51)** 8 А 61 К 37/24, А 61 К 33/26, А 61 К 33/06, А 61 Р 5/302

**(71)** Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлигининг Республика ихтисослаштирилган илмий-амалий тиббиёт эндокринология маркази, UZ

Республиканский специализированный научно-практический медицинский центр эндокринологии Министерства здравоохранения Республики Узбекистан, UZ

**(72)** Исмаилов Саидганиходжа Ибрагимович, Муратова Шахло Тахиржановна, UZ

**(54) Қалқонсимон без аутоиммун касалликларига чалинган оналардан туғилган чақалоқларнинг соғлиғини коррекциялаш усули**

**Способ коррекции здоровья новорожденных от матерей с аутоиммунными заболеваниями щитовидной железы**

**(57) Фойдаланиш соҳаси:** тиббиёт, айнан, эндокринология, хусусан, чақалоқларнинг қалқонсимон без патологияси, қон ва суяк тизимини ташхислаш ва даволаш учун неонатологияда. **Вазифаси:** ташхислашни оптималлаш, даволаш муддатларини қисқартириш, қалқонсимон без аутоиммун касалликларига чалинган оналардан туғилган чақалоқларнинг суяк, қон, психоневрологик патологияси томонидан юзага келадиган асоратларни, шу жумладан, узокдаги асоратларни олдини олиш. **Ихтиро моҳияти:** ТТГ, Т3 и Т4 гормонларини аниқлашга қўшимча равишда қон ҳосил бўлиш тизимидаги бузилишларни ташхислаш (қоннинг умумий таҳлили), остеогенез (кальций, фосфор, ишқорли фосфатазага қон, катта болдир суягининг ультратовуш остеометрияси) ва психоневрологик ҳолатларни ташхислаш (психоэмоционал статусни баҳолашга тест, нейросонография) ўтказилади.

**Использование:** медицина, а именно эндокринология, в частности, неонатология - для диагностики и лечения патологии щитовидной железы, кроветворной и костной системы новорожденных. **Задача:** оптимизация диагностики, сокращение сроков лечения, профилактика осложнений, в т.ч. и отдаленных, со стороны костной, кроветворной и психоневрологической патологии новорожденных от матерей с аутоиммунными заболеваниями ЩЖ. **Сущность изобретения:** дополнительно к определению гормонов ТТГ, Т3 и Т4 проводят диагностику нарушений со стороны кроветворной системы (общий анализ крови), остеогенеза (кровь на кальций, фосфор, щелочной фосфатазы, ультразвуковая остеометрия больше берцовой кости), и психоневрологического состояния (тест на оценку психоэмоционального статуса, нейросонография).

(13) В

(21) IAP 2014 0188

(22) 13.05.2014

(51) 8 А 61 К 38/22, А 61 К 35/78

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

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

(72) Бобаев Исомиддин Давронович, Рамазанов Нурмурод Шералиевич, Алимова Махбуба Турраповна, Сыров Владимир Николаевич, Хушбактова Зайнаб Абдурахмановна, Турсунова Наталья Владимировна, Абдуллаев Насрулла Джалилович, Эгамова Фируза Рустамовна, Нигматуллаев Алим Магмурович, Сагдуллаев Шамансур Шахсаидович, UZ

(54) **Иммуномодуловчи ва адаптоген дори воситасини олиш усули****Способ получения иммуномодулирующего и адаптогенного средства**

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** кимё-фармацевтика саноати, айнан, иммуномодуловчи, кувватни оширувчи, актопротектор ва адаптоген воситани яратиш. **Вазифаси:** иммуномодуловчи, кувватни оширувчи, актопротектор ва адаптоген таъсирга эга бўлган воситалар арсеналини кенгайтириш мақсадида дори воситасини яратиш ва уни янги турдаги хом ашё *Phlomis baissunensis* дан олиш усули. **Ихтиро моҳияти:** майдаланган ўсимлик хом ашёсини (*Lamiaceae* оиласидан *Phlomis* (*Eremostachys*) ўсимлигининг ер усти қисми) бир неча марта 85 % ли этанол билан хом ашёси: экстрагентнинг мос равишда 1:3 нисбатида 25-30°C ҳароратда 18 соатдан кам бўлмаган муддатда экстракцияланади. Бирлаштирилган этанол экстрактлар 40-45°C ҳароратда роторли буғлатгичда буғлатилади, қуюқ қолдиқ сув билан суюлтирилади ва кетма-кет хлороформ ва бутанол билан ишлов берилади. Буғланган бутанол экстрактига 4:1 нисбатдаги хлороформ-этанол аралашмаси билан ишлов берилади.

**Использование:** химико-фармацевтическая промышленность, а именно создание иммуномодулирующего, тонизирующего, актопротекторного и адаптогенного средства и способа его получения. **Задача:** создание лекарственного средства с целью расширения арсенала средств иммуномодулирующего, тонизирующего, актопротекторного и адаптогенного воздействия и способа его получения из нового вида сырья *Phlomis baissunensis*. **Сущность изобретения:** измельченное растительное сырье (надземная часть растения рода *Phlomis* (*Eremostachys*) семейства *Lamiaceae*) неоднократно экстрагируют 85 % этанолом в соотношении сырье: экстрагент - 1:3 соответственно, при температуре 25-30°C, выдерживая не менее 18 час. Объединенные этанольные экстракты упаривают на роторном испарителе при 40-45°C, густой остаток разбавляют водой и обрабатывают последовательно – хлороформом и бутанолом. Упаренный бутанольный экстракт обрабатывают смесью хлороформ-этанол в соотношении 4:1.

(13) В

(21) IAP 2014 0189

(22) 13.05.2014

(51) 8 А 61 К 38/22, А 61 К 35/78

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

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

(72) Рамазанов Нурмурод Шералиевич, Бобаев Исомиддин Давронович, Эгамова Феруза Рустамовна, Юлдашева Нигора Хуснуллаевна, Сыров Владимир Николаевич, Хушбактова Зайнаб Абдурахмановна, Абдуллаев Насрулла Джалилович, Сагдуллаев Шамансур Шахсаидович, UZ

(54) **Актопротектор, адаптоген ва кувватни ошириш фаоллигига эга восита****Средство, обладающее тонизирующей, актопротекторной и адаптогенной активностью**

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** кимё-фармацевтика саноати. **Вазифаси:** стресс ҳолатларда инсоннинг адаптив имкониятларини ошириш ва оғир иқлим ва касбий шароитларда унинг ишга яроқлилигини сақлаб қолиш учун кувватни оширувчи, актопротектор ва адаптоген таъсирга эга бўлган препаратлар арсеналини кенгайтириш мақсадида дори воситасини яратиш. **Ихтиро моҳияти:** хушбўй селдерей *Arium graveolens* (соябонгуллилар *Ariaceae* оиласидан, селдерей тури), тиканакли новда *Tribulus terrestris* (Жуфтбарглилар *Zygophyllaceae* оиласидан Якорци тури), Ўзбекистонда иқлимлаштирилган *Silene viridiflora* (Қорамуғуллилар *Caryophyllaceae* оиласидан яшил смолевка), қизилмия *Glycyrrhiza glabra* ўсимликларининг ер усти қисмидан олинган экстрактларнинг биологик фаол бирикмалари йигиндисидан иборат бўлган воситанинг кувватни оширувчи, актопротектор ва адаптоген фаоллигини аниқлаш.



**Использование:** химико-фармацевтическая промышленность. **Задача:** создание лекарственного средства с целью расширения арсенала препаратов тонизирующего, актопротекторного и адаптогенного воздействия, применяемого при стрессовых ситуациях, для повышения адаптивных возможностей человека и сохранения его работоспособности в трудных климатических, профессиональных условиях. **Сущность изобретения:** определение тонизирующей, актопротекторной и адаптогенной активности средства, состоящего из суммы биологически активных соединений экстрактов: надземной части сельдерея пахучего - *Arium graveolens* (сем. Зонтичные - *Ariaceae*, рода сельдерей), колючей лозы - *Tribulus terrestris* (рода Якорцы, сем. *Zygophyllaceae* – Парнолистниковые), *Silene viridiflora* (смолевка зеленая, сем. Гвоздичные - *Caryophyllaceae*), интродуцированного в Узбекистане, *Glycyrrhiza glabra* - солодки голой.

### (13) В

(21) IAP 2015 0285

(22) 17.07.2015

(51) 8 A 61 K 51/00, A 61 K 9/16, B 01 J 20/24

(71) Ўзбекистон Республикаси Фанлар академияси Ядро физикаси институти, UZ

Институт ядерной физики Академии наук Республики Узбекистан, UZ

(72) Васидов Абдисамат, Маркелова Елена Александровна, Хужаев Саидахмад, Мухамедов Мурат Маратович, UZ

**(54) Брахи́терапия учун сферик биополимерли манбаларни олиш усули**

**Способ получения сферических биополимерных источников для брахитерапии**

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** ядро тиббиётига, айнан, терапевтик мақсадлар учун рентген нурланишининг сферик биополимер манбаларини олиш усулларига оид. **Вазифаси:** муайян геометрик шаклли (сферик гранулалар), олдиндан берилган ўлчамлар ва фаолликка, цезий ионларига нисбатан юқори селектив сорбцияга, герметиклик, биологик жиҳатдан мослик, биодеградацияга эга бўлган  $^{131}\text{Cs}$  мабаларини олиш, брахитерапия учун манбаларни олиш усулини соддалаштириш ва арзонлаштириш. **Ихтиро моҳияти:** усул грануляциялаш учун ярқоқли бўлган (1) ковушқоқ эритмани олиш учун куқунсимон хитозанни сирка кислотаси эритмасида эритишни, калий (II) гексацианоферрати ( $\text{K}_4[\text{Fe}(\text{CN})_6]$ ) эритмасини аралаштириб ўтиш металлари, айнан, мис, алюминий, кадмий ва никель (II) гексацианоферрати (2)

эритмасини олишни, ўтиш металлари, айнан, мис, алюминий, кадмий ва никель гексацианоферрати билан модификацияланган хитозан сорбентини олишни ўз ичига олган бўлиб, бу (1) ва (2) эритмаларни ҳажми бўйича 10:1 нисбатда аралаштириш, олдиндан берилган фаолликка эга бўлган  $^{131}\text{Cs}$  радионуклидини киритиш, олдиндан берилган ўлчамли гранулаларни ҳосил қилиб грануллаш, гранулаларни аммиакнинг 0,1М эритмасида ювиш, 1-3% ли глутар альдегида эритмаси билан ишлов бериш, ҳавода қуритиш орқали эришилади. Гранулаларни олиш жараёнида ипак қурти гумбакларидан олинган ва юқори дезацетиллаш даражасига эга бўлган хитозандан фойдаланилади, хитозанни ўтиш металлари, айнан, мис, алюминий, кадмий ва никель гексацианоферрати билан модификацияланади, радионуклид сифатида  $^{131}\text{Cs}$  радионуклиддан фойдаланилади, гранулаларни қатъий муайян геометрик шаклга ва фаолликка эга бўлган ҳолда шакллантирилади, гранулаларни герметизациялаш глутар альдегида эритмаси билан ишлов бериш орқали амалга оширилади.

**Использование:** ядерная медицина, а именно способы получения сферических биополимерных источников рентгеновского излучения для терапевтических целей. **Задача:** получить источники  $^{131}\text{Cs}$  определенной геометрии (сферические гранулы) с заданными размерами и активностью, с высокой селективной сорбцией к ионам цезия, обладающие герметичностью, биосовместимостью и биодеградируемостью, упростить и удешевить способ получения источников для брахитерапии. **Сущность изобретения:** способ включает растворение хитозана, порошкообразного в растворе уксусной кислоты для получения вязкого раствора, пригодного для грануляции (1), получение раствора гексацианоферрата (II) переходного металла, а именно меди, алюминия, кадмия и никеля, смешением растворов гексацианоферрата (II) калия ( $\text{K}_4[\text{Fe}(\text{CN})_6]$ ) (2), получение сорбента хитозана, модифицированного гексацианоферратом калия-переходного металла, а именно меди, алюминия, кадмия, никеля, что достигается смешением растворов (1) и (2) в соотношении 10:1 по объему, внесение радионуклида  $^{131}\text{Cs}$  заданной активности, гранулирование с получением гранул заданного размера, промывку гранул 0,1М раствором аммиака, обработку гранул 1-3% раствором глутарового альдегида, воздушную сушку. В процессе получения гранул используют хитозан, полученный из куколок тутового

шелкопряда с высокой степенью дезацетилирования, хитозан модифицируют гексаацианоферратом калия-переходного металла, а именно меди, алюминия, кадмия, никеля, в качестве радионуклида используют  $^{131}\text{Cs}$ , формуют гранулы строго определенной геометрии и активности, герметизацию гранул осуществляют обработкой их раствором глутарового альдегида.

## (13) В

(21) IAP 2014 0210

(22) 23.05.2014

(51) 8 A 61 L 2/08

(71) (72) Мкртчян Овик Леонардович, UZ

**(54) Тиббиёт ускуналаридаги РНК ва ДНК тутувчи вирусларни инактивация қилиш усули ва уни амалга ошириш қурилмаси**  
**Способ инактивации РНК и ДНК содержащих вирусов на медицинском инструментарии и установка для его осуществления**

**(57) Фойдаланиш соҳаси:** тиббиёт ускуналаридаги таркибида РНК ва ДНК бўлган вирусларни фотодинамик инактивация қилиш. **Вазифаси:** тиббиёт ускуналаридаги таркибида РНК ва ДНК бўлган вирусларни минимал меҳнат ва энергия сарфи билан фотодинамик инактивация қилишнинг самарали усулини, ва шунингдек, фотокимёвий агентнинг монохроматик нур билан ўзаро таъсирида максимал активацияга эришиш йўли билан уни амалга ошириш учун қурилмани ишлаб чиқиш. **Ихтиро моҳияти:** тиббиёт ускуналаридаги таркибида РНК ва ДНК бўлган вирусларни инактивация қилиш усули тиббиёт ускуналарини дастлабки механик тозалашни ва ювишни, кейин уни эритманинг монохроматик нур билан ўзаро таъсирида максимал активация билан метилен кўкнинг сувли эритмасида ушлаб туришни ўз ичига олади, бунда метилен кўкнинг 0,01-0,02% концентрацияли сувли эритмасида максимал активация монохроматик нур тарқатгичнинг нур спектридаги 582-592 нм ёки 658-662 нм диапазондаги тўлқин узунликли ва 280lmдан кам бўлмаган умумий қувватга эга бўлган нур билан ўзаро таъсири орқали амалга оширилади, асбоб-ускуналарни кўрсатилган эритмада 90 минут ушлаб турилади. Тиббиёт ускуналаридаги таркибида РНК ва ДНК бўлган вирусларни инактивация қилиш қурилмаси камерали герметик беркиладиган корпусни, камерага жойлаштирилган ускуналар учун метилен кўкнинг эрит

маси билан тўлдирилган сизимни ва сизим устига ўрнатилган монохроматик нур манбаини ўз ичига олган бўлиб, ихтирога мувофиқ у 582-592 нм ёки 658-662 нм диапазондаги тўлқин узунликли ва 280lmдан кам бўлмаган умумий қувватга эга бўлган нурли монохроматик нур манбаини ўз ичига олади. монохроматик нур тарқатгич сифатида светодиодлар танлаб олинган.

**Использование:** РНК и ДНК содержащих вирусов на медицинском инструментарии. **Задача:** разработка эффективного, с минимальными трудо- и энергозатратами способа инактивации РНК и ДНК содержащих вирусов на медицинском инструментарии, а также установки для его осуществления, путём достижения максимальной активации фотохимического агента при взаимодействии с монохроматическим светом. **Сущность изобретения:** способ инактивации РНК и ДНК содержащих вирусов на медицинском инструментарии, включающий предварительную механическую очистку и промывку инструментария, последующую его выдержку в водном растворе метиленового синего с максимальной активацией при взаимодействии раствора с монохроматическим светом, в котором согласно изобретению максимальную активацию в водном растворе 0,01-0,02% концентрацией метиленового синего осуществляют путем взаимодействия со светом в спектре излучения монохроматических излучателей с диапазоном длины волны 582-592 нм или 658-662 нм и общей мощностью светового потока не менее 280lm, при этом выдерживают инструментарий в указанном растворе 90 минут. Установка для инактивации РНК и ДНК содержащих вирусов на медицинском инструментарии, содержащая, герметично закрывающийся корпус с камерой, размещённую в камере емкость для инструментария, заполненную раствором метиленового синего и установленный над емкостью источник монохроматического света, которая согласно изобретению содержит источник монохроматического света, содержащий монохроматические излучатели в спектре излучения с диапазоном длины волны 582-592нм или 658-662нм и общей мощностью светового потока не менее 280lm. В качестве монохроматических излучателей выбраны светодиоды.

(13) В

(21) IAP 2014 0182 (22) 12.05.2014

(51) 8 A 61 P 35/00, A 61 K 31/404

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

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

(72) Цеомашко Наталья Евгеньевна, Терентьева Екатерина Олеговна, Хашимова Зайнат Саттаровна, Кадирова Дилфуза Бахтиеровна, Арипова Салимахон Фазиловна, Юлдашев Абдуфаттах Ходжаевич, Азимова Шахноз Садыковна, UZ

(54) **Vinca major** и **Arundo donax** илдизлари экстрактларини рак хужайлари ўсишининг ингибиторлари сифатида қўлланилиши  
**Применение экстрактов корней Vinca major и Arundo donax в качестве ингибиторов роста раковых клеток**

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** тиббиёт ва фармакология, айнан ўсимлик экстрактларини скрининглаш ва саратон хужайралари учун танланган ҳолда цитотоксик бўлган экстрактларни кейин саратонга қарши дори сифатида қўллаш мақсадида танлаб аниқлаш. **Вазифаси:** Vinca major ўсимлигининг ер усти қисмидан (янги ва қуритилган ўсимликларнинг хлороформ фракциялари) ва Vinca major ва Arundo d. ўсимликларининг илдиз қисмидан ажратиб олинган ўсимлик экстрактларининг HeLa бачадон бўйни раки хужайралари, Нер-2 ҳиқилдоқ раки хужайраларига ва фибробластлар ва гепатоцитларнинг нормал (трансформацияланмаган) хужайраларига нисбатан цитотоксик фаоллигини ўрганиш. **Ихтиро моҳияти:** Vinca major ва Arundo d. ўсимликларининг илдиз қисмидан ажратиб олинган ўсимлик экстрактларининг рак хужайраларига нисбатан цитотоксик ва нормал хужайраларга нисбатан кучсиз цитотоксик бўлган алкалоидларнинг маълум раққа қарши препаратларга қараганда янги танлаб таъсир қиладиган цитотоксик фаоллиги тақлиф қилинган. Ушбу экстрактлар келажакда янги дори воситаларини яратиш учун асос бўлиши тахмин қилинади.

**Использование:** медицина и фармакология, а именно скрининг растительных экстрактов и выявление избирательно цитотоксичных для раковых клеток экстрактов в целях дальнейшего применения их в качестве лекарства против рака. **Задача:** изучение цитотоксической актив-

ности растительных экстрактов, выделенных из наземной части растений Vinca major (хлороформные фракции свежего и высушенного растения) и из корневой части растений Vinca major и Arundo d. на культурах клеток рака шейки матки HeLa, клеток рака гортани Нер-2 и на культурах нормальных (нетрансформированных) клеток фибробластов и гепатоцитов. **Сущность изобретения:** предложена новая избирательная цитотоксическая активность алкалоидов растительных экстрактов из корневой части растений Vinca major и Arundo d., цитотоксичных для раковых культур клеток и слабо цитотоксичных для нормальных культур клеток, по сравнению с известными противоопухолевыми препаратами. Предполагается, что данные экстракты в будущем могут стать основой для создания новых лекарственных препаратов.

В бўлими  
ТУРЛИ ТЕХНОЛОГИК ЖАРАЁНЛАР

Раздел В  
РАЗЛИЧНЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ  
ПРОЦЕССЫ

В 03

(13) В

(21) IAP 2014 0175 (22) 17.10.2012

(51) 8 B 03 D 1/01

(31)(32)(33) 61/548,402, 18.10.2011, US

(71) САЙТЕК ТЕКНОЛОДЖИ КОРП., US

(72) НАГАРАДЖ, Девараясамудрам, Р., РИЧ-ЧО, Питер, БХАМБХАНИ, Тарун, РОТЕН-БЕРГ, Алан, С., US; КИНТАНАР, Кармина, СЛ; ВАН, Бин, US

(85) 05.05.2014

(86) 17.10.2012, PCT/US2012/060525

(87) 25.04.2013, WO 2013/059258

(54) **Тўпловчилар таркиблари ва уларни қўллаш усуллари**  
**Составы собирателей и способы их применения**

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** тоғ-кон саноати, айнан, минерал руда жинсларидан қимматбаҳо минералларни ажратиб олиш учун тўпловчиларнинг таркиблари. **Вазифаси:** сарф-харажатларни, шунингдек инсон ва атроф муҳит учун хавфни камайтиришни таъминлайдиган тўпловчиларнинг барқарор таркибларини яратиш. **Ихтиро моҳияти:** қимматбаҳо минералларни тўпловчи таркиблар олтингугурт таркибли органик кислотанинг органик аммоний тузидан

танлаб олинган камида битта биринчи тўпловчини, ва нейтрал тўпловчилардан ва/ёки олтингугурт таркибли органик кислотанинг 15 органик аммоний тузидан танлаб олинган камида битта иккинчи тўпловчини шундай ҳолда ўз ичига оладики, унда иккинчи тўпловчи биринчи тўпловчидан фарқ қилади, шунингдек уларни тайёрлаш ва қўллаш усуллари келтирилган.

**Использование:** горная промышленность, а именно составы собирателей для извлечения ценных минералов из минеральных рудных тел. **Задача:** разработка стабильных составов собирателей, которые обеспечивают снижение затрат, а также уменьшение опасности для человека и окружающей среды. **Сущность изобретения:** составы собирателей ценных минералов содержат, по меньшей мере, один первый собиратель, выбранный из органической аммониевой соли органической серосодержащей кислоты, и, по меньшей мере, один второй собиратель, выбранный из нейтральных собирателей и/или органических 15 аммониевых солей органических серосодержащих кислот, таким образом, что второй собиратель отличается от указанного первого собирателя, а также способы их приготовления и применения.

(21) IAP 2014 0177

(51) 8 В 03 D 1/012

(31)(32)(33) 61/548,408, 18.10.2011, US

(71) САЙТЕК ТЕКНОЛОДЖИ КОРП., US

(72) НАГАРАДЖ, Девараясамудрам, Р., РИЧ-ЧО, Питер, БХАМБХАНИ, Тарун, РОТЕН-БЕРГ, Алан, С., US; КИНТАНАР, Кармина, СЛ; ВАН, Бин, US

(85) 06.05.2014

(86) 17.10.2012, PCT/US2012/060526

(87) 25.04.2013, WO 2013/059259

(54) Кўпикли флотация усули

Способ пенной флотации

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** тоғ-кон саноати, айнан, минерал руда жинсларидан қимматбаҳо минералларни ажратиб олиш учун қўлланилган таркиблар ва усуллар. **Вазифаси:** металлургия унумдорлигини яхшилашни, харажатларни, ва шунингдек инсон ва атроф муҳит учун хавфни камайтиришни тўпловчиларнинг барқарор таркибларини ишлаб чиқишга бўлган эҳтиёжларни таъминлаш. **Ихтиро моҳияти:** кўпикли флотация усули, минерал руда жинс-

ларидан қимматбаҳо минералларни ажратиб олиш учун кўпикли флотация жараёнининг камида битта босқичида олтингугурт таркибли кислотанинг органик аммоний тузидан иборат бўлган қимматбаҳо минерални тўпловчининг бойитадиган микдорини кўшишни ўз ичига олади.

**Изобретение:** горная промышленность, а именно составы и способы, которые применяются для извлечения ценных минералов из минеральных рудных тел. **Задача:** обеспечение потребности в разработке стабильных составов собирателей, которые обеспечивают улучшенную металлургическую производительность, снижение затрат, а также уменьшение опасности для человека и окружающей среды. **Сущность изобретения:** способ пенной флотации включает добавление обогащающего количества собирателя ценного минерала, состоящего из органической аммониевой соли серосодержащей кислоты, на по меньшей мере, одном этапе процесса пенной флотации для извлечения ценных минералов из минеральных рудных тел.

В 61

(13) В

(21) IAP 2014 0203

(51) 8 В 61 D 3/00

(71) Джаббаров Сайди-Кадир, UZ

(72) Джаббаров Сайди-Кадир, Ходжимуратова Лутфихон Сайди-Кадыровна, Назарова Лобар Сайди-Кадировна, Хуснутдинов Зухритдин Зиявитдинович, UZ

(54) Темир йўл юк ташиш вағони

Железнодорожный грузовой вагон

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** темир йўл транспорти, юк ташувчи транспорт воситаларининг конструкцияси, айнан, ёпиқ ҳолда ташиш талаб қилинадиган юкларни ташиш учун фойдаланиладиган темир йўл юк ташиш вағонлари конструкцияси. **Вазифаси:** юк ортиш ва тушириш ишларининг унумдорлигини ошириш. **Ихтиро моҳияти:** темир йўл вағонининг томи икки қисмга бўлинган, икки томоннинг ён деворлари бошқа томонга қаттиқ маҳкамланган, қўшимча равишда ролик, редуктор ва электромагнитга эга бўлган электропривод ўрнатилган. Устки ва пастки томлар орасига ичи ғовак эластик резина зичлагич жойлаштирилган бўлиб, вағон ичига ёмғир ва қор каби ёғинлар тушмаслиги

учун хизмат қилади, шундай қилиб вагонни куруқ ҳолда сақлайди. Устки том автокран ҳайдовчиси томонидан бошқарилади, аввал 5 ўнг томон том очилади, юкни туширилади, кейин 5 том ёпилди ва 4 том очилади, юк туширилади, 4 том ёпилди, шундай такрорланади. Вагондаги юкни тўлиқ тушириш ва бошқа юкни ортишга тахминан бир соат вақт кетади.

**Использование:** железнодорожный транспорт, конструкции грузовых транспортных средств, а именно грузовых вагонов, используемых для перевозки грузов, требующих закрытой перевозки. **Задача:** повышение производительности погрузочных и разгрузочных работ. **Сущность изобретения:** крыша железнодорожного вагона делится на две части, боковые стены с обеих сторон жестко закреплены с другой стороной, дополнительно установлен ролик, электропривод с редуктором и электромагнитным замком. Между верхними и нижними крышами имеется резиновый уплотнитель, внутри пористый, эластичный, служит для того, чтобы вовнутрь вагона не попадали осадки в виде дождя и снега, таким образом, он держит вагон в сухом виде. Верхняя крыша управляется водителем-автокранщиком, сначала открывается правая крыша 5, происходит разгрузка вагона, затем закрывается крыша 5, и открывается крыша 4, вагон разгружается, закрывается крыша 4, в таком виде повторяется. На полную разгрузку вагона и загрузку другим товаром уходит приблизительно час времени.

(13) В

(21) IAP 2014 0176

(22) 29.09.2012

(51) 8 В 61 К 7/04

(31)(32)(33) 10 2011 115 089.0, 07.10.2011, DE

(71) СИМЕНС АКЦИЕНГЕЗЕЛЛЬШАФТ, DE

(72) КВАСТ, Хольгер, МАЙЗЕНЦАЛЬ, Клаус, DE

(85) 05.05.2014

(86) 29.09.2012, PCT/EP2012/004118

(87) 11.04.2013, WO 2013/050132

(54) **Рельсли транспорт воситалари учун вагонни секинлаштиргич**  
**Вагонный замедлитель для рельсовых транспортных средств**

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** темир йўл транспорти. **Вазифаси:** тормозлаш жараёни вақтида хосил бўладиган тебранишлардан юзага келадиган тормоз шовқинларини анча камайтиришга эришиш ва бир вақтда ишқаланиш коэффици-

циентини ва шу билан тормоз қувватини ошириш. **Ихтиро моҳияти:** (5) яхлит тормоз балкасига бир-биридан масофада кетма-кет ўрнатилган чўзик (10) тормоз колодкалари тўпламини ўз ичига олган рельсли транспорт воситалари учун вагонни секинлаштиргичда (10) тормоз колодкалари иссиққа чидамли едириладиган материалдан тайёрланган ва ишчи сиртининг ичидаги чуқурчага ўрнатилган.

**Использование:** железнодорожный транспорт. **Задача:** достижение значительного уменьшения тормозных шумов, вызываемых колебаниями во время процесса торможения, другим способом, причем одновременно обеспечивается увеличение коэффициента трения и тем самым тормозной мощности. **Сущность изобретения:** в вагонном замедлителе для рельсовых транспортных средств, содержащем множество дистанцированных друг от друга продолговатых тормозных колодок (10), последовательно установленных на сплошной тормозной балке (5), тормозные колодки (10) содержат вставки из температуростойкого материала, вызывающего истирание, которые установлены в углублениях внутри своей рабочей поверхности.

С бўлими

КИМЁ ВА МЕТАЛЛУРГИЯ

Раздел С

ХИМИЯ И МЕТАЛЛУРГИЯ

С 01

(13) В

(21) IAP 2014 0227

(22) 30.05.2014

(51) 8 С 01 D 7/18

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

(72) Эркаев Актам Улашевич, Якубов Рискивай Якубович, Туробжонов Садриддин Мухаметдинович, Каипбергенов Атабек Тулепбергенович, Тоиров Зокир Каландарович, Кучаров Бахром Хайриевич, Шарипова Хабиба Тешаевна, Эркаева Назокат Актамовна, UZ

(54) **Натрий сесквикарбонатни олиш усули**  
**Способ получения сесквикарбоната натрия**

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** кимё саноати, хусусан, ювиш ква тозалаш воситалари сифатида маиший кимё препаратларини ишлаб чиариш.

**Вазифаси:** маҳсулотда натрий сесквикарбонати миқдорини кўпайтириш; тўкиладиган массани камайтириш; маҳсулот сифатининг барқарорлигини таъминлаш. **Ихтиро моҳияти:** кальциацияланган сода жараённинг кейинги босқичларида олинган натрий сесквикарбонати кўр эритмасида 80-95°Сда эритилади. Олинган сода эритмасини 30% дан кам бўлмаган концентрацияли газсимон углерод диоксида билан 40°С дан кам бўлмаган ҳароратда карбонизацияланади. Ҳосил бўлган суспензияни 35-40°Сгача совитилади, фильтрлаб (центрифугалаб) натрий сесквикарбонати чўкмаси ажратиб олинади, кейин уни сув (ёки натрий сесквикарбонатнинг тўйинган эритмаси) билан ювилади ва 76°Сдан ошмаган ҳароратда қуритилади. Натрий сесквикарбонати кўр эритмасининг 80-95%и сода эритмасини тайёрлашга қайтарилади, қолган қисми эса жараёндан чиқарилади.

**Использование:** химическая промышленность, в частности, производство препаратов бытовой химии как компонента моющих и чистящих средств. **Задача:** увеличение содержания сесквикарбоната натрия в продукте, снижение насыпной массы, обеспечение стабильности качества продукта. **Сущность изобретения:** кальцинированная сода растворяется в полученном на последующих стадиях процесса маточном растворе сесквикарбоната натрия при 80-95°С. Полученный содовый раствор карбонизируют газообразным диоксидом углерода с концентрацией менее 30% при температуре не менее 40°С. Образовавшуюся суспензию охлаждают до 35-40°С, фильтруют (центрифугируют) с отделением осадка сесквикарбоната натрия, который затем промывают водой (или насыщенным раствором сесквикарбоната натрия) и сушат при температуре не более 76°С. 80-95% маточного раствора сесквикарбоната натрия возвращают на приготовление содового раствора, а оставшуюся часть отводят из процесса.

С 04

(13) В

(21) IAP 2014 0216

(22) 28.05.2014

(51) 8 С 04 В 7/00

(71) Кельгинбаев Александр Ниязович, UZ

(72) Кельгинбаев Александр Ниязович, Аллабергенов Роман, Салихов Шавкат Исмаилович, Фарманов Александр Ниязович, Пулатов Умид

Зарбаевич, Кельгинбаев Алишер Александрович, Миронюк Нина Анатольевна, UZ

(54) Портландцемент клинкер олиш учун хом-ашё аралашма

**Сырьевая смесь для получения портландцементного клинкера**

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** қурилиш материаллари саноати. **Вазифаси:** таркибида ишқорий металллар оксидлари кам бўлган, реакцияга қиришувчанлик хусусияти ва фаоллиги юқори бўлган портландцемент клинкерини олиш учун хом-ашё аралашмаси таркибини ишлаб чиқиш. **Ихтиро моҳияти:** хом-ашё аралашмаси, иккиламчи каолин ва Ангрен кони оҳактошлари қайта ишлашда ҳосил бўладиган алюминий оксидаи ишлаб чиқаришининг қўшимча маҳсулоти бўлган белит шлами (40-76% масс.); минерализаторни - вулқондан отилган тоғ жинсларини (габбро, диабаз-габбро, диабаз-порфирит, диабаз-пироксенит ва бошқа вулқон агломератлари) - 1-13% масс.; қолганига Олой оҳактошларининг юқори қисмини (Ангрен конининг кўмир қазиб олишда ҳосил бўладиган қопловчи жинслари) ўз ичига олади. Фойдаланилган белит шлами кондицион портландцемент клинкерини олиш учун хом-ашё аралашмасининг таркибига жуда яқин. Унинг афзаллиги  $R_2O$ -нинг 0,54%га тенг бўлган кам миқдори.

**Использование:** промышленность строительных материалов. **Задача:** разработка состава сырьевой смеси для получения портландцементного клинкера с низким содержанием оксидов щелочных металлов, высокой реакционной способностью и повышенной активностью. **Сущность изобретения:** сырьевая смесь содержит белитовый шлам (40-76% масс.) - побочный продукт глиноземного производства, образующийся при переработке вторичных каолинов и известняков Ангренского месторождения; минерализатор 1-13% масс- изверженные вулканические горные породы (габбро, диабаз-габбро, диабаз-порфирит, диабаз-пироксенит и др. вулканические агломераты); железосодержащие огарки 1-4%; остальное – верхняя пачка Алайских известняков (вскрышные породы Ангренского месторождения, образующиеся при добыче угля). Используемый белитовый шлам наиболее близок составу сырьевых смесей для кондиционного портландцементного клинкера. Преимуществом его является низкое содержание  $R_2O$ , равное 0,54%.

(13) В

(21) IAP 2014 0178

(22) 07.05.2014

(51) 8 C 04 B 35/00

(71) O'zbekiston Fanlar akademiyasi S.A.Azimov nomidagi "Fizika- Quyosh" ilmiy ishlab chiqarish birlashmasi Materialshunoslik instituti, UZ

Институт материаловедения Научно-производственного объединения «Физика-Солнце» им. С.А.Азимова Академии наук Узбекистана, UZ

(72) Акривос Хуана Виво, Гуламова Дильбара Джураевна, Рискиев Тохтапулат Турсунович, UZ; Чигвинадзе Джаба Георгиевич, GE

(54) Юкори температурали ўта ўтказувчан материаллар олиш усули

Способ получения высокотемпературных сверхпроводящих материалов

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* ўта ўтказувчанлик, хусусан, Bi-Pb-Sr-Ca-Cu-O тизими асосида юкори ҳароратли ўта ўтказувчиларни синтезлаш жараёнлари, айнан, ўта ўтказувчан материалларни, ўта ўтказувчан йирик керамика ва маҳсулотларни, плёнкалар ва қопламалар, металл қобикдаги керамик ўзакли бир симли ва кўп симли узун композицион ўтказувчиларни, тиббиёт учун асбобларни яратиш. *Вазифаси:*  $Bi_{1.7}Pb_{0.3}Sr_2Ca_{(n-i)}Cu_nO_y$  ( $n=2-20$ ),  $y=(9-30)$  формула билан баён қилинадиган Bi-Pb-Sr-Ca-Cu-O тизими асосида парчаланишга барқарор бўлган юкори ҳароратли, ўта ўтказувчан ҳолатга ўтиш критик ҳарорати  $T_c$  100°Кдан юкори бўлган ўта ўтказувчан материални олиш. *Ихтиро моҳияти:* Bi-Pb-Sr-Ca-Cu-O тизими асосида юкори ҳароратли ўта ўтказувчан материалларни олиш усули висмут, стронций, кальций, мис оксидлари аралашмасини тайёрлаш, нур оқида эритиш, эритмани совитиш, олинган материални юмшатиш, ҳавода совитишни ўз ичига олган бўлиб, шу билан фарқланадики, кўшимча равишда кўрғошин оксидини қуйидаги формулага мувофиқ ифодада ўз ичига олган висмут, стронций, кальций, мис оксидлари аралашмасини 30 минут давомида аралаштириб тайёрланади

$(Bi_{1.7}Pb_{0.3}Sr_2Ca_{(n,i)}Cu_{(n)}O_{2n+4+y})_2$ , унда  $n=2-20$ ;  $y=9-30$ ;

кўрсатилган аралашма (1100 МПа) босим остида прессланади, 127-327°К ҳарорат интервалида 2 соат давомида юмшатилади, ҳавода хона ҳароратигача совитилади, 650-780W/cm<sup>2</sup> зичликка эга бўлган концентрацияланган нур оқида таъсири остида эритилади, эритма 10<sup>5</sup>-10<sup>6</sup> K/s иссиқликни четлатиш тезлиги билан совитилади; пластиналар, игналар кўринишида олинган материални доналари катталиги 40-60 цт бўлган кукун кўринишида майдаланади,

кукундан 1500-2200 МПа босимда заготовка прессланади; заготовкани 570-578°К ҳарорат интервалида 60-120 соат давомида юмшатилади, бу вақт давомида ҳар 30 соатда ҳавода хона ҳароратигача совитилади, кейин юкорида кўрсатилган операциялардан фойдаланиб тайёрланган заготовка оғирлигининг 50%и миқдоридagi қуйидаги формула таркибга эга бўлган туйилган кристаллик материални қўшиб заготовкани тортиш (майдалаш) ва пресслаш амалга оширилади

$(Bi_{1.7}Pb_{0.3}Sr_2Ca_{(n,i)}Cu_{(n)}O_{2n+4+y})_2$ ,

Унда  $n=2-5$ ;  $y=9-15$ , юмшатишнинг бутун цикли тугагандан кейин заготовка ҳавода хона ҳароратигача совитилади.

*Использование:* сверхпроводимость, в частности, процессы синтеза высокотемпературных сверхпроводников на основе системы Bi-Pb-Sr-Ca-Cu-O, а именно создание сверхпроводящих материалов, массивной сверхпроводящей керамики и изделий, пленок и покрытий, композиционных одножильных и многожильных длинномерных проводников с керамической сердцевиной в металлической оболочке, приборов для медицины. *Задача:* получение устойчивого к распаду высокотемпературного сверхпроводящего материала (ВТСП) на основе системы Bi-Pb-Sr-Ca-Cu-O, описываемого формулой  $Bi_{1.7}Pb_{0.3}Sr_2Ca_{(n,i)}Cu_nO_y$  ( $n=2-20$ ),  $y=(9-30)$  с критической температурой перехода в сверхпроводящее состояние  $T_c$  выше 100°К. *Сущность изобретения:* способ получения высокотемпературных сверхпроводящих материалов на основе системы Bi-Pb-Sr-Ca-Cu-O, включающий приготовление смеси оксидов висмута, стронция, кальция, меди, плавление лучистым потоком, охлаждение расплава, отжиг полученного материала, охлаждение на воздухе, отличается тем, что перемешиванием в течение 30 минут готовят смесь оксидов висмута, стронция, кальция, меди, дополнительно содержащую оксид свинца, в соотношении согласно формуле  $(Bi_{1.7}Pb_{0.3}Sr_2Ca_{(n,i)}Cu_{(n)}O_{2n+4+y})_2$ , где  $n=2-20$ ;  $y=9-30$ ;

указанную смесь прессуют при давлении (1100 МПа); отжигают в температурном интервале 127-327°К в течение 2 часов; охлаждают на воздухе до комнатной температуры; плавят под воздействием концентрированного лучистого потока плотностью 650-780W/cm<sup>2</sup>; расплав охлаждают со скоростью отвода тепла 10<sup>5</sup>-10<sup>6</sup> K/s; полученный в виде пластинок, иглок материал размалывают в порошок с величиной зерна 40-60 цт; из порошка прессуют заготовку

при давлении 1500-2200 МПа; отжигают заготовку в температурном интервале 570-578°К всего 60-120 часов, в течение которых периодически, через каждые 30 часов, охлаждают на воздухе до комнатной температуры, затем осуществляют помол и прессование заготовки, добавляя молотый кристаллический материал состава, отвечающего формуле  $(\text{Bi}_{1.7}\text{Pb}_{0.3}\text{Sr}_2\text{Ca}_{(n-i)}\text{Cu}_{(n)}\text{O}_{2n+4+y})_2$ , где  $n=2-5$ ;  $y=9-15$ , приготовленный с использованием вышеуказанных операций, в количестве 50% от веса заготовки; после завершения всего цикла отжига заготовку охлаждают на воздухе до комнатной температуры.

### C 05

(13) В

(21) IAP 2014 0226 (22) 30.05.2014

(51) 8 C 05 B 11/00, C 05 G 5/00

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

(72) Мирзакулов Холтура Чориевич, Асамов Дилшод Дамирович, Садыков Баходир Багирович, Волинскова Надежда Владимировна, Усманов Ильхам Икрамович, Меликулова Гавхар Эшбаевна, UZ

(54) **Фосфорли ўғит олиш усули**  
**Способ получения фосфорсодержащего удобрения**

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* фосфорли ўғит ишлаб чиқариши. *Вазифаси:* паст навли, юкори карбонизацияланган  $\text{P}_2\text{O}_5$  нинг ўзлаштириладиган шакллари турлича бўлган фосфоритлардан фосфорли ўғитларни олиш билан бир вақтда технологик жараёни жадаллаштириш ва содаллаштириш. *Ихтиро моҳияти:* усул карбонат ва фосфат минералларини дигидрофосфат ва кальций сульфати ҳосил бўлгунча парчалашга 90-98%ли сульфат кислота билан стехиометриядан 15-70% меъёра декарбонизациялашнинг дастлабки босқичини, сульфат ва фосфор кислоталарининг қолган миқдори билан фосфат массани қолганини парчалашни ўз ичига олади. Усулнинг муҳим фарқи ҳосил бўлган газ ва фосфат чангини экстрактордаги пульпа орқали декарбонизациялаш ва барботажлаш учун комбинацияланган ҳаво-шнек реакторидан фойдаланишдир.

*Использование:* производство фосфорсодержащих удобрений. *Задача:* получение фосфорсо-

держающего удобрения из низкосортных, высококарбонизированных фосфоритов с различным содержанием усвояемых форм  $\text{P}_2\text{O}_5$  с одновременной интенсификацией и упрощением технологического процесса. *Сущность изобретения:* способ включает предварительную стадию декарбонизации 90-98% серной кислотой при норме 15-70% от стехиометрической на разложение карбонатных и фосфатных минералов до образования дигидрофосфата и сульфата кальция, доразложение фосфатной массы оставшимся количеством серной и фосфорной кислот. Существенным отличием способа является использование комбинированного воздушно-шнекового реактора для декарбонизации и барботирование образующихся газов и фосфатной пыли через пульпу в экстракторе.

### C 07

(13) В

(21) IAP 2014 0223 (22) 29.05.2014

(51) 8 C 07 D/

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

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

(72) Турсунходжаева Фируза Муратовна, Джанхангиров Фархад Набиевич, Султанходжаев Мухлис Нигманходжаевич, Сагдуллаев Шамансур Шахсаидович, UZ

(54) **Анальгетик ва нейротоксинларга қарши антидот хусусиятларига эга бўлган бензоилталатизамин**

**Бензоилталатизамин, обладающий анальгетическим и антидотным действием к нейротоксинам**

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* тиббиёт, айнан, фармакологик фаолликка эга бўлган азот таркибли янги гетероциклик бирикмалар - дитерпеноид алкалоидлари гуруҳи, айнан, амалий тиббиётда қўлланиши мумкин бўлган нейротоксинларга нисбатан кучли анальгетик, антидот (антитоксик) таъсирга эга бўлган ва талатизамин алкалоидининг бензоил аналоги. *Вазифаси:* антитоксик таъсирга эга бўлган ва қўлланилаётган воситаларга нисбатан ноҳўя таъсирлари сони кам бўлган дори воситалари ассортиментини кенгайтириш. *Ихтиро моҳияти:* бензоилталатизамин и алкалоидининг нейротоксинларга нисбатан анальгетик, антидот таъсирини ўрганиш.



**Использование:** медицина, а именно новые гетероциклические азотсодержащие соединения, обладающие фармакологической активностью - группа дитерпеноидных алкалоидов, а именно бензоильный аналог алкалоида талатизамина, обладающий выраженным анальгетическим, антидотным (антитоксическим) действием к нейротоксинам, которые могут найти применение в практической медицине. **Задача:** расширение ассортимента лекарственных средств, обладающих антитоксической эффективностью и меньшим числом побочных действий по сравнению с применяемыми средствами. **Сущность изобретения:** изучение анальгетического и антидотного к нейротоксинам действия дитерпенового алкалоида бензоилталатизамина.

(21) IAP 2014 0225

(51) 8 C 07 D 311/00

(31)(32)(33) 61/576,890, 16.12.2011, US

(71) ОЛЕМА ФАРМАСЬЮТИКАЛС, ИНК., US

(72) КУШНЕР, Питер. Дж., МАЙЛС, Дэвид, К., ХАРМОН, Сирус, Л., ГЭЛЛЭГЕР, Лесли, Кэррол, Ходжс, US

(85) 30.05.2014

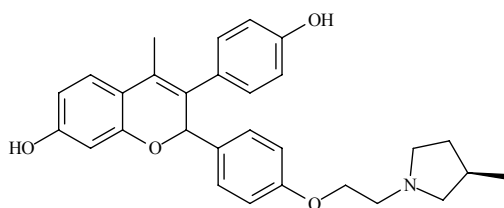
(86) 17.12.2012, PCT/US2012/070168

(87) 20.06.2013, WO 2013/090921

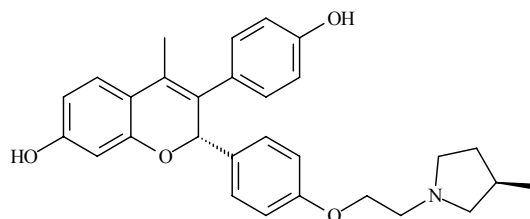
(54) Янги бензопиран бирикмалар, композициялар, ва уларни қўллаш

Новые бензопирановые соединения, композиции и их применение

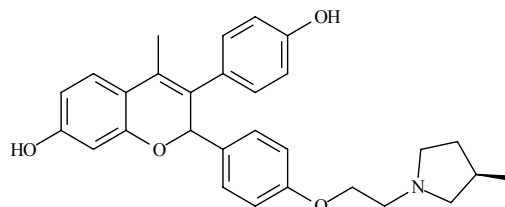
(57) **Фойдаланиш соҳаси:** фармацевтика. **Вазифаси:** янги бензопиран бирикмаларини аниқлаш ва уларни тиббиётда, шу жумладан, эстрогенлар рецепторлари модуляторлари сифатида қўллаш. **Ихтиро моҳияти:** куйидаги структуралари 3-(4-гидроксифенил)-4-метил-2-(4-{2-[(3R)-3-метилпирролидин-1-ил]этоксифенил}-2H-хромен-7-ол)бирикмалари таклиф қилинган:



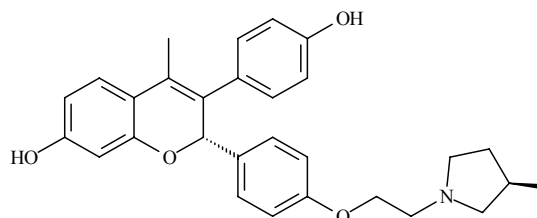
OP-1038



OP-1074



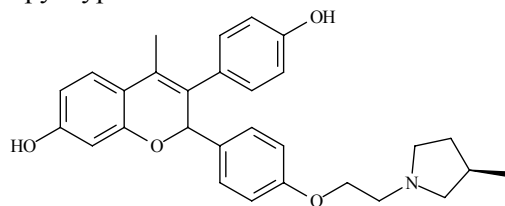
OP-1038



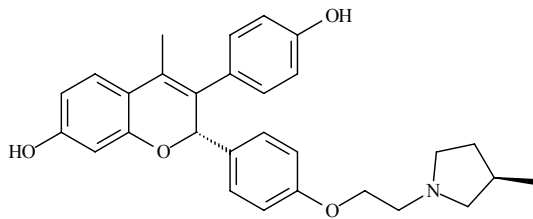
OP-1074

Шунингдек, бирикмалардан бирининг фармацевтик мақбул ташувчидаги самарали миқдорини ўз ичига олган фармацевтик композиция ва беморга бирикмалардан бири ва уларнинг комбинациясининг терапевтик самарали миқдорини киритишни ўз ичига олган беморда эстрогенлар рецепторлари билан чақириладиган касалликларни даволаш усули таклиф қилинган.

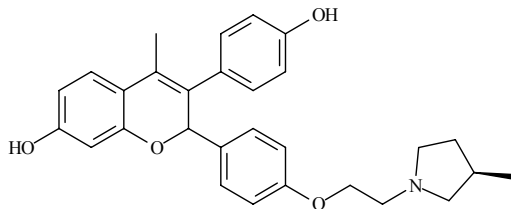
**Использование:** фармацевтика. **Задача:** поиск новых бензопирановых соединений и их применение в медицине, в том числе в качестве модуляторов рецепторов эстрогенов. **Сущность изобретения:** предложены соединения 3-(4-гидроксифенил)-4-метил-2-(4-{2-[(3R)-3-метилпирролидин-1-ил]этоксифенил}-2H-хромен-7-ол) структур:



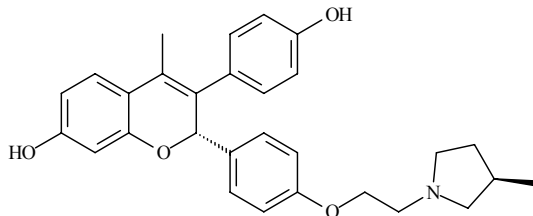
OP-1038



OP-1074



OP-1038



OP-1074

Также предложены фармацевтическая композиция, содержащая фармацевтически эффективное количество одного из соединений в фармацевтически приемлемом носителе и способ лечения расстройства, опосредованного рецептором эстрогенов, у пациента, включающий введение пациенту терапевтически эффективного количества одного из соединений и их комбинаций.

**(13) B**

(21) IAP 2014 0179

(22) 03.10.2012

(51) 8 C 07 D 401/10, C 07 D 401/14, C 07 D 405/14, C 07 D 413/10, C 07 D 413/14, C 07 D 417/14, C 07 D 498/08, A 61 K 31/506, A 61 K 31/444, A 61 P 25/28

(31)(32)(33) 2011-222741, 07.10.2011, JP

(71) ТАКЕДА ФАРМАСЬЮТИКАЛ КОМПАНИ ЛИМИТЕД, JP

(72) КОЙКЕ, Тацуки, ЙОСИКАВА, Масато, АНДО, Харухи, JP; ФАРНАБИ, Уильям Джон, GB

(85) 07.05.2014

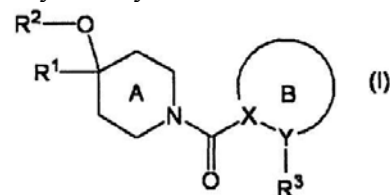
(86) 03.10.2012, PCT/JP2012/076257

(87) 18.04.2013, WO 2013/054822

(54) **Нейродегенератив касалликларнинг даволаш учун фойдали 1-арилкарбонил-4-окси-пиперидинлик бирикмалар**

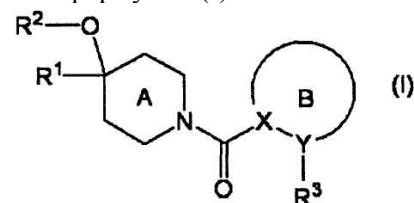
### 1-арилкарбонил-4-окси-пиперидиновые соединения, полезные для лечения нейродегенеративных заболеваний

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** фармацевтика ва тиббиёт, айнан, нейродегенератив касалликни даволаш ёки олдини олиш учун восита сифатида фойдаланиш мумкин бўлган бирикма. **Вазифаси:** СН<sub>24</sub>Нга нисбатан алоҳида ингибирловчи фаолликни намоён қиладиган ва нейродегенератив касалликни даволаш ёки олдини олиш учун восита сифатида фойдаланиш мумкин бўлган бирикмани тақдим этиш. **Ихтиро моҳияти:** (I) формула билан ифодаланган бирикма ёки унинг тузи:



Унда ҳар бир белги тавсифда аниқлани каби бўлади. Ушбу бирикмани ўз ичига олган дори воситаси ва сут эмизувчида нейродегенератив касалликни бирикма ёки тузнинг самарали миқдорини сут эмизувчига киритишни ўз ичига олган даволаш ёки олдини олиш усули.

**Использование:** фармацевтика и медицина, а именно соединение, которое можно использовать в качестве средства для профилактики или лечения нейродегенеративного заболевания. **Задача:** представлено соединение, проявляющее исключительную ингибирующую активность в отношении СН<sub>24</sub>Н, которое можно использовать в качестве средства для профилактики или лечения нейродегенеративного заболевания. **Сущность изобретения:** соединение, представленное формулой (I):



где каждый символ является таким, как он определен в описании, или его соль. Лекарственное средство, содержащее это соединение и способ профилактики или лечения нейродегенеративного заболевания у млекопитающего, содержащий введение млекопитающему эффективного количества соединения или соли.

(13) В

(21) IAP 2014 0173

(22) 09.10.2012

(51) 8 C 07 D 401/14, C 07 D 403/04, C 07 D 413/04, A 61 K 31/4184, A 61 K 31/4188, A 61 P 35/00, C 07 D 471/04

(31)(32)(33) 1306/KOL/2011, 10.10.2011, IN

(71) ОРИОН КОРПОРЕЙШН, FI

(72) ЛИННАНЕН, Теро, ВОЛЬФАРТ, Герд, FI; НАНДУРИ, Сринивас, УДЖИНАМАТАДА, Рави, РАДЖАГОПАЛАН, Сринивасан, МУК-ХЕРДЖИ, Субхенду, IN

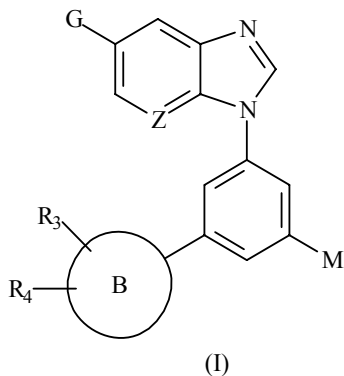
(85) 01.05.2014

(86) 09.10.2012, PCT/FI2012/000040

(87) 18.04.2013, WO 2013/053983

(54) Протеинкиназа ингибиторлари  
Ингибиторы протеинкиназы

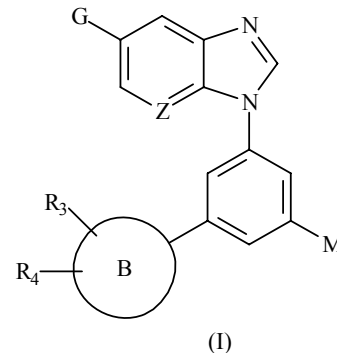
(57) **Фойдаланиш соҳаси:** фармацевтика тиббиёт. **Вазифаси:** маълум протеинкиназаларнинг, аниқроғи, протеинтирозинкиназаларнинг фаоллигини ингибирлайдиган ёки модуляциялайдиган воситани ишлаб чиқиш. **Ихтиро моҳияти:** талабномада куйидаги формулани бирикма келтирилган:



Унда R<sub>3</sub>, R<sub>4</sub>, B, G, M, Z ларнинг қийматлари ихтиро формуласида келтирилган, бирикма РФРФ киназанинг кучли селектив ингибитори бўлиб, антипролифератив таъсирга эга, айниқса, саратонни даволашда, кўрсатилган формулани бирикмани ёки унинг фармацевтик мақбул тузини фармацевтик мақбул ташувчиси билан бирга ўз ичига олган ва саратонни даволашга яроқли бўлган фармацевтик композиция, кўрсатилган бирикмани саратонни даволаш учун дори воситасини ишлаб чиқаришда қўллаш.

**Использование:** фармацевтика, медицина. **Задача:** разработка средств, ингибирующих или модулирующих активность определенных про-

теинкиназ, более конкретно - протеинтирозинкиназ. **Сущность изобретения:** заявлены: соединение формулы



где значения R<sub>3</sub>, R<sub>4</sub>, B, G, M, Z указаны в формуле изобретения, являющееся мощным и селективным ингибитором РФРФ киназ, обладающее антипролиферативным действием и особенно полезно при лечении рака; фармацевтическая композиция, содержащая указанное соединение формулы или его фармацевтически приемлемую соль вместе с фармацевтически приемлемым носителем, пригодная для лечения рака; применение указанного соединения в производстве лекарственного средства для лечения рака.

(13) В

(21) IAP 2014 0217

(22) 26.10.2012

(51) 8 C 07 D 473/16, C 07 D 519/00

(31)(32)(33) 61/552,746, 28.10.2011, US

(71) НОВАРТИС АГ, СН

(72) БРИАР, Эмманюэль, ФЮРЕ, Паскаль, ЛЕРХНЕР, Андреас, МАЙЕР, Петер, СН; РАДЕТИЧ, Бранко, US; СЭНДХЭМ, Дэвид Эндрю, GB; ЧЖУ, Яни, US

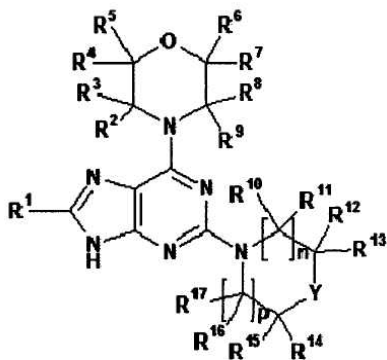
(85) 28.05.2014

(86) 26.10.2012, PCT/IB2012/055929

(87) 02.05.2013, WO 2013/061305

(54) Пуриннинг янги ҳосилалари ва уларни касалликни даволаш учун қўллаш  
Новые производные пурина и их применение для лечения заболеваний

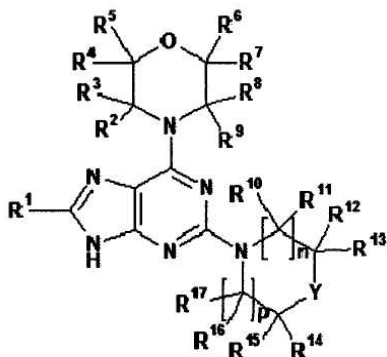
(57) **Фойдаланиш соҳаси:** фармацевтик кимё ва тиббиёт, айнан, саратонни ва нейродегенератив бузилишларни даволаш. **Вазифаси:** пуриннинг mTORга нисбатан ингибирловчи фаолликка эга бўлган янги ҳосилалари билан таъминлаш. **Ихтиро моҳияти:** (I) формулани янги гетероциклик бирикмалар



(I)

Унда барча ўзгарувчилар тавсифда келтирилгани каби бўлади, уларнинг олиниси, тиббиётда қўлланиши, хусусан, саратонни ва нейродегенератив бузилишларни даволаш учун қўллаш, уларни ўз ичига олган дори воситалари.

**Использование:** фармацевтическая химия и медицина, а именно лечение рака и нейродегенеративных нарушений. **Задача:** обеспечение новыми производными пурина, обладающими ингибирующей активностью по отношению к mTOR. **Сущность изобретения:** новые гетероциклические соединения формулы (I)



(I)

в которой все переменные являются такими, как определено в описании, их получение, применение в медицине, в частности, применение для лечения рака и нейродегенеративных нарушений, и содержащие их лекарственные средства.

C 10

(13) B

(21) IAP 2014 0212

(22) 26.05.2014

(51) 8 C 10 L 1/10, C 10 L 1/182, C 10 L 1/32

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

Ташкентский государственный технический университет имени Абу Райхана Беруни, UZ  
(72) Мухамедгалиев Бахтиёр Абдукадирович, Кушназаров Пулат Исламович, Алламурадов Махмуд Умарович, Махманов Дониёр Махманович, Хакимов Аброр Максимович, Алимбетов Амир Алиевич, Карабаева Зумрат Таировна, UZ

(54) Ёнғинга хавфсиз синтетик мой асосидаги сурков композиция

Смазочная композиция синтетического масла с повышенной пожаробезопасностью

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** машинасозлик техникаси, айнан, гидравлик тизимлар учун мўлжалланган гидравлик суюкликлар, хусусан, ер устида юрадиган техниканинг гидравлик тизимлари учун юқори ҳароратларда ишлаш ва эксплуатация хавфсизлигини таъминлашга имкон яратадиган синтетик гидравлик машина мойи. **Вазифаси:** ёнғинга хавфсизлиги оширилган синтетик мой асосидаги самарали сурков композициясини ишлаб чиқиш. **Ихтиро моҳияти:** ёнғинга хавфсиз синтетик мой асосидаги сурков композицияси модификатор сифатида полиолни ўз ичига олган бўлиб, модификатор сифатида Фридель-Крафтс катализаторлари билан фосфорилланган ва ёғ-мой саноати чиқиндиси бўлган госсипол смоласи асосида олинган полиолдан фойдаланилади.

**Использование:** машиностроительная техника, а именно, гидравлические жидкости, предназначенные для гидравлических систем, в частности, машинное синтетическое гидравлическое масло для гидросистем наземной техники, позволяющее обезопасить работу и эксплуатацию гидравлических систем при высоких температурах. **Задача:** разработка эффективной смазочной композиции синтетического масла с повышенной пожаробезопасностью. **Сущность изобретения:** смазочная композиция синтетического масла с повышенной пожаробезопасностью, включающая в качестве модификатора полиол, отличается тем, что в качестве модификатора используют фосфорилированный катализаторами Фриделя-Крафтса полиол, полученный на основе госсиполовой смолы, отхода масложировой промышленности.

(13) B

(21) IAP 2014 0211

(22) 26.05.2014

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

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

Ташкентский государственный технический университет имени Абу Райхана Беруни, UZ

(72) Мусаев Маруфджан Набиевич, Шилов Филипп Юрьевич, Сафаев Убайдулла Абиджанович, Кушназаров Пулат Исламович, UZ

(54) Ёқилғи брикетлари  
Топливные брикеты

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* энергетика соҳаси, айнан, саноат чиқиндиларидан иссиқлик энергиясини олиш. *Вазифаси:* кўмир қазииш, ёғочга ишлов бериш, пиво ишлаб чиқариш саноати ва бошқа саноат чиқиндиларини утилизациялаш йўли билан қаттиқ ёқилғи ассортиментини кенгайтириш, энергетик ва мустаҳкамлик характеристикалари юқори бўлган экологик тоза брикетланган ёқилғини яратиш. *Ихтиро моҳияти:* ёқилғи брикети кўмир, ёғоч қириндилари, боғловчи ва сувни ўз ичига олади. Механик мустаҳкамликни оширадиган боғловчи сифатида модификацияланган Ангрен каолинидан қуйидаги нисбатларда фойдаланилган, масс. %: Ангрен кўмир конининг кўмир майдалари (чанги) - 25-30%; қириндилар - 25-30%; пиво пишириш саноати пиво питраси - 15-20%; Ангрен кўмир конининг модификацияланган бойитилмаган каолини (лой) - 5-10%.; сув - қолгани 100% гача.

*Использование:* энергетическая отрасль, а именно получение тепловой энергии из отходов промышленности. *Задача:* расширение ассортимента твердого топлива путём утилизации отходов угольной, деревообрабатывающей, пивной и др., создание экологически чистого брикетированного топлива с высокими энергетическими и прочностными характеристиками. *Сущность изобретения:* топливный брикет содержит уголь, древесные опилки, связующее и воду. В качестве связующего, повышающего механическую прочность, использован модифицированный Ангренский каолин при следующих соотношениях количеств, масс. %: угольная мелочь (пыль) Ангренского угольного разреза - 25-30%; опилки - 25-30%; пивная дробина пивоваренной промышленности - 15-20%; модифицированный необогащенный каолин (глины) Ангренского угольного разреза - 5-10%.; вода - остальное до 100%.

C 12

(13) B

(21) IAP 2014 0215

(22) 28.05.2014

(51) 8 C 12 N 15/04

(71) Ўзбекистон Республикаси Фанлар академияси, Ўзбекистон Республикаси Қишлоқ ва сув хўжалиги вазирлиги, "Ўзпахтасаноат" уюшмаси Геномика ва биоинформатика маркази, UZ

Центр геномики и биоинформатики Академии наук Республики Узбекистан, Министерства сельского и водного хозяйства Республики Узбекистан, Ассоциации "Ўзпахтасаноат", UZ

(72) Эгамбердиев Шароф Шухратович, Раджапов Фарход Суннатуллаевич, Муллаохунов Бахтиёр Турсунохун ўғли, Абдурахмонов Иброхим Юлчиевич, UZ

(54) Фитопатогенлар хужайрасидан геном ДНКсини ажратиш олишнинг экспресс усули  
Экспресс - метод выделения геномной ДНК из клеток фитопатогенов

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* ген муҳандислиги, айнан, замбуруғ фитопатогенларидан ДНКни тез ажратиш олиш, хусусан, ДНК фитопатогенлари намуналарини махсус праймерлар ёрдамида кейинги ПЦР таҳлилини ўтказиш мақсадида тез олиш учун лаборатория ва тадқиқот амалиёти. *Вазифаси:* биологик намуналардан ДНК фитопатогенларини ажратиш олиш тезкор, таннархи қиммат бўлмаган ва қулай усулини ишлаб чиқиш. *Ихтиро моҳияти:* хужайра қобилигини парчалашни, хужайралар лизисини, хужайралар ва органеллаларни парчалардан тозалашни, ДНКни чўктириш ва тозалашни ўз ичига олган экспресс услубда хужайра деворини парчалаш даста билан механик эзиш ва 100°Сда течение 15 минут давомида қайнатиш орқали юз беради, хужайралар лизиси 1M NaCl эритмаси билан амалга оширилади, ион кучларининг ортиши ҳисобига оксиллар диссоциацияси ва ДНКни тозаланиши, хужайралар ва органеллаларни парчалардан тозалаш хлороформ-изоамил спирт кўшиш ва 8000 обр/минда 5 минут давомида центрифугалаш ёрдамида амалга оширилади, ДНКни чўктириш 20°С ҳароратда изопропил спиртини кўшиш орқали ўтказилади, кейин ДНКни 70%ли этанол билан ювилади ва ажратиш олинган ДНКни TE (1 mM TrisHCl, pH 8.0, 0.1 mM EDTA, pH 8.0) эритмада эритилади. Замбуруғ фитопатогенларидан ажратиш олинган ДНК махсус праймерлар ёр

дамида амплификацияланади, кейин ампликонларни визуализациялаш учун гель электрофорездан фойдаланилади.

**Использование:** генетическая инженерия, а именно быстрое выделение ДНК из грибных фитопатогенов, в частности, лабораторная и исследовательская практика для быстрого получения образцов ДНК фитопатогенов с целью их последующего ПЦР анализа с помощью специфических праймеров. **Задача:** разработка быстрого, недорогого по себестоимости и удобного метода выделения ДНК фитопатогенов из биологических образцов. **Сущность изобретения:** в экспресс - методе, включающем разрушение клеточной оболочки, лизис клеток, очищение от обломков клеток и органелл, осаждение и очистку ДНК, разрушение клеточной стенки происходит благодаря механическому повреждению пестиком и кипячением при 100°C в течение 15 минут; лизис клеток осуществляют раствором 1М NaCl; за счет повышения ионной силы происходит диссоциация белков и очистка ДНК; очистку обломков клеток и органелл производят при помощи добавления хлороформ-изоамилового спирта и центрифугированием 5 минут при 8000 обр/мин; осаждение ДНК производят добавлением изопропилового спирта при температуре 20°C; затем ДНК отмывают 70%-м этанолом и выделенную ДНК растворяют в TE (1 mM TrisHCl, pH 8.0, 0.1 mM EDTA, pH 8.0) растворе. Выделенную из грибных фитопатогенов ДНК амплифицируют специфическими праймерами, далее используют метод гель электрофореза для визуализации ампликонов.

(13) В

(21) IAP 2014 0187

(22) 13.05.2014

(51) 8 С 12 N 15/09, С 12 N 15/87, С 12 N 15/10, С 07 К 14/01

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

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

(72) Тошева Нигора Арзиевна, Ешмуратова Айгуль Арепбаевна, Азимова Шахноз Садыковна, UZ

(54) Рекомбинант бакуловирусларни олиш мақсадида ҳашорат хужайраларини ёт вектор/вирус ДНКси билан трансфекция қилиш усули

**Способ трансфекции клеток насекомых чужеродной векторной/вирусной ДНК с целью получения рекомбинантных бакуловирусов**

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** биотехнологиялар, айнан, тиббиёт ва фармакология учун оксилларни олиш мақсадида бегона генларни экспрессиялаш учун векторли/вирусли ДНКни ҳашорат хужайраларига етказиб бериш учун трансфекция қилиш реагентини танлаш. **Вазифаси:** *Vombux mori* BMN1 ҳашорати хужайраларига бегона (векторли/вирусли) ДНКни трансфекция қилиш (қириш) шароитларини ва реагентини танлаш. **Ихтиро моҳияти:** METAFECTENE® μ (Biontex, Германия) реагенти танланган ва ҳашорати хужайраларига бегона генларн юқори даражада самарали экспрессиялаш учун янги рекомбинант бакуловирусини олиш мақсадида трансфекция қилиш шароитлари (векторли/вирусли ДНК, трансфекцион реагент концентрацияси ва уларнинг нисбати) оптималлаштирилган.

**Использование:** биотехнологии, а именно подбор трансфецирующего реагента для доставки векторной/вирусной ДНК в клетки насекомых для экспрессии чужеродных генов с целью получения белков для медицины и фармакологии. **Задача:** подбор реагента и оптимизация условий трансфекции (проникновения) чужеродной (векторной/вирусной) ДНК в клетки насекомых *Vombux mori* BMN1. **Сущность изобретения:** подобран реагент METAFECTENE® μ (Biontex, Германия) и оптимизированы условия трансфекции (концентрация векторной/вирусной ДНК, трансфекционного реагента и их соотношение) с целью получения нового рекомбинантного бакуловируса для высокоэффективной экспрессии чужеродных генов в клетках насекомых.

С 22

(13) В

(21) IAP 2014 0198

(22) 19.05.2014

(51) 8 С 22 В 3/04

(71) Навоий давлат кончилиқ институти, UZ  
Навоийский государственный горный институт, UZ

(72) Абдурахмонов Сайиб Абдурахмонович, Ахтамов Фозил Эркинович, Курбанов Абдирахим Ахмедович, Ташкадилова Рано Эркинжоновна, UZ

**(54) Рух кекларини қайта ишлаш усули**  
**Способ переработки цинковых кеков**

**(57) Фойдаланиш соҳаси:** металлургия саноатида рангли металлларни ишлаб чиқариш. **Вазифаси:** рух кекларини қайта ишлашнинг кекдан рангли ва қимматбаҳо металлларни ажратиб олишнинг самарали технологиясини ишлаб чиқишга имкон берадиган усулини ишлаб чиқиш. **Ихтиро моҳияти:** рух кекларини қайта ишлаш усули рух кекига қаттиқ қиздирилган буг билан иссиқлик ишлов беришни, ундан қолган қолдиқни сульфат кислота билан ишқорлашни ва эритиш печидаги қолдиқларни эритишни ўз ичига олади. Бунда рух кекига сув буғи билан иссиқлик ишлов бериш, рухли ва мисли ташкил этувчиларни сувда эрийдиган ва кислотада эрийдиган ҳолатларга оксидлаш натижасида кекдан рухли ажратиб олишга шароит яратилади.

**Использование:** производство цветных металлов в металлургической промышленности. **Задача:** создание способа переработки цинковых кеков, позволяющего разработать эффективную технологию извлечения из кека цветных и благородных металлов. **Сущность изобретения:** способ переработки цинковых кеков включает термическую обработку цинкового кека разогретым паром, сернокислотное выщелачивание огарка и плавление остатков в плавильной печи. При этом в результате термической обработки цинкового кека водяным паром, окисления цинкового и медного составляющих в водорастворимые и в кислотнорастворимые состояния создают условия извлечения цинка из кека.

**(13) В**

**(21)** IAP 2014 0199 **(22)** 19.05.2014  
**(51)** 8 С 22 В 3/04, С 22 В 3/10  
**(71)** Навоий давлат кончилиқ институти, UZ  
 Навоийский государственный горный институт, UZ  
**(72)** Абдурахмонов Сайиб Абдурахмонович, Ахтамов Фозил Эркинович, Ташкадинова Рано Эркинжоновна, UZ  
**(54) Рух клинкерларини қайта ишлаш усули**  
**Способ переработки цинкового клинкера**

**(57) Фойдаланиш соҳаси:** металлургия саноатида рангли металлларни ишлаб чиқариш. **Вазифаси:** рух клинкерларини қайта ишлашнинг клинкердан рангли ва қимматбаҳо металлларни

самарали ажратиб олиш технологиясини ишлаб чиқишга имкон яратадиган усулини яратиш. **Ихтиро моҳияти:** рух клинкерларини қайта ишлаш усули клинкерни майдалашни, электрохимёвий ишқорлашни, эритиш печидаги қолдиқларни эритишни ўз ичига олади. Бунда рангли ва қимматбаҳо металллар сувда эрийдиган шаклга ўтиши натижасида уларни клинкердан самарали ажратиб олиш учун шароитлар яратилади.

**Использование:** производство цветных металлов в металлургической промышленности. **Задача:** создание способа переработки клинкера цинкового производства, позволяющего разработать эффективную технологию извлечения из клинкера цветных и благородных металлов. **Сущность изобретения:** способ переработки цинкового клинкера включает измельчение клинкера, электрохимическое выщелачивание, плавление остатков в плавильной печи. При этом в результате перехода цветных и благородных металлов в водорастворимую форму создаются условия для их эффективного извлечения из клинкера.

**Е бўлим**  
**ҚУРИЛИШ; КОНЧИЛИК ИШИ**

**Раздел Е**  
**СТРОИТЕЛЬСТВО; ГОРНОЕ ДЕЛО**

**Е 01**

**(13) В**

**(21)** IAP 2014 0180 **(22)** 08.05.2014  
**(51)** 8 Е 01 С 19/22, Е 01 С 19/44  
**(71)** Абу Райхон Беруний номли Тошкент давлат техника университети, UZ  
 Ташкентский государственный технический университет имени Абу Райхана Беруний, UZ  
**(72)** Каюмов Абдубаки Джалилович, Каюмов Дилшод Абдубакиевич, Раджапов Усмон, UZ  
**(54) Йирик донали грунтларнинг максимал зичлиги ва қулай намлигини аниқлаш усули**  
**Способ определения максимальной плотности и оптимальной влажности крупнообломочных грунтов**

**(57) Фойдаланиш соҳаси:** автомобил йўллари ва аэродромларни, шунингдек, гидротехник ва фуқаролик иншоатлари объектларини қуриш. **Вазифаси:** доналарининг ўлчамлари 20-120 mm йирик донали грунтларнинг максимал зич-

лиги ва қулай намлигини аниқлашнинг бевосита йўлга ётқизилган йирик донали грунтларнинг реал зичлаш даражасини баҳолашни таъминлайдиган усулини ишлаб чиқиш. **Ихтиро моҳияти:** йирик донали грунтларнинг максимал зичлиги ва қулай намлигини аниқлаш бўйича қўйилган вазифанинг ечилиши қуйидаги ўзгартишлар ва қўшимчалар билан ГОСТ 22558 методологияси орқали амалга оширилади: йирик донали грунтларни синаш учун катта Союздорнии асбобидан фойдаланиш таклиф қилинади, йирик донали грунтлар доналарининг синнов вақтидаги максимал катталиги 40 ммгача катталашади; доналарининг максимал катталиги 80 и 120 мм бўлган грунтлар ва аралашмалар учун доналар катталиги 40 мм бўлган аралашмалар синови натижаларига тузатиш коэффициентлари киритилади.

$$K_{80}^{VEP} = K_{40}^{VEP} \cdot 1,03; K_{80}^{НИЖ} = K_{40}^{НИЖ} \cdot 1,04;$$

$$K_{120}^{VEP} = K_{40}^{VEP} \cdot 1,06; K_{120}^{НИЖ} = K_{40}^{НИЖ} \cdot 1,07;$$

Трамбовка шароитларини йирик донали грунтларни йўлда реал зичлаш шароитларига максимал яқинлаштириш учун аралашмани резина прокладка орқали зичлаш таклиф қилинади.

**Использование:** строительство автомобильных дорог и аэродромов, а также объектов гидротехнических и гражданских сооружений. **Задача:** разработка способа определения максимальной плотности и оптимальной влажности крупнообломочных грунтов с размером зерен 20-120 мм, что обеспечит оценку реальной степени уплотнения крупнообломочных грунтов, уложенных непосредственно на дороге. **Сущность изобретения:** решение поставленной задачи по определению максимальной плотности и оптимальной влажности крупнообломочных грунтов осуществляется методологией ГОСТ 22558 со следующими изменениями и дополнениями: для испытания крупнообломочных грунтов предлагается использовать большой прибор Союздорнии; максимальная крупность зерен крупнообломочного грунта при испытании увеличивается до 40 мм; для грунтов и смесей с максимальным размером зерен 80 и 120 мм вводятся поправочные коэффициенты на результаты испытания смесей крупностью зерен до 40 мм –

$$K_{80}^{VEP} = K_{40}^{VEP} \cdot 1,03; K_{80}^{НИЖ} = K_{40}^{НИЖ} \cdot 1,04;$$

$$K_{120}^{VEP} = K_{40}^{VEP} \cdot 1,06; K_{120}^{НИЖ} = K_{40}^{НИЖ} \cdot 1,07;$$

для максимального приближения условия трамбовки к реальным условиям уплотнения крупнообломочного грунта на дороге смесь предлагается уплотнить через резиновую прокладку.

## Е 02

(13) В

(21) IAP 2014 0190

(22) 13.05.2014

(51) 8 E 02 B 9/08, F 03 B 13/12, F 03 B 13/14, F 03 B 13/16 B 63 B 35/44

(71) (72) Ганиев Абдурахман Маннанович, UZ

(54) Тўлқин энергиясида ишловчи гидроаккумуляция электр станция қурилмаси  
Устройство гидроаккумулирующей электростанции на волновой энергии

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** энергетика, альтернатив энергетика, қайта тикланадиган энергия манбаларидан фойдаланиш. **Вазифаси:** бошқа АЭС ва ИЭСларда ишлаб чиқарилаётган электр энергиясидан фойдаланмасдан сувни аккумуляциялаш учун тўлқин энергиясидан фойдаланиш ҳисобига оширилган унумдорликка эга бўлган қурилмани ишлаб чиқиш. **Ихтиро моҳияти:** қурилмада иккита юқориги ва пастки бассейн (резервуар) мавжуд. Юқориги бассейн (резервуар) сувни аккумуляциялаш учун фойдаланилади. Пастки бассейн (резервуар) электр энергияси генерациялангандан кейин фойдаланилган сувни йиғиш ва сув насосларини таъминлаш учун фойдаланилади. Пастки бассейнда (резервуарда) сувни юқориги бассейнга (резервуарга) чиқариб бериш учун сув насослари жойлаштирилган. Сув насоси вертикал бўйича ҳаракатланадиган поршенли цилиндрдан иборат. Цилиндр иккита киритувчи ва чиқарувчи клапанларга эга. Поршен вертикал бўйича пастга ҳаракатланганда киритувчи клапан орқали цилиндрга пастки бассейндан ўз оқими билан сув киради ва у тўлади. Тўлқин қалқи остидан ўтган вақтда сув қалқини, телескопик поршен ва сув насоси поршенини ҳаракатга келтиради. Поршеннинг юқорига ҳаракатида сув насоси цилиндрида ортиқча босим ҳосил бўлади ва сув чиқарувчи клапан орқали сув кўтариш қувурлари бўйича олдиндан берилган йўналишда юқориги бассейнга кета бошлайди.

**Использование:** энергетика, альтернативная энергетика, использование возобновляемых источников энергии. **Задача:** разработка устройства, обладающего повышенной производи-



тельностью за счет использования энергии волн для аккумуляции воды без использования электрической энергии, вырабатываемой на других АЭС и ТЭС. **Сущность изобретения:** в установке имеется два бассейна (резервуара)- верхний и нижний. Верхний бассейн (резервуар) используется для аккумуляции воды. Нижний бассейн (резервуар) используется для сбора использованной воды после генерации электрической энергии и подпитки водяных насосов. В нижнем бассейне (резервуаре) располагаются водяные насосы для накачивания воды в верхний бассейн (резервуар). Водяной насос представляет собой цилиндр с движущимся по вертикали поршнем. Цилиндр имеет два клапана - впускной и выпускной. При движении поршня вниз по вертикали через впускной клапан в цилиндр самотеком поступает вода из нижнего бассейна, и он наполняется. В момент прохода волны под поплавком вода приводит в движение поплавок, телескопический поршень и поршень водяного насоса. При движении поршня вверх в цилиндре водяного насоса создается избыточное давление, и вода начинает уходить через выпускной клапан в заданном направлении по водоподъемному трубопроводу в верхний бассейн.

E 03

(13) B

(21) IAP 2014 0200

(22) 19.05.2014

(51) 8 E 03 B 3/28

(71) «O'ZLITINEFTGAZ» O'zbekiston neft-gaz sanoati ilmiy-tadqiqot va loyiha instituti ochiq aksiyadorlik jamiyati, UZ

Открытое акционерное общество Узбекский научно-исследовательский и проектный институт нефтяной и газовой промышленности «O'ZLITINEFTGAZ», UZ

(72) Сайидов Улугбек Хусанович, Мамаджанов Ульмас Джураевич, UZ

(54) **Суюқ муҳитлар учун электр-кимёвий – активатор**

**Электрохимический активатор - ионизатор для жидких сред**

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** нефт ва газ саноатларининг кичик соҳалари, қишлоқ хўжалиги, тиббиёт, биология, қурилиш. **Вазифаси:** халқ хўжалигининг барча саноат, қишлоқ хўжалик, тиббий, биологик объектларида сув таъминоти учун фойдаланиладиган электр кимёвий активлаштириш, суюқ муҳитларни (сув, сут, мой, мева шарбатлари, пиво ва ҳ.к.) ионлаштириш

учун қурилмани ишлаб чиқиш. **Ихтиро моҳияти:** ичимлик сувни тайёрлаш, тузсизлантириш ва зарарсизлантириш, уруғларга ишлов бериш, пахтани ва даволаш мақсадларида бошқа ўсимликларни дефолиациялаш, биологик ва саноат жараёнларини жадаллаштириш, қишлоқ хўжалик экинларини томчилаб суғориш учун фойдаланиладиган электр кимёвий активлаштирилган ионлаштирилган муҳитларни олиш учун қурилмани ишлаб чиқиш ва қўллаш. Қурилма статик ва динамик режимларда ишлайди ва ишлаши учун ўзгармас ёки диоданал ток, шунингдек, коллоид минералларнинг манфий зарядланган зарраларидан фойдаланилади. Конструкцияси бўйича яқин аналогларидан тубдан фарқ қилади, хусусан, мембрана ва манфий зарядли коллоид минералларнинг зарралари билан бирлаштирилган аноддан фойдаланилади.

**Использование:** подотрасли нефтяной и газовой промышленности, сельское хозяйство, медицина, биология, строительство. **Задача:** разработка устройства для электрохимической ионизации жидких сред (вода, молоко, масло, фруктовые соки, пиво и др.), используемых для водопотребления во всех промышленных, сельскохозяйственных, медицинских, биологических объектах народного хозяйства. **Сущность изобретения:** разработка и применение устройства для получения электрохимически активированных – ионизированных сред, используемых для приготовления, обессоливания и обеззараживания питьевой воды, для обработки семян, дефолиации хлопка и других растений в лечебных целях, для ускорения биологических и промышленных процессов для капельного орошения сельхозкультур. Устройство работает в статических и динамических режимах и для своей работы использует электрохимическое воздействие постоянным или диоданальным током, а также отрицательно заряженные частицы коллоидных минералов. По своей конструкции радикально отличается от своих близких аналогов, в частности, использует анод, совмещенный с мембраной, и коллоидные минеральные частицы с отрицательным зарядом.

(13) B

(21) IAP 2014 0194

(22) 16.05.2014

(51) 8 E 21 B 10/20

(71) «Mineral resurslar ilmiy-tadqiqot instituti» davlat korxonasi, UZ

Государственное предприятие «Научно-исследовательский институт минеральных ресурсов», UZ

(72) Очилов Шахобиддин Ахмедович, Абдумажитов Абдухамид Абдумажитович, Аширов Фуркат Усубович, Назаров Эркин Арзумуротович, UZ

(54) **Алмашувчи лапалаи шарошкали бурғи Шарошечное долото со съёмными лапами**

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* нефт, газ, геология-кидирув, тоғ-руда, кўмир ва бошқа соҳалар, хусусан, бурғилаш техникаси, айнан, кудукларни бурғилаш учун мўлжалланган шарошкали бурғи конструкцияси. *Вазифаси:* таъмирлашга яроқлиликни таъминлаш ва бурғининг маҳкамлаш ишончилигини ошириш. *Ихтиро моҳияти:* алмаштириладиган лапалаи шарошкали бурғи, ниппель-корпус, ички конусли бўшлиқли ҳолда ишланган қисиб турадиган қопқоққа эга бўлган маҳкамлаш қурилмаси ёрдамида ушлаб туриладиган жинсларни парчалайдиган элементларга эга бўлган алмаштириладиган лапаларни ўз ичига олади. Сиқиб турадиган қопқоқ гайка ва алмаштириладиган стопор шайба ёрдамида втулки-фиксаторларга жойлаштирилган алмаштириладиган лапаларни корпус пазларига сиқади. Бу ҳолда сиқиб турадиган қопқоқ сурилишини бошқариш учун алмаштириладиган лапалар хвостовикларининг радиуси бурғи ниппель-корпусининг радиусидан катта ҳолда ишланган, бу бурғининг мустаҳкамлиги ортишига олиб келади.

*Использование:* нефтяная, газовая, геологоразведочная, горнорудная, угольная и др. отрасли, в частности, буровая техника, а именно конструкция шарошечного долота, предназначенного для бурения скважин. *Задача:* обеспечение ремонтпригодности и повышение надежности крепления долота. *Сущность изобретения:* шарошечное долото со съёмными лапами содержит ниппель-корпус, съёмные лапы с породоразрушающими элементами, которые удерживаются с помощью устройства крепления, имеющего прижимную крышку, выполненную с внутренней конусной полостью. Прижимная крышка с помощью гайки и сменной стопорной шайбы прижимает в пазах корпуса съёмные лапы, посаженные на втулки-фиксаторы. При этом для управления хода прижимной крышки радиус хвостовиков съёмных лап в сборе больше радиуса ниппель-корпуса долота, что в итоге приводит к увеличению стойкости долота.

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

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

**F 03**

**(13) B**

(21) IAP 2014 0186

**(22) 13.05.2014**

(51) 8 F 03 D 5/02

(71) Садуллаев Насулло Нематович, UZ

(72) Садуллаев Насулло Нематович, Бозоров Махсум Бахшиллоевич, Шобоев Алишер Хикматиллаевич, UZ

(54) **Қайта тикланадиган манбалардан механик энергияни захиралагич билан электр таъминлаш қурилмаси**

**Устройство электропитания от возобновляемых источников с накопителем механической энергии**

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* альтернатив электроэнергетика. *Вазифаси:* механик энергияни тўплагичга эга бўлган ва кучланиш сифат кўрсаткичлари меъёр даражасида бўлган ўзгарувчан ток электр энергияси ҳосил қилишни таъминлайдиган альтернатив электр энергия манбаини ишлаб чиқиш. *Ихтиро моҳияти:* механик энергияни тўплагичга эга бўлган электр энергия манбаи корпус ва унда жойлашган қарама-қарши айланадиган тишли дисклар ва резина жгутни етказиб берадиган роликларни, шунингдек, дискларни айлантириш учун привод ва ўзгарувчан ток генераторини ўз ичига олади. Корпусга резина жгутнинг чўзилишидан ҳосил бўладиган потенциал энергия ҳисобига механик энергияни тўплагич ўрнатилган бўлиб, у кучланиши ўзгармас частота ва амплитудали ўзгарувчан ток электр энергиясини ҳосил бўлишини таъминлайди.

*Использование:* альтернативная электроэнергетика. *Задача:* разработка альтернативного источника электроэнергии с накопителем механической энергии, обеспечивающего генерирование электроэнергии переменного тока в пределах нормативных показателей качества напряжения. *Сущность изобретения:* источник электроэнергии с накопителем механической энергии содержит корпус и расположенные в

нем противовращающиеся зубчатые диски и ролики для подачи резинового жгута, а также привод для вращения дисков и генератор переменного тока. В корпусе установлен накопитель механической энергии за счет потенциальной энергии растяжения резинового жгута, обеспечивающий генерацию электроэнергии переменного тока с постоянной частотой и амплитудой напряжения.

## G бўлим ФИЗИКА

### G 01

(13) B

(21) IAP 2014 0197

(22) 16.05.2014

(51) 8 G 01 N 21/59

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

Ташкентский государственный технический университет имени Абу Райхана Беруни, UZ

(72) Махкамов Кабул Хамдамович, UZ

(54) **Дизеллар чикинди газлари тутунини туташувсиз ўлчаш усули**

**Бесконтактный способ измерения дымности отработавших газы дизелей**

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** дизел двигателларининг тутунини ўлчаш усуллари, дизел двигателлари билан таъминланган транспорт воситаларининг экологик хавфсизлигини чикинди газлар тутунини назорат қилиш йўли билан баҳолаш учун қўлланиши мумкин. **Вазифаси:** ўлчаш самарадорлигини ошириш, двигател ишлашининг барча режимларида тутунни ўлчаш имконияти, ўлчашни ҳам стационар шароитларда, ҳам, транспорт воситаси ҳаракати вақтида ўтказиш ва амалга ошириш таннархини пасайтириш. **Ихтиро моҳияти:** аввал двигател ишламай турган вақтда чиқаручи труба кесими соҳасидаги фон фотосурати олинади, кейин двигател ишлаб турганда ўша фонда дизелнинг чикинди газлари оқимини якка ёки узлуксиз ҳолда рақамли фотосуратга олиш амалга оширилади, кейин дастурлаш йўли билан ҳар бир тасвирдан фон тасвири олиб ташланади ва тутунлик даражаси (умумийсига нисбатан ўзгарган пикселлар сони) аниқланади.

**Использование:** способы оценки дымности дизельных двигателей, а именно оценка экологической безопасности транспортных средств,

оснащенных дизельными двигателями, путем контроля дымности отработавших газов. **Задача:** повышение эффективности способа замера, возможность измерения дымности на всех режимах работы двигателя, возможность проведения замера как в стационарных условиях, так и при движении транспортного средства и снижение себестоимости реализации. **Сущность изобретения:** сначала снимается фотография фона в районе среза выпускной трубы при неработающем двигателе, затем проводят одиночное или непрерывное цифровое фотографирование потока отработавшего газа дизеля на том же фоне при работающем двигателе, а далее программным путем от каждого изображения отнимают изображение фона и определяют степень дымности (количество измененных пикселей относительно общего).

(13) B

(21) IAP 2014 0045

(22) 03.02.2014

(51) 8 G 01 N 27/16

(71) Самарқанд давлат университети, UZ

Самаркандский государственный университет, UZ

(72) Саттарова Манзура Джалиловна, Абдурахманов Эргашбой, UZ

(54) **Аммиакни аниқлаш учун термохимий датчик**

**Термохимический датчик для определения аммиака**

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** аналитик кимё, газ аралашмаларининг таркибини аниқлаш учун воситалар, аммиак каби заҳарли ва портлаш хавфи бўлган газларнинг газоанализатори сифатида фойдаланилади. **Вазифаси:** катализаторга эга бўлган ва аралашманинг бошқа оксидловчи газларининг ўлчаш натижаларига таъсирини бартараф этадиган сезгир элементларни ишлаб чиқиш. **Ихтиро моҳияти:** датчик катализаторга эга бўлган ва аралашма таркибига кирган компоненталарнинг оксидланишига турлича таъсир этадиган сезгир элементларни ўз ичига олади. Ихтирода ишчи сезгир элемент кобальт ва алюминий оксидларидан иборат қопламага, таққословчи элемент эса, мис, висмут ва молибден оксидлари аралашмасидан иборат бўлган ва биринчиси учун 90:10, иккинчиси учун 70:20:10 масс% нисбатдаги қопламага эга. Катализаторларни танлаш бўйича экспериментлар ўтказилган ва датчик сигнали катталлигини баҳолаш учун жадвал тузилган.

**Использование:** аналитическая химия, средства для определения состава газовых смесей, газоанализатор вредных и взрывоопасных газов, таких, как аммиак. **Задача:** разработка чувствительных элементов с катализаторами, исключающих влияние других окисляющих газов смеси на результаты измерения. **Сущность изобретения:** датчик содержит чувствительные элементы с катализатором, по-разному реагирующие на окисление компонентов, входящих в состав смеси. В изобретении рабочий чувствительный элемент имеет каталитическое покрытие из оксидов кобальта и алюминия, а сравнительный - смесь из оксидов меди, висмута и молибдена, взятых соответственно в соотношении, масс. % как 90:10 для первого и 70:20:10 для второго. Проведены эксперименты по подбору катализаторов, и составлена таблица для оценки величины сигнала датчика.

Н бўлими  
ЭЛЕКТР

Раздел Н  
ЭЛЕКТРИЧЕСТВО

Н 04

13 В

(21) IAP 2014 0205 (22) 02.11.2012  
(51) 8 Н 04 N 7/26  
(31)(32)(33) 10-2011-0116130, 08.11.2011, KR  
(31)(32)(33) 10-2012-0123519, 02.11.2012, KR  
(71) КейТи КОРПОРЕЙШН, KR  
(72) ЛИ, Бае Кеун, КВОН, Дзае Чеол, КИМ, Дзоо Янг, KR  
(85) 20.05.2014  
(86) 02.11.2012, PCT/KR2012/009180  
(87) 16.05.2013, WO 2013/069932  
(54) **Тасвирни кодлаш усули ва қурилмаси ва кодни ечиш усули ва қурилмаси**  
**Способ и устройство для кодирования изображения, и способ и устройство для декодирования изображения**

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** электроника. **Вазифаси:** видеони кодлаш усулини ва қурилмасини ишлаб чиқиш, видеони кодни ечиш усули ва қурилмасини ишлаб чиқиш, шунингдек, интеркодлаш усули ва қурилмасини ишлаб чиқиш. **Ихтиро моҳияти:** тасвир кодни ечиш усули қолдиқ қийматни тескари қвантлаш тиклаш ва қолдиқ қийматни қайта ўзгартириш

учун қабул қилинадиган бит оқими кодни энтропияли ечиш босқичларини ўз ичига олади.

**Использование:** электроника. **Задача:** разработка способа кодирования видео и устройства кодирования видео, разработка способа декодирования видео и устройства декодирования видео, а также разработка способа интеркодирования и устройства интеркодирования. **Сущность изобретения:** способ для декодирования изображения содержит этапы энтропийного декодирования битового потока, который принимается, чтобы восстанавливать остаточное значение посредством обратного квантования и обратного преобразования остаточного значения.

13 В

(21) IAP 2014 0206 (22) 08.11.2012  
(51) 8 Н 04 N 7/26  
(31)(32)(33) 10-2011-0116126, 08.11.2011, KR  
(31)(32)(33) 10-2012-0125799, 08.11.2012, KR  
(71) КейТи КОРПОРЕЙШН, KR  
(72) ЛИ, Бае Кеун, КВОН, Дзае Чеол, КИМ, Дзоо Янг, KR  
(85) 20.05.2014  
(86) 08.11.2012, PCT/KR2012/009373  
(87) 16.05.2013, WO 2013/069975  
(54) **Олдиндан айтиб бериш бирлигини бўлиш режими асосида коэффициентларни сканерлаш усули ва қурилмаси**  
**Способ и устройство для сканирования коэффициентов на основе режима разделения единицы предсказания**

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** электроника. **Вазифаси:** видеони кодлаш/кодни ечиш ва сканерлаш усулини кодлаш/кодни ечиш самарадорлигини яхшилаш учун олдиндан айтиб бериш бирлигини бўлиш режими асосида сканерлаш усулини аниқлаш усулини ишлаб чиқиш, ва шунингдек, видеони кодлаш/кодни ечиш ва сканерлаш усулини кодлаш/кодни ечиш самарадорлигини яхшилаш учун олдиндан айтиб бериш бирлигини бўлиш режими асосида сканерлаш усулини аниқлаш усули учун қурилмани яратиш. **Ихтиро моҳияти:** олдиндан айтиб бериш бирлигини бўлиш режими асосида коэффициентларни сканерлаш усули ва қурилмасига талабнома берилган. Усул олдиндан айтиб бериш бирлигини бўлиш режими асосида сканерлаш усулини аниқлаш; ва сканерлаш

усули ҳақидаги ахборотни кодлаш босқичларини ўз ичига олади, бунда сканерлаш усули бўлиш режими фрагментларининг шакллари эътиборга олган ҳолда ажратиб олинган сканерлаш усуллари номзодлари орасидан RDO (бузилишнинг узатиш тезлигига нисбатини оптималлаштириш) асосида аниқланади.

---

**Использование:** электроника. **Задача:** разработка способа определения способа сканирования на основе режима разделения единицы предсказания для улучшения эффективности кодирования/декодирования видео и кодирования/декодирования способа сканирования, а также создание устройства для определения способа сканирования на основе режима раз-

деления единицы предсказания для улучшения эффективности кодирования/декодирования видео и кодирования/декодирования способа сканирования. **Сущность изобретения:** заявлены способ и устройство для сканирования коэффициентов на основе режима разделения единицы предсказания. Способ содержит этапы определения способа сканирования на основе режима разделения единицы предсказания; и кодирования информации о способе сканирования, при этом способ сканирования определяется на основе RDO (оптимизации отношения искажения к скорости передачи) из числа извлеченных способов сканирования-кандидатов, которые были извлечены, принимая во внимание формы фрагментов режима разделения.

---

## 1.1. BZ1A

## 1.5. Ихтироларга талабномаларнинг тизимли кўрсаткичи

## Систематический указатель заявок на изобретения

## 1.1-бўлим учун ихтироларга талабномаларнинг тизимли кўрсаткичи

## Систематический указатель заявок на изобретения к подразделу 1.1

Ихтироларнинг халқаро патент таснифи индекси	Талабнома рақами
Индекс МПК	Номер заявки
1	2
8 A 01 C 11/02	IAP 2014 0184
8 A 01 M 7/00	IAP 2014 0207
8 A 01 N 59/06	IAP 2014 0192
8 A 61 B 17/00	IAP 2014 0230
8 A 61 B 17/42	IAP 2015 0358
8 A 61 B 17/56	IAP 2014 0209
8 A 61 B 5/00	IAP 2015 0172
8 A 61 K 31/13	IAP 2014 0229
8 A 61 K 31/195	IAP 2014 0229
8 A 61 K 31/22	IAP 2014 0219
8 A 61 K 31/404	IAP 2014 0182
8 A 61 K 31/415	IAP 2014 0181
8 A 61 K 31/4184	IAP 2014 0173
8 A 61 K 31/4188	IAP 2014 0173
8 A 61 K 31/44	IAP 2014 0224
8 A 61 K 31/4439	IAP 2014 0208
8 A 61 K 31/444	IAP 2014 0179
8 A 61 K 31/506	IAP 2014 0179
8 A 61 K 33/06	IAP 2014 0228
8 A 61 K 33/26	IAP 2014 0228
8 A 61 K 35/14	IAP 2014 0191
8 A 61 K 35/78	IAP 2014 0185
8 A 61 K 35/78	IAP 2014 0188
8 A 61 K 35/78	IAP 2014 0189
8 A 61 K 36/00	IAP 2014 0221
8 A 61 K 36/00	IAP 2014 0222
8 A 61 K 37/24	IAP 2014 0228
8 A 61 K 38/22	IAP 2014 0188
8 A 61 K 38/22	IAP 2014 0189
8 A 61 K 38/31	IAP 2014 0219
8 A 61 K 51/00	IAP 2015 0285
8 A 61 K 9/16	IAP 2015 0285
8 A 61 K 9/20	IAP 2014 0208
8 A 61 L 2/08	IAP 2014 0210
8 A 61 P 11/00	IAP 2014 0181
8 A 61 P 19/00	IAP 2014 0224
8 A 61 P 19/06	IAP 2014 0224
8 A 61 P 25/28	IAP 2014 0179
8 A 61 P 3/04	IAP 2014 0229

Ихтироларнинг халқаро патент таснифи индекси	Талабнома рақами
Индекс МПК	Номер заявки
1	2
8 A 61 P 35/00	IAP 2014 0182
8 A 61 P 35/00	IAP 2014 0173
8 A 61 P 5/302	IAP 2014 0228
8 A 61 P 9/10	IAP 2014 0191
8 A 61 P 9/12	IAP 2014 0224
8 B 01 J 20/24	IAP 2015 0285
8 B 03 D 1/01	IAP 2014 0175
8 B 03 D 1/012	IAP 2014 0177
8 B 61 D 3/00	IAP 2014 0203
8 B 61 K 7/04	IAP 2014 0176
8 B 63 B 35/44	IAP 2014 0190
8 C 01 D 7/18	IAP 2014 0227
8 C 04 B 35/00	IAP 2014 0178
8 C 04 B 7/00	IAP 2014 0216
8 C 05 B 11/00	IAP 2014 0226
8 C 05 G 5/00	IAP 2014 0226
8 C 07 D/	IAP 2014 0223
8 C 07 D 311/00	IAP 2014 0225
8 C 07 D 401/10	IAP 2014 0179
8 C 07 D 401/14	IAP 2014 0179
8 C 07 D 401/14	IAP 2014 0173
8 C 07 D 403/04	IAP 2014 0173
8 C 07 D 405/14	IAP 2014 0179
8 C 07 D 413/04	IAP 2014 0173
8 C 07 D 413/10	IAP 2014 0179
8 C 07 D 413/14	IAP 2014 0179
8 C 07 D 417/14	IAP 2014 0179
8 C 07 D 471/04	IAP 2014 0173
8 C 07 D 473/16	IAP 2014 0217
8 C 07 D 498/08	IAP 2014 0179
8 C 07 D 519/00	IAP 2014 0217
8 C 07 K 14/01	IAP 2014 0187
8 C 10 L 1/10	IAP 2014 0212
8 C 10 L 1/182	IAP 2014 0212
8 C 10 L 1/32	IAP 2014 0212
8 C 10 L 5/10	IAP 2014 0211
8 C 10 L 5/14	IAP 2014 0211
8 C 12 N 15/04	IAP 2014 0215
8 C 12 N 15/09	IAP 2014 0187

1	2	1	2
8 C 12 N 15/10	IAP 2014 0187	8 E 21 B 10/20	IAP 2014 0194
8 C 12 N 15/87	IAP 2014 0187	8 F 03 B 13/12	IAP 2014 0190
8 C 22 B 3/04	IAP 2014 0198	8 F 03 B 13/14	IAP 2014 0190
8 C 22 B 3/04	IAP 2014 0199	8 F 03 B 13/16	IAP 2014 0190
8 C 22 B 3/10	IAP 2014 0199	8 F 03 D 5/02	IAP 2014 0186
8 E 01 C 19/22	IAP 2014 0180	8 G 01 N 21/59	IAP 2014 0197
8 E 01 C 19/44	IAP 2014 0180	8 G 01 N 27/16	IAP 2014 0045
8 E 02 B 9/08	IAP 2014 0190	8 H 04 N 7/26	IAP 2014 0205
8 E 03 B 3/28	IAP 2014 0200	8 H 04 N 7/26	IAP 2014 0206

---

Ушбу бўлимда 50 та ихтироларга талабномалар тўғрисидаги маълумотлар нашр қилинди.

В настоящем разделе опубликованы сведения о 50 заявках на изобретения.

## Ихтиролар Давлат реестрида рўйхатдан ўтказилган ихтиролар ҳақида маълумотларни нашр қилиш

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

1.2. FG4A

#### ИХТИРОЛАРГА ПАТЕНТЛАР

#### ПАТЕНТЫ НА ИЗОБРЕТЕНИЯ

**А бўлими**  
**ИНСОННИНГ ҲАЁТИЙ ЭҲТИЁЖЛАРИ-**  
**НИ ҚОНДИРИШ**

**Раздел А**  
**УДОВЛЕТВОРЕНИЕ ЖИЗНЕННЫХ**  
**ПОТРЕБНОСТЕЙ ЧЕЛОВЕКА**

**А 01**

**(11) IAP 05105** (13) C  
**(51)** 8 A 01 C 1/00, A 01 C 1/06, A 01 N 59/00, A  
01 N 59/06, A 01 N 59/08, A 01 N 59/12

**(21) IAP 2012 0252** (22) **29.06.2012**  
**(71)(73)** Абу Райхон Беруний номидаги Тош-  
кент давлат техника университети, UZ  
Ташкентский государственный технический  
университет имени Абу Райхана Беруни, UZ  
**(72)** Норкулова Карима Тухтабаевна, Султа-  
нова Шахноза Абдувахитовна, Умаров Вахид  
Фаттахович, Маматкулов Машъал Махкам-  
ович, UZ

**(54) Қишлоқ хўжалик экинлари уруғларини**  
**экишдан олдин қайта ишлаш учун восита**  
**Средство для предпосевной обработки семян**  
**сельскохозяйственных культур**

**(57)** Таркибида сув эритмаси кўринишидаги  
табiiй минерал тузли эритма бўлган қишлоқ  
хўжалик экинлари уруғларини экишдан олдин  
қайта ишлаш учун восита шу билан ф а р қ -  
л а н а д и к и, табiiй минерал тузли эритма  
сифатида унинг таркибига умумий минерализа-  
цияси 450 000 мг/дм<sup>3</sup> гача ва солиштира зич-  
лиги 1,33- 1,40 г/л бўлган йод-бром хлорид-нат-  
рий-кальций геотермал минерал сувнинг тузли  
эритмаси киради, бунда кўрсатиб ўтилган туз-  
ли эритманинг сувли эритмаси концентрацияси  
0,2-1,0%ни ташкил қилади.

Средство для предпосевной обработки семян  
сельскохозяйственных культур, содержащее при-  
родный минеральный рассол в виде водного  
раствора, о т л и ч а ю щ е е с я тем, что в качестве  
природного минерального рассола оно содер-  
жит рассол йодо-бромной хлоридно-натриево-  
кальциевой геотермальной минеральной воды с  
общей минерализацией до 450 000 мг/дм<sup>3</sup> и  
удельной плотностью 1,33- 1,40 г/л, при этом  
концентрация водного раствора указанного  
рассола составляет 0,2-1,0 %.

**А 22**

**(11) IAP 05106** (13) C  
**(51)** 8 A 22 C 13/00  
**(21) IAP 2009 0205** (22) **07.07.2009**  
**(31)(32)(33)** 08159800.5, 07.07.2008, EP  
**(71)(73)** НАТУРИН ГмБХ энд Ко., DE  
**(72)** ГАРСИА МАРТИНЕС, Ион Иньяки;  
АРРАРАС, Хосе Анхель, ES; КНОРТЦЕР,  
Эрнст, DE

**(54) Шприцлаш учун тайёр, озик-овқатга**  
**оид бўлмаган, узоқ сақланадиган стабили-**  
**зация қилинган коллаген қобик ва уни олиш**  
**усули (вариантлар)**

**Стабилизированная, несъедобная, готовая к**  
**шприцеванию коллагеновая оболочка дли-**  
**тельного хранения и способ ее получения**  
**(варианты)**

**(57)** 1. Шприцлаш учун тайёр, озик-овқатга оид  
бўлмаган, узоқ сақланадиган стабилизация қи-  
линган коллаген қобик, ундаги намлик миқдори  
қобик умумий вазнининг 27-50 вазн% ини  
ташкил қилади ва унинг таркибидаги туз қобик  
қурук вазнининг 2,5-30 вазн% миқдорини таш-  
кил қилади, бунда туз органик кислота тузидан  
иборат, қобик эса ўралган.



2. 1-банд бўйича коллаген қобик, унда органик кислота тузи ацетатлар, цитратлар, лактатлар, тартратлар, формиатлар, пропионатлар, глютаматлар, аскорбатлар, сукцинатлар, малатлар ёки уларнинг қоришмаларидан таркиб топган гуруҳдан танлаб олинган.
3. 2-банд бўйича коллаген қобик, унда органик кислота тузи натрий ацетати, натрий цитрати, натрий лактати, натрий тартрати, натрий формиати, натрий пропионати, натрий глютамати, натрий аскорбати, натрий сукцинати, натрий малати ёки уларнинг қоришмаларидан таркиб топган гуруҳдан танлаб олинган.
4. 1-банд бўйича коллаген қобик, унда туз таркибига органик кислота ва аноорганик туз қоришмаси киради.
5. 1-банд бўйича коллаген қобик, унда аноорганик туз ўзи билан нейтрал аноорганик тузни ифодалайди.
6. 5-банд бўйича коллаген қобик, унда нейтрал аноорганик туз хлоридлар ва сульфатлар ёки уларнинг қоришмаларидан таркиб топган гуруҳдан танлаб олинган.
7. 6-банд бўйича коллаген қобик, унда нейтрал аноорганик туз ўзи билан натрий хлориди ва натрий сульфати ёки уларнинг қоришмаларини ифодалайди.
8. 1-7-бандларнинг ҳар қайсиси бўйича коллаген қобик, унда намлик таркиби қобик умумий вазнининг 30-40 вазн%ини ташкил қилади.
9. 1-8-бандларнинг ҳар қайсиси бўйича коллаген қобик, унда туз таркиби қобик қуруқ вазнининг 6-15 вазн%ини ташкил қилади.
10. 1-9-бандларнинг ҳар қайсиси бўйича коллаген қобик, унда қобик вакуум остида ёки ҳимоя гази муҳитида ўралган.
11. 10-банд бўйича коллаген қобик, унда ҳимоя гази ўзи билан углерод диоксиди, азот ёки уларнинг қоришмасини ифодалайди.
12. 1-11-бандларнинг ҳар қайсиси бўйича узоқ сақланадиган коллаген қобикни олиш усули умумий концентрацияси 5-50% бўлган тузни ўз ичига олган сувли эритмада 20 дан 30 дақиқа вақт мобайнида ивйтиб қўйишдан ва бунинг натижасида ҳосил бўлган қобикни ўрашдан иборат бўлиб, бунда туз органик кислота тузидан иборат бўлиб, бунда туз органик кислота тузидан иборат бўлади, ва унда қопнинг ҳолати ҳар куни ўзгартириб турилади.
13. 12-банд бўйича усул, унда ивйтиб қўйиш вақти 1-10 дақиқани ташкил қилади.
14. 12- ёки 13-банд бўйича усул, унда органик кислота тузи ацетатлар, цитратлар, лактатлар, тартратлар, формиатлар, пропионатлар, глютаматлар, аскорбатлар, сукцинатлар, малатлар ёки уларнинг қоришмаларидан таркиб топган гуруҳдан танлаб олинади.
15. 13-банд бўйича усул, унда органик кислота тузи натрий ацетати, натрий цитрати, натрий лактати, натрий тартрати, натрий формиати, натрий пропионати, натрий глютамати, натрий аскорбати, натрий сукцинати, натрий малати ёки уларнинг қоришмаларидан таркиб топган гуруҳдан танлаб олинади.
16. 12-банд бўйича усул, унда туз аноорганик туз органик кислота тузи ва аноорганик туз қоришмасидан иборат бўлади.
17. 16-банд бўйича усул, унда аноорганик туз ўзи билан нейтрал аноорганик тузни ифодалайди.
18. 17-банд бўйича усул, унда нейтрал аноорганик туз хлоридлар ва сульфатлар ёки уларнинг қоришмаларидан таркиб топган гуруҳдан танлаб олинади.
19. 12-18-бандларнинг ҳар қайсиси бўйича усул, унда қобик вакуум остида ўралади ёки ҳимоя гази муҳитида ўралади.
20. 19-банд бўйича усул, унда ҳимоя гази ўзи билан углерод диоксиди, азот ёки уларнинг қоришмасини ифодалайди.
21. 1-11-бандлар бўйича шприцлаш учун тайёр, озиқ-овқатга оид бўлмаган, узоқ сақланадиган стабилизация қилинган коллаген қобик олиш усули қўйидагиларни ўз ичига олади: озиқ-овқатга оид бўлмаган коллаген қобик сувли эритма билан тўлдирилган пластик қопга солинади, бунда умумий концентрацияси 5 дан 50% гача туздан иборат бўлган сувли эритма коллаген қобик вазнининг 40 дан 75% гача миқдоридан олинади; пластик қопдан ҳаво унда вакуум ҳосил бўлгунга қадар чиқариб ташланади, бунда туз органик кислота тузидан иборат бўлади, ва унда қопнинг ҳолати ҳар куни ўзгартириб турилади.
22. 21-банд бўйича усул, унда таркибида туз бўлган сувли эритманинг умумий концентрацияси 10 дан 20%гача бўлган миқдорни ташкил қилади, ва коллаген қобик вазнининг 55 дан 65% гача бўлган миқдоридан қўлланади.
23. 21- ёки 22-банд бўйича усул, унда органик кислота тузи ацетатлар, цитратлар, лактатлар, тартратлар, формиатлар, пропионатлар, глютаматлар, аскорбатлар, сукцинатлар, малатлар ёки уларнинг қоришмаларидан таркиб топган гуруҳдан танлаб олинади.
24. 23-банд бўйича усул, унда органик кислота тузи натрий ацетат, натрий цитрати, натрий лактати, натрий тартрат, натрий формиати, натрий пропионати, натрий глютамати, натрий аскорбати, натрий сукцинати, натрий малати ёки уларнинг қоришмаларидан таркиб топган гуруҳдан танлаб олинади.

25. 21-банд бўйича усул, унда туз таркибига органик кислота тузи ва анорганик туз қоришмаси киради.

26. 25-банд бўйича усул, анорганик туз нейтрал анорганик туз бўлиб ҳисобланади.

27. 26-банд бўйича усул, унда нейтрал анорганик туз ўзи билан натрий хлорид, натрий сульфат ва уларнинг қоришмаларини ифодалайди.

1. Стабилизированная, несъедобная, готовая к шприцеванию коллагеновая оболочка длительного хранения, имеющая содержание влаги 27-50 вес.% от общего веса оболочки и содержащая соль в количестве 2,5-30 вес.% от сухого веса оболочки, причем соль включает соль органической кислоты, а оболочка упакована.

2. Коллагеновая оболочка по п.1, в которой соль органической кислоты выбрана из группы, состоящей из ацетатов, цитратов, лактатов, тартратов, формиатов, пропионатов, глютаматов, аскорбатов, сукцинатов, малатов или их смесей.

3. Коллагеновая оболочка по п.2, в которой соль органической кислоты выбрана из группы, состоящей из ацетата натрия, цитрата натрия, лактата натрия, тартрата натрия, формиата натрия, пропионата натрия, глютамата натрия, аскорбата натрия, сукцината натрия, малата натрия или их смесей.

4. Коллагеновая оболочка по п.1, в которой соль включает смесь соли органической кислоты и неорганической соли.

5. Коллагеновая оболочка по п.1, в которой неорганическая соль представляет собой нейтральную неорганическую соль.

6. Коллагеновая оболочка по п.5, в которой нейтральная неорганическая соль выбрана из группы, состоящей из хлоридов и сульфатов или их смесей.

7. Коллагеновая оболочка по п.6, в которой нейтральная неорганическая соль представляет собой хлорид натрия, сульфат натрия или их смеси.

8. Коллагеновая оболочка по любому из п.п.1-7, в которой содержание влаги составляет 30-40 вес.% от общего веса оболочки.

9. Коллагеновая оболочка по любому из п.п.1-8, в которой содержание соли составляет 6-15 вес.% от сухого веса оболочки.

10. Коллагеновая оболочка по любому из п.п.1-9, в которой оболочка упакована под вакуумом или в среде защитного газа.

11. Коллагеновая оболочка по п.10, в которой защитный газ представляет собой диоксид углерода, азот или их смесь.

12. Способ получения коллагеновой оболочки длительного хранения по любому из п.п. 1-11, включающий вымачивание в водном растворе, включающем соль с общей концентрацией 5-50%, в течение периода времени от 20 с до 30 мин и упаковывание полученной в результате оболочки, где соль включает соль органической кислоты.

13. Способ по п.12, в котором время вымачивания составляет от 1 мин до 10 мин.

14. Способ по п.12 или 13, в котором соль органической кислоты выбирают из группы, состоящей из ацетатов, цитратов, лактатов, тартратов, формиатов, пропионатов, глютаматов, аскорбатов, сукцинатов, малатов или их смесей.

15. Способ по п.14, в котором соль органической кислоты выбирают из группы, состоящей из ацетата натрия, цитрата натрия, лактата натрия, тартрата натрия, формиата натрия, пропионата натрия, глютамата натрия, аскорбата натрия, сукцината натрия, малата натрия или их смесей.

16. Способ по п.12, в котором соль включает смесь соли органической кислоты и неорганической соли.

17. Способ по п.16, в котором неорганическая соль представляет собой нейтральную неорганическую соль.

18. Способ по п.17, в котором нейтральная неорганическая соль выбрана из группы, состоящей из хлоридов и сульфатов или их смесей.

19. Способ по любому из п.п.12-18, в котором оболочку упаковывают под вакуумом или упаковывают в среде защитного газа.

20. Способ по п.19, в котором защитный газ представляет собой диоксид углерода, азот или их смесь.

21. Способ получения стабильной, непищевой, готовой к шприцеванию коллагеновой оболочки длительного хранения по п.п.1-11, включающий помещение непищевой коллагеновой оболочки в пластиковый мешок, заполненный водным раствором, содержащим соль с общей концентрацией от 5 до 50%, в количестве от 40 до 75% от веса коллагеновой оболочки, и удаление воздуха из пластикового мешка до создания вакуума, причем соль включает соль органической кислоты, и в котором положение мешка изменяют каждый день.

22. Способ по п.21, в котором водный раствор, содержащий соль, имеет общую концентрацию

от 10 до 30%, и используется в количестве от 55 до 65% от веса коллагеновой оболочки.

23. Способ по п.21 или 22, в котором соль органической кислоты выбирают из группы, стоящей из ацетатов, цитратов, лактатов, тартратов, формиатов, пропионатов, глютаматов, аскорбатов, сукцинатов, малатов или их смесей.

24. Способ по п.23, в котором соль органической кислоты выбирают из группы, состоящей из ацетата натрия, цитрата натрия, лактата натрия, тартрата натрия, формиата натрия, пропионата натрия, глютамата натрия, аскорбата натрия, сукцината натрия, малата натрия или их смесей.

25. Способ по п.21, в котором соль включает смесь соли органической кислоты и неорганической соли.

26. Способ по п.25, в котором неорганическая соль является нейтральной неорганической солью.

27. Способ по п.26, в котором нейтральная неорганическая соль представляет собой хлорид натрия, сульфат натрия или их смеси.

#### A 41

(11) IAP 05107 (13) C

(51) 8 A 41 D 13/00

(21) IAP 2013 0089

(22) 01.03.2013

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

Ташкентский институт текстильной и легкой промышленности, UZ

(72) Акбаров Джамал Науманович, Баймуратов Баходир Холдорович, Акбаров Рустам Джамалович, Гафуров Жахонгир Кабулович, UZ

(54) **Химоялаш кийими**

**Экранирующая одежда**

(57) 1. Кучланиш остида ишлаш учун мўлжалланган химоялаш кийими электр ўтказувчи матодан тайёрланган ва ўзаро гальваник бирлаштирилган капюшонли куртка, комбинезон, кўл-коп, юз учун химоя экранидан иборат бўлиб, шу билан ф а р қ л а н а д и к и, химоялаш кийими таркибига бахилалар ҳам киради, яхлит бичимда тайёрланган ва бир бутун химоя экранини ташкил қилади.

2. 1-банд бўйича химоялаш кийими шу билан ф а р қ л а н а д и к и, мато пахта ип ва электр ўтказувчан ипнинг полотнога ўхшаш тўқимаси кўринишида, матода  $m^2$  га 300-400  $\Omega$  умумий юза қаршилигини яратиш имконияти билан бажарилган.

1. Экранирующая одежда для работы под напряжением, содержащая куртку с капюшоном, комбинезон, перчатки, защитный экран для лица, выполненные из электропроводящей ткани и гальванически соединенные между собой, отличающаяся тем, что экранирующая одежда содержит бахилы, изготовлена цельнокроеной и представляет единый защитный экран.

2. Экранирующая одежда по п.1, отличающаяся тем, что ткань выполнена в виде полотняного переплетения хлопчатобумажной и электропроводящей пряжи с возможностью создания общего поверхностного сопротивления 300-400  $\Omega$  на  $m^2$  ткани.

#### A 61

(11) IAP 05108

(13) C

(51) 8 A 61 B 5/055

(21) IAP 2013 0369

(22) 06.09.2013

(71)(72)(73) Аблязов Отабек Вахобович, Ярмухамедова Дилором Салижановна, UZ

(54) **Бел умуртқа каналининг стеноз жараёнларини ташхислаш усули**

**Способ диагностики стенозирующих процессов позвоночного канала поясничного отдела позвоночника**

(57) Дурал қоп параметрларини томографик ўлчаш амалга ошириладиган бел умуртқа каналининг стеноз жараёнларини ташхислаш усули шу билан ф а р қ л а н а д и к и, томографик ўлчовлар магнит-резонанс томографиядан фойдаланган ҳолда амалга оширилади ва L1-L5 умуртқа поғоналари сатҳида дурал қопнинг кўндаланг кесими майдонини кўрсатувчи параметрни ўлчаш ҳам кўзда тутилади, қўшимча равишда L1-L5 умуртқа поғоналари сатҳида умуртқа каналининг юмшоқ тўқимали структуралар кўндаланг кесимининг майдони ўлчанади, бунда юмшоқ тўқимали структуралар кўндаланг кесимининг майдони 320  $mm^2$  га тенг ва ундан ортиқ бўлса, дурал қоп кўндаланг кесимининг майдони 230-240  $mm^2$  га тенг бўлса, норма деб ташхис қўйилади, юмшоқ тўқимали структуралар кўндаланг кесимининг майдони 230-250  $mm^2$  га тенг бўлса ва дурал қоп кўндаланг кесимининг майдони 150-170  $mm^2$  га тенг бўлса, бел умуртқа каналининг компенсацияланган марказий стенози тахшиси қўйилади, юмшоқ тўқимали структуралар кўндаланг кесимининг майдони 170-190  $mm^2$  га тенг бўлса ва дурал қоп кўндаланг кесимининг майдони 110-120  $mm^2$  га тенг бўлса, бел умуртқа каналининг

субкомпенсацияланган стенози тахшиси қўйилади, юмшоқ тўқимали структуралар кўндаланг кесимининг майдони 125 мм<sup>2</sup>дан кўра кам бўлса ва дурал коп кўндаланг кесимининг майдони 90 мм<sup>2</sup> дан кам бўлса, бел умуртқа каналининг декомпенсацияланган марказий стенози деб тахшис қўйилади.

Способ диагностики стенозирующих процессов позвоночного канала поясничного отдела позвоночника, при котором производят томографические измерения параметров дурального мешка, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что томографические измерения производят с использованием магнитно-резонансной томографии и включают измерение такого параметра, как площадь поперечного сечения дурального мешка на уровне L1-L5 позвонков, дополнительно измеряют площадь поперечного сечения мягкотканых структур позвоночного канала на уровне L1-L5 позвонков, при площади поперечного сечения мягкотканых структур, равной 320 мм<sup>2</sup> и более, и при площади поперечного сечения дурального мешка, равной 230-240 мм<sup>2</sup>, диагностируют норму, при площади поперечного сечения мягкотканых структур, равной 230-250 мм<sup>2</sup>, и при площади поперечного сечения дурального мешка, равной 150-170 мм<sup>2</sup>, диагностируют компенсированный центральный стеноз поясничного ПК, при площади поперечного сечения мягкотканых структур, равной 170-190 мм<sup>2</sup>, и при площади поперечного сечения дурального мешка, равной 110-120 мм<sup>2</sup>, диагностируют субкомпенсированный стеноз поясничного ПК, при площади поперечного сечения мягкотканых структур, равной менее, чем 125 мм<sup>2</sup>, и при площади поперечного сечения дурального мешка, равной менее, чем 90 мм<sup>2</sup> диагностируют декомпенсированный центральный стеноз поясничного ПК.

**(11) IAP 05109**

**(13) C**

**(51)** 8 A 61 K 31/17, A 61 K 35/32, A 61 K 47/10, A 61 K 47/44, A 61 K 31/7028, C 07 C 35/00

**(21)** IAP 2012 0449

**(22) 08.11.2012**

**(71)(73)** Академик В. Воҳидов номидаги Республика ихтисослаштирилган жарроҳлик мааркази, UZ

Республиканский специализированный центр хирургии имени академика В.Вахидова, UZ

**(72)** Назыров Феруз Гафурович, Саидханов Боис Акаидович, Алимов Мирзарахим Мирзамуратович, Далимов Давранбек Нигманович, Махмудов Кодиржон Олтинбаевич, Матчанов

Алимжон Давлатбаевич, Азимова Маргуба Тахировна, Нигматов Шафкатилла Кудратуллаевич, UZ

**(54) Коллаген асосидаги гемостатик плёнка**  
**Гемостатическая плёнка на основе коллагена**

**(57)** Таркибида гемостатик ва ёрдамчи моддалар бўлган коллаген асосидаги гемостатик пленка шу билан ф а р қ л а н а д и к и, унинг таркибига гемостатик сифатида глилагин, ёрдамчи моддалар сифатида глицерин ёки узум мойи ва фурациллин кирди, бунда компонентлар нисбати қуйидагича, мас. %: коллаген - 45,15; глилагин - 0,45; глицерин ёки мойи - 53,5; фурациллин - 0,9.

Гемостатическая плёнка на основе коллагена, содержащая гемостатик и вспомогательные вещества, о т л и ч а ю щ а я с я тем, что в качестве гемостатика содержит глилагин, в качестве вспомогательных веществ-глицерин или виноградное масло и фурациллин при следующем соотношении компонентов, мас. %: коллаген - 45,15; глилагин - 0,45; глицерин или виноградное масло - 53,5; фурациллин - 0,9.

**(11) IAP 05110**

**(13) C**

**(51)** 8 A 61 K 31/4409, A 61 K 31/7028, A 61 K 31/045, A 61 K 31/59, A 61 K 31/352

**(21)** IAP 2013 0194

**(22) 17.05.2013**

**(71)(73)** Ўзбекистон ветеринария илмий-тадқиқот институти, UZ

Узбекский научно-исследовательский институт ветеринарии, UZ

**(72)** Мамадуллаев Гулмурод Хамидович, Хужамов Журабек Наимович, Тухлиев Аббос Тоирович, Ахмадалиева Лола Хасановна, Долимов Даврон Нугманович, UZ

**(54) Хайвонларнинг сил касаллигига қарши препарат**

**Препарат для профилактики туберкулёза животных**

**(57)** Таркибида изониазид бўлган хайвонларнинг сил касаллигига қарши препарат шу билан ф а р қ л а н а д и к и, қўшимча равишда унинг таркибига стрептомицин сульфати, димедрол, глицирризин кислотаси, тетравит кирди, бунда компонентлар нисбати қуйидагича бўлади, мас. %: изониазид - 35-36; стрептомицин сульфати - 15-16; димедрол - 10-11; глицирризин кислотаси - 1,0- 1,2; тетравит - колгани.

Препарат для профилактики туберкулёза животных, включающий изониазид, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что дополнительно содержит стрептомицина сульфат, димедрол, глицирризиновую кислоту, тетравит при следующем соотношении компонентов, мас. %: изониазид - 35-36; стрептомицина сульфат - 15-16; димедрол - 10-11; глицирризиновая кислота - 1,0- 1,2; тетравит - остальное.

**(11) IAP 05111**

**(13) C**

**(51)** 8 A 61 K 38/17, A 61 K 38/26, C 07 K 14/435, A 61 P 3/00

**(21)** IAP 2012 0303

**(22) 15.12.2010**

**(31)(32)(33)** 61/288,888, 22.12.2009, US 61/352,576, 08.06.2010, US

**(71)(73)** ЭЛИ ЛИЛЛИ ЭНД КОМПАНИ, US

**(72)** АЛСИНА-ФЕРНАНДЕС, Хорхе; КОН, Вэйн, Дэвид, US

**(85)** 20.07.2012

**(86)** PCT/US 2010/060390, 15.12.2010

**(87)** WO 2011/087672, 21.07.2011

**(54) Оксинтомодулиннинг пептидли аналог**  
**Пептидный аналог оксинтомодулина**

**(57)** 1. Оксинтомодулиннинг пептидли аналог таркибига куйидаги аминокислоталар кетмакетлиги киради: His-(Aib)-Gln-Gly-Thr-Phe-Thr-Ser-Asp-Tyr-Ser-Lys-Tyr-Leu-Asp-Ser-Lys-Lys-Ala-Gln-Glu-Phe-Val-Gln-Trp-Leu-Leu-Asn-(Aib)-Gly-Arg-Asn-Arg-Asn-Asn-Ile-Ala- Хаа<sub>38</sub>-Хаа<sub>39</sub> (SEQ ID NO: 5),

Унда Хаа<sub>38</sub> ўзи билан Cys, Cys-ПЭГни ифодалайди ёки мавжуд бўлмайди; Хаа<sub>39</sub> ўзи билан Cys, Cys-ПЭГни ифодалайди ёки мавжуд бўлмайди;

ва унда охирги С аминокислота амидланган бўлиши шарт эмас.

2. 1-банд бўйича оксинтомодулиннинг пептидли аналог куйидаги аминокислоталар кетмакетлигидан иборат:

His-(Aib)-Gln-Gly-Thr-Phe-Thr-Ser-Asp-Tyr-Ser-Lys-Tyr-Leu-Asp-Ser-Lys-Lys-Ala-Gln-Glu-Phe-Val-Gln-Trp-Leu-Leu-Asn-(Aib)-Gly-Arg-Asn-Arg-Asn-Asn-Ile-Ala-Cys-Cys (SEQ ID NO: 2),

унда Cys қолдиғи 38-ҳолатда пегилланган бўлиши шарт эмас; унда Cys қолдиғи 39-ҳолатда пегилланган бўлиши шарт эмас; ва Cys карбоксил гуруҳи 39-ҳолатда амидланган бўлиши шарт эмас.

3. 2-банд бўйича оксинтомодулиннинг пептидли аналог, бу ерда кўрсатиб ўтилган аналог молекуляр массаси тахминан 40 кДа бўлган ПЭГ молекуласи билан пегилланган, бунда

ушбу молекула ё 38- ё 39-ҳолатда Cys қолдиғининг тиоль гуруҳига бириктирилган.

4. 1- ёки 2-бандларнинг ҳар қайсиси бўйича оксинтомодулиннинг пептидли аналог, бу ерда айтиб ўтилган аналог 38- ва 39-ҳолатларда молекуляр массаси тахминан 20 кДа бўлган ПЭГ молекуласи билан иккала Cys қолдиғининг тиоль бўйича пегилланган ва куйидаги аминокислоталар кетма-кетлигидан иборат:

His-(Aib)-Gln-Gly-Thr-Phe-Thr-Ser-Asp-Tyr-Ser-Lys-Tyr-Leu-Asp-Ser-Lys-Lys-Ala-Gln-Glu-Phe-Val-Gln-Trp-Leu-Leu-Asn-(Aib)-Gly-Arg-Asn-Arg-Asn-Asn-Ile-Ala-Cys(20 кДа ПЭГ)-Cys(20 кДа ПЭГ) (SEQ ID NO: 3),

унда 39-ҳолатда пегилланган Cys нинг карбоксил гуруҳи амидланган бўлиши шарт эмас.

5. 1-4-бандларнинг ҳар қайсиси бўйича оксинтомодулиннинг пептидли аналог, бу ерда ПЭГ молекуласи чизикли молекуладир.

6. 1-5-бандларнинг ҳар қайсиси бўйича оксинтомодулиннинг пептидли аналог, бу ерда Cys қолдиғининг карбоксил гуруҳи 39-ҳолатда амидланган.

7. 1-банд бўйича оксинтомодулиннинг пептидли аналог, бу ерда 39-ҳолатдаги Cys қолдиғи мавжуд эмас, 38-ҳолатдаги Cys қолдиғи эса молекуляр массаси тахминан 40кДа бўлган ПЭГ молекуласи билан пегилланган ва амидланган бўлиши шарт эмас.

8. 1-7-бандларнинг ҳар қайсиси бўйича таркибда оксинтомодулиннинг пептидли аналог бўлган инсулинга тобе бўлмаган диабетни ёки семизликни даволаш учун фармацевтик композиция ва фармацевтик мақбул ташувчи, суюлтиргич ёки ёрдамчи модда.

9. 1-7-бандларнинг ҳар қайсиси бўйича таркибда оксинтомодулиннинг пептидли аналог бўлган инсулинга тобе бўлмаган диабетни ёки семизликни даволаш учун фармацевтик композиция, фармацевтик мақбул ташувчи, суюлтиргич ёки ёрдамчи модда билан биргаликда ва бошқа терапевтик қўшимчаларнинг бўлиши шарт эмас.

10. Инсулинга тобе бўлмаган диабетни даволашга мухтож шахсда даволаш усули, бу усул кўрсатиб ўтилган шахсга 1-7-бандларнинг ҳар қайсиси бўйича оксинтомодулиннинг пептидли аналогини самарали микдорда киритишдан иборат.

11. Семизликни бунга мухтож шахсда даволаш усули, бу усул кўрсатиб ўтилган шахсга 1-7-бандларнинг ҳар қайсиси бўйича оксинтомодулиннинг пептидли аналогини самарали микдорда киритишдан иборат.

12. Инсулинга тобе бўлмаган диабетни ёки се

мизликни бунга мухтож шахсда даволаш усули, бу усул кўрсатиб ўтилган шахсга 1-7-бандларнинг ҳар қайсиси бўйича оксинтомодулиннинг пептидди аналогини самарали миқдорда киритишдан иборат.

13. 1-7-бандларнинг ҳар қайсиси бўйича оксинтомодулиннинг пептидди аналогини инсулинга тобе бўлмаган диабетни ёки семизликни даволаш учун дори воситаси сифатида қўллашга мўлжалланган.

14. 1-7-бандларнинг ҳар қайсиси бўйича оксинтомодулиннинг пептидди аналогини инсулинга тобе бўлмаган диабетни даволаш учун қўллашга мўлжалланган.

15. 1-7-бандларнинг ҳар қайсиси бўйича оксинтомодулиннинг пептидди аналогини семизликни даволаш учун қўллашга мўлжалланган.

16. 1-7-бандларнинг ҳар қайсиси бўйича оксинтомодулиннинг пептидди аналогини инсулинга тобе бўлмаган диабетни ёки семизликни даволаш учун қўллашга мўлжалланган.

1. Пептидний аналог оксинтомодулина, содарижаший последовательность аминокислот:

His-(Aib)-Gln-Gly-Thr-Phe-Thr-Ser-Asp-Tyr-Ser-Lys-Tyr-Leu-Asp-Ser-Lys-Lys-Ala-Gln-Glu-Phe-Val-Gln-Trp-Leu-Leu-Asn-(Aib)-Gly-Arg-Asn-Arg-Asn-Asn-Ile-Ala- Xaa<sub>38</sub>-Xaa<sub>39</sub> (SEQ ID NO: 5),

в которой Xaa<sub>38</sub> представляет собой Cys, Cys-ПЭГ или отсутствует; Xaa<sub>39</sub> представляет собой Cys, Cys-ПЭГ или отсутствует;

и в которой С-концевая аминокислота необязательно амидирована.

2. Пептидний аналог оксинтомодулина по п.1, содарижаший последовательность аминокислот:

His-(Aib)-Gln-Gly-Thr-Phe-Thr-Ser-Asp-Tyr-Ser-Lys-Tyr-Leu-Asp-Ser-Lys-Lys-Ala-Gln-Glu-Phe-Val-Gln-Trp-Leu-Leu-Asn-(Aib)-Gly-Arg-Asn-Arg-Asn-Asn-Ile-Ala-Cys-Cys (SEQ ID NO: 2),

в которой остаток Cys в положении 38 необязательно пегилирован; в которой остаток Cys в положении 39 необязательно пегилирован; и карбоксильная группа Cys в положении 39 необязательно амидирована.

3. Пептидний аналог оксинтомодулина по п.2, где указанный аналог пегилирован молекулой ПЭГ с молекулярной массой приблизительно 40 кДа, присоединенной к тиольной группе остатка Cys, либо в положении 38, либо в положении 39.

4. Пептидний аналог оксинтомодулина по

любому из пунктов 1 или 2, где указанный аналог пегилирован по тиолу обоих остатков Cys в положениях 38 и 39 молекулой ПЭГ с молекулярной массой приблизительно 20 кДа в каждом случае и содержит последовательность аминокислот:

His-(Aib)-Gln-Gly-Thr-Phe-Thr-Ser-Asp-Tyr-Ser-Lys-Tyr-Leu-Asp-Ser-Lys-Lys-Ala-Gln-Glu-Phe-Val-Gln-Trp-Leu-Leu-Asn-(Aib)-Gly-Arg-Asn-Arg-Asn-Asn-Ile-Ala-Cys(20 кДа ПЭГ)-Cys(20 кДа ПЭГ) (SEQ ID NO: 3),

в которой карбоксильная группа пегилированного Cys в положении 39 необязательно амидирована.

5. Пептидний аналог оксинтомодулина по любому из пп.1-4, где молекула ПЭГ является линейной.

6. Пептидний аналог оксинтомодулина по любому из пп.1-5, где карбоксильная группа остатка Cys в положении 39 амидирована.

7. Пептидний аналог оксинтомодулина по п.1, где остаток Cys в положении 39 отсутствует, а остаток Cys в положении 38 пегилирован молекулой ПЭГ с молекулярной массой приблизительно 40 кДа и необязательно амидирован.

8. Фармацевтическая композиция для лечения инсулиннезависимого диабета или ожирения, содарижащая пептидний аналог оксинтомодулина по любому из пп.1-7, и фармацевтически приемлемый носитель, разбавитель или вспомогательное вещество.

9. Фармацевтическая композиция для лечения инсулиннезависимого диабета или ожирения, содарижащая пептидний аналог оксинтомодулина по любому из пп.1-7, совместно с фармацевтически приемлемым носителем, разбавителем или вспомогательным веществом и необязательно другими терапевтическими ингредиентами.

10. Способ лечения инсулиннезависимого диабета у нуждающегося в этом субъекта, включающий введение указанному субъекту эффективного количества пептидного аналога оксинтомодулина по любому из пп.1-7.

11. Способ лечения ожирения у нуждающегося в этом субъекта, включающий введение указанному субъекту эффективного количества пептидного аналога оксинтомодулина по любому из пп.1-7.

12. Способ лечения инсулиннезависимого диабета или ожирения у нуждающегося в этом субъекта, включающий введение указанному субъекту эффективного количества пептидного

аналога оксинтомодулина по любому из пп.1-7.  
13. Пептидный аналог оксинтомодулина по любому из пп.1-7 для применения в качестве лекарственного средства для лечения инсулин-независимого диабета или ожирения.

14. Пептидный аналог оксинтомодулина по любому из пп.1-7 для применения для лечения инсулиннезависимого диабета.

15. Пептидный аналог оксинтомодулина по любому из пп.1-7 для применения для лечения ожирения.

16. Пептидный аналог оксинтомодулина по любому из пп.1-7 для применения в лечении инсулиннезависимого диабета или ожирения.

## В бўлими

### ТУРЛИ ТЕХНОЛОГИК ЖАРАЁНЛАР

#### Раздел В

#### РАЗЛИЧНЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ

##### В 03

(11) IAP 05112

(13) С

(51) 8 В 03 С 11/00, С 22 В 11/00

(21) IAP 2010 0018

(22) 19.01.2010

(71)(73) Масъулияти чекланган жамияти “KOMPOZIT NANOTEKHOLOGIYASI”, UZ

Общество ограниченной ответственности “KOMPOZIT NANOTEKHOLOGIYASI”, UZ

(72) Негматов Саибжан Садыкович, Хамраев Джума Файзуллаевич, Лысенко Андрей Михайлович, Хамраев Алишер Джумаевич, Негматова Камила Саибжановна, Файзуллаев Муксин Хамраевич, Негматов Жахонгир Носир угли, UZ

(54) **Балансдан ташқари ва бой бўлмаган маъданлардан металл заррачаларини куруқ ажратиш олиш усули**

**Способ сухого отделения металлических частиц из бедных и небалансовых руд**

(57) Балансдан ташқари ва бой бўлмаган маъданлардан металл заррачаларини куруқ ажратиш олиш усули маъданларни кукун ҳолига келгунча майдалаш, магнитли сепарациялаш курилмасига узатиш ва ферромагнит аралашмалардан ажратишдан иборат бўлиб, шу билан ф а р қ л а н а д и к и, маъдан кукундаги заррачаларнинг ўлчами 70 дан 100 микронга етгунча майдаланади, ферромагнит аралашмалардан ажратилганидан кейин маъдан анод ва катод ўртасида ҳосил қилинадиган  $2,9 \times 10^5$  дан  $3,0 \times 10^5$  В/м гача кучланишли ўзгарувчан

электр майдондан ўтказилади, кейин эса майдон мавжуд бўлмаган ҳолатда анод устига чўккан металл заррачалари ажратиш олинади.

Способ сухого отделения металлических частиц из бедных и небалансовых руд, в котором руду измельчают в порошок, подают в устройство магнитной сепарации и отделяют от ферромагнитных примесей, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что руду измельчают в порошок размерами частиц от 70 до 100 микрон, после отделения от ферромагнитных примесей руду пропускают через создаваемое между анодом и катодом неоднородное переменное электрическое поле напряженностью от  $2,9 \times 10^5$  до  $3,0 \times 10^5$  В/м, а затем отделяют осевшие на аноде металлические частицы в режиме отсутствия поля.

##### В 65

(11) IAP 05113

(13) С

(51) 8 В 65 D 43/02

(21) IAP 2011 0103

(22) 18.03.2011

(31)(32)(33) а 2010 03274, 22.03.2010, UA

(71)(73) ЛИТВИН Олександр Ильич, UA; СИМХОВИЧ Наум, US

(72) МОЛДАВСКИЙ Феликс Григорьевич, UA

(54) **Шиша консерва банкаларини ёпиш учун мўлжалланган қопқоқ**

**Крышка для укупорки стеклянных консервных банок**

(57) Шиша консерва банкаларини ёпиш учун мўлжалланган қопқоқ цилиндрсимон каллакча, диаметри ундан каттароқ гардиш ва гардиш ичида жойлашган зичловчи ҳалқадан таркиб топган бўлиб, шу билан ф а р қ л а н а д и к и, гардишнинг пастки қисми унинг ён юзасига нисбатан  $170-190^\circ$  бурчак остида эгилган ҳамда унинг эгилган чеккаси зичловчи ҳалқа танаси билан унинг пастки қисмида конструктив жиҳатдан боғланган.

Крышка для укупорки стеклянных консервных банок, состоящая из цилиндрической головки, венца большего диаметра и уплотнительного кольца, расположенного во внутренней полости венца, о т л и ч а ю щ а я с я тем, что нижняя часть венца согнута под углом  $170-190^\circ$  по отношению к его боковой поверхности, и её отогнутая кромка конструктивно связана с телом уплотнительного кольца в нижней его части.

**С бўлими**  
**КИМЁ ВА МЕТАЛЛУРГИЯ**

**Раздел С**  
**ХИМИЯ И МЕТАЛЛУРГИЯ**

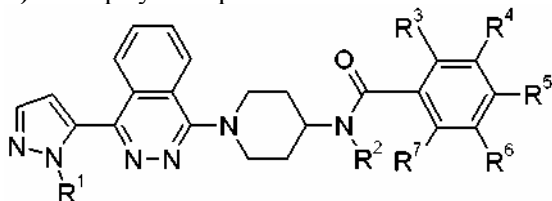
**С 07**

(11) IAP 05114 (13) С  
(51) 8 С 07 D 401/00, А 61 К 31/502, А 61 Р 35/00

(21) IAP 2012 0031 (22) 15.06.2010  
(31)(32)(33) 61/218,628, 19.06.2009, US  
(71)(73) ЭЛИ ЛИЛЛИ ЭНД КОМПАНИ, US  
(72) ХИПСКИНД, Филип, Артур; ПАТЕЛ, Бхарвин, Кумар; УИЛСОН (урожденная ТАКАКУВА), Такако, US  
(85) 19.01.2012

(86) PCT/US 2010/038568, 15.06.2010  
(87) WO 2010/147917, 23.12.2010  
(54) HEDGEHOG йўлининг икки алмашинган фталазинли антагонистлари  
Дизамещенные фталазиновые антагонисты пути HEDGEHOG

(57) 1. Формула бирикмаси



бу ерда:

R<sup>1</sup> ўзи билан водород ёки метилни ифодалайди; R<sup>2</sup> ўзи билан водород ёки метилни ифодалайди; ва R<sup>3</sup>, R<sup>4</sup>, R<sup>5</sup>, R<sup>6</sup> ёки R<sup>7</sup> ўзи билан мустақил равишда водород, фтор, хлор, циано, трифторметил, трифторметокси, дифторметокси, метилсульфонил ёки трифторметилсульфонилни ифодалайди, бунда R<sup>3</sup>, R<sup>4</sup>, R<sup>5</sup>, R<sup>6</sup> ва R<sup>7</sup> лардан камида учтаси ўзи билан водородни ифодалаш шarti бажарилиши лозим; водород; ёки кўрсатиб ўтилган бирикманинг фармацевтик мақбул тузи.

2. 1-банд бўйича бирикма шу билан фарқланади, R<sup>1</sup> ўзи билан метилни ифодалайди, ёки унинг фармацевтик мақбул тузи.

3. 1-ёки 2-банд бўйича бирикма шу билан фарқланади, R<sup>2</sup> ўзи билан метилни ифодалайди, ёки унинг фармацевтик мақбул тузи.

4. 1-3-бандларнинг ҳар қайсиси бўйича бирикма шу билан фарқланади, R<sup>3</sup>, R<sup>4</sup>, R<sup>5</sup>, R<sup>6</sup> и R<sup>7</sup> ўзи билан водород, фтор, хлор, трифторметил ёки метилсульфонилни ифодалайди, ёки унинг фармацевтик мақбул тузи.

5. 1-4-бандларнинг ҳар қайсиси бўйича бирикма шу билан фарқланади, R<sup>3</sup>, R<sup>4</sup>, R<sup>5</sup>, R<sup>6</sup> ва R<sup>7</sup> ўзи билан водород, фтор, трифторметил ёки метилсульфонилни ифодалайди, ёки унинг фармацевтик мақбул тузи.

6. 1-5-бандларнинг ҳар қайсиси бўйича бирикма шу билан фарқланади, R<sup>4</sup>, R<sup>6</sup> ва R<sup>7</sup> ўзи билан водородни ифодалайди, ёки унинг фармацевтик мақбул тузи.

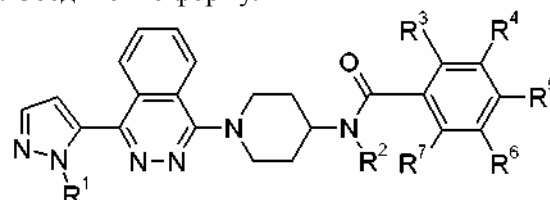
7. 1-6-бандларнинг ҳар қайсиси бўйича бирикма ўзи билан 4-фтор-N-метил-N-(1-(4-(1-метил-1H-пиразол-5-ил)фталазин-1-ил)пиперидин-4-ил)-2-(трифторметил)бензамидни ифодалайди, ёки унинг фармацевтик мақбул тузи.

8. 1-6-бандларнинг ҳар қайсиси бўйича бирикма ўзи билан гидрохлорид 4-фтор-N-метил-N-(1-(4-(1-метил-1H-пиразол-5-ил)фталазин-1-ил)пиперидин-4-ил)-2-(трифторметил) бензамини ифодалайди.

9. Саратонни даволаш учун фармацевтик композиция, унинг таркиби 1-8-бандларнинг ҳар қайсиси бўйича бирикманинг ёки унинг фармацевтик мақбул тузининг фармацевтик мақбул ташувчи, суюлтиргич ва тўлдиргич билан бириктирилган самарали терапевтик миқдоридан иборат.

10. 1-8-бандларнинг ҳар қайсиси бўйича бирикманинг ёки унинг фармацевтик мақбул тузининг саратонни даволашда қўлланиши.

1. Соединение формулы



где:

R<sup>1</sup> представляет собой водород или метил; R<sup>2</sup> представляет собой водород или метил; и R<sup>3</sup>, R<sup>4</sup>, R<sup>5</sup>, R<sup>6</sup> или R<sup>7</sup> независимо представляют собой водород, фтор, хлор, циано, трифторметил, трифторметокси, дифторметокси, метилсульфонил или трифторметилсульфонил при условии, что по меньшей мере три из R<sup>3</sup>, R<sup>4</sup>, R<sup>5</sup>, R<sup>6</sup> и R<sup>7</sup> представляют собой водород; или фармацевтически приемлемая соль указанного соединения.

2. Соединение по п.1, отличающееся тем, что R<sup>1</sup> представляет собой метил, или его фармацевтически приемлемая соль.

3. Соединение по п.п.1 или 2, отличающееся тем, что R<sup>2</sup> представляет собой метил или его фармацевтически приемлемая соль.



4. Соединение по любому из п.п.1-3, отличающемся с тем, что  $R^3$ ,  $R^4$ ,  $R^5$ ,  $R^6$  и  $R^7$  независимо представляют собой водород, фтор, хлор, трифторметил или метилсульфонил или его фармацевтически приемлемая соль.

5. Соединение по любому из п.п.1-4, отличающемся с тем, что  $R^3$ ,  $R^4$ ,  $R^5$ ,  $R^6$  и  $R^7$  независимо представляют собой водород, фтор или трифторметил, или его фармацевтически приемлемая соль.

6. Соединение по любому из п.п.1-5, отличающемся с тем, что  $R^4$ ,  $R^6$  и  $R^7$  представляют собой водород или его фармацевтически приемлемая соль.

7. Соединение по любому из п.п.1-6, которое представляет собой 4-фтор-*N*-метил-*N*-(1-(4-(1-метил-1*H*-пиразол-5-ил)фталазин-1-ил)пиперидин-4-ил)-2-(трифторметил)бензамид или его фармацевтически приемлемая соль.

8. Соединение по любому из п.п.1-7, которое представляет собой гидрохлорид 4-фтор-*N*-метил-*N*-(1-(4-(1-метил-1*H*-пиразол-5-ил)фталазин-1-ил)пиперидин-4-ил)-2-(трифторметил)-бензамида.

9. Фармацевтическая композиция для лечения рака, содержащая терапевтически эффективное количество соединения по любому из п.п.1-8 или его фармацевтически приемлемой соли в комбинации с фармацевтически приемлемым носителем, разбавителем или наполнителем.

10. Применение соединения по любому из п.п.1-8 или его фармацевтически приемлемой соли для лечения рака.

(11) IAP 05115

(13) C

(51) 8 C 07 K 14/435, C 07 K 1/00, A 61 K 35/56, A 61 K 38/00, A 61 K 9/08, A 61 K 31/00, A 61 K 31/21, A 61 K 31/7042, A 61 P 19/00, A 61 P 35/00

(21) IAP 2012 0335

(22) 06.08.2012

(71)(73) 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**

**(57) 1. Кўзойнакли илон захридан олинган анальгетик ва фиброзга қарши фаолликка эга бўлган ҳамда таркибида кўзойнакли илон захрининг курук кукуни ва 0,9% ли NaCL эритмаси бўлган доривор препарат шу билан фарқланадики, у ўз таркибида қўшимча равишда хлорид кислота ва димедролга эга, бунда таркибий қисмларнинг ўзаро нисбати қуйидагича, г/л: кўзойнакли илон захрининг курук кукуни - 1,46; хлорид кислота - 1,42; димедрол - 9,7 г; NaCL - 6,9 г; дистилланган сув - қолгани.**

**2. 1-банд бўйича доривор препаратни олиш усули кўзойнакли илон захрининг курук кукуни эритмасини 0,9% ли NaCL эритмасида олиш ва стерилизация қилишдан иборат бўлиб, шу билан фарқланадики, кўзойнакли илон захрининг 1,5 г курук кукуни 0,9% ли NaCL эритмасининг 50 мл микдорида эритилади, кейин 4 мл микдорда концентрацияси 36,5% бўлган 0,1 н. HCl эритмаси қўшилади, ҳосил бўлган эритма центрифугалаш учун пробиркага қуйилади ва 25 дақиқа давомида 72°C температурада сув “хаммоми”да иситилади, кейин эритма 45 дақиқа давомида центрифугалангани, суюқлик қолбага қуйилади, ҳажми 1000 мл га етгунча унга 0,9% ли NaCL эритмаси қуйилади, шундан кейин 30,0 мл 1%ли димедрол эритмаси қўшилади ва стерилизация қилинади.**

**1. Лекарственный препарат из яда кобры, обладающий анальгетической и антифиброзирующей активностью, содержащий сухой порошок яда кобры и 0,9%-ный раствор NaCl, отличающийся с тем, что дополнительно содержит в своем составе соляную кислоту и димедрол, при следующем соотношении компонентов, г/л: сухой порошок яда кобры - 1,46; соляная кислота - 1,42; димедрол - 9,7 г; NaCl - 6,9 г; дистиллированная вода - остальное.**

**2. Способ получения лекарственного препарата по п. 1, заключающийся в получении раствора сухого порошка яда кобры в 0,9% растворе NaCl и стерилизации, отличающемся с тем, что 1,5 г сухого яда кобры растворяют в 50 мл раствора 0,9% NaCl, затем добавляют 4,0 мл 0,1N раствора HCl с концентрацией 36,5%, получившийся раствор сливают в пробирку для центрифугирования и в течение 25 минут нагревают на водяной бане при температуре 72°C, далее раствор центрифугируют в течение 45 минут, жидкость сливают в колбу, добавляют 0,9% -ный раствор NaCl до объема 1000 мл, после чего добавляют 30,0 мл 10%-ного раствора димедрол и стерилизуют.**

С 23

(11) IAP 05116

(13) С

(51) 8 С 23 С 14/34, С 23 С 14/02

(21) IAP 2012 0329

(22) 31.07.2012

(71)(73) O'zbekiston Respublikasi Fanlar akademiyasi Ion-Plazma va Lazer Texnologiyalari instituti, UZ

Институт Ионно-Плазменных и Лазерных Технологий Академии наук Республики Узбекистан, UZ

(72) Ашуров Хатам Бахронович, Арустамов Владимир Николаевич, Кадыров Хусниддинхужа Хасанович, Харьяков Владимир Петрович, Худайкулов Илёс Холмурадович, UZ

**(54) Вакуумда кавакли цилиндр буюмнинг ташки сиртига технологик электр разряди билан таъсир ўтказиш усули ва уни амалга ошириш қурилмаси**

**Способ электроразрядного технологического воздействия на внешнюю поверхность цилиндрического полого изделия в вакууме и устройство для его осуществления**

(57) 1. Вакуумда кавакли цилиндр буюмнинг ташки сиртига технологик электр разряди билан таъсир ўтказиш усули буюмнинг ташки юзасини тозалаш ва унга қоплама қоплашдан иборат бўлиб, шу билан ф а р қ л а н а д и к и, буюм цилиндрсимон ичи бўш иккита ток узаткичлар орасида битта ўқда жойлаштирилади, ушбу ток узаткичларнинг ташки юзаси буюм юзасининг давоми бўлиб, у билан таркибли электрод ҳосил қилади, ток узаткичларнинг бирида коаксиал цилиндрсимон камера ўрнатилади, бунда ушбу камеранинг ички юзаси ва таркибли электроднинг ташки юзаси герметик беркилган бўшлиқ ҳосил қилади, бу бўшлиқ вакуум холига келтирилади, вакуумли камерадаги электродлар ва таркибли электродлар орасида вакуумли ёйли разряд ёқилади, ва, камерани буюм бўйлаб тўқ узаткичдан ток узаткич сари суриб, унинг ташки юзаси тозаланади ва унга қоплама қопланади.

2. 1-банд бўйича усул шу билан ф а р қ л а н а д и к и, таркибли электрод электр таъминот манбаига ток узаткичнинг ички бўшлиғи орқали уланади.

3. 2-банд бўйича усул шу билан ф а р қ л а н а д и к и, буюмнинг ўқи вертикал тарзда жойлаштирилади.

4. 1-3-бандлар бўйича усул шу билан ф а р қ л а н а д и к и, буюм юзасини тозалаш ва унга қоплама қоплаш ягона технологик циклда кетма-кет технологик ишлов бериш режимида амалга оширилади.

5. 1-4-бандлар бўйича усул шу билан ф а р қ л а н а д и к и, қувурда температура режими қувурнинг ички юзасида жойлашган сувитиш тизими воситасида ушлаб турилади.

6. Вакуумда кавакли цилиндр буюмнинг ташки сиртига технологик электр разряди билан таъсир ўтказиш қурилмаси герметизация элементларига ва вакуумли ёйли таъсир кўрсатиш электродларига эга бўлган вакуумли камера, вакуум ҳосил қилиш ва ёйли разрядни генерация қилиш тизимларига эга бўлиб, шу билан ф а р қ л а н а д и к и, у цилиндрсимон ичи бўш иккита ток узаткич билан таъминланган бўлиб, буюм улар орасига таркибли электрод ҳосил қилинган ҳолда жойланади, бунда ток узаткичларнинг бирида коаксиал цилиндрсимон камера ҳаракатланадиган қилиб ўрнатиладиган, ушбу камеранинг ички юзаси ва таркибли электроднинг ташки юзаси вакуумли камерани ҳосил қилади, вакуумли камерада эса вакуумли-ёйли тозалаш ва қоплама қоплаш учун электродлар жойлаштирилган.

1. Способ электроразрядного технологического воздействия на внешнюю поверхность цилиндрического полого изделия в вакууме, включающий очистку внешней поверхности изделия и нанесение на нее покрытия, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что изделие устанавливают на одной оси между двумя цилиндрическими полыми токоподводами, наружная поверхность которых является продолжением поверхности изделия с образованием составного электрода, на одном из токоподводов устанавливают коаксиальную цилиндрическую камеру, внутренняя поверхность которой и внешняя поверхность составного электрода образуют герметизированное пространство, вакуумируют его, зажигают вакуумный дуговой разряд между электродами в вакуумной камере и составным электродом и, перемещая камеру вдоль изделия от токоподвода к токоподводу, осуществляют очистку внешней поверхности изделия и нанесение покрытия на нее.

2. Способ по п.1, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что составной электрод подключают к источнику электрического питания через внутреннюю полость токоподвода.

3. Способ по п.1-2, отличающийся тем, что ось изделия располагают вертикально.

4. Способ по п. 1-3, отличающийся тем, что очищают внешнюю поверхность изделия и наносят на нее покрытие в едином технологическом цикле в режиме последовательной технологической обработки.

5. Способ по п. 1-4, отличающийся тем, что поддерживают температурный режим трубы посредством расположенной на ее внутренней поверхности системы охлаждения.

6. Устройство для электроразрядного технологического воздействия на внешнюю поверхность цилиндрического полого изделия в вакууме дуговым разрядом, содержащее вакуумную камеру с элементами герметизации и электродами вакуумного дугового воздействия, системы создания вакуума и генерации дугового разряда, отличающийся тем, что снабжено двумя цилиндрическими полыми токоподводами для установки между ними изделия с образованием составного электрода, при этом на одном из токоподводов установлена с возможностью перемещения коаксиальная цилиндрическая камера, внутренняя поверхность которой и внешняя поверхность составного электрода образуют вакуумную камеру, в которой размещены электроды для вакуумно-дуговой очистки и нанесения покрытия.

**Е бўлим**

**ҚУРИЛИШ; КОНЧИЛИК ИШИ**

**Раздел Е**

**СТРОИТЕЛЬСТВО; ГОРНОЕ ДЕЛО**

**Е 04**

**(11) IAP 05117**

**(13) С**

**(51) 8 E 04 B 2/00**

**(21) IAP 2012 0379**

**(22) 15.02.2011**

**(31)(32)(33) P 1000094, 17.02.2010, HU**

**(71)(73) ВИБ Блок АГ, LI**

**(72) АНТАЛ, Истван, HU**

**(85) 17.09.2012**

**(86) PCT/CH 2011/000028, 15.02.2011**

**(87) WO 2011/100854, 25.08.2011**

**(54) Девор блоки, уни тайёрлаш усули, девор блокидан ташкил топган қурилиш конструкциясини тайёрлаш усули**

**Стеновой блок, способ изготовления стенового блока и способ изготовления строительной конструкции из стенового блока**

**(57)** 1. Қотадаган материалдан (1) тайёрланган призмасимон жисмга эга бўлган девор блоки шу билан фарқланадики, жисм ичида ясама статик эластик структура (2) жойлаштирилган, девор блокнинг устки юзасида (11) мусбат адаптерлар (12) ҳосил қилинган, девор блокнинг пастки юзасида (10) эса манфий адаптерлар (13) ҳосил қилинган, бунда манфий

адаптерлар (13) шундай бажарилганки, улар ўз остиларида жойлашган девор блокнинг мусбат адаптерларига (12) мос тушади, ясама статик эластик структура (2) эса қурилиш блоклари бир-бирининг устига ўрнатилганида уларнинг тагида жойлашган девор блокнинг ясама статик эластик структураси билан туташадиган қилиб бажарилган.

2. 1-банд бўйича девор блоки шу билан фарқланадики, ясама статик эластик структура (2) битта ёки бир хил структурадига бир нечта ясама профиллардан (3) йиғилган.

3. 1-банд бўйича девор блоки шу билан фарқланадики, ясама профиль (3) кўзгу аксидатик симметрик иккита ярим элементлардан (4) тайёрланган бўлиб, булар ясама профилнинг икки чеккасига ўрнатиладиган тўғри чизикли қисм (5) ва унинг ўртасига ўрнатиладиган гумбасимон қисм (6)лардир, бунда ясама профиллар (3) сони биттадан ортиқ бўлса, бу ҳолда иккала томондаги иккала чекка ёрдамчи тортма элементлар (7) билан бириктирилади, бунда тўғри чизикли қисм (5) ва бириктирувчи ёрдамчи тортма элементлар (7) биргаликда кесувчи милк (8) ҳосил қилади ва, бундан ташқари, ярим элементлар (4) ва ёрдамчи тортма элементлар (7) юзасида бажарилган перфорацион тешиклар (9) ҳам кўзда тутилган.

4. 1-банд бўйича девор блоки шу билан фарқланадики, ясама статик структура (2) металлдан тайёрланган.

5. 1-банд бўйича девор блоки шу билан фарқланадики, ясама статик структура (2) цилиндрсимон пластик қувурлардан тайёрланган.

6. 1-банд бўйича девор блоки шу билан фарқланадики, ясама статик структура (2) органик материалдан тайёрланган.

7. 1-банд бўйича девор блоки шу билан фарқланадики, қотиб қоладиган материал (1) бу пенополистирол тўлдиргичли енгил бетондир.

8. 1-7-бандлар бўйича девор блоки шу билан фарқланадики, пастки текисликда (10) турган девор блокда унинг устки текислигида (11) мусбат адаптерлар (12) ҳосил қилинган бўлиб, улар бу текисликдан милкларга нисбатан тахминан бир хил масофада чиқиб туради, шу билан бирга пастки текисликда (10) манфий адаптерлар (13) ҳосил қилинган бўлиб, улар ҳам бу текисликка милкларга нисбатан тахминан бир хил масофада кириб туради

9. 1-8-бандларнинг бири бўйича девор блоки шу билан фарқланадики, мусбат адаптерлар (12) призмалар ёки пирамидалар кўринишида ҳосил қилинган, бунда улар тўғри тўртбурчак асосга ёки цилиндрсимон ёки конуссимон жисм кўринишига эга.

10. 1-9-бандларнинг бири бўйича девор блоки шу билан ф а р қ л а н а д и к и, девор томонларининг бирида унинг ясси олд текислигига перпендикуляр равишда навбатма-навбат ариқчалар (14) ва бўртиқчалар (15) ҳосил қилинган, шу билан бирга унинг бошқа қарама-қарши томонида навбатма навбат бўртиқчалар (15) ва ариқчалар (14) ҳосил қилинган.

11. 1-банд бўйича девор блокни тайёрлаш усулини амалга ошириш жараёнида зичлиги 500 кг/ м<sup>3</sup>дан кам бўлмаган енгил материал, цемент ва сув аралаштирилиб, қотадиган материал (1) тайёрланади, мана шу усул шу билан ф а р қ л а н а д и к и, қўйма қолипга (16) ясама статик структура (2) жойланади ва кейин қўйма қолип (16) аралаштирилган қотадиган материал (1) билан тўлдирилади, ёки бўлмаса қўйма қолипга (16) аввал аралаштирилган қотадиган материал (1) қўйилади ва кейин унга ясама статик структура (2) жойланади, кейин аралаштирилган қотадиган материалга (1) ясама статик структура (2) жайлаштирилиб ўрнатилган девор блоки қўйма қолипнинг (16) ўзида ёки ундан чиқариб олинганидан кейин қурилади.

12. 11-банд бўйича девор блоки шу билан ф а р қ л а н а д и к и, енгиллаштирувчи материал сифатида пенополистиролдан тайёрланган 1-15 мм диаметрдаги янги, бутун шарчалар, ёки майдаланган ё гранулаланган пенополистирол, ёки пенополистирол чиқиндилари, ёки перлит, ёки тараша қўлланади.

13. 1-9-бандларнинг бири бўйича девор блоки шу билан ф а р қ л а н а д и к и, қотадиган материалга (1) қўшилган тезлаштирувчи қўшимча ёрдамида девор блокнинг қуриши тезлаштирилади.

14. 1-банд бўйича девор блокдан пастки кулфловчи қатлам (17) ва устки кулфловчи қатлам (18) ўртасида қурилиш конструкциясини тайёрлаш усулини амалга ошириш жараёнида девор блоклари пастки кулфловчи қатламда (17) бир-бири билан бириктирилади, мана шу усул шу билан ф а р қ л а н а д и к и, ёнма-ён турган иккита девор блоки бир-бирига шундай мослаштириладики, бунинг учун девор блокнинг бир томонида ҳосил қилинган бўртиқлар (15) бошқа девор блокнинг бошқа томонида ҳосил қилинган ариқчаларга (14) тўғриланади, бир-бирига мослаштирилган девор блоклари ўзаро елимланади ва/ёки прессланади ва, шундай қилиб, қурилиш конструкциясининг биринчи қатори ҳосил қилинади, кейин биринчи қатордаги девор блокларига кейинги қатор девор блоклари жойлаштирилади, бунда улар энлама йўналишда шундай силжитиб жойлаштириладики, бу қатордаги девор блокларининг пастки

текисликларида (10) ҳосил қилинган манфий адаптерлар (13) уларнинг остида жойлашган биринчи қатордаги девор блокларининг устки текислигида (11) ҳосил қилинган мусбат адаптерларга (12) тўғриланади, ва бу қатордаги девор блокларининг ясама статик эластик структуралари (2) ўз осларида жойлашган девор блокларининг ясама статик эластик структуралари билан туташади, кейин юқорида баён қилинган босқичлар, қурилиш конструкциясининг режадаги баландлигига эришилмагунча, давом этаверади.

1. Стеновой блок, который имеет изготовленное из затвердевающего материала (1) призматическое тело, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что внутри тела размещена эластичная статическая вставная структура (2), на верхней плоскости (11) стенового блока образованы положительные адаптеры (12), а на нижней плоскости (10) стенового блока образованы отрицательные адаптеры (13), причём отрицательные адаптеры (13) выполнены так, чтобы быть подогнанными к положительным адаптерам (12) расположенного под ними стенового блока, а эластичная статическая вставная структура (2) выполнена с возможностью соприкосновения с эластичной статической вставной структурой расположенного под ними стенового блока при размещении строительных блоков друг на друге.

2. Стеновой блок по п. 1, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что эластичная статическая вставная структура (2) собрана из одного или нескольких вставных профилей (3) с одинаковой структурой.

3. Стеновой блок по п. 2, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что вставной профиль (3) изготовлен из двух зеркально-симметричных половинных элементов (4), прямолинейной части (5) на его двух краях и сводчатой части (6) в его средней трети, причём в случае наличия более одного вставного профиля (3) с обеими сторонами обеих кромок соединён вспомогательный натяжной элемент (7), причём прямолинейная часть (5) и соединительные вспомогательные натяжные элементы (7) совместно образуют режущую кромку (8), и, кроме того, предусмотрены перфорационные отверстия (9), выполненные на поверхности половинных элементов (4) и вспомогательных натяжных элементов (7).

4. Стеновой блок по п. 1, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что статическая вставная структура (2) изготовлена из металла.

5. Стеновой блок по п. 1, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что статическая вставная структура (2)

изготовлена из цилиндрических пластиковых труб.

6. Стеновой блок по п. 1, отличающийся тем, что статическая вставная структура (2) изготовлена из органического материала.

7. Стеновой блок по одному из п.п. 1-6, отличающийся тем, что затвердевающий материал (1) является лёгким бетоном с пенополистироловым наполнителем.

8. Стеновой блок по одному из п.п. 1-7, отличающийся тем, что у стоящего на нижней плоскости (10) стенового блока на его верхней плоскости (11) образованы положительные адаптеры (12), выступающие из этой плоскости примерно на одинаковое расстояние от кромок, тогда как на нижней плоскости (10) образованы отрицательные адаптеры (13), вдаваясь в эту плоскость также примерно на одинаковое расстояние от кромок.

9. Стеновой блок по одному из п.п. 1-8, отличающийся тем, что положительные адаптеры (12) образованы в виде призм или пирамид с прямоугольным основанием или цилиндрическим или коническим телом.

10. Стеновой блок по одному из п.п. 1-9, отличающийся тем, что на одной из сторон перпендикулярно его плоской передней плоскости поочерёдно образованы канавки (14) и гребни (15), тогда как на другой стороне, противоположной этой, поочерёдно образованы гребни (15) и канавки (14).

11. Способ изготовления стенового блока по п. 1, в ходе которого за счёт смешивания облегчающего материала плотностью менее, чем 500 кг/м<sup>3</sup>, цемента и воды изготавливают затвердевающий материал (1), отличающийся тем, что в форму (16) для отливки помещают статическую вставную структуру (2) и затем форму (16) для отливки заполняют перемешанным затвердевающим материалом (1) или сначала перемешанный затвердевающий материал (1) заливают в форму (16) для отливки и после этого в него помещают статическую вставную структуру (2), затем стеновому блоку с вставленной в затвердевающий материал (1) статической вставной структурой (2) дают высохнуть до отвердевания в самой форме (16) для отливки или после извлечения из неё.

12. Способ по п. 11, отличающийся тем, что в качестве облегчающего материала используют новые, цельные шарики из пенополистирола диаметром 1-15 мм, или измельчённый или гранулированный пенополистирол, или отходы пенополистирола, или перлит, или

колотую древесину.

13. Способ по одному из п.п. 11-13, отличающийся тем, что с помощью ускоряющей добавки, добавленной в затвердевающий материал (1), осуществляют ускоренную сушку стенового блока.

14. Способ изготовления строительной конструкции между нижним запирающим слоем (17) и верхним запирающим слоем (18) из стенового блока по п. 1, в ходе которого стеновые блоки совмещают друг с другом на неподвижном нижнем запирающем слое (17), отличающийся тем, что два соседних стеновых блока подгоняют друг к другу таким образом, что гребни (15), образованные на одной стороне стенового блока, подгоняются в канавки (14), образованные на другой стороне другого стенового блока, подогнанные друг к другу стеновые блоки склеивают и/или спрессовывают вместе и, таким образом, образуется первый ряд строительной конструкции, затем на стеновых блоках первого ряда размещают стеновые блоки следующего ряда со смещением в продольном направлении так, что отрицательные адаптеры (13), образованные на нижних плоскостях (10) стеновых блоков этого ряда, подгоняются к положительным адаптерам (12), образованным на верхней плоскости (11) расположенных под ними стеновых блоков первого ряда, и эластичные статические вставные структуры (2) стеновых блоков этого ряда соприкасаются с эластичными вставными структурами стеновых блоков ряда под ними, затем предыдущие этапы продолжают до тех пор, пока не будет достигнута планируемая высота строительной конструкции.

## Е 21

**(11) IAP 05118**

**(13) С**

**(51) 8 E 21 B 10/08**

**(21) IAP 2012 0185**

**(22) 17.05.2012**

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

Навоийский государственный горный институт, UZ

**(72) Тошов Жавохир Буриевич, Стеклянов Борис Леонтьевич, Норов Юнус Джумаевич, UZ**

**(54) Шарошкали искана таянчи**

**Опора шарошечного долота**

**(57) Шарошкали искана таянчи цапфадан, цапфага нисбатан тиркишли қилиб ўрнатилган ша-**

рошкдан ва шарошка танасида резъбали бирикув ёрдамида марказлашувчи оправкадан таркиб топган бўлиб, унда марказлашувчи оправкада суртма материал учун ҳалқасимон ўйик ҳамда бир-бири билан жуфтма-жуфт алоқа қиладиган эластик металл ҳалқалар кўринишидаги зичлагич бажарилган, бунда зичлагичнинг металл ҳалқалари цапфа ва марказлашувчи оправкага нисбатан икки томонлама радиал тирқишлар билан ўрнатилган ҳамда икки томондан энламасига эластик ҳалқалар билан тираб қўйилган, бунда ҳалқалардан бири цапфага нисбатан бир томонлама радиал тирқишлар билан ўрнатилган бўлса, ўртадаги эластик ҳалқа ҳалқасимон ўйик ичидаги шарошкага нисбатан радиал ўйик билан ўрнатилган, мана шундай тузилишга эга шарошкали искана таянчи шу билан ф а р қ л а н а д и к и, жуфтма-жуфт бирикадиган металл ҳалқаларнинг периферик текисларида хордалар бўйича йўналган ариқчалар бажарилган, бунда улар соат миллари бўйлаб бир йўналишга эга, бунда бирикадиган металл ҳалқалар жуфтлигининг бирида ариқчалар ҳалқа чеккаси бўйлаб бажарилган ёйсимон ўйиклардан чиқиб турадиган қилиб бажарилган.

Опора шарошечного долота, содержащая цапфу, шарошку, установленную с зазорами относительно цапфы и посредством резъбового соединения в теле шарошки центрирующую оправку, в которой выполнена кольцевая выемка под смазочный материал, и уплотнение в виде эластичных и попарно контактирующих друг с другом металлических колец, при этом металлические кольца уплотнения установлены с обоесторонними радиальными зазорами относительно цапфы и центрирующей оправки и поперечно подперты с обеих сторон эластичными кольцами, установленными с односторонними радиальными зазорами относительно цапфы, а срединное эластичное кольцо - с радиальным зазором относительно шарошки внутри кольцевой выемки, о т л и ч а ю щ а я - с я тем, что на периферии плоскостей попарно контактирующих металлических колец выполнены направленные по хордам канавки, причем направления их в плане однозначны относительно хода часовой стрелки, при этом на одном из пары контактирующих металлических колец канавки выполнены исходящими из дуговых выемок, выполненных по краю кольца.

## G бўлим ФИЗИКА

### Раздел G ФИЗИКА

#### G 01

(11) IAP 05119

(13) C

(51) 8 G 01 N 33/18, G 01 N 27/06, G 01 R 27/22

(21) IAP 2013 0001

(22) 03.01.2013

(71)(73) O'zbekiston Respublikasi Fanlar akademiyasi Energetika va avtomatika instituti, UZ

Институт энергетики и автоматики Академия наук Республики Узбекистан, UZ

(72) Исламов Бахадир Икрамович, Арзуметова Мухаббат Сафаровна, Саматов Миракбар Мирасилович, Серикбаев Марат Тахирович, Финкельштейн Александр Владимирович, UZ

**(54) Иссиклик электростанциялар қозон агрегатларидаги сувли-кимёвий режимни назорат этувчи кондуктометрик on-line мониторинг қурилмаси**

**Устройство кондуктометрического on-line мониторинга водно-химического режима котлоагрегата теплоэлектростанции**

(57) Иссиклик электростанциялар қозон агрегатларидаги сувли-кимёвий режимни назорат этувчи кондуктометрик on-line мониторинг қурилмаси катионитли филтрлар ўрнатилган ўлчаш комплексидан иборат бўлиб, катионитли филтрларнинг чиқишида солиштирма электр ўтказувчанликни ўлчаш учун датчиклар ўрнатилган, бунда ўлчаш комплекслари таъминловчи сувнинг намуна олинадиган ерларига ва қозон барабининг тоза бўлмасига ўрнатилган ва шина воситасида сигнал ўзгарткич билан боғланган бўлиб, у эса шина воситасида шахсий ЭХМ билан боғланган, мана шундай тузилишдаги қурилма шу билан ф а р қ л а н а д и к и, ўлчаш комплекслари қўшимча равишда яна қозон барабани чап ва ўнг тузли бўлинмаларининг намуна олиш ерларида ҳам ўрнатилган, бунда алоҳида ўлчаш комплексининг схемаси солиштирма электр ўтказувчанликни ўлчаш датчикларидан таркиб топган бўлиб, улар қўшимча равишда I ва II босқич анионитли филтрларнинг киришлари ва чиқишларида ҳамда I ва II босқич катионитли филтрларнинг киришларида ўрнатилган, бунда I ва II босқич анионитли ва катионитли филтрлар ўзаро кетма-кет уланган.

Устройство кондуктометрического on-line мониторинга водно-химического режима котлоагрегата теплоэлектростанции, содержащее измерительные комплексы с катионитовыми фильтрами, на выходах которых установлены датчики измерения удельной электропроводности, при этом измерительные комплексы установлены на пробоотборных местах питательной воды и чистого отсека барабана котла и посредством шины связаны с преобразователем сигналов, который посредством шины связан с персональной электронно-вычислительной машиной, о т л и ч а ю щ е е с я тем, что измерительные комплексы дополнительно установлены на пробоотборных местах левого и правого солевых отсеков барабана котла, при этом схема отдельного измерительного комплекса состоит из датчиков измерения удельной электропроводности, которые дополнительно установлены на входах и выходах анионитового фильтров I и II ступени и на входах катионитового фильтров I и II ступени, при этом катионитовые и анионитовые фильтры I и II ступени соединены последовательно.

**Н бўлими**  
**ЭЛЕКТР**

**Раздел Н**  
**ЭЛЕКТРИЧЕСТВО**

**Н 01**

**(11) IAP 05120** **(13) C**  
**(51)** 8 Н 01 L 29/66, Н 01 L 31/00  
**(21)** IAP 2012 0375 **(22) 13.09.2012**  
**(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» имени С.А.Азимова Академии наук Республики Узбекистан, UZ

**(72)** Каримов Абдулазиз Вахитович, Ёдгорова Дилбара Мустафаевна, Абдулхаев Ойбек Абдуллазизович, Джураев Даврон Рахманович, Тураев Акмал Атаевич, UZ

**(54) Майдоний транзистор асосидаги кўп функцияли қайд қилгич**  
**Многофункциональный датчик на основе полевого транзистора**

**(57)** Майдоний транзистор асосидаги *p-n*-ўтишли кўп функцияли қайд қилгич пастки

электрод затвориға эға бўлган биринчи турдаги паст омли тагликдан, иккинчи турдаги юқори омли эпитаксиал қатламдан ва унинг юзасида шаклантирилган ва ораларида канал жойлашган кирувчи ва чиқувчи омли контакт соҳалардан таркиб топган бўлиб, шу билан ф а р қ л а н а д и к и, канал қалинлиги *p<sup>+</sup>-n*-ўтишнинг ҳосил қилинган бой бўлмаган қатлам қалинлигидан  $\sqrt{2}$  марта ортик.

Многофункциональный датчик на основе полевого транзистора с *p-n*-переходом, содержащий низкоомную подложку первого типа с нижним электродом затвора, эпитаксиальный высокоомный слой второго типа со сформированными на ее поверхности омическими контактными областями стока и истока, между которыми расположен канал, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что толщина канала в  $\sqrt{2}$  раза больше сформированной толщины обедненного слоя *p<sup>+</sup>-n*-перехода.

**(11) IAP 05121** **(13) C**  
**(51)** 8 Н 01 L 31/04, Н 01 L 35/00  
**(21)** IAP 2010 0269 **(22) 16.06.2010**  
**(71)(73)** O'zbekiston Respublikasi Fanlar akademiyasi Ion-Plazma va Lazer Texnologiyalari Instituti, UZ  
Институт Ионно-Плазменных и Лазерных Технологий Академии наук Республики Узбекистан, UZ  
**(72)** Абдурахманов Борис Маликович, Адилов Мухаммаджон Машарибович, Аладьина Зинаида Николаевна, Ашуров Мухсинджан Хурамович, Ашуров Хатам Бахронович, UZ  
**(54) Иссиқлик-вольтаик энергия ўзгартиргич**  
**Тепловольтаический преобразователь энергии**

**(57)** 1. Иссиқлик-вольтаик энергия ўзгартиргич чуқур энергетик даражалар бахш этадиган аралашмалар қўшилган бир турдаги яримўтказгичли кремнийли материалдан бажарилган ишчи жисм ва унга уланган ом контактларидан иборат бўлиб, шу билан ф а р қ л а н а д и к и, ом контактлари асосан ишчи жисм учун яримўтказгичли кремнийли материалда чуқур энергетик даражалар берадиган кўшимчалардан иборат бўлган металлдан тайёрланган қотишмадан ясалган, яримўтказгичли кремнийли материал сифатида иссиқлик ўтказувчи диэлектрик ичи бўш қолипловчи корпусга жойланган кремний кукуни қўлланган, кремний кукунига, чуқур энергетик даражалар берадиган аралашма

манбаи сифатида, кукун кўринишидаги техник кремний қўшилган.

2. 1-банд бўйича ўзгартиргич шу билан ф а р к л а н а д и к и, кремний кукуни сифатида кремний куймаларини пластиналарга кесишдан қолган чиқиндиларнинг тозаланган шлам кукуни қўлланган.

1. Тепловольтаический преобразователь энергии, содержащий рабочее тело из однотипного полупроводникового кремниевого материала с примесями, дающими глубокие энергетические уровни, и присоединенные к нему омические контакты, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что омические контакты выполнены из сплава, изготовленного, в основном, из металла, являющегося примесью, дающей глубокие энергетические уровни в полупроводниковом кремниевом материале для рабочего тела, в качестве полупроводникового кремниевого материала использован порошок кремния, помещенный в теплопроводный диэлектрический формообразующий полый корпус, к порошку кремния в качестве источника примеси, дающей глубокие энергетические уровни, добавлен технический кремний в виде порошка.

2. Преобразователь по п.1, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что в качестве порошка кремния использован очищенный шламовый порошок отходов резки кремниевых слитков на пластины.

### Н 03

(11) IAP 05122

(13) С

(51) 8 Н 03 К 17/72, Н 03 К 17/79, Н 01 Н 47/00

(21) IAP 2011 0553

(22) 29.12.2011

(71)(72)(73) Усманов Элдар Ганиевич, Абдураимов Эркин Хамидович, Каримов Рахматилло Чориевич, UZ

(54) Оптик-электрон контактсиз кучланиш релеси

Оптоэлектронное бесконтактное реле напряжения

(57) Оптик-электрон контактсиз кучланиш релеси таркибига тиристорлар (2, 6), диод кўприги, унинг диагоналига тиристор (2) уланган, бунда диод кўприги таъминот тармоғига юклама билан, кетма-кет уланган, резисторлар ва оптик жуфтлик билан уланган конденсатор киради, бунда резистор (9) диоднинг (10) аноди билан уланган бўлиб, унинг катода тиристорнинг (6) бошқарувчи электродига уланган, мана шундай тузилишдаги реле шу билан ф а р к л а н а д и к и, тиристорнинг (2) бошқарувчи электроди резистор (4) орқали конденсатор қопламаси билан ва оптик жуфтлик тиристорининг катода билан уланган, конденсаторнинг иккинчи қопламаси тармоқларни таъминлайдиган клемма (II) билан уланган, тиристорнинг аноди (6) оптик жуфтлик диодининг катода билан уланган, унинг аноди эса резистор (8) чиқишига уланган, ушбу резисторнинг иккинчи чиқиши таъминот манбаи тармоқларини таъминлайдиган клемма (I) билан уланган.

Оптоэлектронное бесконтактное реле напряжения, содержащее тиристоры (2, 6), диодный мост, в диагональ которого включен тиристор (2), причем диодный мост включен в питающую сеть последовательно с нагрузкой, резисторы и конденсатор, соединенный с оптопарой, причем резистор (9) соединен с анодом диода (10), катод которого подключен к управляющему электроду тиристора (6), о т л и ч а ю щ е е с я тем, что управляющий электрод тиристора (2) через резистор (4) соединен с обкладкой конденсатора и катодом тиристора оптопары, вторая обкладка конденсатора соединена с клеммой (II) питающей сети, анод тиристора (6) соединен с катодом диода оптопары, анод которого подключен к выводу резистора (8), второй вывод этого резистора соединен с клеммой (I) питающей сети источника питания.



## FG4A

## 1.5. Ихтироларга патент ва талабномаларнинг тизимли ва рақамли кўрсаткичлари

Систематический и нумерационный указатели патентов и заявок  
на изобретения

## 1.2-бўлим учун ихтироларга патентларнинг тизимли кўрсаткичи

## Систематический указатель патентов на изобретения к подразделу 1.2

Ихтироларнинг халқаро патент таснифи индекси	Патент рақами	Ихтироларнинг халқаро патент таснифи индекси	Патент рақами
Индекс МПК	Номер патента	Индекс МПК	Номер патента
8 A 01 C 1/00	IAP 05105	8 A 61 K 47/44	IAP 05109
8 A 01 C 1/06	IAP 05105	8 A 61 P 3/00	IAP 05111
8 A 01 N 59/00	IAP 05105	8 A 61 P 19/00	IAP 05115
8 A 01 N 59/06	IAP 05105	8 A 61 P 35/00	IAP 05114
8 A 01 N 59/08	IAP 05105	8 A 61 P 35/00	IAP 05115
8 A 01 N 59/12	IAP 05105	8 B 03 C 11/00	IAP 05112
8 A 22 C 13/00	IAP 05106	8 B 65 D 43/02	IAP 05113
8 A 41 D 13/00	IAP 05107	8 C 07 D 401/00	IAP 05114
8 A 61 B 5/055	IAP 05108	8 C 07 C 35/00	IAP 05109
8 A 61 K 9/08	IAP 05115	8 C 07 K 1/00	IAP 05115
8 A 61 K 31/00	IAP 05115	8 C 07 K 14/435	IAP 05111
8 A 61 K 31/045	IAP 05110	8 C 07 K 14/435	IAP 05115
8 A 61 K 31/17	IAP 05109	8 C 22 B 11/00	IAP 05112
8 A 61 K 31/21	IAP 05115	8 C 23 C 14/02	IAP 05116
8 A 61 K 31/352	IAP 05110	8 C 23 C 14/34	IAP 05116
8 A 61 K 31/4409	IAP 05110	8 E 04 B 2/00	IAP 05117
8 A 61 K 31/59	IAP 05110	8 E 21 B 10/08	IAP 05118
8 A 61 K 31/502	IAP 05114	8 G 01 N 27/06	IAP 05119
8 A 61 K 31/7028	IAP 05110	8 G 01 N 33/18	IAP 05119
8 A 61 K 31/7028	IAP 05109	8 G 01 R 27/22	IAP 05119
8 A 61 K 31/7042	IAP 05115	8 H 01 H 47/00	IAP 05122
8 A 61 K 35/32	IAP 05109	8 H 01 L 29/66	IAP 05120
8 A 61 K 35/56	IAP 05115	8 H 01 L 31/00	IAP 05120
8 A 61 K 38/00	IAP 05115	8 H 01 L 31/04	IAP 05121
8 A 61 K 38/17	IAP 05111	8 H 01 L 35/00	IAP 05121
8 A 61 K 38/26	IAP 05111	8 H 03 K 17/72	IAP 05122
8 A 61 K 47/10	IAP 05109	8 H 03 K 17/79	IAP 05122

**1.2-бўлим учун ихтироларга талабнономаларнинг рақамли кўрсаткичи****Нумерационный указатель заявок на изобретения к подразделу 1.2**

<b>Талабнома рақами</b>	<b>Патент рақами</b>	<b>Талабнома рақами</b>	<b>Патент рақами</b>
Номер заявки	Номер патента	Номер заявки	Номер патента
IAP 2009 0205	IAP 05106	IAP 2012 0329	IAP 05116
IAP 2010 0018	IAP 05112	IAP 2012 0335	IAP 05115
IAP 2010 0269	IAP 05121	IAP 2012 0375	IAP 05120
IAP 2011 0103	IAP 05113	IAP 2012 0379	IAP 05117
IAP 2011 0553	IAP 05122	IAP 2012 0449	IAP 05109
IAP 2012 0031	IAP 05114	IAP 2013 0001	IAP 05119
IAP 2012 0185	IAP 05118	IAP 2013 0089	IAP 05107
IAP 2012 0252	IAP 05105	IAP 2013 0194	IAP 05110
IAP 2012 0303	IAP 05111	IAP 2013 0369	IAP 05108

**1.2-бўлим учун ихтиролар муаллифларининг ном кўрсаткичи****Именной указатель авторов изобретений к подразделу 1.2.**

<b>(72) Фамилияси, исми, отасининг исми, мамлакат коди</b>	<b>(11) Патент рақами</b>
Фамилия, имя, отчество, код страны	Номер патента
<b>1</b>	<b>2</b>
Абдулхаев Ойбек Абдуллазизович, UZ	IAP 05120
Абдураимов Эркин Хамидович, UZ	IAP 05122
Абдурахманов Борис Маликович, UZ	IAP 05121
Аблязов Отабек Вахобович, UZ	IAP 05108
Адилов Мухаммаджон Машарибович, UZ	IAP 05121
Азимова Маргуба Тахировна, UZ	IAP 05109
Акбаров Джамал Науманович, UZ	IAP 05107
Акбаров Рустам Джамалович, UZ	IAP 05107
Аладьина Зинаида Николаевна, UZ	IAP 05121
Алимов Мирзарахим Мирзамуратович, UZ	IAP 05109
АЛСИНА-ФЕРНАНДЕС, Хорхе, US	IAP 05111
АНТАЛ, Истван, HU	IAP 05117
Арзуметова Мухаббат Сафаровна, UZ	IAP 05119
Арустамов Владимир Николаевич, UZ	IAP 05116
АРРАРАС, Хосе Анхель, ES	IAP 05106
Ахмадалиева Лола Хасановна, UZ	IAP 05110
Ашуоров Мухсинджан Хурамович, UZ	IAP 05121
Ашуоров Хатам Бахронович, UZ	IAP 05116
Ашуоров Хатам Бахронович, UZ	IAP 05121
Баймуратов Баходир Холдорович, UZ	IAP 05107
ГАРСИА МАРТИНЕС, Ион Иньяки, ES	IAP 05106
Гафуров Жахонгир Кабулович, UZ	IAP 05107
Далимов Давранбек Нигманович, UZ	IAP 05109
Джураев Даврон Рахманович, UZ	IAP 05120
Долимов Даврон Нугманович, UZ	IAP 05110
Ёдгорова Дилбара Мустафаевна, UZ	IAP 05120
Исламов Бахадир Икрамович, UZ	IAP 05119
Кадыров Хуснидинхужа Хасанович, UZ	IAP 05116
Каримов Абдулазиз Вахитович, UZ	IAP 05120
Каримов Рахматилло Чориевич, UZ	IAP 05122
КНОРТЦЕР, Эрнст, DE	IAP 05106

1	2
КОН, Вэйн, Дэвид, US	IAP 05111
Лысенко Андрей Михайлович, UZ	IAP 05112
Мамадуллаев Гулмурод Хамидович, UZ	IAP 05110
Маматкулов Машғал Махкамович, UZ	IAP 05105
Матчанов Алимжон Давлатбаевич, UZ	IAP 05109
Махмудов Кодиржон Олтинбаевич, UZ	IAP 05109
МОЛДАВСКИЙ Феликс Григорьевич, UA	IAP 05113
Назыров Феруз Гафурович, UZ	IAP 05109
Негматов Жахонгир Носир угли, UZ	IAP 05112
Негматов Саибжан Садыкович, UZ	IAP 05112
Негматова Камила Саибжановна, UZ	IAP 05112
Нигматов Шафкатилла Кудратуллаевич, UZ	IAP 05109
Норкулова Карима Тухтабаевна, UZ	IAP 05105
Норов Юнус Джумаевич, UZ	IAP 05118
ПАТЕЛ, Бхарвин, Кумар, US	IAP 05114
Расулов Бурхон Раимович, UZ	IAP 05115
Расулов Олим Бурхонович, UZ	IAP 05115
Расулова Ирода Бурхоновна, UZ	IAP 05115
Саидханов Боис Акаидович, UZ	IAP 05109
Саматов Миракбар Миракилович, UZ	IAP 05119
Серикбаев Марат Тахирович, UZ	IAP 05119
Стеклянов Борис Леонтьевич, UZ	IAP 05118
Султанова Шахноза Абдувахитовна, UZ	IAP 05105
Тошов Жавохир Буриевич, UZ	IAP 05118
Тураев Акмал Атаевич, UZ	IAP 05120
Тухлиев Аббос Тоирович, UZ	IAP 05110
УИЛСОН (урожденная ТАКАКУВА), Такако, US	IAP 05114
Умаров Вахид Фаттахович, UZ	IAP 05105
Усманов Элдар Ганиевич, UZ	IAP 05122
Файзуллаев Муксин Хамраевич, UZ	IAP 05112
Финкельштейн Александр Владимирович, UZ	IAP 05119
Хамраев Алишер Джумаевич, UZ	IAP 05112
Хамраев Джума Файзуллаевич, UZ	IAP 05112
Харьяков Владимир Петрович, UZ	IAP 05116
ХИПСКИНД, Филип, Артур, US	IAP 05114
Худайкулов Илёс Холмурадович, UZ	IAP 05116
Хужамов Журабек Наимович, UZ	IAP 05110
Ярматов Алишер Ярматович, UZ	IAP 05115
Ярмухамедова Дилором Салижановна, UZ	IAP 05108

Ушбу бўлимда 18 та ихтиролар тўғрисидаги маълумотлар нашр қилинди.

В настоящем разделе опубликованы сведения о 18 изобретениях.

## II. ФОЙДАЛИ МОДЕЛЛАР ПОЛЕЗНЫЕ МОДЕЛИ

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

### 2.1. FG4K

#### ФОЙДАЛИ МОДЕЛЛАРГА ПАТЕНТЛАР ПАТЕНТЫ НА ПОЛЕЗНЫЕ МОДЕЛИ

А бўлими  
ИНСОННИНГ ҲАЁТИЙ ЭҲТИЁЖЛАРИНИ  
ҚОНДИРИШ

Раздел А  
УДОВЛЕТВОРЕНИЕ ЖИЗНЕННЫХ  
ПОТРЕБНОСТЕЙ ЧЕЛОВЕКА

А 01

(11) FAP 01042 (13) U  
(51) 8 A 01 B 35/20  
(21) FAP 2014 0092 (22) 10.07.2014  
(71)(73) Гулистон давлат университети, UZ  
Гулистанский государственный университет, UZ  
(72) Нуриев Карим Катибович, Рахматов Ориф-  
жан, Юсуфалиев Абдурахмон Тилаввович, UZ  
(54) Ўзи чархланувчан тумшукли тўнтарилма  
панжа  
Оборотная лапа с самозатачивающимся  
носком

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* қишлоқ хўжалиги, чу-  
нончи ерга ишлов бериш машиналари ва улар-  
нинг ишчи органлари. *Вазифаси:* тумшукли тўн-  
тарилма панжа тўғининг чархланувчанлигини  
ошириш. *Фойдали моделнинг моҳияти:* ўзи  
чархланувчан тумшукли тўнтарилма панжа тир-  
гак ва ўзи чархланадиган панжадан иборат бў-  
либ, панжа тўғининг орқа томонига ейилишга  
қарши мустаҳкамловчи восита суртилган. Чарх-  
нинг олд қирраси ва тўғининг орқа қирраси ўрта-  
сидаги  $\alpha$  бурчак, шунингдек тумшукнинг олд  
қирраси ва тумшукнинг орқа қирраси ўртасидаги  
 $\lambda$  бурчак  $\alpha = (0,8-0,9)\beta$ ,  $\lambda = (0,40-0,55)\beta$  нисбатда  
бажарилган бўлиб, бунда  $\beta$  - панжа танасини ер-  
га ишлов бериш машинаси таянчининг горизон-  
тал текисликка нисбатан ортогонал кесимда ўр-  
натиш бурчагини ифодалайди. Панжа тўғи орқа  
қиррасига суртилган ейилишга қарши мустаҳ-

камлови воситанинг  $l$  эни  $l = (0,4-0,7)L$  нисбатда  
бажарилган, бу ерда  $L$  - панжа тумшугининг  
ортогонал кесимда ерга ишлов бериш машинаси  
тиргаги бошмоғининг пастки қиррасидан учиб  
кетишини ифодалайди.

*Использование:* сельское хозяйство, а именно  
почвообрабатывающие машины и их рабочие  
органы. *Задача:* улучшение самозатачиваемости  
лезвия носка оборотной лапы. *Сущность по-  
лезной модели:* оборотная лапа с самозатачи-  
ваемым носком содержит стойку и самоза-  
тачивающуюся лапу, имеющую переднюю за-  
точку носка, на тыльную грань лезвия нанесено  
противоизносное упрочнение. Угол  $\alpha$  между пе-  
редней гранью заточки и задней гранью лезвия, а  
также угол  $\lambda$  между передней гранью носка и  
тыльной гранью носка лапы выполнены в соот-  
ношении:  $\alpha = (0,8-0,9)\beta$ ,  $\lambda = (0,40-0,55)\beta$ , где  $\beta$  -  
угол установки остова лапы к горизонтальной  
плоскости опоры почвообрабатывающей маши-  
ны в ортогональном сечении. Ширина  $l$  противо-  
износного упрочнения тыльной грани лезвия  
лапы выполнена в соотношении:  $l = (0,4-0,7)L$ ,  
где  $L$  - вылет в ортогональном сечении носка  
лапы от нижней грани башмака стойки почво-  
обрабатывающей машины.

(11) FAP 01043 (13) U  
(51) 8 A 01 B 59/00, A 01 B 73/00  
(21) FAP 2013 0073 (22) 06.06.2013  
(71)(73) Ўзбекистон қишлоқ хўжалигини ме-  
ханизациялаш ва электрлаштириш илмий-тадқиқот  
институту, UZ  
Узбекский научно-исследовательский институт  
механизации и электрификации сельского хозяй-  
ства, UZ  
(72) Усаров Мирзаахмад Мирахмедович, Тула-

нов Исомиддин Отабекович, Ибрагимов Дамир Асгатович, Дамаев Юрий Ильич, Курамбаев Бахтиер Раджабович, Боймуратов Тулкин Чориевич, UZ

**(54) Кенг камровли кишлок хўжалиги иш куроли**

**Широкозахватное сельскохозяйственное орудие**

**(57) Фойдаланиш соҳаси:** кишлок хўжалиги машинасозлиги. **Вазифаси:** иш куроли энини транспорт ҳолатида камайтириш, иш куроли камровли кенгайтириш ҳисобига меҳнат унумдорлигини ошириш, транспортировка қилишда ҳаракатчанлигини ошириш. **Фойдали моделнинг моҳияти:** кенг камровли кишлок хўжалиги иш куроли марказий секция ва унга шарнирлар ёрдамида бириктирилган ён секциялардан иборат бўлиб, шарнирлар иш куроли энлама ўқиға нисбатан  $\alpha$  к бурчаги ва горизонтал текисликка нисбатан  $\beta$  бурчаги остида ўрнатилган. Бунда шарнирларнинг агрегат энлама ўқиға нисбатан  $\alpha$  қиялик бурчаклари  $45^\circ - 50^\circ$ га, шарнирларнинг горизонтал текисликка нисбатан  $\beta$  қиялик бурчаклари  $90^\circ$ га тенг.

**Использование:** сельскохозяйственное машиностроение. **Задача:** уменьшение ширины орудия в транспортном положении, увеличение производительности труда за счёт увеличения ширины захвата орудия, улучшение маневренности при транспортировании. **Сущность полезной модели:** широкозахватное сельскохозяйственное орудие включает центральную секцию и боковые секции, присоединенные к ней посредством шарниров, установленных под углом  $\alpha$  к продольной оси орудия, и под углом  $\beta$  к горизонтальной плоскости. При этом углы наклона шарниров к продольной оси агрегата  $\alpha$  равны  $45^\circ - 50^\circ$ , а углы наклона шарниров к горизонтальной плоскости  $\beta$  равны  $40^\circ - 45^\circ$ ; сумма углов  $\alpha$  и  $\beta$  равна  $90^\circ$ .

**(11) FAP 01044**

**(13) U**

**(51) 8 A 01 C 1/00, A 01 G 23/00**

**(21) FAP 2014 0059**

**(22) 06.05.2014**

**(71)(73) O'zbekiston qishloq xo'jaligini mexanizatsiyalash va elektrlashtirish ilmiy-tadqiqot institute, UZ**

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

**(72) Садыров Амир Низамович, Хажиев Абсатор, Росабоев Абдукодир, Сатыволдиев Дилшод Валижанович, UZ**

**(54) Уруғлар қанотларини шикастловчи курилма**

**Устройство для обескрыливания семян**

**(57) Фойдаланиш соҳаси:** кишлок хўжалиги машинасозлиги. **Вазифаси:** чўл ем-хашак экинлари уруғларининг шикастланишини олдини олиш ва машина конструкциясини соддалаштириш. **Фойдали моделнинг моҳияти:** чўл ем-хашак экинлари уруғлари қанотларини шикастловчи курилма таъминлагичли бункер ҳамда кесик конусли ва цилиндрсимон қисмлардан иборат корпусдан иборат бўлиб, корпус ичида четкали элементлари бўлган вал ўрнатилган. Корпуснинг кесик конусли қисми унинг цилиндрсимон қисмига ўзининг кичик асоси билан бириктирилган ва таъминлагич остида жойлаштирилган. Бунда корпус қия ҳолда ўрнатилган, корпус деворида эса кесиклар қилинган. Чўткали элементларга эга вал ва корпус қарама-қарши томонга айланадиган қилиб ўрнатилган.

**Использование:** сельскохозяйственное машиностроение. **Задача:** устранение повреждения семян пустынных кормовых растений при обескрыливания и упрощение конструкции машины. **Сущность полезной модели:** устройство для обескрыливания семян пустынных кормовых растений включает бункер с питателем, состоящий из усеченно-конусной и цилиндрической частей корпус, внутри которого установлен вал со щеточными элементами. Усеченноконусная часть сопряжена с цилиндрической частью корпуса меньшим основанием и расположена под питателем. При этом корпус установлен наклонно, а в стенках корпуса выполнены прорези. Корпус и вал со щеточными элементами установлены с возможностью вращения в противоположном направлении.

**В бўлими**

**ТУРЛИ ТЕХНОЛОГИК ЖАРАЁНЛАР**

**Раздел В**

**РАЗЛИЧНЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ**

**В 03**

(11) FAP 01045

(13) U

(51) 8 B 03 C 7/00

(21) FAP 2014 0031

(22) 18.03.2014

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

Ташкентский институт текстильной и легкой промышленности, UZ

(72) Жуманиязов Кадам Жуманиязович, Джураев Анвар Джураевич, Рахматуллин Фаррух Фаридович, Матякубов Камолиддин Куронбоевич, UZ

(54) Қишлоқ хўжалик экинлари уруғларини саралаш учун қурилма

Устройство для сортирования семян сельскохозяйственных культур

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* қишлоқ хўжалиги, пахта қайта ишлаш саноати. *Вазифаси:* ундорликни ошириш, уруғларни фракцияларга ажратиш аниқлигини ошириш, ресурсларни тежаш. *Фойдали моделнинг моҳияти:* қишлоқ хўжалик экинлари уруғларини саралаш учун қурилма таркибига юкловчи мослама, барабан кўринишидаги ишчи орган, уруғлар қатлами қалинлигининг ростлагичи пружинали осма билан, тозалаш чўткаси, саралаш маҳсулотларининг қабул қилгичлари қиради. Барабан ичи бўш ҳолда бажарилган ва юзаси бўйлаб жойлаштирилган резинка паррақлар билан таъминланган. Паррақлар орасида икки томондан очиқ тешиқлар қилинган, барабаннинг қисқа ён томонидан бирида эса ўқ бўйлаб жойлашган тешиқ очилган бўлиб, у барабаннинг ички бўш қисмини босим ростлагичи билан таъминланган компрессор найчаси билан улайди. Барабаннинг ички қисми унинг ўртасида кичик асослари билан ўзаро бириккан кесик конуслар кўринишида бажарилган, паррақлар орасидаги икки томондан очиқ тешиқлар диаметрлари эса барабаннинг қисқа ён томонидан ўртасига қараб кичрайиб боради. Бунда  $D_2/D_1=d_2/d_1$  нисбатга риоя қилинадиги, бу ерда  $D_1, D_2$  – кесик конуслар асосларининг мос равишда катта ва кичик диаметрлари,  $d_1, d_2$  – барабаннинг мос равишда кичик ён томонларида ва ўртасида очилган тешиқларнинг диаметри.

*Использование:* сельскохозяйственное, хлопкоперерабатывающее производства. *Задача:* увеличение производительности, повышение четкости разделения семян по фракциям, ресурсосбережение. *Сущность полезной модели:* устройство для сортирования семян сельскохозяйственных культур содержит грузочное устройство, рабочий орган в виде барабана, регулятор толщины слоя семян с пружинной подвеской,

очистную щетку, приемники продуктов разделения. Барабан выполнен полым и снабжен резиновыми лопастями, расположенными вдоль его поверхности. Между лопастями выполнены сквозные отверстия, а с одного торца барабана выполнено осевое отверстие, соединяющее внутреннюю полую часть барабана с патрубком компрессора, снабженного регулятором давления. Внутренняя часть барабана выполнена в виде усеченных конусов, соединенных меньшими основаниями в середине, а сквозные отверстия между лопастями выполнены диаметрами, уменьшающимися от торцов к середине барабана. При этом соблюдается соотношение  $D_2/D_1=d_2/d_1$ , где  $D_1, D_2$  – диаметры большего и меньшего оснований усеченных конусов соответственно,  $d_1, d_2$  – диаметры сквозных отверстий, выполненных в торцевых частях и в середине барабана, соответственно.

**Д бўлим****ТЎҚИМАЧИЛИК ВА ҚОҒОЗ****Раздел D****ТЕКСТИЛЬ И БУМАГА****D 01**

(11) FAP 01046

(13) U

(51) 8 D 01 B 1/00

(21) FAP 2014 0079

(22) 24.06.2014

(71)(73) «Paxtasanoat ilmiy markazi» очиқ акциядорлик жамияти, UZ

Открытое акционерное общество «Paxtasanoat ilmiy markazi», UZ

(72) Юлдашов Давлат Ахмаджанович, Гуляев Ринат Амирович, Ракипов Вахит Газизович, Шукуров Саим, Джамолов Рустам Камолидинович, UZ

(54) Толали материални тозалаш қурилмаси  
Устройство для очистки волокнистого материала

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* пахта тозалаш саноати. *Вазифаси:* толали материални майда ва йирик аралашмалардан битта қурилмада тозалашга эришиш. *Фойдали моделнинг моҳияти:* толали материални тозалаш қурилмаси битта кириш ҳамда тозаланган материални ва бегона аралашмаларни чиқариб ташлаш учун иккита чиқиш қувурчалари билан таъминланган корпусдан, корпусда жойлаштирилган барабан ва барабан юзасида винтсимон ўрнатилган қозикчалардан, панжара ва шнекли транспортердан

иборат. Тозаланган материалнинг чиқиши учун мўлжалланган қувурча қаршисида аррали цилиндр ўрнатилган бўлиб, унинг айланиш ўқи барабанининг айланиш ўқига нисбатан перпендикуляр жойлашган. Аррали цилиндр юзасида арра тишларининг учига қараб тиркиш қолдирилиб, колосниклар маҳкамланган, бунда биринчи колосник қаршисида аррали цилиндрининг айланиши йўналиши бўйлаб ишқаловчи чўтка ўрнатилган.

**Использование:** хлопкоочистительная промышленность. **Задача:** достижение очистки волокнистого материала от мелких и крупных сорных примесей в одном устройстве. **Сущность полезной модели:** устройство для очистки волокнистого материала содержит корпус с входным и выходными для вывода очищенного материала и сорных примесей патрубками, размещенные в корпусе барабан с винтовым расположением на его поверхности колками, решетку и шнековый транспортер. Перед патрубком для вывода очищенного материала установлен пыльный цилиндр, ось вращения которого расположена перпендикулярно оси вращения барабана. На периферии пыльного цилиндра с зазором по отношению к концам зубьев его пил смонтированы колосники, при этом перед первым колосником по направлению вращения пыльного цилиндра установлена притирочная щетка.

(11) FAP 01047

(13) U

(51) 8 D 01 G 21/00, D 01 B 1/00

(21) FAP 2013 0111

(22) 14.08.2013

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

Ташкентский институт текстильной и легкой промышленности, UZ

(72) Джураев Анвар Джураевич, Парпиев Азимжон Парпиевич, Мадумаров Илхомжон Дадахонавич, Мирахмедов Жура Йўлдашович, Элмонов Сирожиддин Мамадиярович, Холтураев Худойкул Примкулович, UZ

(54) Тозалаш цехининг технологик тизими

Технологическая линия очистительного цеха

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** пахта тозалаш саноати. **Вазифаси:** пахта заводи тозалаш цехи технологик тизимининг тозалаш ускунаси тизими пахта билан бир маромда таъминланишига эришиш. **Фойдали моделнинг моҳияти:** тоза

лаш цехининг технологик тизими таркибига таъминловчи лентали транспортёр, сепаратор, шнек, тозалагичлар, горизонтал транспортёр ва лентали транспортрлар билан боғланган тозалаш агрегатлари секциялари қиради, лентали транспортёрлар конденсатор ва тўпловчи камера билан уланган регенераторлар билан боғланган. Сепаратор остида пахта шахтаси ўрнатилган бўлиб, унинг ичида кескичлар жойлаштирилган, бу кескичларнинг бир учи шахтанинг ён деворларига шарнирлар ёрдамида маҳкамланган бўлса, бошқа – бўш учи шахта ўртасида фиксатор ёрдамида маҳкамласа бўладиган қилиб бажарилган. Кескичлар учидан уялар бажарилган, шахтанинг ён деворларида эса ушбу уяларга мос келадиган тешиклар қилинган. Шнек тесқари винтли ўрамларга эга қилиб бажарилган.

**Использование:** хлопкоочистительная промышленность. **Задача:** обеспечение равномерности питания хлопком линий очистительного оборудования технологической линии очистительного цеха хлопкозавода. **Сущность полезной модели:** технологическая линия очистительного цеха включает питающий ленточный транспортер, сепаратор, шнек, очистители, секции очистительных агрегатов, связанные с горизонтальным транспортером и с ленточными транспортерами, ленточные транспортеры связаны с регенераторами, соединенными с конденсатором и сборочной камерой. Под сепаратором установлена хлопковая шахта, внутри которой расположены рассекатели, одним концом шарнирно закрепленные на боковых стенках шахты, а второй- свободный- конец рассекателей выполнен с возможностью фиксирования в середине шахты фиксатором. На концах рассекателей выполнены гнезда, а в боковых стенках шахты - соответствующие им отверстия. Шнек выполнен с противоположной винтовой навивкой.

**F бўлим**

**МЕХАНИКА; ЁРИТИШ; ИСИТИШ;**

**МОТОРЛАР ВА НАСОСЛАР;**

**ПОРТЛАТИШ ИШЛАРИ**

**Раздел F**

**МЕХАНИКА; ОСВЕЩЕНИЕ; ОТОПЛЕНИЕ;**

**ДВИГАТЕЛИ И НАСОСЫ;**

**ВЗРЫВНЫЕ РАБОТЫ**

**F 28**

**(11) FAP 01048****(13) U****(51)** 8 F 28 F 25/00**(21)** FAP 2014 0124**(22)** 19.09.2014**(71)(73)** "TEPLOENERGETIKA" xususiy korxonasi, UZ

Частное предприятие "ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА", UZ

**(72)** Мухиддинов Джалалиддин Насырович, Муртазаев Кувондик Мустафаевич, Мухиддинова Яйра Джалалиддиновна, UZ**(54)** Градирня сачратгичи

Ороситель градирни

**(57) Фойдаланиш соҳаси:** иссиқлик энергетикаси. **Вазифаси:** сачратгич блоки модулининг конструкциясини содалаштириш, маҳкамлаш ишончилигини ошириш, иссиқлик-масса алмашинувини интенсификациялаш. **Фойдали моделнинг моҳияти:** градирня сачратгичи горизонтал жойлашган полимер қувурлар қатлавларидан иборат модуль кўринишида бажарилган. Модуль полимер материалдан ясалган тешиқ

тахталар кўринишидаги қувур доскалари билан таъминланган бўлиб, уларнинг тешиқларидан қувурлар ўтказилган. Тешиқлар шахмат тартибда жойлаштирилган, тешиқлар қаторлари орасидаги масофа эса қатордаги тешиқлар ўртасидаги масофага ва қувурлар диаметрига тенг.

**Использование:** теплоэнергетика. **Задача:** упрощение конструкции модуля блока оросителя, повышение надёжности крепления, интенсификация теплообмена. **Сущность полезной модели:** ороситель градирни выполнен в виде модуля из слоев горизонтально расположенных полимерных труб. Модуль снабжен трубными досками, выполненными в виде перфорированных листов из полимерного материала, в отверстия которых пропущены трубы. Отверстия расположены в шахматном порядке, а расстояние между рядами отверстий равно расстоянию между отверстиями в ряду и диаметру труб.

## 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

<b>(51) Халқаро патент классификация индекси</b>	<b>(11) Патент рақами</b>
Индекс МПК	Номер патента
8 A 01 B 35/20	FAP 01042
8 A 01 B 59/00	FAP 01043
8 A 01 B 73/00	FAP 01043
8 A 01 C 1/00	FAP 01044
8 A 01 G 23/00	FAP 01044

<b>(51) Халқаро патент классификация индекси</b>	<b>(11) Патент рақами</b>
Индекс МПК	Номер патента
8 B 03 C 7/00	FAP 01045
8 D 01 B 1/00	FAP 01046
8 D 01 B 1/00	FAP 01047
8 D 01 G 21/00	FAP 01047
8 F 28 F 25/00	FAP 01048



## Фойдали моделларга талабноmalar бўйича рақамли кўрсаткич

### Нумерационный указатель заявок на полезные модели

(21) Талабнома рақами	(11) Патент рақами	(21) Талабнома рақами	(11) Патент рақами
Номер заявки	Номер патента	Номер заявки	Номер патента
FAP 2013 0073	FAP 01043	FAP 2014 0079	FAP 01046
FAP 2013 0111	FAP 01047	FAP 2014 0092	FAP 01042
FAP 2014 0031	FAP 01045	FAP 2014 0124	FAP 01048
FAP 2014 0059	FAP 01044		

## 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
Боймуратов Тулкин Чориевич, UZ	FAP 01043
Гуляев Ринат Амирович, UZ	FAP 01046
Дамаев Юрий ИльичДамаев, UZ	FAP 01043
Джамолов Рустам Камолидинович, UZ	FAP 01046
Джураев Анвар Джураевич, UZ	FAP 01045
Джураев Анвар Джураевич, UZ	FAP 01047
Жуманиязов Кадам Жуманиязович, UZ	FAP 01045
Ибрагимов Дамир Асгатович, UZ	FAP 01043
Курамбаев Бахтиер Раджабович, UZ	FAP 01043
Мадумаров Илхомжон Дадахонавич, UZ	FAP 01047
Матякубов Камолиддин Куронбоевич, UZ	FAP 01045
Мирахмедов Жура Йўлдашович, UZ	FAP 01047
Муртазаев Кувондик Мустафаевич, UZ	FAP 01048
Мухиддинов Джалалиддин Насырович, UZ	FAP 01048
Мухиддинова Яйра Джалалиддиновна, UZ	FAP 01048
Нуриев Карим Катирович, UZ	FAP 01042
Парпиев Азимжон Парпиевич, UZ	FAP 01047
Ракипов Вахит Газизович, UZ	FAP 01046
Рахматов Орифжан, UZ	FAP 01042
Рахматуллинов Фаррух Фаридович, UZ	FAP 01045
Росабоев Абдукодир, UZ	FAP 01044
Садыров Амир Низамович, UZ	FAP 01044
Сатыволдиев Дилшод Валижанович, UZ	FAP 01044
Туланов Исомиддин Отабекович, UZ	FAP 01043
Усаров Мирзаахмад Мирахмедович, UZ	FAP 01043
Хажиев Абсаттор, UZ	FAP 01044
Холтураев Худойкул Примкулович, UZ	FAP 01047
Шукуров Саим, UZ	FAP 01046
Элмонов Сирожиддин Мамадиярович, UZ	FAP 01047
Юлдашов Давлат Ахмаджанович, UZ	FAP 01046
Юсуфалиев Абдурахмон Тилаввович, UZ	FAP 01042

Ушбу бўлимда 7 та фойдали модель тўғрисидаги маълумотлар нашр қилинди.

В настоящем разделе опубликованы сведения о 7 полезных моделях.

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

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

<b>(11)</b> - патент рақами	<b>(11)</b> - номер патента
<b>(15)</b> - рўйхатдан ўтказиш санаси/узайтириш санаси	<b>(15)</b> - дата регистрации/дата продления
<b>(21)</b> - талабномани рўйхатдан ўтказиш рақами	<b>(21)</b> - регистрационный номер заявки
<b>(22)</b> - талабномани топшириш санаси	<b>(22)</b> - дата подачи заявки
<b>(23)</b> – бошқа турли сана(лар), шу жумладан бирмунча олдин келиб тушган талабномага қўшимча материалларнинг келиб тушиш санаси	<b>(23)</b> - прочая(ие) дата(ы), включая дату поступления дополнительных материалов к более ранней заявке
<b>(31)</b> - устуворлик талабномасининг рақами	<b>(31)</b> - номер приоритетной заявки
<b>(32)</b> - устуворлик талабномасининг топширилиш санаси	<b>(32)</b> - дата подачи приоритетной заявки
<b>(33)</b> - устуворлик талабномаси топширилган мамлакат коди	<b>(33)</b> - код страны, в которую была подана приоритетная заявка
<b>(45)</b> - рўйхатдан ўтказилган саноат намунасининг чоп этилиш санаси	<b>(45)</b> - дата публикации зарегистрированного промышленного образца
<b>(51)</b> - Саноат намуналарининг халқаро таснифи (СНХТ) индекс(лар)и	<b>(51)</b> - индекс(ы) Международной классификации промышленных образцов (МКПО)
<b>(54)</b> - саноат намунасининг номи	<b>(54)</b> - название промышленного образца
<b>(55)</b> - саноат намунасининг тасвири (расм, фотосурат)	<b>(55)</b> - воспроизведение промышленного образца (рисунок, фотография)
<b>(65)</b> - ушбу талабномага оид аввал нашр қилинган патент ҳужжатининг рақами	<b>(65)</b> - номер ранее опубликованного патентного документа, касающегося данной заявки
<b>(71)</b> - талабнома берувчининг номи, мамлакат коди	<b>(71)</b> - имя заявителя, код страны
<b>(72)</b> - муаллиф номи, мамлакат коди	<b>(72)</b> - имя автора, код страны
<b>(73)</b> - патент эгасининг номи, мамлакат коди	<b>(73)</b> - 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 01379

(51) 07-05

(15) 21.10.2015

(21) SAP 2014 0154

(22) 30.09.2014

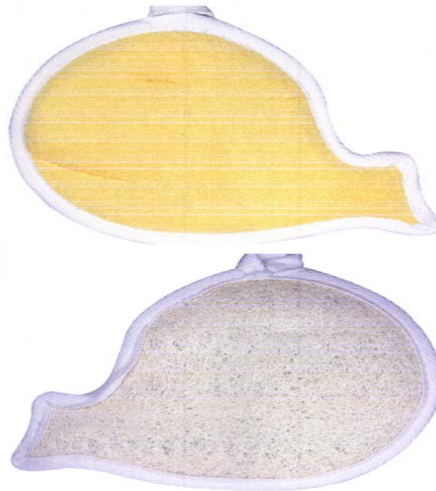
(71)(73) "Chach" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "Chach", UZ

(72) Рахманов Рустам Абдугафурович, Зухритдинов Аброрходжа Муминходжаевич, UZ

(54) Люффа ўсимлик материалдан болалар мочалкаси  
Детская мочалка из растительного материала люффа

(55)



(11) SAP 01380

(51) 07-05

(15) 21.10.2015

(21) SAP 2014 0155

(22) 30.09.2014

(71)(73) "Chach" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "Chach", UZ

(72) Рахманов Рустам Абдугафурович, Зухритдинов Аброрходжа Муминходжаевич, UZ

(54) Люффа ўсимлик материалдан мочалка  
Мочалка из растительного материала люффа

(55)

**(11) SAP 01381****(51) 07-05****(15) 21.10.2015****(21) SAP 2014 0156****(22) 30.09.2014****(71)(73) "Chach" масъулияти чекланган жамияти, UZ**

Общество с ограниченной ответственностью "Chach", UZ

**(72) Рахманов Рустам Абдугафурович, Зухритдинов Аброрходжа Муминходжаевич, UZ****(54) Оёқ учун люффа ўсимлик материалдан мочалка****Мочалка для ног из растительного материала люффа**

(55)



(11) SAP 01382 (51) 08-05  
(15) 28.10.2015  
(21) SAP 2014 0189 (22) 12.12.2014  
(71)(73) Alimov Akmal Shuxratovich, UZ  
Алимов Акмал Шухратович, UZ  
(72) Алимов Акмал Шухратович, UZ  
(54) Сувоқ қирғичи  
Штукатурная терка

(55)



(11) SAP 01383 (51) 09-01  
(15) 13.10.2015  
(21) SAP 2014 0191 (22) 30.12.2014  
(71)(72)(73) Мирмухамедов Мирзохид Миргиязович, UZ  
(54) Ювиш воситалари учун контейнер  
Контейнер для моющих средств

(55)



(11) SAP 01384

(51) 12-09

(15) 21.10.2015

(21) SAP 2014 0181

(22) 09.12.2014

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

Унитарное предприятие Специальное конструкторское бюро "Трактор", UZ

(72) Матчанов Рафик Дастчанович, Ахметов Адълбек Агабекович, Усманов Исроил Исаакович, Асамов Сайфитдин Абдурахмонович, Астанов Бекзод Жангубоевич, Муслимов Шавкат Равильевич, Ахмедова Гулнора Пулатовна, Ахмедов Шерзодбек Анвархон ўгли, UZ

(54) Трактор

Трактор

(55)



(11) SAP 01385

(51) 12-09

(15) 21.10.2015

(21) SAP 2014 0182

(22) 09.12.2014

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

Унитарное предприятие Специальное конструкторское бюро "Трактор", UZ

(72) Усманов Исроил Исаакович, Ганиев Фарход Каюмович, Асамов Сайфитдин Абдурахмонович, Попович Андрей Викторович, Астанов Бекзод Жангубоевич, Муслимов Шавкат Равильевич, Ахмедова Гулнора Пулатовна, Ахмедов Шерзодбек Анвархон ўгли, UZ

(54) Трактор

Трактор

(55)



(11) SAP 01386

(51) 19-08

(15) 27.10.2015

(21) SAP 2015 0008

(22) 26.01.2015

(71)(73) "BINIO TIKLASH SERVIS" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "BINIO TIKLASH SERVIS", UZ

(72) Юлдашев Хикмат Зокирович, UZ

(54) Этикетка

Этикетка

(55)



### 3.2. FG4L

#### Саноат намуналарига патент ва талабномаларнинг тизимли ва рақамли кўрсаткичлари

##### Систематический и нумерационный указатели патентов и заявок на промышленные образцы

##### Саноат намуналарига патентларнинг тизимли кўрсаткичи Систематический указатель патентов на промышленные образцы

Саноат намуналарининг халқаро таснифи индекси	Патент рақами
Индекс МКПО	Номер патента
07-05	SAP 01379
07-05	SAP 01380
07-05	SAP 01381
08-05	SAP 01382

Саноат намуналарининг халқаро таснифи индекси	Патент рақами
Индекс МКПО	Номер патента
09-01	SAP 01383
12-09	SAP 01384
12-09	SAP 01385
19-08	SAP 01386

##### Саноат намуналарига талабномаларнинг рақамли кўрсаткичи

##### Нумерационный указатель заявок на промышленные образцы

Талабнома рақами	Патент рақами
Номер заявки	Номер патента
SAP 2014 0154	SAP 01379
SAP 2014 0155	SAP 01380
SAP 2014 0156	SAP 01381
SAP 2014 0181	SAP 01384

Талабнома рақами	Патент рақами
Номер заявки	Номер патента
SAP 2014 0182	SAP 01385
SAP 2014 0189	SAP 01382
SAP 2014 0191	SAP 01383
SAP 2015 0008	SAP 01386

Ушбу бўлимда 8 та саноат намуналари тўғрисидаги маълумотлар нашр қилинди.

В настоящем разделе опубликованы сведения о 8 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)**

- |   |  |
|---|--|
| <b>(111)</b> - рўйхатдан ўтказиш рақами   | <b>(111)</b> - номер регистрации   |
| <b>(151)</b> - рўйхатдан ўтказиш санаси   | <b>(151)</b> - дата регистрации  |
| <b>(181)</b> - рўйхатдан ўтказиш, муддатининг тугаш санаси  | <b>(181)</b> - дата истечения срока действия регистрации   |
| <b>(210)</b> - талабнома рақами   | <b>(210)</b> - номер заявки  |
| <b>(220)</b> - талабномани топшириш санаси  | <b>(220)</b> - дата подачи заявки  |
| <b>(230)</b> - қўрғазмага оид маълумотлар   | <b>(230)</b> - данные, касающиеся выставки   |
| <b>(310)</b> - биринчи талабномага берилган тартиб рақами   | <b>(310)</b> - порядковый номер, присвоенный первой заявке   |
| <b>(320)</b> - биринчи талабнома берилган сана  | <b>(320)</b> - дата подачи первой заявки   |
| <b>(330)</b> - биринчи талабнома топширилган мамлакат ёки халқаро ташкилот коди   | <b>(330)</b> - код страны или международной организации, куда была подана первая заявка  |
| <b>(511)</b> - белгиларни рўйхатдан ўтказиш (Ницца классификацияси) учун товарлар ва/ёки хизматларнинг Халқаро классификацияси индекслари, товар ва/ёки хизмат кўрсатиш хизмати | <b>(511)</b> - индексы Международной классификации товаров и услуг для регистрации знаков (Ницкая классификация), перечень товаров и/или услуг |
| <b>(526)</b> - товар белгисининг муҳофаза қилинмайдиган элементи  | <b>(526)</b> - неохраняемый элемент товарного знака  |
| <b>(540)</b> - товар белгисини тасвирлаш  | <b>(540)</b> - воспроизведение товарного знака   |
| <b>(551)</b> - жамоавий белги эканлигига кўрсатма   | <b>(551)</b> - указание на то, что знак является коллективным  |
| <b>(554)</b> - уч ўлчамли (кабарик) белги эканлигига кўрсатма   | <b>(554)</b> - трехмерный (объемный) знак  |
| <b>(591)</b> - талабномада келтирилган рангларни кўрсатиш   | <b>(591)</b> - указание заявленных цветов  |
| <b>(732)</b> - товар белгиси эгаси номи, мамлакат коди  | <b>(732)</b> - 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 28409

(151) 02.10.2015

(210) MGU 2013 1898

(732) Khujamuratov G'ayrat Parhadovich, UZ

Хужамуратов Гайрат Пархадович, UZ

(540)

# GAF

(511)

40 Каштачилик; кийимларни қайтадан тикиш; суратларни босиб чиқариш; фотосуратларни босиб чиқариш; кийимларни тикиш; фотоплёнкаларни кўринадиган қилиш; матоларни бичиш; фотокомпозициялар тузиш; чеварлар хизматлари.

42 Учинчи шахслар учун веб-сайтлар яратиш ва техник хизмат кўрсатиш.

44 Ландшафт дизайни; маникюр; массаж; саргарошлик; гўзаллик салонлари; гуллардан композициялар тузиш; визажистлар хизматлари.

45 Оқшом кийимлари прокати; кийимлар прокати; тўй кўйлаклари прокати.

40 Вышивание; переделка одежды; печатание рисунков; печатание фотографий; пошив одежды; проявление фотопленок; раскрой тканей; составление фотокомпозиции; услуги портных.

42 Создание и техническое обслуживание веб-сайтов для третьих лиц.

44 Дизайн ландшафтный; маникюр; массаж; парикмахерские; салоны красоты; составление цветочных композиций; услуги визажистов.

45 Прокат вечерней одежды; прокат одежды; прокат свадебных платьев.

(111) MGU 28410

(151) 05.10.2015

(210) MGU 2014 2473

(181) 31.12.2024

(220) 31.12.2014

(732) «М.Т.К.» тиббиёт маркази масъулияти чекланган жамияти, UA

Общество с ограниченной ответственностью Медицинский центр «М.Т.К.», UA

(540)

# ЛЕФЛОЦИН

(511)

5 Акарицидлар; аконитин; тиббий мақсадлар учун алколоидлар; фармацевтика мақсадлари учун альгинатлар; альгицидлар; фармацевтика мақсадлари учун альдегидлар; олтиндан тиш амальгамалари; стоматология амальгамалари; ветеринария мақсадлари учун аминокислоталар; тиббий мақсадлар учун аминокислоталар; анальгетиклар; анестетиклар; антибиотиклар; антисептиклар; тўлдирилган йўл аптечкалари; тўлдирилган биринчи ёрдам аптечкалари; фармацевтика мақсадлари учун алюминий ацетати; фармацевтика мақсадлари учун ацетатлар; бактерицидлар; тиббий мақсадлар учун бальзамлар; боғлаш бандажлари; биоцидлар; тиббий мақсадлар учун билакузуклар; ревматизмга қарши билакузуклар; фармацевтика мақсадлари учун бром; горчичниклар учун қоғоз; пашшага қарши ёпишқоқ қоғоз; тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун реактив қоғоз; куяга қарши махсус сингдирилган қоғоз; тиббий мақсадлар учун вазелин; вакциналар; кислород ванналари; антисептик пахта; асептик пахта; гигроскопик пахта; тиббий мақсадлар учун пахта; тиббий мақсадлар учун пахтали момик; тиббий мақсадлар учун пархез моддалар; тиббий мақсадлар учун контраст радиологик моддалар; микроорганизмлар учун озик моддалар; тиббий мақсадлар учун радиоактив моддалар; фармацевтика мақсадлари учун асосий нордон азотли висмут; фармацевтика мақсадлари учун лимонўтли сув; шифоли ванналар учун денгиз суви; тиббий мақсадлар учун минерал сувлар; термал сувлар; еб бўладиган толалар; стоматология мақсадлари учун формаловчи мум;

тиббий мақсадлар учун газлар; фармацевтика мақсадлари учун гваякол; гематоген; гемоглабин; гидрастин; гидрастинин; тиббий мақсадлар учун глицерин; глицерофосфатлар; тиббий мақсадлар учун глюкоза; фармацевтика мақсадлари учун газак ўт; тиббий мақсадлар учун гормонлар; фармацевтика мақсадлари учун хантал; горчичниклар; ванналар учун балчиклар; шифо балчиклари; тиббий мақсадлар учун гуммигут; тиббий мақсадлар учун гурьон-бальзам; ҳавони мусаффолаш учун дезодорантлар; дезодорантлар, одамлар ёки ҳайвонлар учун мўлжалланганларидан ташқари; кийимлар ёки тўқимачилик буюмлари учун дезодорантлар; тиббий мақсадлар учун диастаза; дигиталин; минерал озик-овқат кўшимчалари; озик-овқат кўшимчалари; оксилли озик-овқат кўшимчалари; ҳайвонлар учун озик-овқат кўшимчалари; хамиртурушли озик-овқат кўшимчалари; альгинатли озик-овқат кўшимчалари; глюкозали озик-овқат кўшимчалари; казеинли озик-овқат кўшимчалари; лецитинли озик-овқат кўшимчалари; зиғир уруғи мойидан озик-овқат кўшимчалари; прополисдан озик-овқат кўшимчалари; протеиндан озик-овқат кўшимчалари; ҳайвонлар учун протеиндан озик-овқат кўшимчалари; она асалари сутидан озик-овқат кўшимчалари; ўсимлик чангларида озик-овқат кўшимчалари; буғдой бошоқларидан озик-овқат кўшимчалари; зиғир уруғидан озик-овқат кўшимчалари; ферментли озик-овқат кўшимчалари; фармацевтика мақсадлари учун хамиртурушлар; тиббий мақсадлар учун желатин; балиқ мойи; тиббий мақсадлар учун изотоплар; инсектицидлар; фармацевтика мақсадлари учун йод; фармацевтика мақсадлари учун йодидлар; фармацевтика мақсадлари учун ишқорий металлларнинг йодидлари; йодоформ; каломель; фармацевтика мақсадлари учун нордон виноли-нордон тош; фармацевтика мақсадлари учун виноли тош; тиббий мақсадлар учун камфора; дорилар учун капсулалар; фармацевтика мақсадлари учун капсулалар; гемостатик қаламлар; сўгалларни даволаш учун қаламлар; каустик қаламлар; бош оғриғига қарши қаламлар; карбонил (паразитларга қарши восита); фармацевтика мақсадлари учун каустиклар; фармацевтика мақсадлари учун бўтқалар; тиббий мақсадлар учун квассия; тиббий мақсадлар учун квебрахо; тиббий мақсадлар учун кислород; фармацевтика мақсадлари учун галл кислотаси; фармацевтика мақсадлари учун кислоталар; тиш протезлари учун елимлар; жаррохлик елими; тиббий мақсадлар учун ёпишқок тасмалар; ветеринария мақсадлари учун дарахт танасидан клеткалар; тиббий мақсадлар учун дарахт танасидан клеткалар; кокаин; фармацевтика мақсадлари учун коллодий; оёқлар учун кадоқ-

ларга қарши ҳалқалар; ревматизмга қарши ҳалқалар; доривор конфетлар; тиббий мақсадлар учун ангустиур пўслоғи; фармацевтика мақсадлари учун дарахтлар пўстлоқлари; кедр дарахти пўстлоғи, репеллент сифатида ишлатиладигани; тиббий мақсадлар учун кондураг пўстлоғи; кротон пўстлоғи; фармацевтика мақсадлари учун мангро дарахти пўстлоғи; фармацевтика мақсадлари учун миробалан пўстлоғи; тиббий мақсадлар учун хина дарахти пўстлоғи; доривор илдизлар; фармацевтика мақсадлари учун ровоч илдизлари; тиббий мақсадлар учун корпия; пархез ва фармацевтика мақсадлари учун крахмал; фармацевтика мақсадлари учун креозот; тиббий мақсадлар учун қон; ветеринария мақсадлари учун биологик тўқималардан экинлар; тиббий мақсадлар учун биологик тўқималардан экинлар; тиббий ва ветеринария мақсадлари учун микро-организмлар экинлари; кураре; тишлар учун локлар; фармацевтика мақсадлари учун лакричник; фармацевтика мақсадлари учун лактоза; доривор обакилар; лейкопластирлар; ич қотишига қарши дорилар; тиббий мақсадлар учун тасмалар; тиббий мақсадлар учун лецитин; ветеринария мақсадлари учун лосьонлар; итлар учун лосьонлар; фармацевтика мақсадлари учун лосьонлар; жинсий мақсадлар учун лубрикантлар; фармацевтика мақсадлари учун люпулин; фармацевтика мақсадлари учун магнезия; малҳам дорилар; фармацевтика мақсадлари учун малҳам дорилар; офтобдан куйишга малҳам дорилар; симобли малҳам дорилар; фармацевтика мақсадлари учун, совуқ уришидан сақловчи малҳам дорилар; боғлаш учун докалар; доривор мойлар; тиббий мақсадлар учун хантал мойи; тиббий мақсадлар учун камфора мойи; тиббий мақсадлар учун канакунжут мойи; фармацевтика мақсадлари учун терпентин мойи; тиббий мақсадлар учун шивит мойи; тишлар учун мастиклар; абразив стоматология материаллари; тиш қолипларини тайёрлаш учун материаллар; тишларни пломбалаш учун материаллар; тиббий боғлаш материаллари; жаррохлик боғлаш материаллари; медикаментлар; ветеринария мақсадлари учун медикаментлар; серотерапия учун медикаментлар; инсон учун медикаментлар; стоматология медикаментлари; ментол; микстуралар; тиббий мақсадлар учун молескин; фармацевтика мақсадлари учун бодом сути; тиббий мақсадлар учун она асалари сути; фармацевтика мақсадлари учун сут ферментлари; фармацевтика мақсадлари учун ун; фармацевтика мақсадлари учун зиғир уруғи уни; фармацевтика мақсадлари учун балиқ уни; ёпишқок пашшатутичлар; фармацевтика мақсадлари учун ялпиз; тиббий мақсадлар учун пархез ичимликлар; тиббий мақсадлар учун солод сутидан

ичимликлар; наркотиклар; доривор дамламалар; йод настойкаси; фармацевтика мақсадлари учун эвкалипт настойкаси; тиббий мақсадлар учун настойкалар; опиум; оподельдок; фармацевтика мақсадлари учун қайнатмалар; ҳайвонлар учун паразитларга қарши бўйинбоғлар; фармацевтика мақсадлари учун лакрицали таёқчалар; олтингу-гуртли таёқчалар (дезинфекцияловчи воситалар); фармацевтика мақсадлари учун пастилкалар; фармацевтика мақсадлари учун пектинлар; фармацевтика мақсадлари учун пепсинлар; фармацевтика мақсадлари учун пептонлар; тиббий мақсадлар учун водород пероксиди; пестицидлар; болалар овқатлари; тиббий зулуклар; қон плазмаси; тиббий мақсадлар учун ишлатиладиган кўз боғичлари; иссиқ компресслар учун боғичлар; жарроҳлик елка боғичлари; тагликлар (болалар йўрғаклари); уй ҳайвонлари учун тагликлар; қадоқ ёстикчалари; кўкрақдан эмизганда фойдаланиладиган ёстикчалар; тиббий помадалар; дарахт қўнғизчаларидан кукунлар; пиретрум кукуни; аёллар гигиена прокладкалари учун белбоғлар; антидиуретик препаратлар; тиббий ва ветеринария мақсадлари учун бактериал препаратлар; тиббий ва ветеринария мақсадлари учун бактериологик препаратлар; тиббий мақсадлар учун балзамли препаратлар; тиббий мақсадлар учун оксилли препаратлар; ветеринария мақсадлари учун биологик препаратлар; тиббий мақсадлар учун биологик препаратлар; ветеринария препаратлари; фармацевтика мақсадлари учун висмут препаратлари; витаминли препаратлар; тиббий мақсадлар учун диагностика препаратлари; ванналар учун даволовчи препаратлар; геморройни даволаш учун препаратлар; суяк қадоқларини даволаш учун препаратлар; тиш чиқинни осонлаштирадиган препаратлар; куйган жойларга ишлов бериш учун препаратлар; тутатиш учун тиббий препаратлар; органотерапия учун препаратлар; ҳавони тозалаш учун препаратлар; кўзни ювиш учун препаратлар; бронхларни кенгайтириш учун препаратлар; жинсий фаолликни пасайтириш учун препаратлар; стериллаш учун препаратлар; тупрокни стериллаш учун препаратлар; қадоқларни кетказиш учун препаратлар; қазғокни йўқотиш учун фармацевтик препаратлар; зарарли ҳайвонларни йўқотиш учун препаратлар; зарарли ўсимликларни йўқотиш учун препаратлар; уй замбуруғларини йўқотиш учун препаратлар; хашоратларнинг личинкаларини йўқотиш учун препаратлар; пашшаларни йўқотиш учун препаратлар; сичқонларни йўқотиш учун препаратлар; ер моллюскаларини йўқотиш учун препаратлар; паразитларни йўқотиш учун препаратлар; терини парваришлаш учун фармацевтик препаратлар; контакт линза-

ларини тозалаш учун препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун оҳакли препаратлар; ветеринария мақсадлари учун биологик тўқималардан экинлар; тиббий мақсадлар учун биологик тўқималардан экинлар; тиббий мақсадлар учун ванна препаратлари; соч ўстириш учун тиббий препаратлар; опиумли препаратлар; спораларга қарши препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун алоэ верали препаратлар; инсон ёки жониворлар учун микроэлементли препаратлар; сульфамидли препаратлар (доривор препаратлар); фармацевтика препаратлари; офтобдан куйишга қарши фармацевтика препаратлари; ветеринария мақсадлари учун ферментатив препаратлар; тиббий мақсадлар учун ферментатив препаратлар; кимёвий фармацевтика препаратлари; ветеринария мақсадлари учун кимёвий препаратлар; хомиладорлик диагностикаси учун кимёвий препаратлар; тиббий мақсадлар учун кимёвий препаратлар; қорақуя билан зарарланган ғалла ўсимликларига ишлов бериш учун кимёвий препаратлар; зарарланган узумга ишлов бериш учун кимёвий препаратлар; мильдюга қарши ишлов бериш учун кимёвий препаратлар; филлоксеерага қарши ишлов бериш учун кимёвий препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун кимёвий препаратлар; совуқ олганда қўлланадиган препаратлар; қуядан сақловчи препаратлар; кўз примочкалари; кўрғошинли малҳам; электрокардиографик электродлар учун кимёвий ўтказгичлар; тиббий мақсадлар учун оксилли озиқ-овқат маҳсулотлари; тиббий мақсадлар учун парҳез озиқ-овқат маҳсулотлари; тиббий ва парҳез мақсадларда қўлланадиган ғаллага ишлов бериш учун қўшимча маҳсулотлар; гигиеник прокладкалар; сийдик тутиб туролмайдиганлар учун гигиеник прокладкалар; аёллар гигиеник прокладкалари; кундалик прокладкалар (гигиеник); фармацевтика мақсадлари учун прополис; тиббий мақсадлар учун марварид кукуни; тиббий мақсадлар учун радий; фармацевтика мақсадлари учун хлоралнинг сувли эритмаси; лейкопластирларни олиш учун эритгичлар; вагинал эритмалар; контакт линзалари учун эритмалар; тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун кимёвий реактивлар; тиббий мақсадлар учун резина; стоматология мақсадлари учун резина; тиббий мақсадлар учун сакич; репеллентлар; хашаротларга қарши тутатиш учун репеллентлар; итлар учун репеллентлар; доривор воситалар билан шимдирилган салфеткалар; тиббий мақсадлар учун сассапариль; тиббий мақсадлар учун шакар; астмага қарши йиғма чой; тутатиш учун свечалар; тиббий свечалар; суппозиторийлар; фармацевтика мақсадлари учун зиғир уруғи; тиббий мақсадлар учун тамакисиз сигареталар; тиббий мақсадлар учун сиккативлар (қу-

ришни тезлаштириш учун моддалар); фармацевтика мақсадлари учун сироплар; фармацевтика мақсадлари учун скипидар; соғаетганда ишлатиладиган суртма; ветеринария мақсадлари учун суртмалар; тиббий мақсадлар учун суртмалар; болалар овқатлари учун курук сутли аралашмалар; уйку дорилари; фармацевтика мақсадлари учун ичимлик содаси; тиббий мақсадлар учун ванна тузлари; маъданли сувлардан ванна учун тузлар; тиббий мақсадлар учун тузлар; тиббий мақсадлар учун калий тузлари; тиббий мақсадлар учун натрий тузлари; хидланадиган тузлар; маъданли сувлар таркибига кирувчи тузлар; фармацевтика мақсадлари учун солод; сунъий уруғлантириш учун сперма; фармацевтика мақсадлари учун спирт; тиббий спирт; стоматология мақсадлари учун қимматбаҳо металл қотишмалари; фармацевтика мақсадлари учун қоракосов; тиббий мақсадлар учун совитувчи спрейлар; тиббий мақсадлар учун ёрдамчи воситалар; боғловчи воситалар; гижжага қарши воситалар; дезинфекцияловчи воситалар; дезинфектантлар; гигиеник мақсадлар учун дезинфекцияловчи воситалар; кимёвий хожатхоналар учун дезинфекцияловчи воситалар; тиббий мақсадлар учун вагинал жойларни пуркаб ювиш воситалари; тиббий мақсадлар учун қўлланадиган иштахани камайтирувчи воситалар; озиш учун тиббий воситалар; паразитларни йўқотиш учун воситалар; оғиз бўшлиғини парваришлаш учун тиббий воситалар; иссиқликни туширувчи воситалар; қонни тозаловчи воситалар; ҳайвонлар учун ювиш воситалари; тиббий мақсадлар учун ювиш воситалари; мол учун ювиш воситалари; итлар учун ювиш воситалари; чипқонга қарши воситалар; бош оғриғига қарши воситалар; тозаловчи воситалар (ич сурадиган); терлашга қарши воситалар; оёқ терлашига қарши воситалар; хомиладорликдан сақловчи кимёвий воситалар; паразитларга қарши воситалар; седатив воситалар; ич сурадиган воситалар; тетиклантирувчи воситалар (доривор препаратлар); овқат ҳазм бўлишига ёрдам берувчи фармацевтик воситалар; асабларни мустақамловчи воситалар; бактериялар экинлари учун озиклантирувчи муҳитлар; стероидлар; стрихнин; зардоблар; сунъий қорайиш учун таблеткалар; иштахани камайтириш учун таблеткалар; озиш учун таблеткалар; йўталга қарши таблеткалар ююба; таблеткалар-антиоксидантлар; аёллар учун гигиеник тампонлар; яраларни битиши учун тампонлар; фармацевтика мақсадлари учун тимол; жарроҳлик тўқималари; даволаш мақсадлари учун чекилувчи ўсимликлар; доривор ўсимликлар; транквилизаторлар; жарроҳлик трансплантатлари (тирик тўқималар); сийдик тута олмайдиганлар учун гигиеник трусиклар; аёл-

лар гигиеник трусиклари; трусиклар-тагликлар; фармацевтика мақсадлари учун ёғоч кўмир; тиббий мақсадлар учун дорихона укропи (фенхель); тиш протезлари учун фарфор; фармацевтика мақсадлари учун феноллар; ветеринария мақсадлари учун ферментлар; тиббий мақсадлар учун ферментлар; фармацевтика мақсадлари учун ферментлар; фармацевтика мақсадлари учун формальдегид; фармацевтика мақсадлари учун фосфатлар; фунгицидлар; тиббий мақсадлар учун хинин; тиббий мақсадлар учун хинолин; тиббий мақсадлар учун диабетлар нони; хлороформ; фармацевтика мақсадлари учун олтингургурт ранги; ҳайвонлар туёғи учун цемент; жарроҳлик ва ортопедия учун суяк цементи; тиш цементлари; доривор чойлар; тиббий мақсадлар учун ўтли чойлар; фармацевтика мақсадлари учун эвкалипт; тамаки экстрактлари (инсектицидлар); фармацевтика мақсадлари учун хмел экстрактлари; эликсирлар (фармацевтика препаратлари); фармацевтика мақсадлари учун оддий эфирлар; фармацевтика мақсадлари учун мураккаб эфирлар; фармацевтика мақсадлари учун мураккаб целлюлозали эфирлар; фармацевтика мақсадлари учун оддий целлюлозали эфирлар; каламуш захари; захарлар; бактериал захарлар; ялапа.

5 Акарициды; аконитин; алкалоиды для медицинских целей; альгинаты для фармацевтических целей; альгициды; альдегиды для фармацевтических целей; амальгамы зубные из золота; амальгамы стоматологические; аминокислоты для ветеринарных целей; аминокислоты для медицинских целей; анальгетики; анестетики; антибиотики; антисептики; аптечки дорожные заполненные; аптечки первой помощи заполненные; ацетат алюминия для фармацевтических целей; ацетаты для фармацевтических целей; бактерициды; бальзамы для медицинских целей; бандажи перевязочные; биоциды; браслеты для медицинских целей; браслеты противоревматические; бром для фармацевтических целей; бумага для горчичников; бумага клейкая от мух; бумага реактивная для медицинских или ветеринарных целей; бумага с особой пропиткой от моли; вазелин для медицинских целей; вакцины; ванны кислородные; вата антисептическая; вата асептическая; вата гигроскопическая; вата для медицинских целей; вата хлопковая для медицинских целей; вещества диетические для медицинских целей; вещества контрастные радиологические для медицинских целей; вещества питательные для микроорганизмов; вещества радиоактивные для медицинских целей; висмут

азотно-кислый основной для фармацевтических целей; вода мелиссовая для фармацевтических целей; вода морская для лечебных ванн; воды минеральные для медицинских целей; воды термальные; волокна пищевые; воск формовочный для стоматологических целей; газы для медицинских целей; гваякол для фармацевтических целей; гематоген; гемоглобин; гидрастин; гидрастинин; глицерин для медицинских целей; глицерофосфаты; глюкоза для медицинских целей; горечавка для фармацевтических целей; гормоны для медицинских целей; горчица для фармацевтических целей; горчичники; грязи для ванн; грязи лечебные; гуммигут для медицинских целей; гурыюн-бальзам для медицинских целей; дезодоранты для освежения воздуха; дезодоранты, за исключением предназначенных для человека или животных; дезодораторы для одежды или текстильных изделий; диастаза для медицинских целей; дигиталин; добавки минеральные пищевые; добавки пищевые; добавки пищевые белковые; добавки пищевые для животных; добавки пищевые дрожжевые; добавки пищевые из альгината; добавки пищевые из глюкозы; добавки пищевые из казеина; добавки пищевые из лецитина; добавки пищевые из масла льняного семени; добавки пищевые из прополиса; добавки пищевые из протеина; добавки пищевые из протеина для животных; добавки пищевые из пчелиного маточного молочка; добавки пищевые из пыльцы растений; добавки пищевые из ростков пшеницы; добавки пищевые из семян льна; добавки пищевые ферментные; дрожжи для фармацевтических целей; желатин для медицинских целей; жир рыбий; изотопы для медицинских целей; инсектициды; йод для фармацевтических целей; йодиды для фармацевтических целей; йодиды щелочных металлов для фармацевтических целей; йодоформ; каломель; камень винно-кислый кислый для фармацевтических целей; камень винный для фармацевтических целей; камфора для медицинских целей; капсулы для лекарств; капсулы для фармацевтических целей; карандаши гемостатические; карандаши для лечения бородавок; карандаши каустические; карандаши от головной боли; карбонил [противопаразитарное средство]; каустики для фармацевтических целей; кашу для фармацевтических целей; квасция для медицинских целей; квебрахо для медицинских целей; кислород для медицинских целей; кислота галловая для фармацевтических целей; кислоты для фармацевтических целей; клеи для зубных протезов; клей хирургический; клейкие ленты для медицинских целей; клетки ствольные для ветеринарных целей; клетки ствольные для медицинских целей; кокаин;

коллоиды для фармацевтических целей; кольца противомозольные для ног; кольца противоревматические; конфеты лекарственные; кора ангустура для медицинских целей; кора деревьев для фармацевтических целей; кора кедрового дерева, используемая в качестве репеллента; кора кондураговая для медицинских целей; кора кротонная; кора мангрового дерева для фармацевтических целей; кора миробалана для фармацевтических целей; кора хинного дерева для медицинских целей; корни лекарственные; корни ревеня для фармацевтических целей; корпия для медицинских целей; крахмал для диетических или фармацевтических целей; креозот для фармацевтических целей; кровь для медицинских целей; культуры из биологических тканей для ветеринарных целей; культуры из биологических тканей для медицинских целей; культуры микроорганизмов для медицинских или ветеринарных целей; кураре; лакричник для фармацевтических целей; лактоза для фармацевтических целей; леденцы лекарственные; лейкопластыри; лекарства от запоров; лецитин для медицинских целей; лосьоны для ветеринарных целей; лосьоны для собак; лосьоны для фармацевтических целей; лубриканты для интимных целей; люпулин для фармацевтических целей; магнезия для фармацевтических целей; мази; мази для фармацевтических целей; мази от солнечных ожогов; мази ртутные; мази, предохраняющие от обморожения, для фармацевтических целей; марля для перевязок; масла лекарственные; масло горчичное для медицинских целей; масло камфорное для медицинских целей; масло касторовое для медицинских целей; масло терпентинное для фармацевтических целей; масло укропное для медицинских целей; мастики для зубов; материалы абразивные стоматологические; материалы для зубных слепков; материалы для пломбирования зубов; материалы перевязочные медицинские; материалы хирургические перевязочные; медикаменты; медикаменты для ветеринарных целей; медикаменты для серотерапии; медикаменты для человека; медикаменты стоматологические; ментол; молескин для медицинских целей; молоко миндальное для фармацевтических целей; молочко маточное пчелиное для фармацевтических целей; молочные ферменты для фармацевтических; целей; мука для фармацевтических целей; мука из льняного семени для фармацевтических; целей; мука рыбная для фармацевтических целей; мухоловки клейкие; мята для фармацевтических целей; напитки диетические для медицинских целей; напитки из солодового молока для медицинских целей; наркотики; настои лекарственные; настойка йода; настойка эв-

калипта для фармацевтических целей; настойки для медицинских целей; опий; оподельдок; отвары для фармацевтических целей; ошейники противопаразитарные для животных; палочки лакричные для фармацевтических целей; палочки серные [дезинфицирующие средства]; пастилки для фармацевтических целей; пектины для фармацевтических целей; пепсины для фармацевтических целей; пептоны для фармацевтических целей; пероксид водорода для медицинских целей; пестициды; питание детское; пиявки медицинские; плазма крови; повязки глазные, используемые в медицинских целях; повязки для горячих компрессов; повязки наплечные хирургические; подгузники [детские пеленки]; подгузники для домашних животных; подушечки мозольные; подушечки, используемые при кормлении; грудью; помады медицинские; порошок из шпанских мушек; порошок пиретрума; пояса для гигиенических женских прокладок; препараты антидиуретические; препараты бактериальные для медицинских и ветеринарных целей; препараты бактериологические для медицинских или ветеринарных целей; препараты бальзамические для медицинских целей; препараты белковые для медицинских целей; препараты биологические для ветеринарных целей; препараты биологические для медицинских целей; препараты ветеринарные; препараты висмута для фармацевтических целей; препараты витаминные; препараты диагностические для медицинских целей; препараты для ванн лечебные; препараты для лечения геморроя; препараты для лечения костных мозолей; препараты для облегчения прорезывания зубов; препараты для обработки ожогов; препараты для окулирования медицинские; препараты для органотерапии; препараты для очистки воздуха; препараты для промывания глаз; препараты для расширения бронхов; препараты для снижения половой активности; препараты для стерилизации; препараты для стерилизации почвы; препараты для удаления мозолей; препараты для удаления перхоти фармацевтические; препараты для уничтожения вредных животных; препараты для уничтожения вредных растений; препараты для уничтожения домашних грибов; препараты для уничтожения личинок насекомых; препараты для уничтожения мух; препараты для уничтожения мышей; препараты для уничтожения наземных моллюсков; препараты для уничтожения паразитов; препараты для ухода за кожей фармацевтические; препараты для чистки контактных линз; препараты известковые для фармацевтических целей; препараты для ванн для медицинских целей; препараты медицинские для роста волос; препараты опиумные; препара-

ты противоспоровые; препараты с алоэ вера для фармацевтических целей; препараты с микроэлементами для человека или животных; препараты сульфамидные [лекарственные препараты]; 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 мильды; препараты химические для обработки против филлоксеры; препараты химические для фармацевтических целей; препараты, используемые при обморожении; препараты, предохраняющие от моли; примочки глазные; примочки свинцовые; проводники химические для электрокардиографических электродов; продукты белковые пищевые для медицинских целей; продукты диетические пищевые для медицинских целей; продукты обработки хлебных злаков побочные для диетических и медицинских целей; прокладки гигиенические; прокладки гигиенические для страдающих недержанием; прокладки гигиенические женские; прокладки ежедневные (гигиенические); прополис для фармацевтических целей; пудра жемчужная для медицинских целей; радий для медицинских целей; раствор хлорала водный для фармацевтических целей; растворители для удаления лейкопластырей; растворы вагинальные; растворы для контактных линз; реактивы химические для медицинских или ветеринарных целей; резина для медицинских целей; резина для стоматологических целей; резинка жевательная для медицинских целей; репелленты; репелленты для окулирования против насекомых; репелленты для собак; сальфетки, пропитанные лекарственными средствами; сассапариль для медицинских целей; сахар для медицинских целей; сбор чайный противоастматический; свечи для окулирования; свечи медицинские; суппозитории; семя льняное для фармацевтических целей; сигареты, не содержащие табак, для медицинских целей; сиккативы (вещества для ускорения высыхания) для медицинских целей; сиропы для фармацевтических целей; скипидар для фармацевтических целей; смазка, используемая при доении; смазки для ветеринарных целей; смазки для медицинских целей; смеси молочные сухие для детского питания; снотворные; сода питьевая для фармацевти-

ческих целей; соли для ванн для медицинских целей; соли для ванн из минеральных вод; соли для медицинских целей; соли калия для медицинских целей; соли натрия для медицинских целей; соли нюхательные; соли, входящие в состав минеральных вод; солод для фармацевтических целей; сперма для искусственного оплодотворения; спирт для фармацевтических целей; спирт медицинский; сплавы благородных металлов для стоматологических целей; спорынья для фармацевтических целей; спреи охлаждающие для медицинских целей; средства вспомогательные для медицинских целей; средства вяжущие; средства глистогонные; средства дезинфицирующие; дезинфектанты; средства дезинфицирующие для гигиенических целей; средства дезинфицирующие для химических туалетов; средства для вагинального спринцевания для медицинских целей; средства для подавления аппетита, используемые в медицинских целях; средства для похудения медицинские; средства для уничтожения паразитов; средства для ухода за полостью рта медицинские; средства жаропонижающие; средства кровоочистительные; средства моющие для животных; средства моющие для медицинских целей; средства моющие для скота; средства моющие для собак; средства нарывные; средства от головной боли; средства очистительные (слабительные); средства против потения; средства против потения ног; средства противозачаточные химические; средства противопаразитарные; средства седативные; средства слабительные; средства тонизирующие (лекарственные препараты); средства, способствующие пищеварению, фармацевтические; средства, укрепляющие нервы; среды питательные для культур бактерий; стероиды; стрихнин; сыворотки; таблетки для загара; таблетки для подавления аппетита; таблетки для похудения; таблетки от кашля ююба; таблетки-антиоксиданты; тампоны гигиенические для женщин; тампоны для заживления ран; тимол для фармацевтических целей; ткани хирургические; травы курительные для лечебных целей; травы лекарственные; транквилизаторы; трансплантаты хирургические (живые ткани); трусы гигиенические для страдающих недержанием; трусы гигиенические женские; трусы-подгузники; уголь древесный для фармацевтических целей; укроп аптечный (фенхель) для медицинских целей; фарфор для зубных протезов; фенолы для фармацевтических целей; ферменты для ветеринарных целей; ферменты для медицинских целей; ферменты для фармацевтических целей; формальдегид для фармацевтических целей; фосфаты для фармацевтических целей; фунгициды; хинин для медицинских целей;

хинолин для медицинских целей; хлеб диабетический для медицинских целей; хлороформ; цвет серный для фармацевтических целей; цемент для копыт животных; цемент костный для хирургии и ортопедии; цементы зубные; чаи лекарственные; чаи травяные для медицинских целей; эвкалипт для фармацевтических целей; экстракты табака (инсектициды); экстракты хмеля для фармацевтических целей; эликсиры (фармацевтические препараты); эфиры простые для фармацевтических целей; эфиры сложные для фармацевтических целей; эфиры сложные целлюлозные для фармацевтических целей; эфиры целлюлозные простые для фармацевтических целей; яд крысиный; яды; яды бактериальные; ялапа.

(111) MGU 28411

(151) 05.10.2015

(181) 31.12.2024

(210) MGU 2014 2474

(220) 31.12.2014

(732) «М.Т.К.» тиббиёт маркази масъулияти чекланган жамияти, UA

Общество с ограниченной ответственностью Медицинский центр «М.Т.К.», UA

(540)

# LEFLOXIN

(511)

5 Акарицидлар; аконитин; тиббий мақсадлар учун алколоидлар; фармацевтика мақсадлари учун альгинатлар; альгицидлар; фармацевтика мақсадлари учун альдегидлар; олтиндан тиш амальгамалари; стоматология амальгамалари; ветеринария мақсадлари учун аминокислоталар; тиббий мақсадлар учун аминокислоталар; анальгетиклар; анестетиклар; антибиотиклар; антисептиклар; тўлдирилган йўл аптечкалари; тўлдирилган биринчи ёрдам аптечкалари; фармацевтика мақсадлари учун алюминий ацетати; фармацевтика мақсадлари учун ацетатлар; бактерицидлар; тиббий мақсадлар учун бальзамлар; боғлаш бандажлари; биоцидлар; тиббий мақсадлар учун билакузуклар; ревматизмга қарши билакузуклар; фармацевтика мақсадлари учун бром; горчичниклар учун қоғоз; пашшага қарши ёпишқоқ қоғоз; тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун реактив қоғоз; куяга қарши махсус сингдирилган қоғоз; тиббий мақсадлар учун вазелин; вакциналар; кислород ванналари; антисептик пахта; асептик пахта; гигроскопик пахта; тиббий мақсадлар учун пахта; тиббий мақсадлар учун пахтали момик; тиббий мақсадлар учун пархез моддалар; тиббий мақсадлар учун контраст радиологик моддалар; микроорганизмлар учун озик мод-



далар; тиббий мақсадлар учун радиоактив моддалар; фармацевтика мақсадлари учун асосий нордон азотли висмут; фармацевтика мақсадлари учун лимонўтли сув; шифоли ванналар учун денгиз суви; тиббий мақсадлар учун минерал сувлар; термал сувлар; еб бўладиган толалар; стоматология мақсадлари учун формаловчи мум; тиббий мақсадлар учун газлар; фармацевтика мақсадлари учун гваякол; гематоген; гемоглабин; гидрастин; гидрастинин; тиббий мақсадлар учун глицерин; глицерофосфатлар; тиббий мақсадлар учун глюкоза; фармацевтика мақсадлари учун газак ўт; тиббий мақсадлар учун гормонлар; фармацевтика мақсадлари учун хантал; горчичниклар; ванналар учун балчиклар; шифо балчиклари; тиббий мақсадлар учун гуммигут; тиббий мақсадлар учун гурьюн-бальзам; хавони мусаффолаш учун дезодорантлар; дезодорантлар, одамлар ёки ҳайвонлар учун мўлжалланганларидан ташқари; кийимлар ёки тўқимачилик буюмлари учун дезодорантлар; тиббий мақсадлар учун диастаза; дигиталин; минерал озик-овқат кўшимчалари; озик-овқат кўшимчалари; оксилли озик-овқат кўшимчалари; ҳайвонлар учун озик-овқат кўшимчалари; хамиртурушли озик-овқат кўшимчалари; альгинатли озик-овқат кўшимчалари; глюкозали озик-овқат кўшимчалари; казеинли озик-овқат кўшимчалари; лецитинли озик-овқат кўшимчалари; зиғир уруғи мойидан озик-овқат кўшимчалари; прополисдан озик-овқат кўшимчалари; протеиндан озик-овқат кўшимчалари; ҳайвонлар учун протеиндан озик-овқат кўшимчалари; она асалари сутидан озик-овқат кўшимчалари; ўсимлик чангларида озик-овқат кўшимчалари; буғдой бошоқларидан озик-овқат кўшимчалари; зиғир уруғидан озик-овқат кўшимчалари; ферментли озик-овқат кўшимчалари; фармацевтика мақсадлари учун хамиртурушлар; тиббий мақсадлар учун желатин; балиқ мойи; тиббий мақсадлар учун изотоплар; инсектицидлар; фармацевтика мақсадлари учун йод; фармацевтика мақсадлари учун йодидлар; фармацевтика мақсадлари учун ишқорий металлларнинг йодидлари; йодоформ; каломель; фармацевтика мақсадлари учун нордон виноли-нордон тош; фармацевтика мақсадлари учун виноли тош; тиббий мақсадлар учун камфора; дорилар учун капсулалар; фармацевтика мақсадлари учун капсулалар; гемостатик қаламлар; сўгалларни даволаш учун қаламлар; каустик қаламлар; бош оғриғига қарши қаламлар; карбонил (паразитларга қарши восита); фармацевтика мақсадлари учун каустиклар; фармацевтика мақсадлари учун бўтқалар; тиббий мақсадлар учун квассия; тиббий мақсадлар учун квебрахо; тиббий мақсадлар учун кислород; фармацевтика мақсадлари учун

галл кислотаси; фармацевтика мақсадлари учун кислоталар; тиш протезлари учун елимлар; жарроҳлик елими; тиббий мақсадлар учун ёпишқок тасмалар; ветеринария мақсадлари учун дарахт танасидан клеткалар; тиббий мақсадлар учун дарахт танасидан клеткалар; кокаин; фармацевтика мақсадлари учун коллодий; оёқлар учун қадоқларга қарши халқалар; ревматизмга қарши халқалар; доривор конфетлар; тиббий мақсадлар учун ангустур пўслоғи; фармацевтика мақсадлари учун дарахтлар пўстлоқлари; кедр дарахти пўстлоғи, репеллент сифатида ишлатиладигани; тиббий мақсадлар учун кондураг пўстлоғи; кротон пўстлоғи; фармацевтика мақсадлари учун мангро дарахти пўстлоғи; фармацевтика мақсадлари учун миробалан пўстлоғи; тиббий мақсадлар учун хина дарахти пўстлоғи; доривор илдизлар; фармацевтика мақсадлари учун ровоч илдизлари; тиббий мақсадлар учун корпия; пархез ва фармацевтика мақсадлари учун крахмал; фармацевтика мақсадлари учун креозот; тиббий мақсадлар учун кон; ветеринария мақсадлари учун биологик тўқималардан экинлар; тиббий мақсадлар учун биологик тўқималардан экинлар; тиббий ва ветеринария мақсадлари учун микро-организмлар экинлари; кураре; тишлар учун локлар; фармацевтика мақсадлари учун лакричник; фармацевтика мақсадлари учун лактоза; доривор обакилар; лейкопластирлар; ич қотишига қарши дорилар; тиббий мақсадлар учун тасмалар; тиббий мақсадлар учун лецитин; ветеринария мақсадлари учун лосьонлар; итлар учун лосьонлар; фармацевтика мақсадлари учун лосьонлар; жинсий мақсадлар учун лубрикантлар; фармацевтика мақсадлари учун люпулин; фармацевтика мақсадлари учун магнезия; малҳам дорилар; фармацевтика мақсадлари учун малҳам дорилар; офтобдан куйишга малҳам дорилар; симобли малҳам дорилар; фармацевтика мақсадлари учун, совуқ уришидан сақловчи малҳам дорилар; боғлаш учун докалар; доривор мойлар; тиббий мақсадлар учун хантал мойи; тиббий мақсадлар учун камфора мойи; тиббий мақсадлар учун канакунжут мойи; фармацевтика мақсадлари учун терпентин мойи; тиббий мақсадлар учун шивит мойи; тишлар учун мастиклар; абразив стоматология материаллари; тиш қолипларини тайёрлаш учун материаллар; тишларни пломбалаш учун материаллар; тиббий боғлаш материаллари; жарроҳлик боғлаш материаллари; медикаментлар; ветеринария мақсадлари учун медикаментлар; серотерапия учун медикаментлар; инсон учун медикаментлар; стоматология медикаментлари; ментол; микстуралар; тиббий мақсадлар учун молескин; фармацевтика мақсадлари учун бодом сути; тиббий мақсадлар учун она асалари сути;

фармацевтика мақсадлари учун сут ферментлари; фармацевтика мақсадлари учун ун; фармацевтика мақсадлари учун зиғир уруғи уни; фармацевтика мақсадлари учун балиқ уни; ёпишқоқ пашшатутгичлар; фармацевтика мақсадлари учун ялпиз; тиббий мақсадлар учун пархез ичимликлар; тиббий мақсадлар учун солод сутидан ичимликлар; наркотиклар; доривор дамламалар; йод настойкаси; фармацевтика мақсадлари учун эвкалипт настойкаси; тиббий мақсадлар учун настойкалар; опиум; оподельдок; фармацевтика мақсадлари учун қайнатмалар; ҳайвонлар учун паразитларга қарши бўйинбоғлар; фармацевтика мақсадлари учун лакрицали таёқчалар; олтингургуртли таёқчалар (дезинфекцияловчи воситалар); фармацевтика мақсадлари учун пастилкалар; фармацевтика мақсадлари учун пектинлар; фармацевтика мақсадлари учун пепсинлар; фармацевтика мақсадлари учун пептонлар; тиббий мақсадлар учун водород пероксиди; пестицидлар; болалар овқатлари; тиббий зулуклар; қон плазмаси; тиббий мақсадлар учун ишлатиладиган кўз боғичлари; иссиқ компресслар учун боғичлар; жарроҳлик елка боғичлари; тагликлар (болалар йўрғаклари); уй ҳайвонлари учун тагликлар; қадок ёстикчалари; кўкрақдан эмизганда фойдаланиладиган ёстикчалар; тиббий помадалар; дарахт қўнғизчаларидан кукунлар; пиретрум кукуни; аёллар гигиена прокладкалари учун белбоғлар; антидиуретик препаратлар; тиббий ва ветеринария мақсадлари учун бактериал препаратлар; тиббий ва ветеринария мақсадлари учун бактериологик препаратлар; тиббий мақсадлар учун балзамли препаратлар; тиббий мақсадлар учун оксилли препаратлар; ветеринария мақсадлари учун биологик препаратлар; тиббий мақсадлар учун биологик препаратлар; ветеринария препаратлари; фармацевтика мақсадлари учун висмут препаратлари; витаминли препаратлар; тиббий мақсадлар учун диагностика препаратлари; ванналар учун даволовчи препаратлар; геморройни даволаш учун препаратлар; суяк қадокларини даволаш учун препаратлар; тиш чиқшини осонлаштирадиган препаратлар; куйган жойларга ишлов бериш учун препаратлар; тутатиш учун тиббий препаратлар; органотерапия учун препаратлар; ҳавони тозалаш учун препаратлар; кўзни ювиш учун препаратлар; бронхларни кенгайтириш учун препаратлар; жинсий фаолликни пасайтириш учун препаратлар; стериллаш учун препаратлар; тупрокни стериллаш учун препаратлар; қадокларни кетказиш учун препаратлар; қазғокни йўқотиш учун фармацевтик препаратлар; зарарли ҳайвонларни йўқотиш учун препаратлар; зарарли ўсимликларни йўқотиш учун препаратлар; уй замбуруғларини йўқо-

тиш учун препаратлар; хашоратларнинг личинкаларини йўқотиш учун препаратлар; пашшаларни йўқотиш учун препаратлар; сичконларни йўқотиш учун препаратлар; ер моллюскаларини йўқотиш учун препаратлар; паразитларни йўқотиш учун препаратлар; терини парваришлаш учун фармацевтик препаратлар; контакт линзаларини тозалаш учун препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун оҳакли препаратлар; ветеринария мақсадлари учун биологик тўқималардан экинлар; тиббий мақсадлар учун биологик тўқималардан экинлар; тиббий мақсадлар учун ванна препаратлари; соч ўстириш учун тиббий препаратлар; опиумли препаратлар; спораларга қарши препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун алоэ верали препаратлар; инсон ёки жониворлар учун микроэлементли препаратлар; сульфамидли препаратлар (доривор препаратлар); фармацевтика препаратлари; офтобдан куйишга қарши фармацевтика препаратлари; ветеринария мақсадлари учун ферментатив препаратлар; тиббий мақсадлар учун ферментатив препаратлар; кимёвий фармацевтика препаратлари; ветеринария мақсадлари учун кимёвий препаратлар; хомиладорлик диагностикаси учун кимёвий препаратлар; тиббий мақсадлар учун кимёвий препаратлар; қорақуя билан зарарланган ғалла ўсимликларига ишлов бериш учун кимёвий препаратлар; зарарланган узумга ишлов бериш учун кимёвий препаратлар; мильдюга қарши ишлов бериш учун кимёвий препаратлар; филлоксерага қарши ишлов бериш учун кимёвий препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун кимёвий препаратлар; совуқ олганда қўлланадиган препаратлар; куядан сақловчи препаратлар; кўз примочкалари; кўрғошинли малҳам; электрокардиографик электродлар учун кимёвий ўтказгичлар; тиббий мақсадлар учун оксилли озиқ-овқат маҳсулотлари; тиббий мақсадлар учун пархез озиқ-овқат маҳсулотлари; тиббий ва пархез мақсадларда қўлланадиган ғаллага ишлов бериш учун қўшимча маҳсулотлар; гигиеник прокладкалар; сийдик тутиб туролмайдиганлар учун гигиеник прокладкалар; аёллар гигиеник прокладкалари; кундалик прокладкалар (гигиеник); фармацевтика мақсадлари учун прополис; тиббий мақсадлар учун марварид кукуни; тиббий мақсадлар учун радий; фармацевтика мақсадлари учун хлоралнинг сувли эритмаси; лейкопластирларни олиш учун эритгичлар; вагинал эритмалар; контакт линзалари учун эритмалар; тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун кимёвий реактивлар; тиббий мақсадлар учун резина; стоматология мақсадлари учун резина; тиббий мақсадлар учун сақич; репеллентлар; ҳашаротларга қарши тутатиш учун репеллентлар; итлар учун репеллентлар; доривор

воситалар билан шимдирилган салфеткалар; тиббий мақсадлар учун сассапариль; тиббий мақсадлар учун шакар; астмага қарши йиғма чой; тутатиш учун свечалар; тиббий свечалар; суппозиторийлар; фармацевтика мақсадлари учун зиғир уруғи; тиббий мақсадлар учун тамакисиз сигареталар; тиббий мақсадлар учун сиккативлар (қуришни тезлаштириш учун моддалар); фармацевтика мақсадлари учун сироплар; фармацевтика мақсадлари учун скипидар; соғаетганда ишлатиладиган суртма; ветеринария мақсадлари учун суртмалар; тиббий мақсадлар учун суртмалар; болалар овқатлари учун курук сутли аралашмалар; уйку дорилари; фармацевтика мақсадлари учун ичимлик содаси; тиббий мақсадлар учун ванна тузлари; маъданли сувлардан ванна учун тузлар; тиббий мақсадлар учун тузлар; тиббий мақсадлар учун калий тузлари; тиббий мақсадлар учун натрий тузлари; хидланадиган тузлар; маъданли сувлар таркибига кирувчи тузлар; фармацевтика мақсадлари учун солод; сунъий уруғлантириш учун сперма; фармацевтика мақсадлари учун спирт; тиббий спирт; стоматология мақсадлари учун қимматбаҳо металл қотишмалари; фармацевтика мақсадлари учун қоракосов; тиббий мақсадлар учун совитувчи спрейлар; тиббий мақсадлар учун ёрдамчи воситалар; боғловчи воситалар; гижжага қарши воситалар; дезинфекцияловчи воситалар; дезинфектантлар; гигиеник мақсадлар учун дезинфекцияловчи воситалар; кимёвий хожатхоналар учун дезинфекцияловчи воситалар; тиббий мақсадлар учун вагинал жойларни пуркаб ювиш воситалари; тиббий мақсадлар учун қўлланадиган иштахани камайтирувчи воситалар; озиш учун тиббий воситалар; паразитларни йўқотиш учун воситалар; оғиз бўшлиғини парваришлаш учун тиббий воситалар; иссиқликни туширувчи воситалар; қонни тозаловчи воситалар; ҳайвонлар учун ювиш воситалари; тиббий мақсадлар учун ювиш воситалари; мол учун ювиш воситалари; итлар учун ювиш воситалари; чипқонга қарши воситалар; бош оғриғига қарши воситалар; тозаловчи воситалар (ич сурадиган); терлашга қарши воситалар; оёқ терлашига қарши воситалар; ҳомиладорликдан сакловчи кимёвий воситалар; паразитларга қарши воситалар; седатив воситалар; ич сурадиган воситалар; тетиклантирувчи воситалар (доривор препаратлар); овқат ҳазм бўлишига ёрдам берувчи фармацевтик воситалар; асабларни мустаҳкамловчи воситалар; бактериялар экинлари учун озиклантирувчи муҳитлар; стероидлар; стрихнин; зардоблар; сунъий қорайиш учун таблеткалар; иштахани камайтириш учун таблеткалар; озиш учун таблеткалар; йўталга қарши таблеткалар ююба; таблеткалар-антиоксидантлар;

аёллар учун гигиеник тампонлар; яраларни битиши учун тампонлар; фармацевтика мақсадлари учун тимол; жаррохлик тўқималари; даволаш мақсадлари учун чекилувчи ўсимликлар; доривор ўсимликлар; транквилизаторлар; жаррохлик трансплантатлари (тирик тўқималар); сийдик тута олмайдиганлар учун гигиеник трустиклар; аёллар гигиеник трустиклари; трустиклар-тагликлар; фармацевтика мақсадлари учун ёғоч кўмир; тиббий мақсадлар учун дорихона укропи (фенхель); тиш протезлари учун фарфор; фармацевтика мақсадлари учун феноллар; ветеринария мақсадлари учун ферментлар; тиббий мақсадлар учун ферментлар; фармацевтика мақсадлари учун ферментлар; фармацевтика мақсадлари учун формальдегид; фармацевтика мақсадлари учун фосфатлар; фунгицидлар; тиббий мақсадлар учун хинин; тиббий мақсадлар учун хинолин; тиббий мақсадлар учун диабетлар нони; хлороформ; фармацевтика мақсадлари учун олтингургурт ранги; ҳайвонлар туёғи учун цемент; жаррохлик ва ортопедия учун суяк цементи; тиш цементлари; доривор чойлар; тиббий мақсадлар учун ўтли чойлар; фармацевтика мақсадлари учун эвкалипт; тамаки экстрактлари (инсектицидлар); фармацевтика мақсадлари учун хмел экстрактлари; эликсирлар (фармацевтика препаратлари); фармацевтика мақсадлари учун оддий эфирлар; фармацевтика мақсадлари учун мураккаб эфирлар; фармацевтика мақсадлари учун мураккаб целлюлозали эфирлар; фармацевтика мақсадлари учун оддий целлюлозали эфирлар; каламуш заҳари; заҳарлар; бактериал заҳарлар; ялапа.

5 Акарициды; аконитин; алкалоиды для медицинских целей; альгинаты для фармацевтических целей; альгициды; альдегиды для фармацевтических целей; амальгамы зубные из золота; амальгамы стоматологические; аминокислоты для ветеринарных целей; аминокислоты для медицинских целей; анальгетики; анестетики; антибиототики; антисептики; аптечки дорожные заполненные; аптечки первой помощи заполненные; ацетат алюминия для фармацевтических целей; ацетаты для фармацевтических целей; бактерициды; бальзамы для медицинских целей; бандажи перевязочные; биоциды; браслеты для медицинских целей; браслеты противоревматические; бром для фармацевтических целей; бумага для горчичников; бумага клейкая от мух; бумага реактивная для медицинских или ветеринарных целей; бумага с особой пропиткой от моли; вазелин для медицинских целей; вакцины; ванны кислородные; вата антисептическая; вата

асептическая; вата гигроскопическая; вата для медицинских целей; вата хлопковая для медицинских целей; вещества диетические для медицинских целей; вещества контрастные радиологические для медицинских целей; вещества питательные для микроорганизмов; вещества радиоактивные для медицинских целей; висмут азотно-кислый основной для фармацевтических целей; вода мелиссовая для фармацевтических целей; вода морская для лечебных ванн; воды минеральные для медицинских целей; воды термальные; волокна пищевые; воск формовочный для стоматологических целей; газы для медицинских целей; гваякол для фармацевтических целей; гематоген; гемоглобин; гидрастин; гидрастинин; глицерин для медицинских целей; глицерофосфаты; глюкоза для медицинских целей; горечавка для фармацевтических целей; гормоны для медицинских целей; горчица для фармацевтических целей; горчичники; грязи для ванн; грязи лечебные; гуммигут для медицинских целей; гурыон-бальзам для медицинских целей; дезодоранты для освежения воздуха; дезодоранты, за исключением предназначенных для человека или животных; дезодораторы для одежды или текстильных изделий; диастаза для медицинских целей; дигиталин; добавки минеральные пищевые; добавки пищевые; добавки пищевые белковые; добавки пищевые для животных; добавки пищевые дрожжевые; добавки пищевые из альгината; добавки пищевые из глюкозы; добавки пищевые из казеина; добавки пищевые из лецитина; добавки пищевые из масла льняного семени; добавки пищевые из прополиса; добавки пищевые из протеина; добавки пищевые из протеина для животных; добавки пищевые из пчелиного маточного молочка; добавки пищевые из пыльцы растений; добавки пищевые из ростков пшеницы; добавки пищевые из семян льна; добавки пищевые ферментные; дрожжи для фармацевтических целей; желатин для медицинских целей; жир рыбий; изотопы для медицинских целей; инсектициды; йод для фармацевтических целей; йодиды для фармацевтических целей; йодиды щелочных металлов для фармацевтических целей; йодоформ; каломель; камень винно-кислый кислый для фармацевтических целей; камень винный для фармацевтических целей; камфора для медицинских целей; капсулы для лекарств; капсулы для фармацевтических целей; карандаши гемостатические; карандаши для лечения бородавок; карандаши каустические; карандаши от головной боли; карбонил (противопаразитарное средство); каустики для фармацевтических целей; кашу для фармацевтических целей; квасия для медицинских целей; квебрахо

для медицинских целей; кислород для медицинских целей; кислота галловая для фармацевтических целей; кислоты для фармацевтических целей; клеи для зубных протезов; клей хирургический; клейкие ленты для медицинских целей; клетки ствольные для ветеринарных целей; клетки ствольные для медицинских целей; кокаин; коллодий для фармацевтических целей; кольца противомозольные для ног; кольца противоревматические; конфеты лекарственные; кора ангустура для медицинских целей; кора деревьев для фармацевтических целей; кора кедрового дерева, используемая в качестве репеллента; кора кондураговая для медицинских целей; кора кротонная; кора мангрового дерева для фармацевтических целей; кора миробалана для фармацевтических целей; кора хинного дерева для медицинских целей; корни лекарственные; корни ревеня для фармацевтических целей; корпия для медицинских целей; крахмал для диетических или фармацевтических целей; креозот для фармацевтических целей; кровь для медицинских целей; культуры из биологических тканей для ветеринарных целей; культуры из биологических тканей для медицинских целей; культуры микроорганизмов для медицинских или ветеринарных целей; кураре; лакричник для фармацевтических целей; лактоза для фармацевтических целей; леденцы лекарственные; лейкопластыри; лекарства от запоров; лецитин для медицинских целей; лосьоны для ветеринарных целей; лосьоны для собак; лосьоны для фармацевтических целей; лубриканты для интимных целей; люпулин для фармацевтических целей; магнезия для фармацевтических целей; мази; мази для фармацевтических целей; мази от солнечных ожогов; мази ртутные; мази, предохраняющие от обморожения, для фармацевтических целей; марля для перевязок; масла лекарственные; масло горчичное для медицинских целей; масло камфорное для медицинских целей; масло касторовое для медицинских целей; масло терпентинное для фармацевтических целей; масло укропное для медицинских целей; мастики для зубов; материалы абразивные стоматологические; материалы для зубных слепков; материалы для пломбирования зубов; материалы перевязочные медицинские; материалы хирургические перевязочные; медикаменты; медикаменты для ветеринарных целей; медикаменты для серотерапии; медикаменты для человека; медикаменты стоматологические; ментол; молескин для медицинских целей; молоко миндальное для фармацевтических целей; молочко маточное пчелиное для фармацевтических целей; молочные ферменты для фармацевтических целей; мука для фармацевти-

ческих целей; мука из льняного семени для фармацевтических; целей; мука рыбная для фармацевтических целей; мухоловки клейкие; мята для фармацевтических целей; напитки диетические для медицинских целей; напитки из солодового молока для медицинских целей; наркотики; настои лекарственные; настойка йода; настойка эвкалипта для фармацевтических целей; настойки для медицинских целей; опий; опodelьдок; отвары для фармацевтических целей; ошейники противопаразитарные для животных; палочки лакричные для фармацевтических целей; палочки серные (дезинфицирующие средства); пастилки для фармацевтических целей; пектины для фармацевтических целей; пепсины для фармацевтических целей; пептоны для фармацевтических целей; пероксид водорода для медицинских целей; пестициды; питание детское; пиявки медицинские; плазма крови; повязки глазные, используемые в медицинских целях; повязки для горячих компрессов; повязки наплечные хирургические; подгузники (детские пеленки); подгузники для домашних животных; подушечки мозольные; подушечки, используемые при кормлении; грудью; помады медицинские; порошок из шпанских мушек; порошок пиретрума; пояса для гигиенических женских прокладок; препараты антидиуретические; препараты бактериальные для медицинских и ветеринарных целей; препараты бактериологические для медицинских или ветеринарных целей; препараты бальзамические для медицинских целей; препараты белковые для медицинских целей; препараты биологические для ветеринарных целей; препараты биологические для медицинских целей; препараты ветеринарные; препараты висмута для фармацевтических целей; препараты витаминные; препараты диагностические для медицинских целей; препараты для ванн лечебные; препараты для лечения геморроя; препараты для лечения костных мозолей; препараты для облегчения прорезывания зубов; препараты для обработки ожогов; препараты для окулирования медицинские; препараты для органотерапии; препараты для очистки воздуха; препараты для промывания глаз; препараты для расширения бронхов; препараты для снижения половой активности; препараты для стерилизации; препараты для стерилизации почвы; препараты для удаления мозолей; препараты для удаления перхоти фармацевтические; препараты для уничтожения вредных животных; препараты для уничтожения вредных растений; препараты для уничтожения домовых грибов; препараты для уничтожения личинок насекомых; препараты для уничтожения мух; препараты для уничтожения мышей; препараты для уничтоже-

ния наземных моллюсков; препараты для уничтожения паразитов; препараты для ухода за кожей фармацевтические; препараты для чистки контактных линз; препараты известковые для фармацевтических целей; препараты для ванн для медицинских целей; препараты медицинские для роста волос; препараты опиумные; препараты противоспоровые; препараты с алоэ вера для фармацевтических целей; препараты с микроэлементами для человека или животных; препараты сульфамидные (лекарственные препараты); препараты фармацевтические; препараты фармацевтические от солнечных ожогов; препараты ферментативные для ветеринарных целей; препараты ферментативные для медицинских целей; препараты химико-фармацевтические; препараты химические для ветеринарных целей; препараты химические для диагностики беременности; препараты химические для медицинских целей; препараты химические для обработки злаков, пораженных головней; препараты химические для обработки пораженного винограда; препараты химические для обработки против мильды; препараты химические для обработки против филлоксеры; препараты химические для фармацевтических целей; препараты, используемые при обморожении; препараты, предохраняющие от моли; примочки глазные; примочки свинцовые; проводники химические для электрокардиографических электродов; продукты белковые пищевые для медицинских целей; продукты диетические пищевые для медицинских целей; продукты обработки хлебных злаков побочные для диетических и медицинских целей; прокладки гигиенические; прокладки гигиенические для страдающих недержанием; прокладки гигиенические женские; прокладки ежедневные (гигиенические); прополис для фармацевтических целей; пудра жемчужная для медицинских целей; радиий для медицинских целей; раствор хлорала водный для фармацевтических целей; растворители для удаления лейкопластырей; растворы вагинальные; растворы для контактных линз; реактивы химические для медицинских или ветеринарных целей; резина для медицинских целей; резина для стоматологических целей; резинка жевательная для медицинских целей; репелленты; репелленты для окулирования против насекомых; репелленты для собак; сальфетки, пропитанные лекарственными средствами; сассапариль для медицинских целей; сахар для медицинских целей; сбор чайный против астматический; свечи для окулирования; свечи медицинские; суппозитории; семя льняное для фармацевтических целей; сигареты, не содержащие табак, для медицинских целей; сиккативы (ве-

щества для ускорения высыхания) для медицинских целей; сиропы для фармацевтических целей; скипидар для фармацевтических целей; смазка, используемая при доении; смазки для ветеринарных целей; смазки для медицинских целей; смеси молочные сухие для детского питания; снотворные; сода питьевая для фармацевтических целей; соли для ванн для медицинских целей; соли для ванн из минеральных вод; соли для медицинских целей; соли калия для медицинских целей; соли натрия для медицинских целей; соли нюхательные; соли, входящие в состав минеральных вод; солод для фармацевтических целей; сперма для искусственного оплодотворения; спирт для фармацевтических целей; спирт медицинский; сплавы благородных металлов для стоматологических целей; спорынья для фармацевтических целей; спреи охлаждающие для медицинских целей; средства вспомогательные для медицинских целей; средства вяжущие; средства глистогонные; средства дезинфицирующие; дезинфектанты; средства дезинфицирующие для гигиенических целей; средства дезинфицирующие для химических туалетов; средства для вагинального спринцевания для медицинских целей; средства для подавления аппетита, используемые в медицинских целях; средства для похудения медицинские; средства для уничтожения паразитов; средства для ухода за полостью рта медицинские; средства жаропонижающие; средства кровоочистительные; средства моющие для животных; средства моющие для медицинских целей; средства моющие для скота; средства моющие для собак; средства нарывные; средства от головной боли; средства очистительные (слабительные); средства против потения; средства против потения ног; средства противозачаточные химические; средства противопаразитарные; средства седативные; средства слабительные; средства тонизирующие (лекарственные препараты); средства, способствующие пищеварению, фармацевтические; средства, укрепляющие нервы; среды питательные для культур бактерий; стероиды; стрихнин; сыворотки; таблетки для загара; таблетки для подавления аппетита; таблетки для похудения; таблетки от кашля ююба; таблетки-антиоксиданты; тампоны гигиенические для женщин; тампоны для заживления ран; тимол для фармацевтических целей; ткани хирургические; травы курительные для лечебных целей; травы лекарственные; транквилизаторы; трансплантаты хирургические (живые ткани); трусы гигиенические для страдающих недержанием; трусы гигиенические женские; трусы-подгузники; уголь древесный для фармацевтических целей; укроп аптечный (фенхель) для

медицинских целей; фарфор для зубных протезов; фенолы для фармацевтических целей; ферменты для ветеринарных целей; ферменты для медицинских целей; ферменты для фармацевтических целей; формальдегид для фармацевтических целей; фосфаты для фармацевтических целей; фунгициды; хинин для медицинских целей; хинолин для медицинских целей; хлеб диабетический для медицинских целей; хлороформ; цвет серный для фармацевтических целей; цемент для копыт животных; цемент костный для хирургии и ортопедии; цементы зубные; чаи лекарственные; чаи травяные для медицинских целей; эвкалипт для фармацевтических целей; экстракты табака (инсектициды); экстракты хмеля для фармацевтических целей; эликсиры (фармацевтические препараты); эфиры простые для фармацевтических целей; эфиры сложные для фармацевтических целей; эфиры сложные целлюлозные для фармацевтических целей; эфиры целлюлозные простые для фармацевтических целей; яд крысиный; яды; яды бактериальные; ялапа.

(111) MGU 28412

(151) 05.10.2015

(181) 26.01.2025

(210) MGU 2015 0152

(220) 26.01.2015

(732) "М.Т.К." тиббиёт маркази масъулияти чекланган жамияти, UA

Общество с ограниченной ответственностью Медицинский центр "М.Т.К.", UA

(540)

## МАКСИЦИН

(511)

5 Акарицидлар; аконитин; тиббий мақсадлар учун алколоидлар; фармацевтика мақсадлари учун альгинатлар; альгицидлар; фармацевтика мақсадлари учун альдегидлар; олтиндан тиш амальгамалари; стоматология амальгамалари; ветеринария мақсадлари учун аминокислоталар; тиббий мақсадлар учун аминокислоталар; анальгетиклар; анестетиклар; антибиотиклар; антисептиклар; тўлдирилган йўл аптечкалари; тўлдирилган биринчи ёрдам аптечкалари; фармацевтика мақсадлари учун алюминий ацетати; фармацевтика мақсадлари учун ацетатлар; бактерицидлар; тиббий мақсадлар учун бальзамлар; боғлаш бандажлари; биоцидлар; тиббий мақсадлар учун билакузуклар; ревматизмга қарши билакузуклар; фармацевтика мақсадлари учун бром; горчициклар учун қоғоз; пашшага қарши ёпишқоқ қоғоз; тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун реактив қоғоз; куюга қарши махсус сингдирилган

қоғоз; тиббий мақсадлар учун вазелин; вакциналар; кислород ванналари; антисептик пахта; асептик пахта; гигроскопик пахта; тиббий мақсадлар учун пахта; тиббий мақсадлар учун пахтали момик; тиббий мақсадлар учун пархез моддалар; тиббий мақсадлар учун контраст радиологик моддалар; микроорганизмлар учун озик моддалар; тиббий мақсадлар учун радиоактив моддалар; фармацевтика мақсадлари учун асосий нордон азотли висмут; фармацевтика мақсадлари учун лимонўтли сув; шифоли ванналар учун денгиз суви; тиббий мақсадлар учун минерал сувлар; термал сувлар; еб бўладиган толалар; стоматология мақсадлари учун формаловчи мум; тиббий мақсадлар учун газлар; фармацевтика мақсадлари учун гваякол; гематоген; гемоглабин; гидрастин; гидрастинин; тиббий мақсадлар учун глицерин; глицерофосфатлар; тиббий мақсадлар учун глюкоза; фармацевтика мақсадлари учун газак ўт; тиббий мақсадлар учун гормонлар; фармацевтика мақсадлари учун хантал; горчичниклар; ванналар учун балчиклар; шифо балчиклари; тиббий мақсадлар учун гуммигут; тиббий мақсадлар учун гурьюн-бальзам; ҳавони мусаффолаш учун дезодорантлар; дезодорантлар, одамлар ёки ҳайвонлар учун мўлжалланганларидан ташқари; кийимлар ёки тўқимачилик буюмлари учун дезодорантлар; тиббий мақсадлар учун диастаза; дигиталин; минерал озик-овқат кўшимчалари; озик-овқат кўшимчалари; оксилли озик-овқат кўшимчалари; ҳайвонлар учун озик-овқат кўшимчалари; хамиртурушли озик-овқат кўшимчалари; альгинатли озик-овқат кўшимчалари; глюкозали озик-овқат кўшимчалари; казеинли озик-овқат кўшимчалари; лецитинли озик-овқат кўшимчалари; зиғир уруғи мойидан озик-овқат кўшимчалари; прополисдан озик-овқат кўшимчалари; протеиндан озик-овқат кўшимчалари; ҳайвонлар учун протеиндан озик-овқат кўшимчалари; она асалари сутидан озик-овқат кўшимчалари; ўсимлик чангларида озик-овқат кўшимчалари; буғдой бошоқларидан озик-овқат кўшимчалари; зиғир уруғидан озик-овқат кўшимчалари; ферментли озик-овқат кўшимчалари; фармацевтика мақсадлари учун хамиртурушлар; тиббий мақсадлар учун желатин; балиқ мойи; тиббий мақсадлар учун изотоплар; инсектицидлар; фармацевтика мақсадлари учун йод; фармацевтика мақсадлари учун йодидлар; фармацевтика мақсадлари учун ишқорий металлларнинг йодидлари; йодоформ; каломель; фармацевтика мақсадлари учун нордон виноли-нордон тош; фармацевтика мақсадлари учун виноли тош; тиббий мақсадлар учун камфора; дорилар учун капсулалар; фармацевтика мақсадлари учун капсулалар; гемостатик қаламлар; сўгалларни

даволаш учун қаламлар; каустик қаламлар; бош оғриғига қарши қаламлар; карбонил (паразитларга қарши восита); фармацевтика мақсадлари учун каустиклар; фармацевтика мақсадлари учун бўтқалар; тиббий мақсадлар учун квассия; тиббий мақсадлар учун квебрахо; тиббий мақсадлар учун кислород; фармацевтика мақсадлари учун галл кислотаси; фармацевтика мақсадлари учун кислоталар; тиш протезлари учун елимлар; жарроҳлик елими; тиббий мақсадлар учун ёпишқоқ тасмалар; ветеринария мақсадлари учун дарахт танасидан клеткалар; тиббий мақсадлар учун дарахт танасидан клеткалар; кокаин; фармацевтика мақсадлари учун коллодий; оёқлар учун кадоқларга қарши ҳалқалар; ревматизмга қарши ҳалқалар; доривор конфетлар; тиббий мақсадлар учун ангустур пўслоғи; фармацевтика мақсадлари учун дарахтлар пўстлоқлари; кедр дарахти пўстлоғи, репеллент сифатида ишлатиладигани; тиббий мақсадлар учун кондураг пўстлоғи; кротон пўстлоғи; фармацевтика мақсадлари учун мангро дарахти пўстлоғи; фармацевтика мақсадлари учун миробалан пўстлоғи; тиббий мақсадлар учун хина дарахти пўстлоғи; доривор илдизлар; фармацевтика мақсадлари учун ровоч илдизлари; тиббий мақсадлар учун корпия; пархез ва фармацевтика мақсадлари учун крахмал; фармацевтика мақсадлари учун креозот; тиббий мақсадлар учун кон; ветеринария мақсадлари учун биологик тўқималардан экинлар; тиббий мақсадлар учун биологик тўқималардан экинлар; тиббий ва ветеринария мақсадлари учун микроорганизмлар экинлари; кураре; тишлар учун локлар; фармацевтика мақсадлари учун лакричник; фармацевтика мақсадлари учун лактоза; доривор обакилар; лейкопластирлар; ич қотишига қарши дорилар; тиббий мақсадлар учун тасмалар; тиббий мақсадлар учун лецитин; ветеринария мақсадлари учун лосьонлар; итлар учун лосьонлар; фармацевтика мақсадлари учун лосьонлар; жинсий мақсадлар учун лубрикантлар; фармацевтика мақсадлари учун люпулин; фармацевтика мақсадлари учун магнезия; малҳам дорилар; фармацевтика мақсадлари учун малҳам дорилар; офтобдан қуйишга малҳам дорилар; симобли малҳам дорилар; фармацевтика мақсадлари учун, совуқ уришидан сақловчи малҳам дорилар; боғлаш учун докалар; доривор мойлар; тиббий мақсадлар учун хантал мойи; тиббий мақсадлар учун камфора мойи; тиббий мақсадлар учун канакунжут мойи; фармацевтика мақсадлари учун терпентин мойи; тиббий мақсадлар учун шивит мойи; тишлар учун мастиклар; абразив стоматология материаллари; тиш қолипларини тайёрлаш учун материаллар; тишларни пломбалаш учун материаллар; тиббий боғлаш материаллари; жар-

роҳлик боғлаш материаллари; медикаментлар; ветеринария мақсадлари учун медикаментлар; серотерапия учун медикаментлар; инсон учун медикаментлар; стоматология медикаментлари; ментол; микстуралар; тиббий мақсадлар учун молескин; фармацевтика мақсадлари учун бодом сути; тиббий мақсадлар учун она асалари сути; фармацевтика мақсадлари учун сут ферментлари; фармацевтика мақсадлари учун ун; фармацевтика мақсадлари учун зиғир уруғи уни; фармацевтика мақсадлари учун балиқ уни; ёпишқоқ пашшатутгичлар; фармацевтика мақсадлари учун ялпиз; тиббий мақсадлар учун пархез ичимликлар; тиббий мақсадлар учун солод сутидан ичимликлар; наркотиклар; доривор дамламалар; йод настойкаси; фармацевтика мақсадлари учун эвкалипт настойкаси; тиббий мақсадлар учун настойкалар; опиум; оподельдок; фармацевтика мақсадлари учун қайнатмалар; ҳайвонлар учун паразитларга қарши бўйинбоғлар; фармацевтика мақсадлари учун лакрицали таёқчалар; олтингургуртли таёқчалар (дезинфекцияловчи воситалар); фармацевтика мақсадлари учун пастилкалар; фармацевтика мақсадлари учун пектинлар; фармацевтика мақсадлари учун пепсинлар; фармацевтика мақсадлари учун пептонлар; тиббий мақсадлар учун водород пероксида; пестицидлар; болалар овқатлари; тиббий зулуклар; кон плазмаси; тиббий мақсадлар учун ишлатиладиган кўз боғичлари; иссиқ компресслар учун боғичлар; жарроҳлик елка боғичлари; тагликлар (болалар йўрғаклари); уй ҳайвонлари учун тагликлар; қадок ёстикчалари; кўкракдан эмизганда фойдаланиладиган ёстикчалар; тиббий помадалар; дарахт қўнғизчаларидан кукунлар; пиретрум кукуни; аёллар гигиена прокладкалари учун белбоғлар; антидиуретик препаратлар; тиббий ва ветеринария мақсадлари учун бактериал препаратлар; тиббий ва ветеринария мақсадлари учун бактериологик препаратлар; тиббий мақсадлар учун балзамли препаратлар; тиббий мақсадлар учун оксилли препаратлар; ветеринария мақсадлари учун биологик препаратлар; тиббий мақсадлар учун биологик препаратлар; ветеринария препаратлари; фармацевтика мақсадлари учун висмут препаратлари; витаминли препаратлар; тиббий мақсадлар учун диагностика препаратлари; ванналар учун даволовчи препаратлар; геморройни даволаш учун препаратлар; суяк қадокларини даволаш учун препаратлар; тиш чиқиндини осонлаштирадиган препаратлар; куйган жойларга ишлов бериш учун препаратлар; тутатиш учун тиббий препаратлар; органотерапия учун препаратлар; ҳавони тозалаш учун препаратлар; кўзни ювиш учун препаратлар; бронхларни кенгайтириш учун препаратлар; жинсий

фаолликни пасайтириш учун препаратлар; стериллаш учун препаратлар; тупрокни стериллаш учун препаратлар; қадокларни кетказиш учун препаратлар; қазғокни йўқотиш учун фармацевтик препаратлар; зарарли ҳайвонларни йўқотиш учун препаратлар; зарарли ўсимликларни йўқотиш учун препаратлар; уй замбуруғларини йўқотиш учун препаратлар; хашоратларнинг личинкаларини йўқотиш учун препаратлар; пашшаларни йўқотиш учун препаратлар; сичқонларни йўқотиш учун препаратлар; ер моллюскаларини йўқотиш учун препаратлар; паразитларни йўқотиш учун препаратлар; терини парваришлаш учун фармацевтик препаратлар; контакт линзаларини тозалаш учун препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун оҳакли препаратлар; ветеринария мақсадлари учун биологик тўқималардан экинлар; тиббий мақсадлар учун биологик тўқималардан экинлар; тиббий мақсадлар учун ванна препаратлари; соч ўстириш учун тиббий препаратлар; опиумли препаратлар; спораларга қарши препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун алоэ верали препаратлар; инсон ёки жониворлар учун микроэлементли препаратлар; сульфамидли препаратлар (доривор препаратлар); фармацевтика препаратлари; офтобдан куйишга қарши фармацевтика препаратлари; ветеринария мақсадлари учун ферментатив препаратлар; тиббий мақсадлар учун ферментатив препаратлар; кимёвий фармацевтика препаратлари; ветеринария мақсадлари учун кимёвий препаратлар; хомиладорлик диагностикаси учун кимёвий препаратлар; тиббий мақсадлар учун кимёвий препаратлар; қорақуя билан зарарланган ғалла ўсимликларига ишлов бериш учун кимёвий препаратлар; зарарланган узумга ишлов бериш учун кимёвий препаратлар; мильдюга қарши ишлов бериш учун кимёвий препаратлар; филлоксеерага қарши ишлов бериш учун кимёвий препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун кимёвий препаратлар; совуқ олганда қўлланадиган препаратлар; куядан сакловчи препаратлар; кўз примочкалари; қўрғошинли малҳам; электрокардиографик электродлар учун кимёвий ўтказгичлар; тиббий мақсадлар учун оксилли озиқ-овқат маҳсулотлари; тиббий мақсадлар учун пархез озиқ-овқат маҳсулотлари; тиббий ва пархез мақсадларда қўлланадиган ғаллага ишлов бериш учун қўшимча маҳсулотлар; гигиеник прокладкалар; сийдик тутиб туролмайдиганлар учун гигиеник прокладкалар; аёллар гигиеник прокладкалари; кундалик прокладкалар (гигиеник); фармацевтика мақсадлари учун прополис; тиббий мақсадлар учун марварид кукуни; тиббий мақсадлар учун радий; фармацевтика мақсадлари учун хлоралнинг сувли эритмаси; лейкопластирларни олиш учун эрит-



гичлар; вагинал эритмалар; контакт линзалари учун эритмалар; тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун кимёвий реактивлар; тиббий мақсадлар учун резина; стоматология мақсадлари учун резина; тиббий мақсадлар учун сақич; репеллентлар; ҳашаротларга қарши тутатиш учун репеллентлар; итлар учун репеллентлар; доривор воситалар билан шимдирилган салфеткалар; тиббий мақсадлар учун сассапариль; тиббий мақсадлар учун шакар; астмага қарши йиғма чой; тутатиш учун свечалар; тиббий свечалар; суппозиторийлар; фармацевтика мақсадлари учун зиғир уруғи; тиббий мақсадлар учун тамакисиз сигареталар; тиббий мақсадлар учун сиккативлар (қуришни тезлаштириш учун моддалар); фармацевтика мақсадлари учун сироплар; фармацевтика мақсадлари учун скипидар; соғаётганда ишлатиладиган суртма; ветеринария мақсадлари учун суртмалар; тиббий мақсадлар учун суртмалар; болалар овқатлари учун куруқ сутли аралашмалар; уйку дорилари; фармацевтика мақсадлари учун ичимлик содаси; тиббий мақсадлар учун ванна тузлари; маъданли сувлардан ванна учун тузлар; тиббий мақсадлар учун тузлар; тиббий мақсадлар учун калий тузлари; тиббий мақсадлар учун натрий тузлари; ҳидланадиган тузлар; маъданли сувлар таркибига кирувчи тузлар; фармацевтика мақсадлари учун солод; сунъий уруғлантириш учун сперма; фармацевтика мақсадлари учун спирт; тиббий спирт; стоматология мақсадлари учун қимматбаҳо металллар қотишмалари; фармацевтика мақсадлари учун қоракосов; тиббий мақсадлар учун совитувчи спрейлар; тиббий мақсадлар учун ёрдамчи воситалар; боғловчи воситалар; гижжага қарши воситалар; дезинфекцияловчи воситалар; дезинфектантлар; гигиеник мақсадлар учун дезинфекцияловчи воситалар; кимёвий хожатхоналар учун дезинфекцияловчи воситалар; тиббий мақсадлар учун вагинал жойларни пуркаб ювиш воситалари; тиббий мақсадлар учун қўлланадиган иштаҳани камайтирувчи воситалар; озиш учун тиббий воситалар; паразитларни йўқотиш учун воситалар; оғиз бўшлиғини парваришлаш учун тиббий воситалар; иссиқликни туширувчи воситалар; қонни тозаловчи воситалар; ҳайвонлар учун ювиш воситалари; тиббий мақсадлар учун ювиш воситалари; мол учун ювиш воситалари; итлар учун ювиш воситалари; чипқонга қарши воситалар; бош оғриғига қарши воситалар; тозаловчи воситалар (ич сурадиган); терлашга қарши воситалар; оёқ терлашига қарши воситалар; ҳомиладорликдан сақловчи кимёвий воситалар; паразитларга қарши воситалар; седатив воситалар; ич сурадиган воситалар; тетиклантирувчи воситалар (доривор препаратлар); овқат хазм бўлишига ёрдам

берувчи фармацевтик воситалар; асабларни мустаҳкамловчи воситалар; бактериялар экинлари учун озиклантирувчи муҳитлар; стероидлар; стрихнин; зардоблар; сунъий қорайиш учун таблеткалар; иштаҳани камайтириш учун таблеткалар; озиш учун таблеткалар; йўталга қарши таблеткалар ююба; таблеткалар-антиоксидантлар; аёллар учун гигиеник тампонлар; яраларни битиши учун тампонлар; фармацевтика мақсадлари учун тимол; жарроҳлик тўқималари; даволаш мақсадлари учун чекилувчи ўсимликлар; доривор ўсимликлар; транквилизаторлар; жарроҳлик трансплантатлари (тирик тўқималар); сийдик тута олмайдиганлар учун гигиеник трусиклар; аёллар гигиеник трусиклари; трусиклар-тагликлар; фармацевтика мақсадлари учун ёғоч кўмир; тиббий мақсадлар учун дорихона укропи (фенхель); тиш протезлари учун фарфор; фармацевтика мақсадлари учун феноллар; ветеринария мақсадлари учун ферментлар; тиббий мақсадлар учун ферментлар; фармацевтика мақсадлари учун ферментлар; фармацевтика мақсадлари учун формальдегид; фармацевтика мақсадлари учун фосфатлар; фунгицидлар; тиббий мақсадлар учун хинин; тиббий мақсадлар учун хинолин; тиббий мақсадлар учун диабетлар нони; хлороформ; фармацевтика мақсадлари учун олтингургурт ранги; ҳайвонлар туёғи учун цемент; жарроҳлик ва ортопедия учун суяк цементи; тиш цементлари; доривор чойлар; тиббий мақсадлар учун ўтли чойлар; фармацевтика мақсадлари учун эвкалипт; тамаки экстрактлари (инсектицидлар); фармацевтика мақсадлари учун хмел экстрактлари; эликсирлар (фармацевтика препаратлари); фармацевтика мақсадлари учун оддий эфирлар; фармацевтика мақсадлари учун мураккаб эфирлар; фармацевтика мақсадлари учун мураккаб целлюлозали эфирлар; фармацевтика мақсадлари учун оддий целлюлозали эфирлар; каламуш заҳари; заҳарлар; бактериал заҳарлар; ялапа.

5 Акарициды; аконитин; алкалоиды для медицинских целей; альгинаты для фармацевтических целей; альгициды; альдегиды для фармацевтических целей; амальгамы зубные из золота; амальгамы стоматологические; аминокислоты для ветеринарных целей; аминокислоты для медицинских целей; анальгетики; анестетики; антибиототики; антисептики; аптечки дорожные заполненные; аптечки первой помощи заполненные; ацетат алюминия для фармацевтических целей; ацетаты для фармацевтических целей; бактерициды; бальзамы для медицинских целей; бандажи перевязочные; биоциды; браслеты для

медицинских целей; браслеты противоревматические; бром для фармацевтических целей; бумага для горчичников; бумага клейкая от мух; бумага реактивная для медицинских или ветеринарных целей; бумага с особой пропиткой от моли; вазелин для медицинских целей; вакцины; ванны кислородные; вата антисептическая; вата асептическая; вата гигроскопическая; вата для медицинских целей; вата хлопковая для медицинских целей; вещества диетические для медицинских целей; вещества контрастные радиологические для медицинских целей; вещества питательные для микроорганизмов; вещества радиоактивные для медицинских целей; висмут азотно-кислый основной для фармацевтических целей; вода мелиссовая для фармацевтических целей; вода морская для лечебных ванн; воды минеральные для медицинских целей; воды термальные; волокна пищевые; воск формовочный для стоматологических целей; газы для медицинских целей; гваякол для фармацевтических целей; гематоген; гемоглобин; гидрастин; гидрастинин; глицерин для медицинских целей; глицерофосфаты; глюкоза для медицинских целей; горечавка для фармацевтических целей; гормоны для медицинских целей; горчица для фармацевтических целей; горчичники; грязи для ванн; грязи лечебные; гуммигут для медицинских целей; гурыон-бальзам для медицинских целей; дезодоранты для освежения воздуха; дезодоранты, за исключением предназначенных для человека или животных; дезодораторы для одежды или текстильных изделий; диастаза для медицинских целей; дигиталин; добавки минеральные пищевые; добавки пищевые; добавки пищевые белковые; добавки пищевые для животных; добавки пищевые дрожжевые; добавки пищевые из альгината; добавки пищевые из глюкозы; добавки пищевые из казеина; добавки пищевые из лецитина; добавки пищевые из масла льняного семени; добавки пищевые из прополиса; добавки пищевые из протеина; добавки пищевые из протеина для животных; добавки пищевые из пчелиного маточного молочка; добавки пищевые из пыльцы растений; добавки пищевые из ростков пшеницы; добавки пищевые из семян льна; добавки пищевые ферментные; дрожжи для фармацевтических целей; желатин для медицинских целей; жир рыбий; изотопы для медицинских целей; инсектициды; йод для фармацевтических целей; йодиды для фармацевтических целей; йодиды щелочных металлов для фармацевтических целей; йодоформ; каломель; камень винно-кислый для фармацевтических целей; камень винный для фармацевтических целей; камфора для медицинских целей; капсулы для ле-

карств; капсулы для фармацевтических целей; карандаши гемостатические; карандаши для лечения бородавок; карандаши каустические; карандаши от головной боли; карбонил (противопаразитарное средство); каустики для фармацевтических целей; кашу для фармацевтических целей; квассия для медицинских целей; квебрахо для медицинских целей; кислород для медицинских целей; кислота галловая для фармацевтических целей; кислоты для фармацевтических целей; клеи для зубных протезов; клей хирургический; клейкие ленты для медицинских целей; клетки стволовые для ветеринарных целей; клетки стволовые для медицинских целей; кокаин; коллодий для фармацевтических целей; кольца противомозольные для ног; кольца противоревматические; конфеты лекарственные; кора ангустиру для медицинских целей; кора деревьев для фармацевтических целей; кора кедрового дерева, используемая в качестве репеллента; кора кондураговая для медицинских целей; кора кротонная; кора мангрового дерева для фармацевтических целей; кора миробалана для фармацевтических целей; кора хинного дерева для медицинских целей; корни лекарственные; корни ревеня для фармацевтических целей; корпия для медицинских целей; крахмал для диетических или фармацевтических целей; креозот для фармацевтических целей; кровь для медицинских целей; культуры из биологических тканей для ветеринарных целей; культуры из биологических тканей для медицинских целей; культуры микроорганизмов для медицинских или ветеринарных целей; кураре; лакричник для фармацевтических целей; лактоза для фармацевтических целей; леденцы лекарственные; лейкопластыри; лекарства от запоров; лецитин для медицинских целей; лосьоны для ветеринарных целей; лосьоны для собак; лосьоны для фармацевтических целей; лубриканты для интимных целей; люпулин для фармацевтических целей; мази; мази для фармацевтических целей; мази от солнечных ожогов; мази ртутные; мази, предохраняющие от обморожения, для фармацевтических целей; марля для перевязок; масла лекарственные; масло горчичное для медицинских целей; масло камфорное для медицинских целей; масло касторовое для медицинских целей; масло терпентинное для фармацевтических целей; масло укропное для медицинских целей; мастики для зубов; материалы абразивные стоматологические; материалы для зубных слепков; материалы для пломбирования зубов; материалы перевязочные медицинские; материалы хирургические перевязочные; медикаменты; медикаменты для ветеринарных

целей; медикаменты для серотерапии; медикаменты для человека; медикаменты стоматологические; ментол; молескин для медицинских целей; молоко миндальное для фармацевтических целей; молочко маточное пчелиное для фармацевтических целей; молочные ферменты для фармацевтических; целей; мука для фармацевтических целей; мука из льняного семени для фармацевтических; целей; мука рыбная для фармацевтических целей; мухоловки клейкие; мята для фармацевтических целей; напитки диетические для медицинских целей; напитки из солодового молока для медицинских целей; наркотики; настои лекарственные; настойка йода; настойка эвкалипта для фармацевтических целей; настойки для медицинских целей; опий; оподельдок; отвары для фармацевтических целей; ошейники противопаразитарные для животных; палочки лакричные для фармацевтических целей; палочки серные (дезинфицирующие средства); пастилки для фармацевтических целей; пектины для фармацевтических целей; пепсины для фармацевтических целей; пептоны для фармацевтических целей; пероксид водорода для медицинских целей; пестициды; питание детское; пиявки медицинские; плазма крови; повязки глазные, используемые в медицинских целях; повязки для горячих компрессов; повязки наплечные хирургические; подгузники (детские пеленки); подгузники для домашних животных; подушечки мозольные; подушечки, используемые при кормлении; грудью; помады медицинские; порошок из шпанских мушек; порошок пиретрума; пояса для гигиенических женских прокладок; препараты антидиуретические; препараты бактериальные для медицинских и ветеринарных целей; препараты бактериологические для медицинских или ветеринарных целей; препараты бальзамические для медицинских целей; препараты белковые для медицинских целей; препараты биологические для ветеринарных целей; препараты биологические для медицинских целей; препараты ветеринарные; препараты висмута для фармацевтических целей; препараты витаминные; препараты диагностические для медицинских целей; препараты для ванн лечебные; препараты для лечения геморроя; препараты для лечения костных мозолей; препараты для облегчения прорезывания зубов; препараты для обработки ожогов; препараты для окулирования медицинские; препараты для органотерапии; препараты для очистки воздуха; препараты для промывания глаз; препараты для расширения бронхов; препараты для снижения половой активности; препараты для стерилизации; препараты для стерилизации почвы; препараты для удаления мозолей; препараты

для удаления перхоти фармацевтические; препараты для уничтожения вредных животных; препараты для уничтожения вредных растений; препараты для уничтожения домашних грибов; препараты для уничтожения личинок насекомых; препараты для уничтожения мух; препараты для уничтожения мышей; препараты для уничтожения наземных моллюсков; препараты для уничтожения паразитов; препараты для ухода за кожей фармацевтические; препараты для чистки контактных линз; препараты известковые для фармацевтических целей; препараты для ванн для медицинских целей; препараты медицинские для роста волос; препараты опиумные; препараты противоспоровые; препараты с алоэ вера для фармацевтических целей; препараты с микроэлементами для человека или животных; препараты сульфамидные (лекарственные препараты); препараты фармацевтические; препараты фармацевтические от солнечных ожогов; препараты ферментативные для ветеринарных целей; препараты ферментативные для медицинских целей; препараты химико-фармацевтические; препараты химические для ветеринарных целей; препараты химические для диагностики беременности; препараты химические для медицинских целей; препараты химические для обработки злаков, пораженных головней; препараты химические для обработки пораженного винограда; препараты химические для обработки против мильды; препараты химические для обработки против филлоксеры; препараты химические для фармацевтических целей; препараты, используемые при обморожении; препараты, предохраняющие от моли; примочки глазные; примочки свинцовые; проводники химические для электрокардиографических электродов; продукты белковые пищевые для медицинских целей; продукты диетические пищевые для медицинских целей; продукты обработки хлебных злаков побочные для диетических и медицинских целей; прокладки гигиенические; прокладки гигиенические для страдающих недержанием; прокладки гигиенические женские; прокладки ежедневные (гигиенические); прополис для фармацевтических целей; пудра жемчужная для медицинских целей; радиий для медицинских целей; раствор хлораля водный для фармацевтических целей; растворители для удаления лейкопластырей; растворы вагинальные; растворы для контактных линз; реактивы химические для медицинских или ветеринарных целей; резина для медицинских целей; резина для стоматологических целей; резинка жевательная для медицинских целей; репелленты; репелленты для окулирования против насекомых; репелленты для собак; сал-

фетки, пропитанные лекарственными средствами; сассапариль для медицинских целей; сахар для медицинских целей; сбор чайный противостматический; свечи для окулирования; свечи медицинские; суппозитории; семя льняное для фармацевтических целей; сигареты, не содержащие табак, для медицинских целей; сиккатины (вещества для ускорения высыхания) для медицинских целей; сиропы для фармацевтических целей; скипидар для фармацевтических целей; смазка, используемая при доении; смазки для ветеринарных целей; смазки для медицинских целей; смеси молочные сухие для детского питания; снотворные; сода питьевая для фармацевтических целей; соли для ванн для медицинских целей; соли для ванн из минеральных вод; соли для медицинских целей; соли калия для медицинских целей; соли натрия для медицинских целей; соли нюхательные; соли, входящие в состав минеральных вод; солод для фармацевтических целей; сперма для искусственного оплодотворения; спирт для фармацевтических целей; спирт медицинский; сплавы благородных металлов для стоматологических целей; спорынья для фармацевтических целей; спреи охлаждающие для медицинских целей; средства вспомогательные для медицинских целей; средства вяжущие; средства глистогонные; средства дезинфицирующие; дезинфектанты; средства дезинфицирующие для гигиенических целей; средства дезинфицирующие для химических туалетов; средства для вагинального спринцевания для медицинских целей; средства для подавления аппетита, используемые в медицинских целях; средства для похудения медицинские; средства для уничтожения паразитов; средства для ухода за полостью рта медицинские; средства жаропонижающие; средства кровоочистительные; средства моющие для животных; средства моющие для медицинских целей; средства моющие для скота; средства моющие для собак; средства нарывные; средства от головной боли; средства очистительные (слабительные); средства против потения; средства против потения ног; средства противозачаточные химические; средства противопаразитарные; средства седативные; средства слабительные; средства тонизирующие (лекарственные препараты); средства, способствующие пищеварению, фармацевтические; средства, укрепляющие нервы; среды питательные для культур бактерий; стероиды; стрихнин; сыворотки; таблетки для загара; таблетки для подавления аппетита; таблетки для похудения; таблетки от кашля ююба; таблетки-антиоксиданты; тампоны гигиенические для женщин; тампоны для заживления ран; тимол для фармацевтических целей; ткани

хирургические; травы курительные для лечебных целей; травы лекарственные; транквилизаторы; трансплантаты хирургические (живые ткани); трусы гигиенические для страдающих недержанием; трусы гигиенические женские; трусы-подгузники; уголь древесный для фармацевтических целей; укроп аптечный (фенхель) для медицинских целей; фарфор для зубных протезов; фенолы для фармацевтических целей; ферменты для ветеринарных целей; ферменты для медицинских целей; ферменты для фармацевтических целей; формальдегид для фармацевтических целей; фосфаты для фармацевтических целей; фунгициды; хинин для медицинских целей; хинолин для медицинских целей; хлеб диабетический для медицинских целей; хлороформ; цвет серный для фармацевтических целей; цемент для копыт животных; цемент костный для хирургии и ортопедии; цементы зубные; чаи лекарственные; чаи травяные для медицинских целей; эвкалипт для фармацевтических целей; экстракты табака (инсектициды); экстракты хмеля для фармацевтических целей; эликсиры (фармацевтические препараты); эфиры простые для фармацевтических целей; эфиры сложные для фармацевтических целей; эфиры сложные целлюлозные для фармацевтических целей; эфиры целлюлозные простые для фармацевтических целей; яд крысиный; яды; яды бактериальные; ялапа.

(111) MGU 28413

(151) 05.10.2015

(181) 26.01.2025

(210) MGU 2015 0153

(220) 26.01.2015

(732) "М.Т.К." тиббиёт маркази масъулияти чекланган жамияти, UA

Общество с ограниченной ответственностью Медицинский центр "М.Т.К.", UA

(540)

# MAXICIN

(511)

5 Акарицидлар; аконитин; тиббий мақсадлар учун алколоидлар; фармацевтика мақсадлари учун альгинатлар; альгицидлар; фармацевтика мақсадлари учун альдегидлар; олтиндан тиш амальгамалари; стоматология амальгамалари; ветеринария мақсадлари учун аминокислоталар; тиббий мақсадлар учун аминокислоталар; анальгетиклар; анестетиклар; антибиотиклар; антисептиклар; тўлдирилган йўл аптечкалари; тўлдирилган биринчи ёрдам аптечкалари; фармацевтика мақсадлари учун алюминий ацетати; фармацевтика мақсадлари учун ацетатлар; бактерицидлар;

тиббий мақсадлар учун бальзамлар; боғлаш бандажлари; биоцидлар; тиббий мақсадлар учун билакузуклар; ревматизмга қарши билакузуклар; фармацевтика мақсадлари учун бром; горчичниклар учун қоғоз; пашшага қарши ёпишқоқ қоғоз; тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун реактив қоғоз; куяга қарши махсус сингдирилган қоғоз; тиббий мақсадлар учун вазелин; вакциналар; кислород ванналари; антисептик пахта; асептик пахта; гигроскопик пахта; тиббий мақсадлар учун пахта; тиббий мақсадлар учун пахтали момиқ; тиббий мақсадлар учун пархез моддалар; тиббий мақсадлар учун контраст радиологик моддалар; микроорганизмлар учун озик моддалар; тиббий мақсадлар учун радиоактив моддалар; фармацевтика мақсадлари учун асосий нордон азотли висмут; фармацевтика мақсадлари учун лимонўтли сув; шифоли ванналар учун денгиз суви; тиббий мақсадлар учун минерал сувлар; термал сувлар; еб бўладиган толалар; стоматология мақсадлари учун формаловчи мум; тиббий мақсадлар учун газлар; фармацевтика мақсадлари учун гваякол; гематоген; гемоглабин; гидрастин; гидрастинин; тиббий мақсадлар учун глицерин; глицерофосфатлар; тиббий мақсадлар учун глюкоза; фармацевтика мақсадлари учун газак ўт; тиббий мақсадлар учун гормонлар; фармацевтика мақсадлари учун хантал; горчичниклар; ванналар учун балчиқлар; шифо балчиқлари; тиббий мақсадлар учун гуммигут; тиббий мақсадлар учун гурьон-бальзам; ҳавони мусаффолаш учун дезодорантлар; дезодорантлар, одамлар ёки ҳайвонлар учун мўлжалланганларидан ташқари; кийимлар ёки тўқимачилик буюмлари учун дезодорантлар; тиббий мақсадлар учун диастаза; дигиталин; минерал озик-овқат кўшимчалари; озик-овқат кўшимчалари; оксилли озик-овқат кўшимчалари; ҳайвонлар учун озик-овқат кўшимчалари; хамиртурушли озик-овқат кўшимчалари; альгинатли озик-овқат кўшимчалари; глюкозали озик-овқат кўшимчалари; казеинли озик-овқат кўшимчалари; лецитинли озик-овқат кўшимчалари; зиғир уруғи мойидан озик-овқат кўшимчалари; прополисдан озик-овқат кўшимчалари; протеиндан озик-овқат кўшимчалари; ҳайвонлар учун протеиндан озик-овқат кўшимчалари; она асалари сутидан озик-овқат кўшимчалари; ўсимлик чангларида озик-овқат кўшимчалари; буғдой бошоқларидан озик-овқат кўшимчалари; зиғир уруғидан озик-овқат кўшимчалари; ферментли озик-овқат кўшимчалари; фармацевтика мақсадлари учун хамиртурушлар; тиббий мақсадлар учун желатин; балиқ мойи; тиббий мақсадлар учун изотоплар; инсектицидлар; фармацевтика мақсадлари учун йод; фармацевтика мақсадлари учун йодидлар; фар-

мацевтика мақсадлари учун ишқорий металлларнинг йодидлари; йодоформ; каломель; фармацевтика мақсадлари учун нордон виноли-нордон тош; фармацевтика мақсадлари учун виноли тош; тиббий мақсадлар учун камфора; дорилар учун капсулалар; фармацевтика мақсадлари учун капсулалар; гемостатик қаламлар; сўгалларни даволаш учун қаламлар; каустик қаламлар; бош оғриғига қарши қаламлар; карбонил (паразитларга қарши восита); фармацевтика мақсадлари учун каустиклар; фармацевтика мақсадлари учун бўтқалар; тиббий мақсадлар учун квассия; тиббий мақсадлар учун квебрахо; тиббий мақсадлар учун кислород; фармацевтика мақсадлари учун галл кислотаси; фармацевтика мақсадлари учун кислоталар; тиш протезлари учун елимлар; жарроҳлик елими; тиббий мақсадлар учун ёпишқоқ тасмалар; ветеринария мақсадлари учун дарахт танасидан клеткалар; тиббий мақсадлар учун дарахт танасидан клеткалар; кокаин; фармацевтика мақсадлари учун коллодий; оёқлар учун кадоқларга қарши ҳалқалар; ревматизмга қарши ҳалқалар; доривор конфетлар; тиббий мақсадлар учун ангустиур пўслоғи; фармацевтика мақсадлари учун дарахтлар пўстлоқлари; кедр дарахти пўстлоғи, репеллент сифатида ишлатиладигани; тиббий мақсадлар учун кондураг пўстлоғи; кротон пўстлоғи; фармацевтика мақсадлари учун мангро дарахти пўстлоғи; фармацевтика мақсадлари учун миробалан пўстлоғи; тиббий мақсадлар учун хина дарахти пўстлоғи; доривор илдизлар; фармацевтика мақсадлари учун ровоч илдизлари; тиббий мақсадлар учун корпия; пархез ва фармацевтика мақсадлари учун крахмал; фармацевтика мақсадлари учун креозот; тиббий мақсадлар учун қон; ветеринария мақсадлари учун биологик тўқималардан экинлар; тиббий мақсадлар учун биологик тўқималардан экинлар; тиббий ва ветеринария мақсадлари учун микро-организмлар экинлари; кураре; тишлар учун локлар; фармацевтика мақсадлари учун лакричник; фармацевтика мақсадлари учун лактоза; доривор обакилар; лейкопластирлар; ич қотишига қарши дорилар; тиббий мақсадлар учун тасмалар; тиббий мақсадлар учун лецитин; ветеринария мақсадлари учун лосьонлар; итлар учун лосьонлар; фармацевтика мақсадлари учун лосьонлар; жинсий мақсадлар учун лубрикантлар; фармацевтика мақсадлари учун люпулин; фармацевтика мақсадлари учун магнезия; малҳам дорилар; фармацевтика мақсадлари учун малҳам дорилар; офтобдан куйишга малҳам дорилар; симобли малҳам дорилар; фармацевтика мақсадлари учун, совуқ уришидан сақловчи малҳам дорилар; боғлаш учун докалар; доривор мойлар; тиббий мақсадлар учун хантал мойи; тиббий мақсадлар

учун камфора мойи; тиббий мақсадлар учун канакунжут мойи; фармацевтика мақсадлари учун терпентин мойи; тиббий мақсадлар учун шивит мойи; тишлар учун мастиклар; абразив стоматология материаллари; тиш қолипларини тайёрлаш учун материаллар; тишларни пломбалаш учун материаллар; тиббий боғлаш материаллари; жарроҳлик боғлаш материаллари; медикаментлар; ветеринария мақсадлари учун медикаментлар; серотерапия учун медикаментлар; инсон учун медикаментлар; стоматология медикаментлари; ментол; микстуралар; тиббий мақсадлар учун молескин; фармацевтика мақсадлари учун бодом сути; тиббий мақсадлар учун она асалари сути; фармацевтика мақсадлари учун сут ферментлари; фармацевтика мақсадлари учун ун; фармацевтика мақсадлари учун зиғир уруғи уни; фармацевтика мақсадлари учун балиқ уни; ёпишқоқ пашшатутгичлар; фармацевтика мақсадлари учун ялпиз; тиббий мақсадлар учун пархез ичимликлар; тиббий мақсадлар учун солод сутидан ичимликлар; наркотиклар; доривор дамламалар; йод настойкаси; фармацевтика мақсадлари учун эвкалипт настойкаси; тиббий мақсадлар учун настойкалар; опиум; оподельдок; фармацевтика мақсадлари учун қайнатмалар; ҳайвонлар учун паразитларга қарши бўйинбоғлар; фармацевтика мақсадлари учун лакрицали таёқчалар; олтингурутли таёқчалар (дезинфекцияловчи воситалар); фармацевтика мақсадлари учун пастилкалар; фармацевтика мақсадлари учун пектинлар; фармацевтика мақсадлари учун пепсинлар; фармацевтика мақсадлари учун пептонлар; тиббий мақсадлар учун водород пероксиди; пестицидлар; болалар овқатлари; тиббий зулуклар; қон плазмаси; тиббий мақсадлар учун ишлатиладиган кўз боғичлари; иссиқ компресслар учун боғичлар; жарроҳлик елка боғичлари; тагликлар (болалар йўрғаклари); уй ҳайвонлари учун тагликлар; қадоқ ёстикчалари; кўкрақдан эмизганда фойдаланиладиган ёстикчалар; тиббий помадалар; дарахт кўнғизчаларидан кукунлар; пиретрум кукунли; аёллар гигиена прокладкалари учун белбоғлар; антидиуретик препаратлар; тиббий ва ветеринария мақсадлари учун бактериал препаратлар; тиббий ва ветеринария мақсадлари учун бактериологик препаратлар; тиббий мақсадлар учун балзамли препаратлар; тиббий мақсадлар учун оксилли препаратлар; ветеринария мақсадлари учун биологик препаратлар; тиббий мақсадлар учун биологик препаратлар; ветеринария препаратлари; фармацевтика мақсадлари учун висмут препаратлари; витаминли препаратлар; тиббий мақсадлар учун диагностика препаратлари; ванналар учун даволовчи препаратлар; геморройни даволаш учун препаратлар; суяк қа-

доқларини даволаш учун препаратлар; тиш чиқшини осонлаштирадиган препаратлар; куйган жойларга ишлов бериш учун препаратлар; тутатиш учун тиббий препаратлар; органотерапия учун препаратлар; ҳавони тозалаш учун препаратлар; кўзни ювиш учун препаратлар; бронхларни кенгайтириш учун препаратлар; жинсий фаолликни пасайтириш учун препаратлар; стериллаш учун препаратлар; тупрокни стериллаш учун препаратлар; қадоқларни кетказиш учун препаратлар; қазғоқни йўқотиш учун фармацевтик препаратлар; зарарли ҳайвонларни йўқотиш учун препаратлар; зарарли ўсимликларни йўқотиш учун препаратлар; уй замбуруғларини йўқотиш учун препаратлар; хашоратларнинг личинкаларини йўқотиш учун препаратлар; пашшаларни йўқотиш учун препаратлар; сичқонларни йўқотиш учун препаратлар; ер моллюскаларини йўқотиш учун препаратлар; паразитларни йўқотиш учун препаратлар; терини парваришлаш учун фармацевтик препаратлар; контакт линзаларини тозалаш учун препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун оҳақли препаратлар; ветеринария мақсадлари учун биологик тўқималардан экинлар; тиббий мақсадлар учун биологик тўқималардан экинлар; тиббий мақсадлар учун ванна препаратлари; соч ўстириш учун тиббий препаратлар; опиумли препаратлар; спораларга қарши препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун алоэ верали препаратлар; инсон ёки жониворлар учун микроэлементли препаратлар; сульфамидли препаратлар (доривор препаратлар); фармацевтика препаратлари; офтобдан куйишга қарши фармацевтика препаратлари; ветеринария мақсадлари учун ферментатив препаратлар; тиббий мақсадлар учун ферментатив препаратлар; кимёвий фармацевтика препаратлари; ветеринария мақсадлари учун кимёвий препаратлар; хомиладорлик диагностикаси учун кимёвий препаратлар; тиббий мақсадлар учун кимёвий препаратлар; қорақуя билан зарарланган ғалла ўсимликларига ишлов бериш учун кимёвий препаратлар; зарарланган узумга ишлов бериш учун кимёвий препаратлар; мильдюга қарши ишлов бериш учун кимёвий препаратлар; филлоксерага қарши ишлов бериш учун кимёвий препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун кимёвий препаратлар; совуқ олганда қўлланиладиган препаратлар; қуядан сақловчи препаратлар; кўз примочкалари; кўрғошинли малҳам; электрокардиографик электродлар учун кимёвий ўтказгичлар; тиббий мақсадлар учун оксилли озик-овқат маҳсулотлари; тиббий мақсадлар учун пархез озик-овқат маҳсулотлари; тиббий ва пархез мақсадларда қўлланиладиган ғаллага ишлов бериш учун қўшимча маҳсулотлар; гигиеник прокладкалар; сийдик тутиб

туролмайдиганлар учун гигиеник прокладкалар; аёллар гигиеник прокладкалари; кундалик прокладкалар (гигиеник); фармацевтика мақсадлари учун прополис; тиббий мақсадлар учун марварид кукуни; тиббий мақсадлар учун радий; фармацевтика мақсадлари учун хлоралнинг сувли эритмаси; лейкопластирларни олиш учун эритгичлар; вагинал эритмалар; контакт линзалари учун эритмалар; тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун кимёвий реактивлар; тиббий мақсадлар учун резина; стоматология мақсадлари учун резина; тиббий мақсадлар учун сақич; репеллентлар; ҳашаротларга қарши тутатиш учун репеллентлар; итлар учун репеллентлар; доривор воситалар билан шимдирилган салфеткалар; тиббий мақсадлар учун сассапариль; тиббий мақсадлар учун шакар; астмага қарши йиғма чой; тутатиш учун свечалар; тиббий свечалар; суппозиторийлар; фармацевтика мақсадлари учун зиғир уруғи; тиббий мақсадлар учун тамакисиз сигареталар; тиббий мақсадлар учун сиккативлар (қуришни тезлаштириш учун моддалар); фармацевтика мақсадлари учун сироплар; фармацевтика мақсадлари учун скипидар; соғаетганда ишлатиладиган суртма; ветеринария мақсадлари учун суртмалар; тиббий мақсадлар учун суртмалар; болалар овқатлари учун қуруқ сутли аралашмалар; уйку дорилари; фармацевтика мақсадлари учун ичимлик содаси; тиббий мақсадлар учун ванна тузлари; маъданли сувлардан ванна учун тузлар; тиббий мақсадлар учун тузлар; тиббий мақсадлар учун калий тузлари; тиббий мақсадлар учун натрий тузлари; ҳидланадиган тузлар; маъданли сувлар таркибига кирувчи тузлар; фармацевтика мақсадлари учун солод; сунъий уруғлантириш учун сперма; фармацевтика мақсадлари учун спирт; тиббий спирт; стоматология мақсадлари учун қимматбаҳо металллар қотишмалари; фармацевтика мақсадлари учун қоракосов; тиббий мақсадлар учун совитувчи спрейлар; тиббий мақсадлар учун ёрдамчи воситалар; боғловчи воситалар; гижжага қарши воситалар; дезинфекцияловчи воситалар; дезинфектантлар; гигиеник мақсадлар учун дезинфекцияловчи воситалар; кимёвий хожатхоналар учун дезинфекцияловчи воситалар; тиббий мақсадлар учун вагинал жойларни пуркаб ювиш воситалари; тиббий мақсадлар учун қўлланадиган иштаҳани камайтирувчи воситалар; озиш учун тиббий воситалар; паразитларни йўқотиш учун воситалар; оғиз бўшлиғини парваришлаш учун тиббий воситалар; иссиқликни туширувчи воситалар; қонни тозаловчи воситалар; ҳайвонлар учун ювиш воситалари; тиббий мақсадлар учун ювиш воситалари; мол учун ювиш воситалари; итлар учун ювиш воситалари; чипқонга қарши воситалар;

бош оғриғига қарши воситалар; тозаловчи воситалар (ич сурадиган); терлашга қарши воситалар; оёқ терлашига қарши воситалар; ҳомиладорликдан сакловчи кимёвий воситалар; паразитларга қарши воситалар; седатив воситалар; ич сурадиган воситалар; тетиклантирувчи воситалар (доривор препаратлар); овқат ҳазм бўлишига ёрдам берувчи фармацевтик воситалар; асабларни мустаҳкамловчи воситалар; бактериялар экинлари учун озиклантирувчи муҳитлар; стероидлар; стрихнин; зардоблар; сунъий қорайиш учун таблеткалар; иштаҳани камайтириш учун таблеткалар; озиш учун таблеткалар; йўталга қарши таблеткалар ююба; таблеткалар-антиоксидантлар; аёллар учун гигиеник тампонлар; яраларни битиши учун тампонлар; фармацевтика мақсадлари учун тимол; жаррохлик тўқималари; даволаш мақсадлари учун чекилувчи ўсимликлар; доривор ўсимликлар; транквилизаторлар; жаррохлик трансплантатлари (тирик тўқималар); сийдик тута олмайдиганлар учун гигиеник трусиклар; аёллар гигиеник трусиклари; трусиклар-тагликлар; фармацевтика мақсадлари учун ёғоч кўмир; тиббий мақсадлар учун дорихона укропи (фенхель); тиш протезлари учун фарфор; фармацевтика мақсадлари учун феноллар; ветеринария мақсадлари учун ферментлар; тиббий мақсадлар учун ферментлар; фармацевтика мақсадлари учун ферментлар; фармацевтика мақсадлари учун формальдегид; фармацевтика мақсадлари учун фосфатлар; фунгицидлар; тиббий мақсадлар учун хинин; тиббий мақсадлар учун хинолин; тиббий мақсадлар учун диабетлар нони; хлороформ; фармацевтика мақсадлари учун олтингурт ранги; ҳайвонлар туёғи учун цемент; жаррохлик ва ортопедия учун суяк цементи; тиш цементлари; доривор чойлар; тиббий мақсадлар учун ўтли чойлар; фармацевтика мақсадлари учун эвкалипт; тамаки экстрактлари (инсектицидлар); фармацевтика мақсадлари учун хмел экстрактлари; эликсирлар (фармацевтика препаратлари); фармацевтика мақсадлари учун оддий эфирлар; фармацевтика мақсадлари учун мураккаб эфирлар; фармацевтика мақсадлари учун мураккаб целлюлозали эфирлар; фармацевтика мақсадлари учун оддий целлюлозали эфирлар; каламуш захари; захарлар; бактериал захарлар; ялапа.

5 Акарициды; аконитин; алкалоиды для медицинских целей; альгинаты для фармацевтических целей; альгициды; альдегиды для фармацевтических целей; амальгамы зубные из золота; амальгамы стоматологические; аминокислоты для ветеринарных целей; аминокислоты для

медицинских целей; анальгетики; анестетики; антибиотики; анти-септики; аптечки дорожные заполненные; аптечки первой помощи заполненные; ацетат алюминия для фармацевтических целей; ацетаты для фармацевтических целей; бактерициды; бальзамы для медицинских целей; бандажи перевязочные; биоциды; браслеты для медицинских целей; браслеты противоревматические; бром для фармацевтических целей; бумага для горчичников; бумага клейкая от мух; бумага реактивная для медицинских или ветеринарных целей; бумага с особой пропиткой от моли; вазелин для медицинских целей; вакцины; ванны кислородные; вата антисептическая; вата асептическая; вата гигроскопическая; вата для медицинских целей; вата хлопковая для медицинских целей; вещества диетические для медицинских целей; вещества контрастные радиологические для медицинских целей; вещества питательные для микроорганизмов; вещества радиоактивные для медицинских целей; висмут азотно-кислый основной для фармацевтических целей; вода мелиссовая для фармацевтических целей; вода морская для лечебных ванн; воды минеральные для медицинских целей; воды термальные; волокна пищевые; воск формовочный для стоматологических целей; газы для медицинских целей; гваякол для фармацевтических целей; гематоген; гемоглобин; гидрастин; гидрастинин; глицерин для медицинских целей; глицерофосфаты; глюкоза для медицинских целей; горечавка для фармацевтических целей; гормоны для медицинских целей; горчица для фармацевтических целей; горчичники; грязи для ванн; грязи лечебные; гуммигут для медицинских целей; гурьон-бальзам для медицинских целей; дезодоранты для освежения воздуха; дезодоранты, за исключением предназначенных для человека или животных; дезодораторы для одежды или текстильных изделий; диастаза для медицинских целей; дигиталин; добавки минеральные пищевые; добавки пищевые; добавки пищевые белковые; добавки пищевые для животных; добавки пищевые дрожжевые; добавки пищевые из альгината; добавки пищевые из глюкозы; добавки пищевые из казеина; добавки пищевые из лецитина; добавки пищевые из масла льняного семени; добавки пищевые из прополиса; добавки пищевые из протеина; добавки пищевые из протеина для животных; добавки пищевые из пчелиного маточного молочка; добавки пищевые из пыльцы растений; добавки пищевые из ростков пшеницы; добавки пищевые из семян льна; добавки пищевые ферментные; дрожжи для фармацевтических целей; желатин для медицинских целей; жир рыбий; изотопы для медицинских

целей; инсектициды; йод для фармацевтических целей; йодиды для фармацевтических целей; йодиды щелочных металлов для фармацевтических целей; йодоформ; каломель; камень виннокислый кислый для фармацевтических целей; камень винный для фармацевтических целей; камфора для медицинских целей; капсулы для лекарств; капсулы для фармацевтических целей; карандаши гемостатические; карандаши для лечения бородавок; карандаши каустические; карандаши от головной боли; карбонил (противопаразитарное средство); каустики для фармацевтических целей; кашу для фармацевтических целей; квасция для медицинских целей; квебрахо для медицинских целей; кислород для медицинских целей; кислота галловая для фармацевтических целей; кислоты для фармацевтических целей; клеи для зубных протезов; клей хирургический; клейкие ленты для медицинских целей; клетки стволовые для ветеринарных целей; клетки стволовые для медицинских целей; кокаин; коллодий для фармацевтических целей; кольца противомозольные для ног; кольца противоревматические; конфеты лекарственные; кора ангустирующая для медицинских целей; кора деревьев для фармацевтических целей; кора кедрового дерева, используемая в качестве репеллента; кора кондураговая для медицинских целей; кора кротонная; кора мангрового дерева для фармацевтических целей; кора миробалана для фармацевтических целей; кора хинного дерева для медицинских целей; корни лекарственные; корни ревеня для фармацевтических целей; корпия для медицинских целей; крахмал для диетических или фармацевтических целей; креозот для фармацевтических целей; кровь для медицинских целей; культуры из биологических тканей для ветеринарных целей; культуры из биологических тканей для медицинских целей; культуры микроорганизмов для медицинских или ветеринарных целей; кураре; лакричник для фармацевтических целей; лактоза для фармацевтических целей; леденцы лекарственные; лейкопластыри; лекарства от запоров; лецитин для медицинских целей; лосьоны для ветеринарных целей; лосьоны для собак; лосьоны для фармацевтических целей; лубриканты для интимных целей; люпулин для фармацевтических целей; магнезия для фармацевтических целей; мази; мази для фармацевтических целей; мази от солнечных ожогов; мази ртутные; мази, предохраняющие от обморожения, для фармацевтических целей; марля для перевязок; масла лекарственные; масло горчичное для медицинских целей; масло камфорное для медицинских целей; масло касторовое для медицинских целей; масло терпентинное для



фармацевтических целей; масло укропное для медицинских целей; мастики для зубов; материалы абразивные стоматологические; материалы для зубных слепков; материалы для пломбирования зубов; материалы перевязочные медицинские; материалы хирургические перевязочные; медикаменты; медикаменты для ветеринарных целей; медикаменты для серотерапии; медикаменты для человека; медикаменты стоматологические; ментол; молескин для медицинских целей; молоко миндальное для фармацевтических целей; молочко маточное пчелиное для фармацевтических целей; молочные ферменты для фармацевтических; целей; мука для фармацевтических целей; мука из льняного семени для фармацевтических; целей; мука рыбная для фармацевтических целей; мухоловки клейкие; мята для фармацевтических целей; напитки диетические для медицинских целей; напитки из солодового молока для медицинских целей; наркотики; настои лекарственные; настойка йода; настойка эвкалипта для фармацевтических целей; настойки для медицинских целей; опий; оподельдок; отвары для фармацевтических целей; ошейники противопаразитарные для животных; палочки лакричные для фармацевтических целей; палочки серные (дезинфицирующие средства); пастилки для фармацевтических целей; пектины для фармацевтических целей; пепсины для фармацевтических целей; пептоны для фармацевтических целей; пероксид водорода для медицинских целей; пестициды; питание детское; пиявки медицинские; плазма крови; повязки глазные, используемые в медицинских целях; повязки для горячих компрессов; повязки наплечные хирургические; подгузники (детские пеленки); подгузники для домашних животных; подушечки мозольные; подушечки, используемые при кормлении; грудью; помады медицинские; порошок из шпанских мушек; порошок пиретрума; пояса для гигиенических женских прокладок; препараты антидиуретические; препараты бактериальные для медицинских и ветеринарных целей; препараты бактериологические для медицинских или ветеринарных целей; препараты бальзамические для медицинских целей; препараты белковые для медицинских целей; препараты биологические для ветеринарных целей; препараты биологические для медицинских целей; препараты ветеринарные; препараты висмута для фармацевтических целей; препараты витаминные; препараты диагностические для медицинских целей; препараты для ванн лечебные; препараты для лечения геморроя; препараты для лечения костных мозолей; препараты для облегчения прорезывания зубов; препараты для

обработки ожогов; препараты для окулирования медицинские; препараты для органотерапии; препараты для очистки воздуха; препараты для промывания глаз; препараты для расширения бронхов; препараты для снижения половой активности; препараты для стерилизации; препараты для стерилизации почвы; препараты для удаления мозолей; препараты для удаления перхоти фармацевтические; препараты для уничтожения вредных животных; препараты для уничтожения вредных растений; препараты для уничтожения домашних грибов; препараты для уничтожения личинок насекомых; препараты для уничтожения мух; препараты для уничтожения мышей; препараты для уничтожения наземных моллюсков; препараты для уничтожения паразитов; препараты для ухода за кожей фармацевтические; препараты для чистки контактных линз; препараты известковые для фармацевтических целей; препараты для ванн для медицинских целей; препараты медицинские для роста волос; препараты опиумные; препараты противоспоровые; препараты с алоэ вера для фармацевтических целей; препараты с микроэлементами для человека или животных; препараты сульфамидные (лекарственные препараты); препараты фармацевтические; препараты фармацевтические от солнечных ожогов; препараты ферментативные для ветеринарных целей; препараты ферментативные для медицинских целей; препараты химико-фармацевтические; препараты химические для ветеринарных целей; препараты химические для диагностики беременности; препараты химические для медицинских целей; препараты химические для обработки злаков, пораженных головней; препараты химические для обработки пораженного винограда; препараты химические для обработки против милдью; препараты химические для обработки против филлоксеры; препараты химические для фармацевтических целей; препараты, используемые при обморожении; препараты, предохраняющие от моли; примочки глазные; примочки свинцовые; проводники химические для электрокардиографических электродов; продукты белковые пищевые для медицинских целей; продукты диетические пищевые для медицинских целей; продукты обработки хлебных злаков побочные для диетических и медицинских целей; прокладки гигиенические; прокладки гигиенические для страдающих недержанием; прокладки гигиенические женские; прокладки ежедневные (гигиенические); прополис для фармацевтических целей; пудра жемчужная для медицинских целей; радий для медицинских целей; раствор хлораля водный для фармацевтических целей; растворители для

удаления лейкопластырей; растворы вагинальные; растворы для контактных линз; реактивы химические для медицинских или ветеринарных целей; резина для медицинских целей; резина для стоматологических целей; резинка жевательная для медицинских целей; репелленты; репелленты для окулирования против насекомых; репелленты для собак; салфетки, пропитанные лекарственными средствами; сассапариль для медицинских целей; сахар для медицинских целей; сбор чайный противоастматический; свечи для окулирования; свечи медицинские; суппозитории; семя льняное для фармацевтических целей; сигареты, не содержащие табак, для медицинских целей; сиккативы (вещества для ускорения высыхания) для медицинских целей; сиропы для фармацевтических целей; скипидар для фармацевтических целей; смазка, используемая при доении; смазки для ветеринарных целей; смазки для медицинских целей; смеси молочные сухие для детского питания; снотворные; сода питьевая для фармацевтических целей; соли для ванн для медицинских целей; соли для ванн из минеральных вод; соли для медицинских целей; соли калия для медицинских целей; соли натрия для медицинских целей; соли нюхательные; соли, входящие в состав минеральных вод; солод для фармацевтических целей; сперма для искусственного оплодотворения; спирт для фармацевтических целей; спирт медицинский; сплавы благородных металлов для стоматологических целей; спорынья для фармацевтических целей; спреи охлаждающие для медицинских целей; средства вспомогательные для медицинских целей; средства вяжущие; средства глистогонные; средства дезинфицирующие; дезинфектанты; средства дезинфицирующие для гигиенических целей; средства дезинфицирующие для химических туалетов; средства для вагинального спринцевания для медицинских целей; средства для подавления аппетита, используемые в медицинских целях; средства для похудения медицинские; средства для уничтожения паразитов; средства для ухода за полостью рта медицинские; средства жаропонижающие; средства кровоочистительные; средства моющие для животных; средства моющие для медицинских целей; средства моющие для скота; средства моющие для собак; средства нарывные; средства от головной боли; средства очистительные (слабительные); средства против потения; средства против потения ног; средства противозачаточные химические; средства противопаразитарные; средства седативные; средства слабительные; средства тонизирующие (лекарственные препараты); средства, способствующие пищеварению, фармацевтиче-

ские; средства, укрепляющие нервы; среды питательные для культур бактерий; стероиды; стрихнин; сыворотки; таблетки для загара; таблетки для подавления аппетита; таблетки для похудения; таблетки от кашля ююба; таблетки-антиоксиданты; тампоны гигиенические для женщин; тампоны для заживления ран; тимол для фармацевтических целей; ткани хирургические; травы курительные для лечебных целей; травы лекарственные; транквилизаторы; трансплантаты хирургические (живые ткани); трусы гигиенические для страдающих недержанием; трусы гигиенические женские; трусы-подгузники; уголь древесный для фармацевтических целей; укроп аптечный (фенхель) для медицинских целей; фарфор для зубных протезов; фенолы для фармацевтических целей; ферменты для ветеринарных целей; ферменты для медицинских целей; ферменты для фармацевтических целей; формальдегид для фармацевтических целей; фосфаты для фармацевтических целей; фунгициды; хинин для медицинских целей; хинолин для медицинских целей; хлеб диабетический для медицинских целей; хлороформ; цвет серный для фармацевтических целей; цемент для копыт животных; цемент костный для хирургии и ортопедии; цементы зубные; чай лекарственные; чай травяные для медицинских целей; эвкалипт для фармацевтических целей; экстракты табака (инсектициды); экстракты хмеля для фармацевтических целей; эликсиры (фармацевтические препараты); эфиры простые для фармацевтических целей; эфиры сложные для фармацевтических целей; эфиры сложные целлюлозные для фармацевтических целей; эфиры целлюлозные простые для фармацевтических целей; яд крысиный; яды; яды бактериальные; ялапа.

(111) MGU 28414

(151) 05.10.2015

(181) 26.01.2025

(210) MGU 2015 0154

(220) 26.01.2015

(732) "М.Т.К." тиббиёт маркази масъулияти чекланган жамияти, UA

Общество с ограниченной ответственностью Медицинский центр "М.Т.К.", UA

(540)

# ДИАРТ

(511)

5 Акарицидлар; аконитин; тиббий мақсадлар учун алколоидлар; фармацевтика мақсадлари учун альгинатлар; альгицидлар; фармацевтика мақсадлари учун альдегидлар; олтиндан тиш

амальгамалари; стоматология амальгамалари; ветеринария мақсадлари учун аминокислоталар; тиббий мақсадлар учун аминокислоталар; анальгетиклар; анестетиклар; антибиотиклар; антисептиклар; тўлдирилган йўл аптечкалари; тўлдирилган биринчи ёрдам аптечкалари; фармацевтика мақсадлари учун алюминий ацетати; фармацевтика мақсадлари учун ацетатлар; бактерицидлар; тиббий мақсадлар учун бальзамлар; боғлаш бандажлари; биоцидлар; тиббий мақсадлар учун билакузуклар; ревматизмга қарши билакузуклар; фармацевтика мақсадлари учун бром; горчичниклар учун қоғоз; пашшага қарши ёпишқоқ қоғоз; тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун реактив қоғоз; куяга қарши махсус сингдирилган қоғоз; тиббий мақсадлар учун вазелин; вакциналар; кислород ванналари; антисептик пахта; асептик пахта; гигроскопик пахта; тиббий мақсадлар учун пахта; тиббий мақсадлар учун пахтали момиқ; тиббий мақсадлар учун парҳез моддалар; тиббий мақсадлар учун контраст радиологик моддалар; микроорганизмлар учун озик моддалар; тиббий мақсадлар учун радиоактив моддалар; фармацевтика мақсадлари учун асосий нордон азотли висмут; фармацевтика мақсадлари учун лимонўтли сув; шифоли ванналар учун денгиз суви; тиббий мақсадлар учун минерал сувлар; термал сувлар; еб бўладиган толалар; стоматология мақсадлари учун формаловчи мум; тиббий мақсадлар учун газлар; фармацевтика мақсадлари учун гваякол; гематоген; гемоглабин; гидрастин; гидрастинин; тиббий мақсадлар учун глицерин; глицерофосфатлар; тиббий мақсадлар учун глюкоза; фармацевтика мақсадлари учун газак ўт; тиббий мақсадлар учун гормонлар; фармацевтика мақсадлари учун хантал; горчичниклар; ванналар учун балчиқлар; шифо балчиқлари; тиббий мақсадлар учун гуммигут; тиббий мақсадлар учун гурьон-бальзам; ҳавони мусаффолаш учун дезодорантлар; дезодорантлар, одамлар ёки ҳайвонлар учун мўлжалланганларидан ташқари; кийимлар ёки тўқимачилик буюмлари учун дезодорантлар; тиббий мақсадлар учун диастаза; дигиталин; минерал озик-овқат қўшимчалари; озик-овқат қўшимчалари; оксилли озик-овқат қўшимчалари; ҳайвонлар учун озик-овқат қўшимчалари; хамиртурушли озик-овқат қўшимчалари; альгинатли озик-овқат қўшимчалари; глюкозали озик-овқат қўшимчалари; казеинли озик-овқат қўшимчалари; лецитинли озик-овқат қўшимчалари; зигир уруғи мойидан озик-овқат қўшимчалари; прополисдан озик-овқат қўшимчалари; протеиндан озик-овқат қўшимчалари; ҳайвонлар учун протеиндан озик-овқат қўшимчалари; она асалари сутидан озик-овқат қўшимчалари; ўсимлик чангларидан озик-

овқат қўшимчалари; буғдой бошоқларидан озик-овқат қўшимчалари; зигир уруғидан озик-овқат қўшимчалари; ферментли озик-овқат қўшимчалари; фармацевтика мақсадлари учун хамиртурушлар; тиббий мақсадлар учун желатин; балик мойи; тиббий мақсадлар учун изотоплар; инсектицидлар; фармацевтика мақсадлари учун йод; фармацевтика мақсадлари учун йодидлар; фармацевтика мақсадлари учун ишқорий металлларнинг йодидлари; йодоформ; каломель; фармацевтика мақсадлари учун нордон виноли-нордон тош; фармацевтика мақсадлари учун виноли тош; тиббий мақсадлар учун камфора; дорилар учун капсулалар; фармацевтика мақсадлари учун капсулалар; гемостатик қаламлар; сўгалларни даволаш учун қаламлар; каустик қаламлар; бош оғриғига қарши қаламлар; карбонил (паразитларга қарши восита); фармацевтика мақсадлари учун каустиклар; фармацевтика мақсадлари учун бўтқалар; тиббий мақсадлар учун квассия; тиббий мақсадлар учун квебрахо; тиббий мақсадлар учун кислород; фармацевтика мақсадлари учун галл кислотаси; фармацевтика мақсадлари учун кислоталар; тиш протезлари учун елимлар; жаррохлик елими; тиббий мақсадлар учун ёпишқоқ тасмалар; ветеринария мақсадлари учун дарахт танасидан клеткалар; тиббий мақсадлар учун дарахт танасидан клеткалар; кокаин; фармацевтика мақсадлари учун коллодий; оёқлар учун қадоқларга қарши ҳалқалар; ревматизмга қарши ҳалқалар; доривор конфетлар; тиббий мақсадлар учун ангустур пўслоғи; фармацевтика мақсадлари учун дарахтлар пўстлоқлари; кедр дарахти пўстлоғи, репеллент сифатида ишлатиладигани; тиббий мақсадлар учун кондураг пўстлоғи; кротон пўстлоғи; фармацевтика мақсадлари учун мангро дарахти пўстлоғи; фармацевтика мақсадлари учун миробалан пўстлоғи; тиббий мақсадлар учун хина дарахти пўстлоғи; доривор илдизлар; фармацевтика мақсадлари учун ровоч илдизлари; тиббий мақсадлар учун корпия; парҳез ва фармацевтика мақсадлари учун крахмал; фармацевтика мақсадлари учун креозот; тиббий мақсадлар учун қон; ветеринария мақсадлари учун биологик тўқималардан экинлар; тиббий мақсадлар учун биологик тўқималардан экинлар; тиббий ва ветеринария мақсадлари учун микроорганизмлар экинлари; кураре; тишлар учун локлар; фармацевтика мақсадлари учун лакричник; фармацевтика мақсадлари учун лактоза; доривор обакилар; лейкопластирлар; ич қотишига қарши дорилар; тиббий мақсадлар учун тасмалар; тиббий мақсадлар учун лецитин; ветеринария мақсадлари учун лосьонлар; итлар учун лосьонлар; фармацевтика мақсадлари учун лосьонлар; жинсий мақсадлар учун лубрикантлар; фармацевти-

ка мақсадлари учун люпулин; фармацевтика мақсадлари учун магнезия; малҳам дорилар; фармацевтика мақсадлари учун малҳам дорилар; офтобдан куйишга малҳам дорилар; симобли малҳам дорилар; фармацевтика мақсадлари учун, совуқ уришидан сақловчи малҳам дорилар; боғлаш учун докалар; доривор мойлар; тиббий мақсадлар учун хантал мойи; тиббий мақсадлар учун камфора мойи; тиббий мақсадлар учун канакунжут мойи; фармацевтика мақсадлари учун терпентин мойи; тиббий мақсадлар учун шивит мойи; тишлар учун мастиклар; абразив стоматология материаллари; тиш қолипларини тайёрлаш учун материаллар; тишларни пломбалаш учун материаллар; тиббий боғлаш материаллари; жарроҳлик боғлаш материаллари; медикаментлар; ветеринария мақсадлари учун медикаментлар; серотерапия учун медикаментлар; инсон учун медикаментлар; стоматология медикаментлари; ментол; микстуралар; тиббий мақсадлар учун молескин; фармацевтика мақсадлари учун бодом сути; тиббий мақсадлар учун она асалари сути; фармацевтика мақсадлари учун сут ферментлари; фармацевтика мақсадлари учун ун; фармацевтика мақсадлари учун зиғир уруғи уни; фармацевтика мақсадлари учун балиқ уни; ёпишқоқ пашшатутичлар; фармацевтика мақсадлари учун ялпиз; тиббий мақсадлар учун парҳез ичимликлар; тиббий мақсадлар учун солод сутидан ичимликлар; наркотиклар; доривор дамламалар; йод настойкаси; фармацевтика мақсадлари учун эвкалипт настойкаси; тиббий мақсадлар учун настойкалар; опиум; оподельдок; фармацевтика мақсадлари учун қайнатмалар; ҳайвонлар учун паразитларга қарши бўйинбоғлар; фармацевтика мақсадлари учун лакрицали таёқчалар; олтингурутгли таёқчалар (дезинфекцияловчи воситалар); фармацевтика мақсадлари учун пастилкалар; фармацевтика мақсадлари учун пектинлар; фармацевтика мақсадлари учун пепсинлар; фармацевтика мақсадлари учун пептонлар; тиббий мақсадлар учун водород пероксиди; пестицидлар; болалар овқатлари; тиббий зулуклар; қон плазмаси; тиббий мақсадлар учун ишлатиладиган кўз боғичлари; иссиқ компресслар учун боғичлар; жарроҳлик елка боғичлари; тагликлар (болалар йўрғаклари); уй ҳайвонлари учун тагликлар; қадоқ ёстиқчалари; кўкрақдан эмизганда фойдаланиладиган ёстиқчалар; тиббий помадалар; дарахт қўнғизчаларидан кукунлар; пиретрум кукуни; аёллар гигиена прокладкалари учун белбоғлар; антидиуретик препаратлар; тиббий ва ветеринария мақсадлари учун бактериал препаратлар; тиббий ва ветеринария мақсадлари учун бактериологик препаратлар; тиббий мақсадлар учун балзамли препаратлар; тиббий мақ-

садлар учун оксилли препаратлар; ветеринария мақсадлари учун биологик препаратлар; тиббий мақсадлар учун биологик препаратлар; ветеринария препаратлари; фармацевтика мақсадлари учун висмут препаратлари; витаминли препаратлар; тиббий мақсадлар учун диагностика препаратлари; ванналар учун даволовчи препаратлар; геморройни даволаш учун препаратлар; суюқ қадоқларини даволаш учун препаратлар; тиш чиқишини осонлаштирадиган препаратлар; куйган жойларга ишлов бериш учун препаратлар; тутатиш учун тиббий препаратлар; органотерапия учун препаратлар; ҳавони тозалаш учун препаратлар; кўзни ювиш учун препаратлар; бронхларни кенгайтириш учун препаратлар; жинсий фаолликни пасайтириш учун препаратлар; стериллаш учун препаратлар; тупроқни стериллаш учун препаратлар; қадоқларни кетказиш учун препаратлар; қазғокни йўқотиш учун фармацевтик препаратлар; зарарли ҳайвонларни йўқотиш учун препаратлар; зарарли ўсимликларни йўқотиш учун препаратлар; уй замбуруғларини йўқотиш учун препаратлар; хашоратларнинг личинкаларини йўқотиш учун препаратлар; пашшаларни йўқотиш учун препаратлар; сичқонларни йўқотиш учун препаратлар; ер моллюскаларини йўқотиш учун препаратлар; паразитларни йўқотиш учун препаратлар; терини парваришлаш учун фармацевтик препаратлар; контакт линзаларини тозалаш учун препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун оҳакли препаратлар; ветеринария мақсадлари учун биологик тўқималардан экинлар; тиббий мақсадлар учун биологик тўқималардан экинлар; тиббий мақсадлар учун ванна препаратлари; соч ўстириш учун тиббий препаратлар; опиумли препаратлар; спораларга қарши препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун алоэ верали препаратлар; инсон ёки жониворлар учун микроэлементли препаратлар; сульфамидли препаратлар (доривор препаратлар); фармацевтика препаратлари; офтобдан куйишга қарши фармацевтика препаратлари; ветеринария мақсадлари учун ферментатив препаратлар; тиббий мақсадлар учун ферментатив препаратлар; кимёвий фармацевтика препаратлари; ветеринария мақсадлари учун кимёвий препаратлар; хомиладорлик диагностикаси учун кимёвий препаратлар; тиббий мақсадлар учун кимёвий препаратлар; қорақуя билан зарарланган ғалла ўсимликларига ишлов бериш учун кимёвий препаратлар; зарарланган узумга ишлов бериш учун кимёвий препаратлар; мильдюга қарши ишлов бериш учун кимёвий препаратлар; филлоксеерага қарши ишлов бериш учун кимёвий препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун кимёвий препаратлар; совуқ олганда қўлланиладиган препарат-

лар; куюдан сақловчи препаратлар; кўз примочкалари; кўрғошинли малҳам; электрокардиографик электродлар учун кимёвий ўтказгичлар; тиббий мақсадлар учун оксилли озик-овқат маҳсулотлари; тиббий мақсадлар учун парҳез озик-овқат маҳсулотлари; тиббий ва парҳез мақсадларда қўлланадиган ғаллага ишлов бериш учун кўшимча маҳсулотлар; гигиеник прокладкалар; сийдик тутиб туролмайдиганлар учун гигиеник прокладкалар; аёллар гигиеник прокладкалари; кундалик прокладкалар (гигиеник); фармацевтика мақсадлари учун прополис; тиббий мақсадлар учун марварид кукуни; тиббий мақсадлар учун радий; фармацевтика мақсадлари учун хлоралнинг сувли эритмаси; лейкопластирларни олиш учун эритгичлар; вагинал эритмалар; контакт линзалари учун эритмалар; тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун кимёвий реактивлар; тиббий мақсадлар учун резина; стоматология мақсадлари учун резина; тиббий мақсадлар учун сақич; репеллентлар; ҳашаротларга қарши тутатиш учун репеллентлар; итлар учун репеллентлар; доривор воситалар билан шимдирилган салфеткалар; тиббий мақсадлар учун сассапариль; тиббий мақсадлар учун шакар; астмага қарши йиғма чой; тутатиш учун свечалар; тиббий свечалар; суппозиторийлар; фармацевтика мақсадлари учун зиғир уруғи; тиббий мақсадлар учун тамакисиз сигареталар; тиббий мақсадлар учун сиккативлар (куришни тезлаштириш учун моддалар); фармацевтика мақсадлари учун сироплар; фармацевтика мақсадлари учун скипидар; соғаётганда ишлатиладиган суртма; ветеринария мақсадлари учун суртмалар; тиббий мақсадлар учун суртмалар; болалар овқатлари учун қурук сутли аралашмалар; уйку дорилари; фармацевтика мақсадлари учун ичимлик содаси; тиббий мақсадлар учун ванна тузлари; маъданли сувлардан ванна учун тузлар; тиббий мақсадлар учун тузлар; тиббий мақсадлар учун калий тузлари; тиббий мақсадлар учун натрий тузлари; ҳидланадиган тузлар; маъданли сувлар таркибига кирувчи тузлар; фармацевтика мақсадлари учун солод; сунъий уруғлантириш учун сперма; фармацевтика мақсадлари учун спирт; тиббий спирт; стоматология мақсадлари учун қимматбаҳо металлар қотишмалари; фармацевтика мақсадлари учун қоракосов; тиббий мақсадлар учун совитувчи спрейлар; тиббий мақсадлар учун ёрдамчи воситалар; боғловчи воситалар; гижжага қарши воситалар; дезинфекцияловчи воситалар; дезинфектантлар; гигиеник мақсадлар учун дезинфекцияловчи воситалар; кимёвий хожатхоналар учун дезинфекцияловчи воситалар; тиббий мақсадлар учун вагинал жойларни пуркаб ювиш воситалари; тиббий мақсадлар учун қўлланадиган

иштаҳани камайтирувчи воситалар; озиш учун тиббий воситалар; паразитларни йўқотиш учун воситалар; оғиз бўшлиғини парваришлаш учун тиббий воситалар; иссиқликни туширувчи воситалар; қонни тозаловчи воситалар; ҳайвонлар учун ювиш воситалари; тиббий мақсадлар учун ювиш воситалари; мол учун ювиш воситалари; итлар учун ювиш воситалари; чипқонга қарши воситалар; бош оғриғига қарши воситалар; тозаловчи воситалар (ич сурадиган); терлашга қарши воситалар; оёқ терлашига қарши воситалар; ҳомиладорликдан сақловчи кимёвий воситалар; паразитларга қарши воситалар; седатив воситалар; ич сурадиган воситалар; тетиклантирувчи воситалар (доривор препаратлар); овқат ҳазм бўлишига ёрдам берувчи фармацевтик воситалар; асабларни мустаҳкамловчи воситалар; бактериялар экинлари учун озиклантирувчи муҳитлар; стероидлар; стрихнин; зардоблар; сунъий қорайиш учун таблеткалар; иштаҳани камайтириш учун таблеткалар; озиш учун таблеткалар; йўталга қарши таблеткалар ююба; таблеткалар-антиоксидантлар; аёллар учун гигиеник тампонлар; яраларни битиши учун тампонлар; фармацевтика мақсадлари учун тимол; жарроҳлик тўқималари; даволаш мақсадлари учун чекилувчи ўсимликлар; доривор ўсимликлар; транквилизаторлар; жарроҳлик трансплантатлари (тирик тўқималар); сийдик тута олмайдиганлар учун гигиеник трусиклар; аёллар гигиеник трусиклари; трусиклар-тагликлар; фармацевтика мақсадлари учун ёғоч кўмир; тиббий мақсадлар учун дорихона укропи (фенхель); тиш протезлари учун фарфор; фармацевтика мақсадлари учун феноллар; ветеринария мақсадлари учун ферментлар; тиббий мақсадлар учун ферментлар; фармацевтика мақсадлари учун ферментлар; фармацевтика мақсадлари учун формальдегид; фармацевтика мақсадлари учун фосфатлар; фунгицидлар; тиббий мақсадлар учун хинин; тиббий мақсадлар учун хинолин; тиббий мақсадлар учун диабетлар нони; хлороформ; фармацевтика мақсадлари учун олтингугурт ранги; ҳайвонлар туёғи учун цемент; жарроҳлик ва ортопедия учун суяк цементи; тиш цементлари; доривор чойлар; тиббий мақсадлар учун ўтли чойлар; фармацевтика мақсадлари учун эвкалипт; тамаки экстрактлари (инсектицидлар); фармацевтика мақсадлари учун хмел экстрактлари; эликсирлар (фармацевтика препаратлари); фармацевтика мақсадлари учун оддий эфирлар; фармацевтика мақсадлари учун мураккаб эфирлар; фармацевтика мақсадлари учун мураккаб целлюлозали эфирлар; фармацевтика мақсадлари учун оддий целлюлозали эфирлар; каламуш заҳари; заҳарлар; бактериал заҳарлар; ялапа.

5 Акарициды; аконитин; алкалоиды для медицинских целей; альгинаты для фармацевтических целей; альгициды; альдегиды для фармацевтических целей; амальгамы зубные из золота; амальгамы стоматологические; аминокислоты для ветеринарных целей; аминокислоты для медицинских целей; анальгетики; анестетики; антибиотики; антисептики; аптечки дорожные заполненные; аптечки первой помощи заполненные; ацетат алюминия для фармацевтических целей; ацетаты для фармацевтических целей; бактерициды; бальзамы для медицинских целей; бандажи перевязочные; биоциды; браслеты для медицинских целей; браслеты противоревматические; бром для фармацевтических целей; бумага для горчичников; бумага клейкая от мух; бумага реактивная для медицинских или ветеринарных целей; бумага с особой пропиткой от моли; вазелин для медицинских целей; вакцины; ванны кислородные; вата антисептическая; вата асептическая; вата гигроскопическая; вата для медицинских целей; вата хлопковая для медицинских целей; вещества диетические для медицинских целей; вещества контрастные радиологические для медицинских целей; вещества питательные для микроорганизмов; вещества радиоактивные для медицинских целей; висмут азотно-кислый основной для фармацевтических целей; вода мелиссовая для фармацевтических целей; вода морская для лечебных ванн; воды минеральные для медицинских целей; воды термальные; волокна пищевые; воск формовочный для стоматологических целей; газы для медицинских целей; гваякол для фармацевтических целей; гематоген; гемоглобин; гидрастин; гидрастинин; глицерин для медицинских целей; глицерофосфаты; глюкоза для медицинских целей; горечавка для фармацевтических целей; гормоны для медицинских целей; горчица для фармацевтических целей; горчичники; грязи для ванн; грязи лечебные; гуммигут для медицинских целей; гурьон-бальзам для медицинских целей; дезодоранты для освежения воздуха; дезодоранты, за исключением предназначенных для человека или животных; дезодораторы для одежды или текстильных изделий; диастаза для медицинских целей; дигиталин; добавки минеральные пищевые; добавки пищевые; добавки пищевые белковые; добавки пищевые для животных; добавки пищевые дрожжевые; добавки пищевые из альгината; добавки пищевые из глюкозы; добавки пищевые из казеина; добавки пищевые из лецитина; добавки пищевые из масла льняного семени; добавки пищевые из прополиса; добавки пищевые из протеина; добавки пищевые из протеина для животных; добавки

пищевые из пчелиного маточного молочка; добавки пищевые из пыльцы растений; добавки пищевые из ростков пшеницы; добавки пищевые из семян льна; добавки пищевые ферментные; дрожжи для фармацевтических целей; желатин для медицинских целей; жир рыбий; изотопы для медицинских целей; инсектициды; йод для фармацевтических целей; йодиды для фармацевтических целей; йодиды щелочных металлов для фармацевтических целей; йодоформ; каломель; камень винно-кислый для фармацевтических целей; камень винный для фармацевтических целей; камфора для медицинских целей; капсулы для лекарств; капсулы для фармацевтических целей; карандаши гемостатические; карандаши для лечения бородавок; карандаши каустические; карандаши от головной боли; карбонил (противопаразитарное средство); каустики для фармацевтических целей; кашу для фармацевтических целей; квасция для медицинских целей; квебрахо для медицинских целей; кислород для медицинских целей; кислота галловая для фармацевтических целей; кислоты для фармацевтических целей; клеи для зубных протезов; клей хирургический; клейкие ленты для медицинских целей; клетки стволовые для ветеринарных целей; клетки стволовые для медицинских целей; кокаин; коллодий для фармацевтических целей; кольца противомозольные для ног; кольца противоревматические; конфеты лекарственные; кора ангустура для медицинских целей; кора деревьев для фармацевтических целей; кора кедрового дерева, используемая в качестве репеллента; кора кондураговая для медицинских целей; кора 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 из биологических тканей для ветеринарных целей; культуры из биологических тканей для медицинских целей; культуры микроорганизмов для медицинских или ветеринарных целей; кураре; лакричник для фармацевтических целей; лактоза для фармацевтических целей; леденцы лекарственные; лейкопластыри; лекарства от запоров; лецитин для медицинских целей; лосьоны для ветеринарных целей; лосьоны для собак; лосьоны для фармацевтических целей; лубриканты для интимных целей; люпулин для фармацевтических целей; магнезия для фармацевтических целей; мази; мази для фармацевтических целей; мази от солнечных

ожогов; мази ртутные; мази, предохраняющие от обморожения, для фармацевтических целей; марля для перевязок; масла лекарственные; масло горчичное для медицинских целей; масло камфорное для медицинских целей; масло касторовое для медицинских целей; масло терпентинное для фармацевтических целей; масло укропное для медицинских целей; мастики для зубов; материалы абразивные стоматологические; материалы для зубных слепков; материалы для пломбирования зубов; материалы перевязочные медицинские; материалы хирургические перевязочные; медикаменты; медикаменты для ветеринарных целей; медикаменты для серотерапии; медикаменты для человека; медикаменты стоматологические; ментол; молескин для медицинских целей; молоко миндальное для фармацевтических целей; молочко маточное пчелиное для фармацевтических целей; молочные ферменты для фармацевтических; целей; мука для фармацевтических целей; мука из льняного семени для фармацевтических; целей; мука рыбная для фармацевтических целей; мухоловки клейкие; мята для фармацевтических целей; напитки диетические для медицинских целей; напитки из солодового молока для медицинских целей; наркотики; настои лекарственные; настойка йода; настойка эвкалипта для фармацевтических целей; настойки для медицинских целей; опий; оподельдок; отвары для фармацевтических целей; ошейники противопаразитарные для животных; палочки лакричные для фармацевтических целей; палочки серные (дезинфицирующие средства); пастилки для фармацевтических целей; пектины для фармацевтических целей; пепсины для фармацевтических целей; пептоны для фармацевтических целей; пероксид водорода для медицинских целей; пестициды; питание детское; пиявки медицинские; плазма крови; повязки глазные, используемые в медицинских целях; повязки для горячих компрессов; повязки наплечные хирургические; подгузники (детские пеленки); подгузники для домашних животных; подушечки мозольные; подушечки, используемые при кормлении; грудью; помады медицинские; порошок из шпанских мушек; порошок пиретрума; пояса для гигиенических женских прокладок; препараты антидиуретические; препараты бактериальные для медицинских и ветеринарных целей; препараты бактериологические для медицинских или ветеринарных целей; препараты бальзамические для медицинских целей; препараты белковые для медицинских целей; препараты биологические для ветеринарных целей; препараты биологические для медицинских це

лей; препараты ветеринарные; препараты висмута для фармацевтических целей; препараты витаминные; препараты диагностические для медицинских целей; препараты для ванн лечебные; препараты для лечения геморроя; препараты для лечения костных мозолей; препараты для облегчения прорезывания зубов; препараты для обработки ожогов; препараты для окулирования медицинские; препараты для органотерапии; препараты для очистки воздуха; препараты для промывания глаз; препараты для расширения бронхов; препараты для снижения половой активности; препараты для стерилизации; препараты для стерилизации почвы; препараты для удаления мозолей; препараты для удаления перхоти фармацевтические; препараты для уничтожения вредных животных; препараты для уничтожения вредных растений; препараты для уничтожения домовых грибов; препараты для уничтожения личинок насекомых; препараты для уничтожения мух; препараты для уничтожения мышей; препараты для уничтожения наземных моллюсков; препараты для уничтожения паразитов; препараты для ухода за кожей фармацевтические; препараты для чистки контактных линз; препараты известковые для фармацевтических целей; препараты для ванн для медицинских целей; препараты медицинские для роста волос; препараты опиумные; препараты противоспоровые; препараты с алоэ вера для фармацевтических целей; препараты с микроэлементами для человека или животных; препараты сульфамидные (лекарственные препараты); препараты фармацевтические; препараты фармацевтические от солнечных ожогов; препараты ферментативные для ветеринарных целей; препараты ферментативные для медицинских целей; препараты химико-фармацевтические; препараты химические для ветеринарных целей; препараты химические для диагностики беременности; препараты химические для медицинских целей; препараты химические для обработки злаков, пораженных головней; препараты химические для обработки пораженного винограда; препараты химические для обработки против милдью; препараты химические для обработки против филлоксеры; препараты химические для фармацевтических целей; препараты, используемые при обморожении; препараты, предохраняющие от моли; примочки глазные; примочки свинцовые; проводники химические для электрокардиографических электродов; продукты белковые пищевые для медицинских целей; продукты диетические пищевые для медицинских целей; продукты обработки хлебных злаков побочные для диетических и медицин

ских целей; прокладки гигиенические; прокладки гигиенические для страдающих недержанием; прокладки гигиенические женские; прокладки ежедневные (гигиенические); прополис для фармацевтических целей; пудра жемчужная для медицинских целей; радиий для медицинских целей; раствор хлорала водный для фармацевтических целей; растворители для удаления лейкопластырей; растворы вагинальные; растворы для контактных линз; реактивы химические для медицинских или ветеринарных целей; резина для медицинских целей; резина для стоматологических целей; резинка жевательная для медицинских целей; репелленты; репелленты для окулирования против насекомых; репелленты для собак; салфетки, пропитанные лекарственными средствами; сассапариль для медицинских целей; сахар для медицинских целей; сбор чайный противоастматический; свечи для окулирования; свечи медицинские; суппозитории; семя льняное для фармацевтических целей; сигареты, не содержащие табак, для медицинских целей; сиккативы (вещества для ускорения высыхания) для медицинских целей; сиропы для фармацевтических целей; скипидар для фармацевтических целей; смазка, используемая при доении; смазки для ветеринарных целей; смазки для медицинских целей; смеси молочные сухие для детского питания; снотворные; сода питьевая для фармацевтических целей; соли для ванн для медицинских целей; соли для ванн из минеральных вод; соли для медицинских целей; соли калия для медицинских целей; соли натрия для медицинских целей; соли нюхательные; соли, входящие в состав минеральных вод; солод для фармацевтических целей; сперма для искусственного оплодотворения; спирт для фармацевтических целей; спирт медицинский; сплавы благородных металлов для стоматологических целей; спорынья для фармацевтических целей; спреи охлаждающие для медицинских целей; средства вспомогательные для медицинских целей; средства вяжущие; средства глистогонные; средства дезинфицирующие; дезинфектанты; средства дезинфицирующие для гигиенических целей; средства дезинфицирующие для химических туалетов; средства для вагинального спринцевания для медицинских целей; средства для подавления аппетита, используемые в медицинских целях; средства для похудения медицинские; средства для уничтожения паразитов; средства для ухода за полостью рта медицинские; средства жаропонижающие; средства кровоочистительные; средства моющие для животных; средства моющие для медицинских целей; средства моющие для

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

(111) MGU 28415

(151) 05.10.2015

(181) 26.01.2025

(210) MGU 2015 0155

(220) 26.01.2015

(732) "М.Т.К." тиббиёт маркази масъулияти чекланган жамияти, UA

Общество с ограниченной ответственностью Медицинский центр "М.Т.К.", UA



(540)

**DIART**

(511)

5 Акарицидлар; аконитин; тиббий мақсадлар учун алколоидлар; фармацевтика мақсадлари учун альгинатлар; альгицидлар; фармацевтика мақсадлари учун альдегидлар; олтиндан тиш амальгамалари; стоматология амальгамалари; ветеринария мақсадлари учун аминокислоталар; тиббий мақсадлар учун аминокислоталар; анальгетиклар; анестетиклар; антибиотиклар; антисептиклар; тўлдирилган йўл аптечкалари; тўлдирилган биринчи ёрдам аптечкалари; фармацевтика мақсадлари учун алюминий ацетати; фармацевтика мақсадлари учун ацетатлар; бактерицидлар; тиббий мақсадлар учун бальзамлар; боғлаш бандажлари; биоцидлар; тиббий мақсадлар учун билакузуклар; ревматизмга қарши билакузуклар; фармацевтика мақсадлари учун бром; горчичниклар учун қоғоз; пашшага қарши ёпишқоқ қоғоз; тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун реактив қоғоз; куяга қарши махсус сингдирилган қоғоз; тиббий мақсадлар учун вазелин; вакциналар; кислород ванналари; антисептик пахта; асептик пахта; гигроскопик пахта; тиббий мақсадлар учун пахта; тиббий мақсадлар учун пахтали момик; тиббий мақсадлар учун пархез моддалар; тиббий мақсадлар учун контраст радиологик моддалар; микроорганизмлар учун озик моддалар; тиббий мақсадлар учун радиоактив моддалар; фармацевтика мақсадлари учун асосий нордон азотли висмут; фармацевтика мақсадлари учун лимонўтли сув; шифоли ванналар учун денгиз суви; тиббий мақсадлар учун минерал сувлар; термал сувлар; еб бўладиган толалар; стоматология мақсадлари учун формаловчи мум; тиббий мақсадлар учун газлар; фармацевтика мақсадлари учун гваякол; гематоген; гемоглабин; гидрастин; гидрастинин; тиббий мақсадлар учун глицерин; глицерофосфатлар; тиббий мақсадлар учун глюкоза; фармацевтика мақсадлари учун газак ўт; тиббий мақсадлар учун гормонлар; фармацевтика мақсадлари учун хантал; горчичниклар; ванналар учун балчиқлар; шифо балчиқлари; тиббий мақсадлар учун гуммигут; тиббий мақсадлар учун гурьон-бальзам; ҳавони мусаффолаш учун дезодорантлар; дезодорантлар, одамлар ёки ҳайвонлар учун мўлжалланганларидан ташқари; кийимлар ёки тўқимачилик буюмлари учун дезодорантлар; тиббий мақсадлар учун диастаза; дигиталин; минерал озик-овқат қўшимчалари; озик-овқат қўшимчалари; оксилли озик-овқат қўшимчалари; ҳайвонлар

учун озик-овқат қўшимчалари; хамиртурушли озик-овқат қўшимчалари; альгинатли озик-овқат қўшимчалари; глюкозали озик-овқат қўшимчалари; казеинли озик-овқат қўшимчалари; лецитинли озик-овқат қўшимчалари; зиғир уруғи мойидан озик-овқат қўшимчалари; прополисдан озик-овқат қўшимчалари; протеиндан озик-овқат қўшимчалари; ҳайвонлар учун протеиндан озик-овқат қўшимчалари; она асалари сутидан озик-овқат қўшимчалари; ўсимлик чангларидан озик-овқат қўшимчалари; буғдой бошоқларидан озик-овқат қўшимчалари; зиғир уруғидан озик-овқат қўшимчалари; ферментли озик-овқат қўшимчалари; фармацевтика мақсадлари учун хамиртурушлар; тиббий мақсадлар учун желатин; балик мойи; тиббий мақсадлар учун изотоплар; инсектицидлар; фармацевтика мақсадлари учун йод; фармацевтика мақсадлари учун йодидлар; фармацевтика мақсадлари учун ишқорий металлнинг йодидлари; йодоформ; каломель; фармацевтика мақсадлари учун нордон виноли-нордон тош; фармацевтика мақсадлари учун виноли тош; тиббий мақсадлар учун камфора; дорилар учун капсулалар; фармацевтика мақсадлари учун капсулалар; гемостатик қаламлар; сўгалларни даволаш учун қаламлар; каустик қаламлар; бош оғриғига қарши қаламлар; карбонил (паразитларга қарши восита); фармацевтика мақсадлари учун каустиклар; фармацевтика мақсадлари учун бўтқалар; тиббий мақсадлар учун квассия; тиббий мақсадлар учун квебрахо; тиббий мақсадлар учун кислород; фармацевтика мақсадлари учун галл кислотаси; фармацевтика мақсадлари учун кислоталар; тиш протезлари учун елимлар; жаррохлик елими; тиббий мақсадлар учун ёпишқоқ тасмалар; ветеринария мақсадлари учун дарахт танасидан клеткалар; тиббий мақсадлар учун дарахт танасидан клеткалар; кокаин; фармацевтика мақсадлари учун коллодий; оёқлар учун қадоқларга қарши ҳалқалар; ревматизмга қарши ҳалқалар; доривор конфетлар; тиббий мақсадлар учун ангустиур пўслоғи; фармацевтика мақсадлари учун дарахтлар пўстлоқлари; кедр дарахти пўстлоғи, репеллент сифатида ишлатиладигани; тиббий мақсадлар учун кондураг пўстлоғи; кротон пўстлоғи; фармацевтика мақсадлари учун мангро дарахти пўстлоғи; фармацевтика мақсадлари учун миробалан пўстлоғи; тиббий мақсадлар учун хина дарахти пўстлоғи; доривор илдизлар; фармацевтика мақсадлари учун ровоч илдизлари; тиббий мақсадлар учун корпия; пархез ва фармацевтика мақсадлари учун крахмал; фармацевтика мақсадлари учун креозот; тиббий мақсадлар учун кон; ветеринария мақсадлари учун биологик тўқималардан экинлар; тиббий мақсадлар учун биологик тўқималардан экинлар;

тиббий ва ветеринария мақсадлари учун микроорганизмлар экинлари; кураре; тишлар учун локлар; фармацевтика мақсадлари учун лакричник; фармацевтика мақсадлари учун лактоза; доривор обакилар; лейкопластирлар; ич қотишига қарши дорилар; тиббий мақсадлар учун тасмалар; тиббий мақсадлар учун лецитин; ветеринария мақсадлари учун лосьонлар; итлар учун лосьонлар; фармацевтика мақсадлари учун лосьонлар; жинсий мақсадлар учун лубрикантлар; фармацевтика мақсадлари учун люпулин; фармацевтика мақсадлари учун магнезия; малҳам дорилар; фармацевтика мақсадлари учун малҳам дорилар; офтобдан куйишга малҳам дорилар; симобли малҳам дорилар; фармацевтика мақсадлари учун, совуқ уришидан сақловчи малҳам дорилар; боғлаш учун докалар; доривор мойлар; тиббий мақсадлар учун хантал мойи; тиббий мақсадлар учун камфора мойи; тиббий мақсадлар учун канакунжут мойи; фармацевтика мақсадлари учун терпентин мойи; тиббий мақсадлар учун шивит мойи; тишлар учун мастиклар; абразив стоматология материаллари; тиш қолипларини тайёрлаш учун материаллар; тишларни пломбалаш учун материаллар; тиббий боғлаш материаллари; жарроҳлик боғлаш материаллари; медикаментлар; ветеринария мақсадлари учун медикаментлар; серотерапия учун медикаментлар; инсон учун медикаментлар; стоматология медикаментлари; ментол; микстура; тиббий мақсадлар учун молескин; фармацевтика мақсадлари учун бодом сути; тиббий мақсадлар учун она асалари сути; фармацевтика мақсадлари учун сут ферментлари; фармацевтика мақсадлари учун ун; фармацевтика мақсадлари учун зиғир уруғи уни; фармацевтика мақсадлари учун балиқ уни; ёпишқоқ пашшатутгичлар; фармацевтика мақсадлари учун ялпиз; тиббий мақсадлар учун парҳез ичимликлар; тиббий мақсадлар учун солод сутидан ичимликлар; наркотиклар; доривор дамламалар; йод настойкаси; фармацевтика мақсадлари учун эвкалипт настойкаси; тиббий мақсадлар учун настойкалар; опиум; оподельдок; фармацевтика мақсадлари учун қайнатмалар; ҳайвонлар учун паразитларга қарши бўйинбоғлар; фармацевтика мақсадлари учун лакрицали таёқчалар; олтингургуртли таёқчалар (дезинфекцияловчи воситалар); фармацевтика мақсадлари учун пастилкалар; фармацевтика мақсадлари учун пектинлар; фармацевтика мақсадлари учун пепсинлар; фармацевтика мақсадлари учун пептонлар; тиббий мақсадлар учун водород пероксиди; пестицидлар; болалар овқатлари; тиббий зулуклар; қон плазмаси; тиббий мақсадлар учун ишлатиладиган кўз боғичлари; иссиқ компресслар учун боғичлар; жарроҳлик елка боғичлари; тагликлар

(болалар йўргаклари); уй ҳайвонлари учун тагликлар; қадок ёстикчалари; кўкракдан эмизганда фойдаланиладиган ёстикчалар; тиббий помадалар; дарахт қўнғизчаларидан куқунлар; пиретрум куқуни; аёллар гигиена прокладкалари учун белбоғлар; антидиуретик препаратлар; тиббий ва ветеринария мақсадлари учун бактериал препаратлар; тиббий ва ветеринария мақсадлари учун бактериологик препаратлар; тиббий мақсадлар учун балзамли препаратлар; тиббий мақсадлар учун оксилли препаратлар; ветеринария мақсадлари учун биологик препаратлар; тиббий мақсадлар учун биологик препаратлар; ветеринария препаратлари; фармацевтика мақсадлари учун висмут препаратлари; витаминли препаратлар; тиббий мақсадлар учун диагностика препаратлари; ванналар учун даволовчи препаратлар; геморройни даволаш учун препаратлар; суюқ қадокларини даволаш учун препаратлар; тиш чиқишини осонлаштирадиган препаратлар; куйган жойларга ишлов бериш учун препаратлар; тутатиш учун тиббий препаратлар; органотерапия учун препаратлар; ҳавони тозалаш учун препаратлар; кўзни ювиш учун препаратлар; бронхларни кенгайтириш учун препаратлар; жинсий фаолликни пасайтириш учун препаратлар; стериллаш учун препаратлар; тупроқни стериллаш учун препаратлар; қадокларни кетказиш учун препаратлар; қазғоқни йўқотиш учун фармацевтик препаратлар; зарарли ҳайвонларни йўқотиш учун препаратлар; зарарли ўсимликларни йўқотиш учун препаратлар; уй замбуруғларини йўқотиш учун препаратлар; хашоратларнинг личинкаларини йўқотиш учун препаратлар; пашшаларни йўқотиш учун препаратлар; сичқонларни йўқотиш учун препаратлар; ер моллюскаларини йўқотиш учун препаратлар; паразитларни йўқотиш учун препаратлар; терини парваришлаш учун фармацевтик препаратлар; контакт линзаларини тозалаш учун препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун оҳакли препаратлар; ветеринария мақсадлари учун биологик тўқималардан экинлар; тиббий мақсадлар учун биологик тўқималардан экинлар; тиббий мақсадлар учун ванна препаратлари; соч ўстириш учун тиббий препаратлар; опиумли препаратлар; спораларга қарши препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун алоэ верали препаратлар; инсон ёки жониворлар учун микроэлементли препаратлар; сульфамидли препаратлар (доривор препаратлар); фармацевтика препаратлари; офтобдан куйишга қарши фармацевтика препаратлари; ветеринария мақсадлари учун ферментатив препаратлар; тиббий мақсадлар учун ферментатив препаратлар; кимёвий фармацевтика препаратлари; ветеринария мақсадлари учун кимёвий препаратлар; хо-

миладорлик диагностикаси учун кимёвий препаратлар; тиббий мақсадлар учун кимёвий препаратлар; қорақуя билан зарарланган ғалла ўсимликларига ишлов бериш учун кимёвий препаратлар; зарарланган узумга ишлов бериш учун кимёвий препаратлар; мильдюга қарши ишлов бериш учун кимёвий препаратлар; филлоксерага қарши ишлов бериш учун кимёвий препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун кимёвий препаратлар; совуқ олганда қўлланадиган препаратлар; қуядан сақловчи препаратлар; кўз примочкалари; кўрғошинли малҳам; электрокардиографик электродлар учун кимёвий ўтказгичлар; тиббий мақсадлар учун оксилли озик-овқат маҳсулотлари; тиббий мақсадлар учун парҳез озик-овқат маҳсулотлари; тиббий ва парҳез мақсадларда қўлланадиган ғаллага ишлов бериш учун кўшимча маҳсулотлар; гигиеник прокладкалар; сийдик тутиб туролмайдиганлар учун гигиеник прокладкалар; аёллар гигиеник прокладкалари; кундалик прокладкалар (гигиеник); фармацевтика мақсадлари учун прополис; тиббий мақсадлар учун марварид кукуни; тиббий мақсадлар учун радий; фармацевтика мақсадлари учун хлоралнинг сувли эритмаси; лейкопластирларни олиш учун эритгичлар; вагинал эритмалар; контакт линзалари учун эритмалар; тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун кимёвий реактивлар; тиббий мақсадлар учун резина; стоматология мақсадлари учун резина; тиббий мақсадлар учун сақич; репеллентлар; ҳашаротларга қарши тутатиш учун репеллентлар; итлар учун репеллентлар; доривор воситалар билан шимдирилган салфеткалар; тиббий мақсадлар учун сассапариль; тиббий мақсадлар учун шакар; астмага қарши йиғма чой; тутатиш учун свечалар; тиббий свечалар; суппозиторийлар; фармацевтика мақсадлари учун зиғир уруғи; тиббий мақсадлар учун тамакисиз сигареталар; тиббий мақсадлар учун сиккативлар (қуришни тезлаштириш учун моддалар); фармацевтика мақсадлари учун сироплар; фармацевтика мақсадлари учун скипидар; соғаётганда ишлатиладиган суртма; ветеринария мақсадлари учун суртмалар; тиббий мақсадлар учун суртмалар; болалар овқатлари учун қурук сутли аралашмалар; уйқу дорилари; фармацевтика мақсадлари учун ичимлик содаси; тиббий мақсадлар учун ванна тузлари; маъданли сувлардан ванна учун тузлар; тиббий мақсадлар учун тузлар; тиббий мақсадлар учун калий тузлари; тиббий мақсадлар учун натрий тузлари; хидланадиган тузлар; маъданли сувлар таркибига кирувчи тузлар; фармацевтика мақсадлари учун солод; сунъий уруғлантириш учун сперма; фармацевтика мақсадлари учун спирт; тиббий спирт; стоматология мақсадлари учун қимматбаҳо металллар

қотишмалари; фармацевтика мақсадлари учун қоракосов; тиббий мақсадлар учун совитувчи спрейлар; тиббий мақсадлар учун ёрдамчи воситалар; боғловчи воситалар; гижжага қарши воситалар; дезинфекцияловчи воситалар; дезинфектантлар; гигиеник мақсадлар учун дезинфекцияловчи воситалар; кимёвий хожатхоналар учун дезинфекцияловчи воситалар; тиббий мақсадлар учун вагинал жойларни пурқаб ювиш воситалари; тиббий мақсадлар учун қўлланадиган иштахани камайтирувчи воситалар; озиш учун тиббий воситалар; паразитларни йўқотиш учун воситалар; оғиз бўшлиғини парваришlash учун тиббий воситалар; иссиқликни туширувчи воситалар; қонни тозаловчи воситалар; ҳайвонлар учун ювиш воситалари; тиббий мақсадлар учун ювиш воситалари; мол учун ювиш воситалари; итлар учун ювиш воситалари; чипқонга қарши воситалар; бош оғриғига қарши воситалар; тозаловчи воситалар (ич сурадиган); терлашга қарши воситалар; оёқ терлашига қарши воситалар; ҳомиладорликдан сақловчи кимёвий воситалар; паразитларга қарши воситалар; седатив воситалар; ич сурадиган воситалар; тетиклантирувчи воситалар (доривор препаратлар); овқат ҳазм бўлишига ёрдам берувчи фармацевтик воситалар; асабларни мустаҳкамловчи воситалар; бактериялар экинлари учун озиклантирувчи муҳитлар; стероидлар; стрихнин; зардоблар; сунъий қорайиш учун таблеткалар; иштахани камайтириш учун таблеткалар; озиш учун таблеткалар; йўталга қарши таблеткалар ююба; таблеткалар-антиоксидантлар; аёллар учун гигиеник тампонлар; яраларни битиши учун тампонлар; фармацевтика мақсадлари учун тимол; жарроҳлик тўқималари; даволаш мақсадлари учун чекилувчи ўсимликлар; доривор ўсимликлар; транквилизаторлар; жарроҳлик трансплантатлари (тирик тўқималар); сийдик тута олмайдиганлар учун гигиеник трусиклар; аёллар гигиеник трусиклари; трусиклар-тагликлар; фармацевтика мақсадлари учун ёғоч кўмир; тиббий мақсадлар учун дорихона укропи (фенхель); тиш протезлари учун фарфор; фармацевтика мақсадлари учун феноллар; ветеринария мақсадлари учун ферментлар; тиббий мақсадлар учун ферментлар; фармацевтика мақсадлари учун ферментлар; фармацевтика мақсадлари учун формальдегид; фармацевтика мақсадлари учун фосфатлар; фунгицидлар; тиббий мақсадлар учун хинин; тиббий мақсадлар учун хинолин; тиббий мақсадлар учун диабетлар нони; хлороформ; фармацевтика мақсадлари учун олтингугурт ранги; ҳайвонлар туёғи учун цемент; жарроҳлик ва ортопедия учун суяк цементи; тиш цементлари; доривор чойлар; тиббий мақсадлар учун ўтли чойлар; фармацевтика

мақсадлари учун эвкалипт; тамаки экстрактлари (инсектицидлар); фармацевтика мақсадлари учун хмел экстрактлари; эликсирлар (фармацевтика препаратлари); фармацевтика мақсадлари учун оддий эфирлар; фармацевтика мақсадлари учун мураккаб эфирлар; фармацевтика мақсадлари учун мураккаб целлюлозали эфирлар; фармацевтика мақсадлари учун оддий целлюлозали эфирлар; каламуш захари; захарлар; бактериал захарлар; ялапа.

5 Акарициды; аконитин; алкалоиды для медицинских целей; альгинаты для фармацевтических целей; альгициды; альдегиды для фармацевтических целей; амальгамы зубные из золота; амальгамы стоматологические; аминокислоты для ветеринарных целей; аминокислоты для медицинских целей; анальгетики; анестетики; антибиотики; антисептики; аптечки дорожные заполненные; аптечки первой помощи заполненные; ацетат алюминия для фармацевтических целей; ацетаты для фармацевтических целей; бактерициды; бальзамы для медицинских целей; бандажи перевязочные; биоциды; браслеты для медицинских целей; браслеты противоревматические; бром для фармацевтических целей; бумага для горчичников; бумага клейкая от мух; бумага реактивная для медицинских или ветеринарных целей; бумага с особой пропиткой от моли; вазелин для медицинских целей; вакцины; ванны кислородные; вата антисептическая; вата асептическая; вата гигроскопическая; вата для медицинских целей; вата хлопковая для медицинских целей; вещества диетические для медицинских целей; вещества контрастные радиологические для медицинских целей; вещества питательные для микроорганизмов; вещества радиоактивные для медицинских целей; висмут азотно-кислый основной для фармацевтических целей; вода мелиссовая для фармацевтических целей; вода морская для лечебных ванн; воды минеральные для медицинских целей; воды термальные; волокна пищевые; воск формовочный для стоматологических целей; газы для медицинских целей; гваякол для фармацевтических целей; гематоген; гемоглобин; гидрастин; гидрастинин; глицерин для медицинских целей; глицерофосфаты; глюкоза для медицинских целей; горечавка для фармацевтических целей; гормоны для медицинских целей; горчица для фармацевтических целей; горчичники; грязи для ванн; грязи лечебные; гуммигут для медицинских целей; гурыон-бальзам для медицинских целей; дезодоранты для освежения воздуха; дезодоранты, за исключением предназначенных

для человека или животных; дезодораторы для одежды или текстильных изделий; диастаза для медицинских целей; дигиталин; добавки минеральные пищевые; добавки пищевые; добавки пищевые белковые; добавки пищевые для животных; добавки пищевые дрожжевые; добавки пищевые из альгината; добавки пищевые из глюкозы; добавки пищевые из казеина; добавки пищевые из лецитина; добавки пищевые из масла льняного семени; добавки пищевые из прополиса; добавки пищевые из протеина; добавки пищевые из протеина для животных; добавки пищевые из пчелиного маточного молочка; добавки пищевые из пыльцы растений; добавки пищевые из ростков пшеницы; добавки пищевые из семян льна; добавки пищевые ферментные; дрожжи для фармацевтических целей; желатин для медицинских целей; жир рыбий; изотопы для медицинских целей; инсектициды; йод для фармацевтических целей; йодиды для фармацевтических целей; йодиды щелочных металлов для фармацевтических целей; йодоформ; каломель; камень винно-кислый кислый для фармацевтических целей; камень винный для фармацевтических целей; камфора для медицинских целей; капсулы для лекарств; капсулы для фармацевтических целей; карандаши гемостатические; карандаши для лечения бородавок; карандаши каустические; карандаши от головной боли; карбонил (противопаразитарное средство); каустики для фармацевтических целей; кашу для фармацевтических целей; квасция для медицинских целей; квебрахо для медицинских целей; кислород для медицинских целей; кислота галловая для фармацевтических целей; кислоты для фармацевтических целей; клеи для зубных протезов; клей хирургический; клейкие ленты для медицинских целей; клетки ствольные для ветеринарных целей; клетки ствольные для медицинских целей; кокаин; коллодий для фармацевтических целей; кольца противомозольные для ног; кольца противоревматические; конфеты лекарственные; кора ангустура для медицинских целей; кора деревьев для фармацевтических целей; кора кедрового дерева, используемая в качестве репеллента; кора кондураговая для медицинских целей; кора 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 из биологических тканей для ветеринарных целей; культуры из

биологических тканей для медицинских целей; культуры микроорганизмов для медицинских или ветеринарных целей; кураре; лакричник для фармацевтических целей; лактоза для фармацевтических целей; леденцы лекарственные; лейкопластыри; лекарства от запоров; лецитин для медицинских целей; лосьоны для ветеринарных целей; лосьоны для собак; лосьоны для фармацевтических целей; лубриканты для интимных целей; люпулин для фармацевтических целей; магнезия для фармацевтических целей; мази; мази для фармацевтических целей; мази от солнечных ожогов; мази ртутные; мази, предохраняющие от обморожения, для фармацевтических целей; марля для перевязок; масла лекарственные; масло горчичное для медицинских целей; масло камфорное для медицинских целей; масло касторовое для медицинских целей; масло терпентинное для фармацевтических целей; масло укропное для медицинских целей; мастики для зубов; материалы абразивные стоматологические; материалы для зубных слепков; материалы для пломбирования зубов; материалы перевязочные медицинские; материалы хирургические перевязочные; медикаменты; медикаменты для ветеринарных целей; медикаменты для серотерапии; медикаменты для человека; медикаменты стоматологические; ментол; молескин для медицинских целей; молоко миндальное для фармацевтических целей; молочко маточное пчелиное для фармацевтических целей; молочные ферменты для фармацевтических; целей; мука для фармацевтических целей; мука из льняного семени для фармацевтических; целей; мука рыбная для фармацевтических целей; мухоловки клейкие; мята для фармацевтических целей; напитки диетические для медицинских целей; напитки из солодового молока для медицинских целей; наркотики; настои лекарственные; настойка йода; настойка эвкалипта для фармацевтических целей; настойки для медицинских целей; опий; оподельдок; отвары для фармацевтических целей; ошейники противопаразитарные для животных; палочки лакричные для фармацевтических целей; палочки серные (дезинфицирующие средства); пастилки для фармацевтических целей; пектины для фармацевтических целей; пепсины для фармацевтических целей; пептоны для фармацевтических целей; пероксид водорода для медицинских целей; пестициды; питание детское; пиявки медицинские; плазма крови; повязки глазные, используемые в медицинских целях; повязки для горячих компрессов; повязки наплечные хирургические; подгузники (детские пеленки); подгузники для домашних животных; подушечки мозольные; подушечки, использу-

емые 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 очистки воздуха; препараты для промывания глаз; препараты для расширения бронхов; препараты для снижения половой активности; препараты для стерилизации; препараты для стерилизации почвы; препараты для удаления мозолей; препараты для удаления перхоти фармацевтические; препараты для уничтожения вредных животных; препараты для уничтожения вредных растений; препараты для уничтожения домашних грибов; препараты для уничтожения личинок насекомых; препараты для уничтожения мух; препараты для уничтожения мышей; препараты для уничтожения наземных моллюсков; препараты для уничтожения паразитов; препараты для ухода за кожей фармацевтические; препараты для чистки контактных линз; препараты известковые для фармацевтических целей; препараты для ванн для медицинских целей; препараты медицинские для роста волос; препараты опиумные; препараты противоспоровые; препараты с алоэ вера для фармацевтических целей; препараты с микроэлементами для человека или животных; препараты сульфамидные (лекарственные препараты); препараты фармацевтические; препараты фармацевтические от солнечных ожогов; препараты ферментативные для ветеринарных целей; препараты ферментативные для медицинских целей; препараты химико-фармацевтические; препараты химические для ветеринарных целей; препараты химические для диагностики беременности; препараты химические для медицинских целей; препараты химические для обработки злаков, пораженных головней; препараты химические для обработки пораженного винограда; препараты химические для обработки против мильды; препараты химические для об-

работки против филлоксеры; препараты химические для фармацевтических целей; препараты, используемые при обморожении; препараты, предохраняющие от моли; примочки глазные; примочки свинцовые; проводники химические для электрокардиографических электродов; продукты белковые пищевые для медицинских целей; продукты диетические пищевые для медицинских целей; продукты обработки хлебных злаков побочные для диетических и медицинских целей; прокладки гигиенические; прокладки гигиенические для страдающих недержанием; прокладки гигиенические женские; прокладки ежедневные (гигиенические); прополис для фармацевтических целей; пудра жемчужная для медицинских целей; радиий для медицинских целей; раствор хлораля водный для фармацевтических целей; растворители для удаления лейкопластырей; растворы вагинальные; растворы для контактных линз; реактивы химические для медицинских или ветеринарных целей; резина для медицинских целей; резина для стоматологических целей; резинка жевательная для медицинских целей; репелленты; репелленты для окулирования против насекомых; репелленты для собак; салфетки, пропитанные лекарственными средствами; сассапариль для медицинских целей; сахар для медицинских целей; сбор чайный противоастматический; свечи для окулирования; свечи медицинские; суппозитории; семя льняное для фармацевтических целей; сигареты, не содержащие табак, для медицинских целей; сиккативы (вещества для ускорения высыхания) для медицинских целей; сиропы для фармацевтических целей; скипидар для фармацевтических целей; смазка, используемая при доении; смазки для ветеринарных целей; смазки для медицинских целей; смеси молочные сухие для детского питания; снотворные; сода питьевая для фармацевтических целей; соли для ванн для медицинских целей; соли для ванн из минеральных вод; соли для медицинских целей; соли калия для медицинских целей; соли натрия для медицинских целей; соли нюхательные; соли, входящие в состав минеральных вод; солод для фармацевтических целей; сперма для искусственного оплодотворения; спирт для фармацевтических целей; спирт медицинский; сплавы благородных металлов для стоматологических целей; спорынья для фармацевтических целей; спреи охлаждающие для медицинских целей; средства вспомогательные для медицинских целей; средства вяжущие; средства глистогонные; средства дезинфицирующие; дезинфектанты; средства дезинфицирующие для гигиенических целей; средства дезинфицирующие для химических туалетов; средства

для вагинального спринцевания для медицинских целей; средства для подавления аппетита, используемые в медицинских целях; средства для похудения медицинские; средства для уничтожения паразитов; средства для ухода за полостью рта медицинские; средства жаропонижающие; средства кровоочистительные; средства моющие для животных; средства моющие для медицинских целей; средства моющие для скота; средства моющие для собак; средства нарывные; средства от головной боли; средства очистительные (слабительные); средства против потения; средства против потения ног; средства противозачаточные химические; средства противопаразитарные; средства седативные; средства слабительные; средства тонизирующие (лекарственные препараты); средства, способствующие пищеварению, фармацевтические; средства, укрепляющие нервы; среды питательные для культур бактерий; стероиды; стрихнин; сыворотки; таблетки для загара; таблетки для подавления аппетита; таблетки для похудения; таблетки от кашля ююба; таблетки-антиоксиданты; тампоны гигиенические для женщин; тампоны для заживления ран; тимол для фармацевтических целей; ткани хирургические; травы курительные для лечебных целей; травы лекарственные; транквилизаторы; трансплантаты хирургические (живые ткани); трусы гигиенические для страдающих недержанием; трусы гигиенические женские; трусы-подгузники; уголь древесный для фармацевтических целей; укроп аптечный (фенхель) для медицинских целей; фарфор для зубных протезов; фенолы для фармацевтических целей; ферменты для ветеринарных целей; ферменты для медицинских целей; ферменты для фармацевтических целей; формальдегид для фармацевтических целей; фосфаты для фармацевтических целей; фунгициды; хинин для медицинских целей; хинолин для медицинских целей; хлеб диабетический для медицинских целей; хлороформ; цвет серный для фармацевтических целей; цемент для копыт животных; цемент костный для хирургии и ортопедии; цементы зубные; чай лекарственные; чай травяные для медицинских целей; эвкалипт для фармацевтических целей; экстракты табака (инсектициды); экстракты хмеля для фармацевтических целей; эликсиры (фармацевтические препараты); эфиры простые для фармацевтических целей; эфиры сложные для фармацевтических целей; эфиры сложные целлюлозные для фармацевтических целей; эфиры целлюлозные простые для фармацевтических целей; яд крысиный; яды; яды бактериальные; ялапа.

(111) MGU 28416

(151) 05.10.2015

(181) 26.01.2025

(210) MGU 2015 0156

(220) 26.01.2015

(732) "М.Т.К." тиббиёт маркази масъулияти чекланган жамияти, UA

Общество с ограниченной ответственностью Медицинский центр "М.Т.К.", UA

(540)

# ЛИНЕЛИД

(511)

5 Акарицидлар; аконитин; тиббий мақсадлар учун алколоидлар; фармацевтика мақсадлари учун альгинатлар; альгицидлар; фармацевтика мақсадлари учун альдегидлар; олтиндан тиш амальгамалари; стоматология амальгамалари; ветеринария мақсадлари учун аминокислоталар; тиббий мақсадлар учун аминокислоталар; анальгетиклар; анестетиклар; антибиотиклар; антисептиклар; тўлдирилган йўл аптечкалари; тўлдирилган биринчи ёрдам аптечкалари; фармацевтика мақсадлари учун алюминий ацетати; фармацевтика мақсадлари учун ацетатлар; бактерицидлар; тиббий мақсадлар учун бальзамлар; боғлаш бандажлари; биоцидлар; тиббий мақсадлар учун билакузуклар; ревматизмга қарши билакузуклар; фармацевтика мақсадлари учун бром; горчичниклар учун қоғоз; пашшага қарши ёпишқоқ қоғоз; тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун реактив қоғоз; куяга қарши махсус сингдирилган қоғоз; тиббий мақсадлар учун вазелин; вакциналар; кислород ванналари; антисептик пахта; асептик пахта; гигроскопик пахта; тиббий мақсадлар учун пахта; тиббий мақсадлар учун пахтали момик; тиббий мақсадлар учун парҳез моддалар; тиббий мақсадлар учун контраст радиологик моддалар; микроорганизмлар учун озик моддалар; тиббий мақсадлар учун радиоактив моддалар; фармацевтика мақсадлари учун асосий нордон азотли висмут; фармацевтика мақсадлари учун лимонўтли сув; шифоли ванналар учун денгиз суви; тиббий мақсадлар учун минерал сувлар; термал сувлар; еб бўладиган толалар; стоматология мақсадлари учун формаловчи мум; тиббий мақсадлар учун газлар; фармацевтика мақсадлари учун гваякол; гематоген; гемоглабин; гидрастин; гидрастинин; тиббий мақсадлар учун глицерин; глицерофосфатлар; тиббий мақсадлар учун глюкоза; фармацевтика мақсадлари учун газак ўт; тиббий мақсадлар учун гормонлар; фармацевтика мақсадлари учун хантал; горчичниклар; ванналар учун балчиқлар; шифо балчиқлари; тиббий мақсадлар учун гуммигут; тиббий мақсадлар учун гурыюн-бальзам; ҳавони

мусаффолаш учун дезодорантлар; дезодорантлар, одамлар ёки ҳайвонлар учун мўлжалланганларидан ташқари; кийимлар ёки тўқимачилик буюмлари учун дезодорантлар; тиббий мақсадлар учун диастаза; дигиталин; минерал озик-овқат қўшимчалари; озик-овқат қўшимчалари; оксилли озик-овқат қўшимчалари; ҳайвонлар учун озик-овқат қўшимчалари; хамиртурушли озик-овқат қўшимчалари; альгинатли озик-овқат қўшимчалари; глюкозали озик-овқат қўшимчалари; казеинли озик-овқат қўшимчалари; лецитинли озик-овқат қўшимчалари; зиғир уруғи мойидан озик-овқат қўшимчалари; прополисдан озик-овқат қўшимчалари; протеиндан озик-овқат қўшимчалари; ҳайвонлар учун протеиндан озик-овқат қўшимчалари; она асалари сутидан озик-овқат қўшимчалари; ўсимлик чангларида озик-овқат қўшимчалари; буғдой бошоқларидан озик-овқат қўшимчалари; зиғир уруғидан озик-овқат қўшимчалари; ферментли озик-овқат қўшимчалари; фармацевтика мақсадлари учун хамиртурушлар; тиббий мақсадлар учун желатин; балик мойи; тиббий мақсадлар учун изотоплар; инсектицидлар; фармацевтика мақсадлари учун йод; фармацевтика мақсадлари учун йодидлар; фармацевтика мақсадлари учун ишқорий металлларнинг йодидлари; йодоформ; каломель; фармацевтика мақсадлари учун нордон виноли-нордон тош; фармацевтика мақсадлари учун виноли тош; тиббий мақсадлар учун камфора; дорилар учун капсулалар; фармацевтика мақсадлари учун капсулалар; гемостатик қаламлар; сўгалларни даволаш учун қаламлар; каустик қаламлар; бош оғриғига қарши қаламлар; карбонил (паразитларга қарши восита); фармацевтика мақсадлари учун каустиклар; фармацевтика мақсадлари учун бўтқалар; тиббий мақсадлар учун квассия; тиббий мақсадлар учун квебрахо; тиббий мақсадлар учун кислород; фармацевтика мақсадлари учун галл кислотаси; фармацевтика мақсадлари учун кислоталар; тиш протезлари учун елимлар; жаррохлик елими; тиббий мақсадлар учун ёпишқоқ тасмалар; ветеринария мақсадлари учун дарахт танасидан клеткалар; тиббий мақсадлар учун дарахт танасидан клеткалар; кокаин; фармацевтика мақсадлари учун коллодий; оёқлар учун кадоқларга қарши халқалар; ревматизмга қарши халқалар; доривор конфетлар; тиббий мақсадлар учун августур пўслоғи; фармацевтика мақсадлари учун дарахтлар пўстлоқлари; кедр дарахти пўстлоғи, репеллент сифатида ишлатиладигани; тиббий мақсадлар учун кондураг пўстлоғи; кротон пўстлоғи; фармацевтика мақсадлари учун мангро дарахти пўстлоғи; фармацевтика мақсадлари учун миробалан пўстлоғи; тиббий мақсадлар учун хина дарахти пўстлоғи; доривор илдиз-

лар; фармацевтика мақсадлари учун ровоч ил-дизлари; тиббий мақсадлар учун корпия; пархез ва фармацевтика мақсадлари учун крахмал; фармацевтика мақсадлари учун креозот; тиббий мақсадлар учун қон; ветеринария мақсадлари учун биологик тўқималардан экинлар; тиббий мақсадлар учун биологик тўқималардан экинлар; тиббий ва ветеринария мақсадлари учун микро-организмлар экинлари; кураре; тишлар учун лок-лар; фармацевтика мақсадлари учун лакричник; фармацевтика мақсадлари учун лактоза; доривор обакилар; лейкопластирлар; ич қотишига қарши дорилар; тиббий мақсадлар учун тасмалар; тиб-бий мақсадлар учун лецитин; ветеринария мақ-садлари учун лосьонлар; итлар учун лосьонлар; фармацевтика мақсадлари учун лосьонлар; жин-сий мақсадлар учун лубрикантлар; фармацевти-ка мақсадлари учун люпулин; фармацевтика мақсадлари учун магнезия; малҳам дорилар; фармацевтика мақсадлари учун малҳам дорилар; офтобдан куйишга малҳам дорилар; симобли малҳам дорилар; фармацевтика мақсадлари учун, совук уришидан сақловчи малҳам дорилар; боғлаш учун докалар; доривор мойлар; тиббий мақсадлар учун хантал мойи; тиббий мақсадлар учун камфора мойи; тиббий мақсадлар учун ка-накунжут мойи; фармацевтика мақсадлари учун терпентин мойи; тиббий мақсадлар учун шивит мойи; тишлар учун мастиклар; абразив стомато-логия материаллари; тиш қолипларини тайёрлаш учун материаллар; тишларни пломбалаш учун материаллар; тиббий боғлаш материаллари; жар-рохлик боғлаш материаллари; медикаментлар; ветеринария мақсадлари учун медикаментлар; серотерапия учун медикаментлар; инсон учун медикаментлар; стоматология медикаментлари; ментол; микстуралар; тиббий мақсадлар учун молескин; фармацевтика мақсадлари учун бодом сути; тиббий мақсадлар учун она асалари сути; фармацевтика мақсадлари учун сут ферментла-ри; фармацевтика мақсадлари учун ун; фарма-цевтика мақсадлари учун зиғир уруғи уни; фар-мацевтика мақсадлари учун балиқ уни; ёпишқоқ пашшатутгичлар; фармацевтика мақсадлари учун ялпиз; тиббий мақсадлар учун пархез ичим-ликлар; тиббий мақсадлар учун солод сутидан ичимликлар; наркотиклар; доривор дамламалар; йод настойкаси; фармацевтика мақсадлари учун эвкалипт настойкаси; тиббий мақсадлар учун настойкалар; опиум; оподельдок; фармацевтика мақсадлари учун қайнатмалар; ҳайвонлар учун паразитларга қарши бўйинбоғлар; фармацевтика мақсадлари учун лақричали таёқчалар; олтингу-гуртли таёқчалар (дезинфекцияловчи воситалар); фармацевтика мақсадлари учун пастилкалар; фармацевтика мақсадлари учун пектинлар; фар-

мацевтика мақсадлари учун пепсинлар; фарма-цевтика мақсадлари учун пептонлар; тиббий мақсадлар учун водород пероксиди; пестицид-лар; болалар овқатлари; тиббий зулуклар; қон плазмаси; тиббий мақсадлар учун ишлатилади-ган кўз боғичлари; иссиқ компресслар учун бо-ғичлар; жаррохлик елка боғичлари; тагликлар (болалар йўргаклари); уй ҳайвонлари учун таг-ликлар; қадок ёстиқчалари; кўкракдан эмизганда фойдаланиладиган ёстиқчалар; тиббий помада-лар; дарахт қўнғизчаларидан кукунлар; пире-трум кукуни; аёллар гигиена прокладкалари учун белбоғлар; антидиуретик препаратлар; тиб-бий ва ветеринария мақсадлари учун бактериал препаратлар; тиббий ва ветеринария мақсадлари учун бактериологик препаратлар; тиббий мақ-садлар учун балзамли препаратлар; тиббий мақ-садлар учун оксилли препаратлар; ветеринария мақсадлари учун биологик препаратлар; тиббий мақсадлар учун биологик препаратлар; ветери-нария препаратлари; фармацевтика мақсадлари учун висмут препаратлари; витаминли препа-ратлар; тиббий мақсадлар учун диагностика пре-паратлари; ванналар учун даволовчи препарат-лар; геморройни даволаш учун препаратлар; су-як қадокларини даволаш учун препаратлар; тиш чиқишини осонлаштирадиган препаратлар; куй-ган жойларга ишлов бериш учун препаратлар; тутатиш учун тиббий препаратлар; органотера-пия учун препаратлар; ҳавони тозалаш учун пре-паратлар; кўзни ювиш учун препаратлар; бронх-ларни кенгайтириш учун препаратлар; жинсий фаолликни пасайтириш учун препаратлар; сте-риллаш учун препаратлар; тупроқни стериллаш учун препаратлар; қадокларни кетказиш учун препаратлар; қазғокни йўқотиш учун фармацев-тик препаратлар; зарарли ҳайвонларни йўқотиш учун препаратлар; зарарли ўсимликларни йўқо-тиш учун препаратлар; уй замбуруғларини йўқо-тиш учун препаратлар; хашоратларнинг личин-каларини йўқотиш учун препаратлар; пашша-ларни йўқотиш учун препаратлар; сичқонларни йўқотиш учун препаратлар; ер моллюскаларини йўқотиш учун препаратлар; паразитларни йўқо-тиш учун препаратлар; терини парваришлаш учун фармацевтик препаратлар; контакт линза-ларини тозалаш учун препаратлар; фармацевти-ка мақсадлари учун оҳакли препаратлар; вете-ринария мақсадлари учун биологик тўқималар-дан экинлар; тиббий мақсадлар учун биологик тўқималардан экинлар; тиббий мақсадлар учун ванна препаратлари; соч ўстириш учун тиббий препаратлар; опиумли препаратлар; спораларга қарши препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун алоэ верали препаратлар; инсон ёки жони-ворлар учун микроэлементли препаратлар; суль-



фамидли препаратлар (доривор препаратлар); фармацевтика препаратлари; офтобдан куйишга қарши фармацевтика препаратлари; ветеринария мақсадлари учун ферментатив препаратлар; тиббий мақсадлар учун ферментатив препаратлар; кимёвий фармацевтика препаратлари; ветеринария мақсадлари учун кимёвий препаратлар; хомиладорлик диагностикаси учун кимёвий препаратлар; тиббий мақсадлар учун кимёвий препаратлар; қорақуя билан зарарланган ғалла ўсимликларига ишлов бериш учун кимёвий препаратлар; зарарланган узумга ишлов бериш учун кимёвий препаратлар; мильдюга қарши ишлов бериш учун кимёвий препаратлар; филлоксеерага қарши ишлов бериш учун кимёвий препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун кимёвий препаратлар; совуқ олганда қўлланадиган препаратлар; қуядан сақловчи препаратлар; кўз примочкалари; кўрғошинли малҳам; электрокардиографик электродлар учун кимёвий ўтказгичлар; тиббий мақсадлар учун оксилли озик-овқат маҳсулотлари; тиббий мақсадлар учун парҳез озик-овқат маҳсулотлари; тиббий ва парҳез мақсадларда қўлланадиган ғаллага ишлов бериш учун кўшимча маҳсулотлар; гигиеник прокладкалар; сийдик тутиб туролмайдиганлар учун гигиеник прокладкалар; аёллар гигиеник прокладкалари; кундалик прокладкалар (гигиеник); фармацевтика мақсадлари учун прополис; тиббий мақсадлар учун марварид кукуни; тиббий мақсадлар учун радий; фармацевтика мақсадлари учун хлоралнинг сувли эритмаси; лейкопластирларни олиш учун эритгичлар; вагинал эритмалар; контакт линзалари учун эритмалар; тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун кимёвий реактивлар; тиббий мақсадлар учун резина; стоматология мақсадлари учун резина; тиббий мақсадлар учун сақич; репеллентлар; ҳашаротларга қарши тутатиш учун репеллентлар; итлар учун репеллентлар; доривор воситалар билан шимдирилган салфеткалар; тиббий мақсадлар учун сассапариль; тиббий мақсадлар учун шакар; астмага қарши йиғма чой; тутатиш учун свечалар; тиббий свечалар; суппозиторийлар; фармацевтика мақсадлари учун зиғир уруғи; тиббий мақсадлар учун тамакисиз сигареталар; тиббий мақсадлар учун сиккативлар (қуришни тезлаштириш учун моддалар); фармацевтика мақсадлари учун сироплар; фармацевтика мақсадлари учун скипидар; соғаётганда ишлатиладиган суртма; ветеринария мақсадлари учун суртмалар; тиббий мақсадлар учун суртмалар; болалар овқатлари учун қурук сутли аралашмалар; уйқу дорилари; фармацевтика мақсадлари учун ичимлик содаси; тиббий мақсадлар учун ванна тузлари; маъданли сувлардан ванна учун тузлар; тиббий мақсадлар учун

тузлар; тиббий мақсадлар учун калий тузлари; тиббий мақсадлар учун натрий тузлари; хидланадиган тузлар; маъданли сувлар таркибига кирувчи тузлар; фармацевтика мақсадлари учун солод; сунъий уруғлантириш учун сперма; фармацевтика мақсадлари учун спирт; тиббий спирт; стоматология мақсадлари учун қимматбаҳо металллар қотишмалари; фармацевтика мақсадлари учун қоракосов; тиббий мақсадлар учун совитувчи спрейлар; тиббий мақсадлар учун ёрдамчи воситалар; боғловчи воситалар; гижжага қарши воситалар; дезинфекцияловчи воситалар; дезинфектантлар; гигиеник мақсадлар учун дезинфекцияловчи воситалар; кимёвий хожатхоналар учун дезинфекцияловчи воситалар; тиббий мақсадлар учун вагинал жойларни пуркаб ювиш воситалари; тиббий мақсадлар учун қўлланадиган иштаҳани камайтирувчи воситалар; озиш учун тиббий воситалар; паразитларни йўқотиш учун воситалар; оғиз бўшлиғини парваришлаш учун тиббий воситалар; иссиқликни туширувчи воситалар; қонни тозаловчи воситалар; ҳайвонлар учун ювиш воситалари; тиббий мақсадлар учун ювиш воситалари; мол учун ювиш воситалари; итлар учун ювиш воситалари; чипқонга қарши воситалар; бош оғриғига қарши воситалар; тозаловчи воситалар (ич сурадиган); терлашга қарши воситалар; оёқ терлашига қарши воситалар; хомиладорликдан сақловчи кимёвий воситалар; паразитларга қарши воситалар; седатив воситалар; ич сурадиган воситалар; тетиклантирувчи воситалар (доривор препаратлар); овқат ҳазм бўлишига ёрдам берувчи фармацевтик воситалар; асабларни мустаҳкамловчи воситалар; бактериялар экинлари учун озиклантирувчи муҳитлар; стероидлар; стрихнин; зардоблар; сунъий қорайиш учун таблеткалар; иштаҳани камайтириш учун таблеткалар; озиш учун таблеткалар; йўталга қарши таблеткалар ююба; таблеткалар-антиоксидантлар; аёллар учун гигиеник тампонлар; яраларни битиши учун тампонлар; фармацевтика мақсадлари учун тимол; жарроҳлик тўқималари; даволаш мақсадлари учун чекилувчи ўсимликлар; доривор ўсимликлар; транквилизаторлар; жарроҳлик трансплантатлари (тирик тўқималар); сийдик тута олмайдиганлар учун гигиеник трусиклар; аёллар гигиеник трусиклари; трусиклар-тагликлар; фармацевтика мақсадлари учун ёғоч кўмир; тиббий мақсадлар учун дорихона укропи (фенхель); тиш протезлари учун фарфор; фармацевтика мақсадлари учун феноллар; ветеринария мақсадлари учун ферментлар; тиббий мақсадлар учун ферментлар; фармацевтика мақсадлари учун ферментлар; фармацевтика мақсадлари учун формальдегид; фармацевтика мақсадлари учун фосфатлар; фунгицидлар;

тиббий мақсадлар учун хинин; тиббий мақсадлар учун хинолин; тиббий мақсадлар учун диабетлар нони; хлороформ; фармацевтика мақсадлари учун олтингугурт ранги; ҳайвонлар туёғи учун цемент; жаррохлик ва ортопедия учун суяк цементи; тиш цементлари; доривор чойлар; тиббий мақсадлар учун ўтли чойлар; фармацевтика мақсадлари учун эвкалипт; тамаки экстрактлари (инсектицидлар); фармацевтика мақсадлари учун хмел экстрактлари; эликсирлар (фармацевтика препаратлари); фармацевтика мақсадлари учун оддий эфирлар; фармацевтика мақсадлари учун мураккаб эфирлар; фармацевтика мақсадлари учун мураккаб целлюлозали эфирлар; фармацевтика мақсадлари учун оддий целлюлозали эфирлар; каламуш захари; захарлар; бактериал захарлар; ялапа.

5 Акарициды; аконитин; алкалоиды для медицинских целей; альгинаты для фармацевтических целей; альгиды; альдегиды для фармацевтических целей; амальгамы зубные из золота; амальгамы стоматологические; аминокислоты для ветеринарных целей; аминокислоты для медицинских целей; анальгетики; анестетики; антибиотики; антисептики; аптечки дорожные заполненные; аптечки первой помощи заполненные; ацетат алюминия для фармацевтических целей; ацетаты для фармацевтических целей; бактерициды; бальзамы для медицинских целей; бандажи перевязочные; биоциды; браслеты для медицинских целей; браслеты противоревматические; бром для фармацевтических целей; бумага для горчичников; бумага клейкая от мух; бумага реактивная для медицинских или ветеринарных целей; бумага с особой пропиткой от моли; вазелин для медицинских целей; вакцины; ванны кислородные; вата антисептическая; вата асептическая; вата гигроскопическая; вата для медицинских целей; вата хлопковая для медицинских целей; вещества диетические для медицинских целей; вещества контрастные радиологические для медицинских целей; вещества питательные для микроорганизмов; вещества радиоактивные для медицинских целей; висмут азотно-кислый основной для фармацевтических целей; вода мелиссовая для фармацевтических целей; вода морская для лечебных ванн; воды минеральные для медицинских целей; воды термальные; волокна пищевые; воск формовочный для стоматологических целей; газы для медицинских целей; гваякол для фармацевтических целей; гематоген; гемоглобин; гидрастин; гидрастинин; глицерин для медицинских целей; глицерофосфаты; глюкоза для медицинских це-

лей; горечавка для фармацевтических целей; гормоны для медицинских целей; горчица для фармацевтических целей; горчичники; грязи для ванн; грязи лечебные; гуммигут для медицинских целей; гурьон-бальзам для медицинских целей; дезодоранты для освежения воздуха; дезодоранты, за исключением предназначенных для человека или животных; дезодораторы для одежды или текстильных изделий; диастаза для медицинских целей; дигиталин; добавки минеральные пищевые; добавки пищевые; добавки пищевые белковые; добавки пищевые для животных; добавки пищевые дрожжевые; добавки пищевые из альгината; добавки пищевые из глюкозы; добавки пищевые из казеина; добавки пищевые из лецитина; добавки пищевые из масла льняного семени; добавки пищевые из прополиса; добавки пищевые из протеина; добавки пищевые из протеина для животных; добавки пищевые из пчелиного маточного молочка; добавки пищевые из пыльцы растений; добавки пищевые из ростков пшеницы; добавки пищевые из семян льна; добавки пищевые ферментные; дрожжи для фармацевтических целей; желатин для медицинских целей; жир рыбий; изотопы для медицинских целей; инсектициды; йод для фармацевтических целей; йодиды для фармацевтических целей; йодиды щелочных металлов для фармацевтических целей; йодоформ; каломель; камень винно-кислый кислый для фармацевтических целей; камень винный для фармацевтических целей; камфора для медицинских целей; капсулы для лекарств; капсулы для фармацевтических целей; карандаши гемостатические; карандаши для лечения бородавок; карандаши каустические; карандаши от головной боли; карбонил (противопаразитарное средство); каустики для фармацевтических целей; кашу для фармацевтических целей; квасция для медицинских целей; квебрахо для медицинских целей; кислород для медицинских целей; кислота галловая для фармацевтических целей; кислоты для фармацевтических целей; клеи для зубных протезов; клей хирургический; клейкие ленты для медицинских целей; клетки ствольные для ветеринарных целей; клетки ствольные для медицинских целей; кокаин; коллодий для фармацевтических целей; кольца противомозольные для ног; кольца противоревматические; конфеты лекарственные; кора ангустура для медицинских целей; кора деревьев для фармацевтических целей; кора кедрового дерева, используемая в качестве репеллента; кора кондураговая для медицинских целей; кора кротоновая; кора мангрового дерева для фармацевтических целей; кора миробалана для фармацевтических целей; кора хинного де-

рева 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 из биологических тканей для ветеринарных целей; культуры из биологических тканей для медицинских целей; культуры микроорганизмов для медицинских или ветеринарных целей; кураре; лакричник для фармацевтических целей; лактоза для фармацевтических целей; леденцы лекарственные; лейкопластыри; лекарства от запоров; лецитин для медицинских целей; лосьоны для ветеринарных целей; лосьоны для собак; лосьоны для фармацевтических целей; лубриканты для интимных целей; люпулин для фармацевтических целей; магнезия для фармацевтических целей; мази; мази для фармацевтических целей; мази от солнечных ожогов; мази ртутные; мази, предохраняющие от обморожения, для фармацевтических целей; марля для перевязок; масла лекарственные; масло горчичное для медицинских целей; масло камфорное для медицинских целей; масло касторовое для медицинских целей; масло терпентинное для фармацевтических целей; масло укропное для медицинских целей; мастики для зубов; материалы абразивные стоматологические; материалы для зубных слепков; материалы для пломбирования зубов; материалы перевязочные медицинские; материалы хирургические перевязочные; медикаменты; медикаменты для ветеринарных целей; медикаменты для серотерапии; медикаменты для человека; медикаменты стоматологические; ментол; молескин для медицинских целей; молоко миндальное для фармацевтических целей; молочко маточное пчелиное для фармацевтических целей; молочные ферменты для фармацевтических; целей; мука для фармацевтических целей; мука из льняного семени для фармацевтических; целей; мука рыбная для фармацевтических целей; мухоловки клейкие; мята для фармацевтических целей; напитки диетические для медицинских целей; напитки из солодового молока для медицинских целей; наркотики; настои лекарственные; настойка йода; настойка эвкалипта для фармацевтических целей; настойки для медицинских целей; опий; оподельдок; отвары для фармацевтических целей; ошейники противопаразитарные для животных; палочки лакричные для фармацевтических целей; палочки серные (дезинфицирующие средства); пастилки для фармацевтических целей; пектины для фармацевтических целей; пепсины для фармацевтических целей; пептоны для фармацевтических целей; пероксид водорода для

медицинских целей; пестициды; питание детское; пиявки медицинские; плазма крови; повязки глазные, используемые в медицинских целях; повязки для горячих компрессов; повязки наплечные хирургические; подгузники (детские пеленки); подгузники для домашних животных; подушечки мозольные; подушечки, используемые при кормлении; грудью; помады медицинские; порошок из шпанских мушек; порошок пиретрума; пояса для гигиенических женских прокладок; препараты антидиуретические; препараты бактериальные для медицинских и ветеринарных целей; препараты бактериологические для медицинских или ветеринарных целей; препараты бальзамические для медицинских целей; препараты белковые для медицинских целей; препараты биологические для ветеринарных целей; препараты биологические для медицинских целей; препараты ветеринарные; препараты висмута для фармацевтических целей; препараты витаминные; препараты диагностические для медицинских целей; препараты для ванн лечебные; препараты для лечения геморроя; препараты для лечения костных мозолей; препараты для облегчения прорезывания зубов; препараты для обработки ожогов; препараты для окулирования медицинские; препараты для органотерапии; препараты для очистки воздуха; препараты для промывания глаз; препараты для расширения бронхов; препараты для снижения половой активности; препараты для стерилизации; препараты для стерилизации почвы; препараты для удаления мозолей; препараты для удаления перхоти фармацевтические; препараты для уничтожения вредных животных; препараты для уничтожения вредных растений; препараты для уничтожения домашних грибов; препараты для уничтожения личинок насекомых; препараты для уничтожения мух; препараты для уничтожения мышей; препараты для уничтожения наземных моллюсков; препараты для уничтожения паразитов; препараты для ухода за кожей фармацевтические; препараты для чистки контактных линз; препараты известковые для фармацевтических целей; препараты для ванн для медицинских целей; препараты медицинские для роста волос; препараты опиумные; препараты противоспоровые; препараты с алоэ вера для фармацевтических целей; препараты с микроэлементами для человека или животных; препараты сульфамидные (лекарственные препараты); препараты фармацевтические; препараты фармацевтические от солнечных ожогов; препараты ферментативные для ветеринарных целей; препараты ферментативные для медицинских целей; препараты химико-фармацевтические; препараты химические для ветеринар-

ных целей; препараты химические для диагностики беременности; препараты химические для медицинских целей; препараты химические для обработки злаков, пораженных головней; препараты химические для обработки пораженного винограда; препараты химические для обработки против милдью; препараты химические для обработки против филлоксеры; препараты химические для фармацевтических целей; препараты, используемые при обморожении; препараты, предохраняющие от моли; примочки глазные; примочки свинцовые; проводники химические для электрокардиографических электродов; продукты белковые пищевые для медицинских целей; продукты диетические пищевые для медицинских целей; продукты обработки хлебных злаков побочные для диетических и медицинских целей; прокладки гигиенические; прокладки гигиенические для страдающих недержанием; прокладки гигиенические женские; прокладки ежедневные (гигиенические); прополис для фармацевтических целей; пудра жемчужная для медицинских целей; радиий для медицинских целей; раствор хлораля водный для фармацевтических целей; растворители для удаления лейкопластырей; растворы вагинальные; растворы для контактных линз; реактивы химические для медицинских или ветеринарных целей; резина для медицинских целей; резина для стоматологических целей; резинка жевательная для медицинских целей; репелленты; репелленты для окуливания против насекомых; репелленты для собак; салфетки, пропитанные лекарственными средствами; сассапариль для медицинских целей; сахар для медицинских целей; сбор чайный противоастматический; свечи для окуливания; свечи медицинские; суппозитории; семя льняное для фармацевтических целей; сигареты, не содержащие табак, для медицинских целей; сиккативы (вещества для ускорения высыхания) для медицинских целей; сиропы для фармацевтических целей; скипидар для фармацевтических целей; смазка, используемая при доении; смазки для ветеринарных целей; смазки для медицинских целей; смеси молочные сухие для детского питания; снотворные; сода питьевая для фармацевтических целей; соли для ванн для медицинских целей; соли для ванн из минеральных вод; соли для медицинских целей; соли калия для медицинских целей; соли натрия для медицинских целей; соли нюхательные; соли, входящие в состав минеральных вод; солод для фармацевтических целей; сперма для искусственного оплодотворения; спирт для фармацевтических целей; спирт медицинский; сплавы благородных металлов для стоматологических целей; спорынья для

фармацевтических целей; спреи охлаждающие для медицинских целей; средства вспомогательные для медицинских целей; средства вяжущие; средства глистогонные; средства дезинфицирующие; дезинфектанты; средства дезинфицирующие для гигиенических целей; средства дезинфицирующие для химических туалетов; средства для вагинального спринцевания для медицинских целей; средства для подавления аппетита, используемые в медицинских целях; средства для похудения медицинские; средства для уничтожения паразитов; средства для ухода за полостью рта медицинские; средства жаропонижающие; средства кровоочистительные; средства моющие для животных; средства моющие для медицинских целей; средства моющие для скота; средства моющие для собак; средства нарывные; средства от головной боли; средства очистительные (слабительные); средства против потения; средства против потения ног; средства противозачаточные химические; средства противопаразитарные; средства седативные; средства слабительные; средства тонизирующие (лекарственные препараты); средства, способствующие пищеварению, фармацевтические; средства, укрепляющие нервы; среды питательные для культур бактерий; стероиды; стрихнин; сыворотки; таблетки для загара; таблетки для подавления аппетита; таблетки для похудения; таблетки от кашля ююба; таблетки-антиоксиданты; тампоны гигиенические для женщин; тампоны для заживления ран; тимол для фармацевтических целей; ткани хирургические; травы курительные для лечебных целей; травы лекарственные; транквилизаторы; трансплантаты хирургические (живые ткани); трусы гигиенические для страдающих недержанием; трусы гигиенические женские; трусы-подгузники; уголь древесный для фармацевтических целей; укроп аптечный (фенхель) для медицинских целей; фарфор для зубных протезов; фенолы для фармацевтических целей; ферменты для ветеринарных целей; ферменты для медицинских целей; ферменты для фармацевтических целей; формальдегид для фармацевтических целей; фосфаты для фармацевтических целей; фунгициды; хинин для медицинских целей; хинолин для медицинских целей; хлеб диабетический для медицинских целей; хлороформ; цвет серный для фармацевтических целей; цемент для копыт животных; цемент костный для хирургии и ортопедии; цементы зубные; чай лекарственные; чай травяные для медицинских целей; эвкалипт для фармацевтических целей; экстракты табака (инсектициды); экстракты хмеля для фармацевтических целей; эликсиры (фармацевтические препараты); эфиры простые для

фармацевтических целей; эфиры сложные для фармацевтических целей; эфиры сложные целлюлозные для фармацевтических целей; эфиры целлюлозные простые для фармацевтических целей; яд крысиный; яды; яды бактериальные; ялапа.

(111) MGU 28417

(151) 05.10.2015

(181) 17.06.2024

(210) MGU 2014 1209

(220) 17.06.2014

(732) «NAFIS MEBEL» масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «NAFIS MEBEL», UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) MEBEL

(591) Кўк, оқ, зарғалдоқ.

Синий, белый, оранжевый.

(511)

20 Жихоз.

35 Учинчи шахслар учун товарларни ҳаракатлантириш.

20 Мебель.

35 Продвижение товаров для третьих лиц.

(111) MGU 28418

(151) 05.10.2015

(181) 16.01.2025

(210) MGU 2015 0050

(220) 16.01.2015

(732) ХЭДХАНТЕР ФСЮ ЛИМИТЕД, СУ

(540)

## HEADHUNTER

(511)

9 DVD-плеерлар; чипталарни сотиш учун автоматлар; олдиндан ҳақ тўланадиган мусиқа автоматлари; телефонда автожавоб берувчилар; ўт ўчириш автомобиллари; электр аккумуляторлар; транспорт воситалари учун электр аккумуляторлар; актинометрлар; алидадалар; альтиметрлар; амперметрлар; анемометрлар; анодлар; антенналар; антикатодлар; апертометрлар (оптик); юкори частотали аппаратура; таҳлил учун аппаратура, тиббийларидан ташқари; масофадан бошқариш учун аппаратура; темир йўл кўрсаткичларини масофадан бошқариш учун электродинамик аппаратура; сигналларни масофадан бошқариш учун электродинамик аппаратура; назорат қи-

лиш ва кузатиш учун электр аппаратура; товуш ёзувчи аппаратура; глобал тизимларни жойлаштириш аппаратлари (GPS); илмий мақсадлар учун дистилляциялаш аппаратлари; дифракцион аппаратлар (микроскопия); ҳаво таркибини таҳлил қилиш учун аппаратлар; почта тўлов маркаларини назорати учун аппаратлар; товуш узатиш учун аппаратлар; ферментация учун аппаратлар (лаборатория асбоблари); сув остида сузиш учун нафас олиш аппаратлари; нафас олиш аппаратлари, сунъий нафас олиш аппаратларидан ташқари; рентген нурларини ҳосил қилиш учун қурилмалар ва аппаратлар, тиббиётда ишлатиладиганларидан ташқари; касса аппаратлари; коммутацияга оид электр аппаратлари; гаплашишга оид аппаратлар; лаборатория таркибий қисмларга ажратиш аппаратлари; проекциялаш аппаратлари; саноат мақсадлари учун рентген аппаратлари; рентген аппаратлари, тиббий мақсадларда фойдаланиладиганларидан ташқари; ёруғлик орқали нусха кўчириш аппаратлари; ёруғлик орқали сигнал берадиган аппаратлар (ялтирайдиган); стереоскопик аппаратлар; телефон аппаратлари; факсимал аппаратлар; фототелеграф аппаратлари; масофадан ўт олдириладиган электр аппаратлар; кислоталар учун ареометрлар, ацидометрлар; хлоридли кислоталарни зичлигини аниқлаш учун ареометрлар; аккумулятор батареялари учун ацидометрлар; аэрометрлар; нурланувчи бакенлар, нурланувчи буйлар; аккумулятор банкалари; барометрлар; анод батареялари; гальваник элементлар батареялари; ўт олдириш тизими учун батареялар; куёш батареялари; электр батареялар; безменлар (тарозлар); бетатронлар; дурбинлар; товарлар учун электрон биркалар; блендлар; компьютерлар учун магнит тасмалари блоклари; компьютер учун хотира блоклари; брендспойтлар; магнитли идентификация браслетлари; кутқарув ишлари учун брезент; сигнал буйлари; кутқариш буйлари; кўрсаткич буйлари; буссоллар, компаслар; вакуумметрлар; электролитик ванналар; вариометрлар; вёрньерлар, нониуслар; тарозлар; хатлар учун идора тарозлари; платформа тарозлари; прецизион тарозлар; вехалар (геодезия асбоблари), нивелир рейкалар (геодезия асбоблари); видеокамералар; видеокассеталар; видеотелефонлар; видеоэкранлар; фотоаппаратлар учун видеокидирувчилар; штепсел вилкалари (электр улагичлар), штепсел розеткалари (электр улагичлар), штепсел улагичлари (электр улагичлар); оптик асбоблар ва асбоб-ускуналар учун микрометрик винтлар; вискозиметрлар; электр занжирларни включателлари; тўлқин ўлчагичлар; вольтметрлар; ёпик включателлар (электрга оид); токни тўғирлагичлар; газоанализаторлар; газометрлар (ўлчаш ас-

боблари); гальванометрлар; телефонлар учун симсиз гарнитуралар; гелиографлар; гигрометрлар; гидрометрлар; гирлар; эшик оптик глазоклари (катталаштирувчи линзалар); голограммалар; графопостроителлар; радиокарнайлар; лотлар учун юклар, зондлар учун юклар; шоқуллар учун юклар; дальномерлар; денсиметрлар; денситометрлар; оптик деталлар; детекторлар; тутун детекторлари; қалбаки тангалар детекторлари; диапозитивлар (суратга олиш); диаскоплар; диафрагмалар (суратга олиш); диктофонлар; динамометрлар; ёруғлик таркатувчи диодлар (СИД); дискетлар; товуш ёзиш дисклари; магнитли дисклар; оптик дисклар; ҳисоблаш дисклари; компьютерлар учун дисководлар; компьютерлар учун автоматик алиштирилдиган дискли дисководлар; ДНК-чиплари; электрон эълонлар тахта-си; ўқ ўтказмайдиган нимчалар; кутқариш нимчалари; электр симлари учун идентификацион жилалар; сузувчилар ва сувга шўнғувчилар учун бурун қискичлари; электр кулфлар; кўнғироқлар (тревога сигнализацияси курилмалари); аварияга оид электр кўнғироқлар; эшик электр кўнғироқлари; сигнал бериш кўнғироқлари; товуш ўтказгичлар; текшириш ишлари учун ойналар; ялтироқ ёки механик йўл белгилари; механик белгилар, механик вивескалар; ялтирайдиган белгилар, ялтирайдиган вивескалар; чуқур сув зондлари; илмий тадқиқотлар учун зондлар; зуммерлар; проигривателлар учун ниналар; ўлчагичлар; босим ўлчагичлари; транспорт воситаларини бошқариш ёки текшириш учун имитаторлар; инверторлар (электрга оид); босим индикаторлари; температура индикаторлари; бактериал экинлар учун инкубаторлар; ўлчаш асбоблари; космографик асбоблар; математик асбоблар; невелирлаш асбоблари; оптик окулярли асбоблар; топографик асбоблар; бурчак ўлчайдиган асбоблар; компьютерлар учун интерфейслар; ионизаторлар, ҳаво ёки сувга ишлов бериш учун ишлатилдиганларидан ташқари; учкун ўчиргичлар; коаксиал кабеллар; оптик-толали кабеллар; электр кабеллар; калибрлар; очиладиган калибрлар; резъбали калибрлар; калькуляторлар; чўнтак калькуляторлари; декомпрессион камералар; кинога олиш камерлари; электрон қаламлар (дисплей элементлари); электр ғалтак каркаслари; магнитли идентификацион карточкалар; видео ўйинлар учун картриджлар; магнит кодли карталар; отда юриш учун каскалар; ҳимоя каскалари, ҳимоя шлемлари; фотопластинкалар учун кассеталар; автомат-кассалар; катодлар; ғалтаклар (суратга олиш); индуктивлик ғалтаклари (чулғамлар); электр ғалтаклари; электромагнит ғалтаклари; экспониrolанган киноплёнкалар; компьютер клавиатуралари; соленоид кла-

панлари (электромагнитли переключателлар); клеммалар (электрга оид); электрон ён дафтарчалар; кўнғироқлар учун кнопкалар; «сичқонча» лар учун гиламчалар; магнитли кодерлар; нурдан ҳимояловчи соябонлар; электр коллекторлар; калибрлаш ҳалқачалари; учувчилар учун маҳсус ҳимоя комбинезонлари; коммутаторлар; компакт-дисклар (аудио-видео); компакт-дисклар (қайта ёзилмайдиганлари); компараторлар; денгиз компаслари; компьютерлар; кўчирилдиган шахсий компьютерлар; ихчам компьютерлар; электр конденсаторлар; электр контактлар; шамол йўналишини кўрсатувчи конуслар; йўл сигнал конуслари; калин сим қоробкалари (электр); таксимлаш қоробкалари (электр); улаш қоробкалари (электр); аккумуляторларнинг электр корпуслари; радиокарнай корпуслари; сув остига тушиш учун костюмлар; ёнғиндан ҳимоялаш костюмлари; гален кристаллари (детекторлар); транспорт аварияларидан огоҳлантириш учун кийимларга ёпиштирилган ёруғлик қайтарувчи доиралар; штемпел розеткалари учун ҳимоя қопқоқлари; лагалар (ўлчаш асбоблари); лазерлар, тиббий мақсадлар учун ишлатилдиганларидан ташқари; лактоденсиметрлар; лактометрлар; вакуум лампалар (радио); фотолабораториялар учун лампалар; термоэлектрон лампалар; кучайтирадиган электрон лампалар; чакнайдиган лампалар (суратга олиш); ўқийдиган головкаларни тозалаш учун тасмалар; магнит тасмалар; видео ёзиш учун магнит тасмалар; ўлчаш тасмалари; ёнғинга оид кутқариш нарвонлари; линейкалар (ўлчаш асбоблари); логарифмик линейкалар; контакт линзалар; тузатиш линзалари (оптика); оптик линзалар; линза-конденсорлар; лотлар чизиқлари; магистрал электр чизиқлари; ўлчов қошиқлари; лупалар (оптика); тикувчилик лупалари; магнитлар; декоратив магнитлар; краш-тестлар учун манекенлар; ёрдам кўрсатишни машқ қилиш учун манекенлар (ўрганиш учун асбоблар); "сичқонча" шаклида манипуляторлар (ахборотларга ишлов бериш учун ускуналар); манометрлар; сув остига тушиш учун ниқоблар; пайвандчилар учун ниқоблар; ҳимоя ниқоблари; электр узатиш линиялари учун материаллар (симлар, кабеллар); сайлов вақтида овозларни санаб чиқиш учун машиналар; пулларни сортировка қилиш ва санаб чиқиш учун машиналар; материалларни текшириб кўриш учун машина ва приборлар; лабораториялар учун маҳсус жиҳозлар; мегафонлар; ихчам медиа-плеерлар; мембраналар (акустика); илмий аппаратуралар учун мембраналар; саноат ва ҳарбий мақсадлар учун металл детекторлар; метрономлар; метрлар (ўлчаш асбоблари); дурадгорлик ишлари учун метрлар; тикувчилик метрлари; олдиндан ҳақ тўлаш

автоматлари учун механизмлар; жетонларни ҳаракатга келтирадиган аппаратлар учун механизмлар; телевизорлар учун олдиндан ҳақ тўлаш механизмлари; затворларни тушириш механизмлари (суратга олиш); микрометрлар; микропроцессорлар; микроскоплар; микротомлар; микрофонлар; модемлар; яшинкайтаришлар; мониторлар (компьютер ускуналари); мониторлар (компьютерлар учун дастурлар), охириги муфтлар (электрга оид); кабелларни улаш учун муфтлар; тиббий мақсад учун бўлмаган температурага оид наклея-индикаторлар; намуналарни тайёрлаш учун асбоблар тўпламлари (микроскопия); назубниклар; ишчилар учун тизабандлар; наушниклар; оптик нивелирлар; товуш ёзиш ташувчилари; ахборотларни магнит ташувчилари; ахборотларни оптик ташувчилар; электриситгичли носкилар; компьютерлар учун дастурий таъминотлар; электр кабеллар учун кобиклар; электр симлари учун идентификациялаш кобиклари; тортиш учун ускуналар; перфокарталар ишлатиладиган идора асбоб-ускуналари; кутқариш асбоб-ускуналари; бахтсиз ҳодисалар, нурланиш ва оловдан ҳимояланиш учун пойабзал; объективлар (линзалар) (оптика); астрофотографиялар учун объективлар; овоскоплар; ўт ўчиришлар; электрлаштирилган чегаралар; чеклагичлар (электр); бахтсиз ҳодисалар, нурланиш ва оловдан ҳимояланиш учун кийимлар; оловдан ҳимояланиш учун кийимлар; оловдан ҳимояланиш учун асбестли матодан кийимлар; лаборатория маҳсус кийимлари; озонаторлар; октантлар; окулярлар; омметрлар; компьютерда ишлашда тирсаклар учун таянчлар; кўзойнак учун гардишлар; пенсне учун гардишлар; осциллографлар; шокуллар; қайтаргичлар (оптика); кўзойнаклар (оптика); қуёшдан ҳимояловчи кўзойнаклар; спорт кўзойнаклари; ялтирайдиган ёки механик сигналли панеллар; пейджерлар; пенсне; чўнтак электрон таржима қилувчилар; передатчиклар (масофали алоқа); телефон передатчиклари; электрон сигналли передатчиклар; электр переключателлар; перископлар; ғаввослар учун қўлқоплар; бахтсиз ҳодисалардан ҳимояловчи қўлқоплар; саноат мақсадлари учун рентген нуридан ҳимояловчи қўлқоплар; бахтсиз ҳодисалардан ҳимояловчи асбест матодан қўлқоплар; лаборатория печлари; пипеткалар; пирометрлар; планиметрлар; планшетлар (геодезияга оид асбоблар); аккумулятор пластиналари; интеграл схемалар учун платалар; босма платалар; компакт-дисклар учун плеерлар; кассетали плеерлар; товуш ёзиш учун плёнкалар; экспонирланган рентген плёнкалари; экспонирланган плёнкалар; кутқариш соллари; лаборатория тагликлари; яримўтказгичлар; поляриметрлар; ўт ўчириш насосла-

ри; градусларга бўлинган шиша идишлар; кутқарув камарлари; эрувчан предохранителлар; электр предохранителлар; электр ўзгартиригичлар; масофадан узгичлар; емлар ва озик-овқат маҳсулотларини текшириш учун приборлар; диагностика учун приборлар, тиббий мақсадлар учун мўлжалланганларидан ташқари; масофадан ёзиб олиш учун приборлар; масофани ўлчаш учун приборлар; тезликни ўлчаш учун приборлар (сурат олиш); чармни қалинлигини ўлчаш учун приборлар; терини қалинлигини ўлчаш учун приборлар; транспорт воситаларини тезлигини назорат қилиш учун приборлар; ўрганиш учун приборлар; вақтни қайд этиш учун приборлар; бурчак ва милкларни қайириш учун приборлар; астрономик приборлар ва асбоблар; геодезик приборлар ва асбоблар; тортиш учун приборлар ва асбоблар; денгизга оид приборлар ва асбоблар; навигацияга оид приборлар ва асбоблар; оптик приборлар ва асбоблар; физик приборлар ва асбоблар; кимёвий приборлар ва асбоблар; ўлчаш приборлари; электр ўлчаш приборлари; буг қозонлари учун назорат-ўлчов приборлари; метеорологик приборлар; денгиз сигнал приборлари; кузатиш приборлари; транспорт воситалари учун навигация приборлари (борт компьютерлари); йўлдошга оид навигация приборлари; электр бошқариш приборлари; аниқ ўлчаш приборлари; приёмниклар (аудио-видео); призмалар (оптика); компьютер принтерлари; буюмларни тагини текислаш учун мосламалар; ретортни ушлаш учун мослама; проигрыватель нинасини алмаштириш учун мосламалар; суратга олишда ишлатиладиган, қуришиш учун мосламалар; акустик дискларни тозалаш учун мосламалар; ўт ўчириш учун ишлатиладиган, қаттиқ зарба берувчи мосламалар; ўқ отиш қуроллари учун оптик нишонга олгичлар; пробиркалар; клапанлар учун босим пробка-кўрсаткичлар; магнитли симлар; телеграф симлари; телефон симлари; электр симлар; электр ўтказгичлар; изоляцияланган ингичка мис сим; металл қотишмалардан олинган эрувчан ингичка симлар; компьютерлар учун дастурлар; компьютерлар учун ўйин дастурлари; компьютерлар дастурлари (юклатилган дастурий таъминот); компьютерлар учун операцион дастурлар; проигрывателлар; процессорлар (ахборотларга ишлов беришнинг марказий блоклари); ер ости булоқ суви жойлашган жойни аниқлаш учун новдачалар; юклатилган электрон нашрлар; тарқатиш пульталари (электр); бошқариш пульталари (электр); радарлар; радиомачталар; радиоузаткичлар (масофавий алоқа); радиоприборлар; транспорт воситалари учун радиоприёмниклар; ёнғинга қарши пуркагичлар; диапозитивлар учун рамкалар; фототиплар учун растрлар; ихчам ра-

циялар; ҳаддан ташқари кучланишга қарши химояланиш учун регуляторлар; транспорт воситалари учун кучланиш регуляторлари; сахнани ёритиш регуляторлари; электр ёритиш регуляторлари; проигривателлар учун айланишлар сони регулятори; редукторлар (электр); ювиш резервуарлари (суратга олиш); рейсмуслар; вақт автоматик релеси; электр реле; ҳавфсизлик камарлари, спорт ускуналари ва транспорт воситалари ўриндиклари учун бўлганларидан бошқалари; рентгенограммалар, тиббий мақсадлар учун мўлжалланганларидан ташқари; реостатлар; ҳавони филтрлаш учун респираторлар; респираторлар, сунъий нафас олиш учун ишлатиладиганларидан ташқари; ретортлар; рефрактометрлар; рефракторлар; электр аккумуляторлар пластиналари учун панжалар; рупорлар; радиокарнайлар учун рупорлар; сахариметрлар; оптик световодлар (толали); светофорлар (сигналли ускуналар); итларга команда бериш учун хуштаклар; сигналли хуштаклар; секстантлар; индуктивлик ғалтаги ўзаклари (электрга оид); кутқарув тўрлари; бахтсиз ходисалардан химоялаш учун тўрлар; ёнғин сигнализаторлари; ёруғлик ёки механик сигнализациялари; сиреналар; сканерлар (ахборотларга ишлов бериш учун асбоб-ускуналар); смарт-карточкалар (микросхемали карточкалар); электр линиялари учун улагичлар; электр улагичлар; чизикли улагичлар (электр); сонарлар; сонометрлар; ёритиш тизимининг балласт қаршиликлари; электр қаршиликлари; спектрографлар; спектроскоплар; спидометрлар; спиртомерлар; илмий тадқиқотлар учун йўлдошлар; бахтсиз ходисалардан химояланишга шахсий воситалар; таълимнинг аудиовизуал воситалари; радиотелеграф станциялари; радиотелефон станциялари; кўзойнақлар учун шишалар; ток ўтказувчи қопламали шишалар; кўзни камашишга қарши ёруғликдан химояловчи шишалар; оптик шишалар; ихчам стереоприёмниклар; стереоскоплар; фотоаппаратлар учун тиргаклар; стробоскоплар; ўт ўчирувчилар судалари; сульфитометрлар; олиб юриладиган компьютерлар учун сумкалар; қуритгичлар (суратга олиш); сферометрлар; интеграл схемалар; босма схемалар; ҳисоблагичлар; вақтига тўланадиган автомобиллар турар жойлари ҳисоблагичлари; транспорт воситалари учун босиб ўтилган масофани ҳисоблагичи; айланишлар сонини ҳисоблагичлар; ҳисоблар; тухум қайнатиш учун таймерлар (қум соатлар); таксометрлар; кулоқ тампонлари, сув остида сузишда фойдаланиладиганлари; тахометрлар; телевизорлар; телеграфлар (аппаратлар); телескоплар; телесуфлёрлар; телетайплар; олиб юриладиган телефонлар; теодолитлар; термометрлар, тиббийларидан ташқари; термостат-

лар; транспорт воситалари учун термостатлар; тигеллар (лабораторияга оид); проигривателлар учун тонармалар; тотализаторлар; транзисторлар (электроника); транспондерлар (топширувчилар-жавоб берувчилар); транспортирлар (ўлчаш асбоблари); трансформаторлар (электр); кўтариш трансформаторлари; бузилган транспорт воситалари учун огоҳлантириш учбурчаклари; триодлар; двигателлар учун ишга тушириш трослари; газразрядли электр трубкалар, ёритиш учун ишлатиладиганларидан ташқари; капилляр трубкалар; вивескалар учун неон трубкалар; рентген трубкалари, тиббиётда ишлатиладиганларидан ташқари; телефон трубкалари; Пито трубкалари; кўрсатгичлар; миқдор кўрсатгичлари; шиналарда паст босим автоматик кўрсатгичлари; бензин даражасини кўрсатгичи; сув даражасини кўрсатгичи; ток оқиб чиқишини электр кўрсатгичлари; ёруғлик эмиссиясининг электрон кўрсатгичлари; нишаб ўлчагичлар; даражалар (горизонтал жойларни аниқлаш учун приборлар); симоб даражалари; спирт даражалари; урометрлар; товуш кучайтиргичлар; заррачаларни тезлатгичлар; ишлаб чиқариш жараёнларини масофадан бошқариш учун электр қурилмалар; транспорт воситаларини автоматик бошқариш учун қурилмалар; баланслаш учун қурилмалар; видеоёзувлар учун қурилмалар; овозни қайтадан тиклаш учун қурилмалар; ҳисобларни ёзиб олиш учун қурилмалар; магнит тасмасига ёзиш учун қурилмалар; рентген нурланишидан химоялаш учун қурилмалар, тиббиётда ишлатиладиганларидан ташқари; темир йўл транспортида ҳавфсизликни таъминлаш учун қурилмалар; ахборотларга ишлов бериш учун қурилмалар; кислородни куйиш учун қурилмалар (қайта юбориш); ўғрилиқларни олдини олиш учун электр қурилмалар; плёнкаларни қирқиш учун қурилмалар; фотосуратларни қуритиш учун қурилмалар; белгиларни санаб чиқиш учун оптик қурилмалар; диапозитивларни маркашлаштириш учун қурилмалар; дозалаш қурилмалари; аккумулятор батареялари учун зарядлаш қурилмалари; электр аккумуляторлар зарядлаш қурилмалари; овозли сигнал берувчи қурилмалар; зондлаш учун қурилмалар ва машиналар; кинофильмларни монтаж қилиш учун қурилма ва мосламалар (киноплёнкалар); чиришдан сақлаш учун катодли қурилмалар; коммутация қурилмалари (ахборотларга ишлов бериш учун асбоб-ускуналар); муҳофазалаш сигнализацияси қурилмалари; перифериядаги компьютерлар қурилмалари; шовқиндан сақлаш қурилмалари (электр); магнит тасмалари учун магнитсизлантирувчи қурилмалар; акустик алоқалар қурилмалари; аварияга оид сигналли қурилмалар; туманга қарши сигналли қурилмалар, портлов-



чилардан ташқари; хавф-хатарга оид сигналли курилмалар; умумлаштирувчи курилмалар; ҳисобловчи курилмалар (ахборотларга ишлов бериш учун асбоб-ускуналар); иссиқликни ростловчи курилмалар; фотонусха кўчирувчи курилмалар (фотографияга оид, электростатикага оид, иссиқликка оид); штрих кодларни санашга оид курилмалар; мобил телефонларни қўнғироқлари учун юклар олинадиган овозли файллар; юклар олинган тасвирлар файллари; юклар олинган мусиқий файллар; мультипликацион фильмлар; филтрлар (фото сурат олиш); респираторлар учун филтрлар; ультрабинафша нурлар учун филтрлар, фото сурат олишда ишлатиладиганлари; USB флэш-тўлдирувчилари; "сеҳрли" фонарлар; оптик тизимли фонарлар; сигнал берувчи фонарлар; фотоаппаратлар; фотоэлектрониклар; фотозатворлар; фотолабораториялар; фотометрлар; импульсли фотоэритгичлар; фотокадрлаштиригичлар; бекитиладиган қатламли фотоэлементлар; рақамли фоторамкалар; контакт линзалар учун ғилофлар; кўзойнақлар учун ғилофлар; пенселар учун ғилофлар; микроскопнинг буюм ойналари учун ғилофлар; фотоашёлар ва фотоаппаратлар учун махсус ғилофлар; лаборатория хроматографлари; хронографлар (вақтни ёзиб турувчи курилмалар); лаборатория центрифугалари; пенсне учун занжирлар; циклотронлар; циркуллар (ўлчаш асбоблари); частотометрлар; табель соатлари (вақтни қайд этиш учун курилмалар); Петри чашкалари; ёнғинга қарши химоя ғилофлари; кўтариб юриладиган компьютерлар учун ғилофлар; чиплар (интеграл схема-лар); шаблонлар (ўлчаш асбоблари); қадам ўлчагичлар; метеорологик шар-зондлар; нуктадай кичкина ёруғлик манбаини монтажи учун шиналар; ўт ўчирувчилар учун асбестли ширмалар; ўт ўчирувчилар шланглари; спортчилар учун химоя шлемлари; мобил телефонлар учун боғичлар; пенселар учун боғичлар; фотоаппаратлар учун штативлар; коммутацион щитлар; тақсимлаш щитлари (электр); экранлар (суратга олиш); ишчилар юзини химоялаш учун экранлар; проекцион экранлар; саноат мақсадлари учун рентген аппаратлари экранлари; флуоресцирлаш экранлари; экспонетрлар (ёритилганлик ўлчагичлари); электр симлари; гальваник элементлар; эпидиаскоплар; эргометрлар; лангарлар (электр). 16 Авторучкалар; аквареллар (бўёқлар); альбомлар; альманахлар; офис хужжатларини ламинатлаш учун аппаратлар; кўпайтирувчи аппаратлар; атласлар; афишалар, плакатлар; қоғозли бантлар; қоғозли ошхона бельёси; чипталар; бланкалар; билдириш бланкалари (канцелярия товарлари); блокнотлар; блокнотлар (канцелярия товарлари); расм чизиш, чизмачилик учун блокнотлар; вар-

рағи йиртиб олинадиган блокнотлар; ёзув ашёларини тутиб туриш учун браслетлар; брошюра-лар; буклетлар; варракли қоғозлар (канцелярия товарлари); мумланган қоғоз; курилмаларни рўйхатга олиш учун қоғозлар; рентген суратлари учун қоғозлар; электрокардиографиялар учун қоғозлар; шкаф яшиқлари учун хушбўйлаштирилган ёки хушбўйлаштирилмаган қоғозлар; ёғоч бўтқасидан қоғозлар; нусха кўчириш қоғози (канцелярия товарлари); офис қоғози; пергамент қоғози; почта қоғози; ялтироқ қоғоз; хитойча расм чизиш ва каллиграфия учун сюань қоғози; хожатхона қоғози; ўраб-жойлаш қоғози; филтрловчи қоғоз; қоғоз; бюварлар; ахборот бюллетенлари; ёзув машиналари учун валиклар; бўёқчилик валиклари; теришга оид верстаткалар; модел тайёрлаш учун мумлар, стоматологияда ишлатиладиганларидан ташқари; қоғозли ёки картонли вивескалар; кийимлар тайёрлаш учун андозалар; тикиш учун андозалар; газеталар; гальваностереотиплар; гектографлар; ясаш учун лой; глобуслар; готовальнялар; гравюралар; грифеллар; қаламлар учун грифеллар; хужжатлар учун тутқичлар (канцелярия ашёлари); қаламлар учун тутқичлар; бўр учун қисқичлар; чек дафтарлари учун қисқичлар; штамплар учун қисқичлар (босмалар); диаграммалар; ўймакорлик доскалари; хат ёзиш учун тоштахталар; синф доскаси; териш доскаси (полиграфия); чизмачилик доскалари; доскалар, эълонлар учун қоғозли ёки картонли шчитлар; дубликаторлар; дироскоплар (офис жиҳозлари); қаймоқлар учун қоғозли идишлар; журналлар (вақтли матбуот); пуллар учун қисқичлар; каталог карточкалар учун қисқичлар; ручкалар учун қисқичлар; китоблар учун хатчўплар; офортлар учун ўймакорлик ниналари; чизмачилик учун белги қўйиш ниналари; вақтли нашрлар; босма нашрлар; картон буюмлар; офис мақсадлари учун қоғоз майдалагичлар; графикага оид тасвирлар; ноэлектр импринтерлар; муқованинг устки қисмига мраморга ўхшатиб пардоз бериш учун асбоблар; чизмачилик асбоблари; календарлар; калька қоғози; газламага оид калька; калькалар; канцелярия ёки маиший мақсадлар учун камедь (елим); литография тошлари; сиёҳ тошлари (тушдонлар); қаламлар; автоматик қаламлар; кўмирли қаламлар; суратлар; кўчириладиган суратлар; хошияланган ёки хошияланмаган суратлар (расмлар); тахта бўтқасидан картон (канцелярия товарлари); картон; шляпа қутиси; картотекалар (идора буюмлари); карточкалар; каталог карточкалари (канцелярия товарлари); географияга оид ҳариталар; ҳисоблаш машиналари учун дастурларни ёзиш учун қоғозли тасмалар ёки карталар; коллекцияланган карталар, ўйинлар учун фойдаланиладиганларидан

ташқари; жаккард тикув станоклари учун тешиб чиқилган карталар; каталоглар; бўёвчи тасмалар учун ғалтаклар; қоғозли кашпо; расм чизиш учун мўйқаламлар; рассомлар учун мўйқаламлар; ёзиш учун четкалар; ёзув машиналари клавишлари; канцелярия ёки маиший елимлар; балик елими; канцелярия ёки маиший мақсадлар учун клейковина (елим); канцелярия ёки маиший мақсадлар учун крахмалли клейстер (ёпишувчи моддалар); типография клишеси; китоблар; квитанция китобчалари (канцелярия товарлари); китобча-комикслар; канцелярия кнопчалари; сигара ҳалқалари; сигара тасмалари; конвертлар (канцелярия товарлари); штемпел учун коробкалар (босмалар); картон ёки қоғоздан коробкалар; бўёқ коробкалари (ўқувчилар буюмлари); суюқ корректорлар, (идора жиҳозлари); лекала (канцелярия буюмлари); чизмачилик лекаласи; қоғозли тасмалар; ёзув машиналари учун тасмалар; елимли тасмалар (канцелярия моллари); канцелярия ёки маиший мақсадлар учун елим тасмалар; коррективировка қилиш тасмалари (идора буюмлари); бўяш тасмалари; принтерлар учун бўяш тасмалари; канцелярия ёки маиший мақсадлар учун ёпишқоқ тасмалар; ўзи ёпишадиган канцелярия ёки маиший тасмалар; чизма чизғичлари; тўрт қиррали чизма чизғичлари; озик-овқат маҳсулотларини ўраб-жойлаш учун қоғозли ёки пластикдан сингдирадиган листлар; намлигини назорат қилиш учун қоғозли ёки пластикдан листлар, ўраш учун материал сифатида фойдаланиладиганлари; ўраш учун вискозали листлар; ўраш учун аслига келтирилган целлюлозадан листлар; қадоқлаш ёки ўраш учун пластмассали пуфакчали листлар; пўлат литерлар; типография литерлари (рақамли ва ҳарфли); литографиялар; бўёқлар учун лотоклар; архитектура макетлари; почта маркалари; лепкалар учун пластик массалар; графикага оид босма материаллар; лепкалар учун материаллар; ўқиш-ўрганиш учун материаллар (приборлардан ташқари); босиб чиқариш учун канцелярия материаллари; ёпишадиган канцелярия ёки маиший материаллар (елимлар); муқовалаш материаллари; крахмалланган ўраб-жойлаш материаллари; филтрлаш материаллари (қоғозли); адресли машиналар; қаламларни учини чиқариш учун электр ёки ноэлектр машиналар; муқовалаш қурилмалари ва машиналари (офис ускуналари); электр ёки ноэлектр ёзув машиналари; фальцлаш машиналари (канцелярия товарлари); офис франкирлаш машинлари; литография учун бўр; ёзиш учун бўр; тикувчилар учун бўр; белги қўйиш учун бўр; ўраш учун қоғоз ёки пластмассали қоғлар (хатжилдлар, пакетлар); ахлат учун қоғоз ёки пластмассали қоғлар; мольбертлар; рассомлар учун муштабеллар;

ёзув-чизувга керакли нарсалар учун несессерлар (канцелярия товарлари); ихчам типографик тўпламлар (офис ашёлари); қоғоздан болалар кўкрак фартуклари; ўзи ёпишадиган наклеикалар (канцелярия товарлари); бармоққа кийгичлар (офис буюмлари); муқовалаш ишлари учун иплар; қоғозларни қирқиш учун пичоқлар (офис буюмлари); нумераторлар; бутилкалар учун қоғоз ёки картондан ўровлар; печатлаш учун қоғозли елим ленталар; муқовалар (канцелярия товарлари); паспорт учун муқовалар; текис тахлаб қўйиш учун эластикли пластик қобиклар; кашталардан намуналар (схемалар); дастхатлардан намуналар; олеографиялар; мусиқали откриткалар; табрик откриткалари; почта откриткалари; офортлар; қоғозли пакетчалар; микротўлқинли печда овқат тайёрлаш учун пакетлар; рассомлар учун палитралар; тушь билан ёзиш учун чўпчалар; пантографлар (чизиш асбоблари); хужжатлар учун папкалар; папье-маше; пастеллар (қаламлар); лепкалар учун пасталар; пеналлар; китоблар учун муқовалар; перотозалагичлар; идора перфораторлари; ёзиш учун перолар (офис ашёлари); олтин перолар; ёзиш перолари; пўлат перолар; чизиш перолари; қўшиқлар тўплами; муҳрлар (канцелярия товарлари); сургучлар учун муҳрлар; қисқичли планшетлар; адрес машиналари учун адресли пластинкалар; қоғозли дастрўмоллар; ўраш учун пластмассали плёнкалар; ёзиш учун тагликлар; ёзишмалар учун патнислар; пулларни ҳисоблаш ва саралаш учун патнислар; графинлар учун қоғоз тагликлар; китоблар учун тагликлар; муҳрлар, штемпеллар, штамплар учун тагликлар; пиво кружкалари учун тагликлар; ручка ва қаламлар учун тагликлар; фотосуратлар учун тагликлар; сиёҳ ёстикчалари; штемпел ёстикчалари; муқоваларни маҳкамлаш учун ёпишқоқ полосалар (муқовалаш ишлари); қоғоздан қўл учун сочиклар; хужжатларни репродукция қилиш учун машинада бўёқ суртиш учун полотно; кўпайтирувчи аппаратларда бўёқ суртиш учун полотно; муқовалаш ишлари учун полотно; канцелярия мақсадлари учун ёпишқоқ полотно; нотўқима офсет полотноси; портретлар; пресс-папье; ёзув қуроллари; сиёҳ воситалари; идора ашёлари, жиҳоздан ташқари; ёзув ашёлари; ёзувчи ашёлари; чизиш ашёлари; ўқувчилар буюмлари (канцелярия товарлари); елимли тасмаларни узатиш учун мосламалар (офис ашёлари); ёрликларни ёпиштириш учун қўл мосламалари; босма маҳсулотлар; литографик санъат асарлари; проспектлар; босма жадваллар; регистрлар; типография реглетлари; реестрлар; ўчириш учун резинкалар; офис резинкалари; чизма рейсшиналари; графика репродукциялари; пероли ручкалар; ручка-маркерлар (канцелярия буюмлари);

макияжни артиш учун қоғозли салфеткалар; қоғозли пардоз-андоз салфеткалари; қоғоздан доиравий ошхона салфеткалари; қоғоздан овқатланиш приборлари тагига қўйиладиган салфеткалар; қоғоздан ошхона салфеткалари; қоғозли дастурхонлар; канцелярия тутқичлари; скорошивателлар (канцелярия буюмлари); офис скребкалари (текстда тузатишлар учун ашёлар); қоғозлар учун скрепкалар; канцелярия скрепкалари; ўчириш учун воситалар; микроскоп остида текшириш учун биологик қирқимлар (ўрганиш материаллари); ўрганиш учун гистологик қирқимлар; стеатит (тикувчилик бори); доскалар учун ўчирғичлар; набор столлари (босмага оид ишлар); сургуч; ҳисоблаш жадваллари; эълонлар учун қоғоз ёки картондан табло; дафтарлар; муковалаш ишлари учун матолар; ёзувқоғоз товарлари; каламлар учун электр ёки электр бўлмаган очкичлар; транспарантлар (канцелярия товарлари); расм чизиш учун трафаретлар; картон тубуслар; тушь; намлагичлар (офис буюмлари); юзалар учун намлагичлар (офис буюмлари); чизишга учбурчак линейкалар; электрон бўлмаган кўрсаткичлар; бутилкалар учун қоғоз ёки картондан упаковкалар; конвертларни чоп этиш учун идора қурилмалари; чоп этиш учун идора қурилмалари; виньеткаларни тайёрлаш учун қурилмалар; фотосуратларни ёпиштириш учун қурилмалар; скобалар билан бириктириш учун қурилмалар (идора буюмлари); дарсликлар (қўлланмалар); папье-машедан фигуркалар (статуэткалар); қахвалар учун қоғоз филтрлар; қоғозли байроқлар; флаерлар; листовкалар; фольга; андоза тайёрлаш учун лойдан қолиплар (рассомлар учун материаллар); фотогравюралар; фотосуратлар (босиб чиқарилган); трафаретлар учун ғилофлар; расмлар учун холстлар; хромолитографиялар (олеографиялар); чизиш циркуллари; рақамлар (типография литерлари); бўёқларни эритиб аралаштириш учун чашкачалар (акварелга оид); тушатишлар учун сиёх (гелиография); сиёхлар; сиёхдонлар; чизмалар (синькалар); чёткалар; шаблонлар; тозалаш учун шаблонлар; шарикли ручкалар учун шариклар; канцелярия буюмлари учун шкафчалар (офис асбоб-ускуналари); типография шрифтлири; адресли штамплар; штемпеллар (босмалар); эмблемалар (қоғозли клейма); эстамплар (гравюралар); ёрликлар, тўқималиларидан ташқари.

35 Учинчи шахслар учун телекоммуникация хизматларини абонирлаш; импорт-экспорт бўйича агентликлар; тижорий ахборотлар бўйича агентликлар; реклама агентлиги; таннарх тахлили; рекламаларни жойлаштириш учун жойлар ижараси; тижорий аудит; ёллаш бўйича бюро; автоматлаштирилган маълумотлар базасини юритиш;

бухгалтерлик ҳужжатларини юритиш; счётлардан кўчирма; иш юзасидан экспертиза; товарларни намоиш қилиш; хабарларни ёзиш; жамоат фикрини ўрганиш; бозорни ўрганиш; иш юзасидан ахборотлар; фойдаланувчиларга тижорий ахборот ва маслаҳатлар (фойдаланувчиларга товар ахбороти); бизнес соҳасида тадқиқотлар; маркетинг соҳасида тадқиқотлар; конъюнктура соҳасида тадқиқотлар; ходимлар штатини жамлаш; бизнесни ташкил қилиш ва бошқариш масалалари бўйича маслаҳатлар; бизнесни ташкил этиш бўйича маслаҳатлар; бизнесни бошқариш бўйича маслаҳатлар; ходимлар штатини бошқариш бўйича маслаҳатлар; бизнес соҳасида мутахассислар маслаҳатлари; рекламани макетлаш; маркетинг; ижодий бизнес соҳасида менежмент; спорт менежменти; босма нашр обзорлари; реклама материалларини янгилаш; матнларга ишлов бериш; тижорат ёки реклама мақсадида кўрғазмалар ташкил қилиш; учинчи шахслар учун рўзномаларга обуна ташкил қилиш; реклама мақсадларида модалар намоишини ташкил қилиш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркаларини ташкил қилиш; витриналарни безатиш; тижорат фаолиятига баҳо бериш; тўлов ҳужжатларини тайёрлаш; учинчи шахслар учун компьютер файлларида ахборот излаш; кафилликка олувчиларни излаш; бизнесни бошқаришда кўмаклашиш; тижорат ёки саноат корхоналарини бошқаришда кўмаклашиш; чакана савдо қилиш мақсадида товарларни барча медиа воситаларда тақдим этиш; иқтисодий тахминлаш; ким ошди савдоси; тиббиётга оид материаллар, ветеринария ва гигиенага оид препаратлар ҳамда доривор воситаларнинг чакана ёки улгуржи савдолари; учинчи шахслар учун товарларни ўтказиш; реклама фильмларини ишлаб чиқиш; офис ускунаси ва аппаратларининг прокати; барча оммавий ахборот воситаларида реклама вақтининг прокати; реклама материаллари прокати; савдо автоматлари прокати; фото нусха кўчириш ускуналари прокати; реклама матнларини нашр қилиш; радиореклама; афишаларни ёпиштириш; ташқи реклама; намуналарни тарқатиш; реклама материалларини тарқатиш; реклама материалларини юбориш; реклама матнларини таҳрир қилиш; реклама; компьютер тармоқларида интерфаол реклама; почта орқали реклама; телевизион реклама; ҳужжатларни репродукция қилиш; статистикага оид маълумотларни йиғиш ва тақдим этиш; компьютер маълумотлар базалари бўйича ахборот йиғиш; ишбилармонлик юзасидан ўтказиладиган операциялар бўйича маълумотлар; компьютер маълумотлар базаларидаги ахборотни тизимлаштириш; бизнесни бошқариш бўйича маслаҳат хизматлари; солиқ декларацияларини

тузиш; счётлар тўғрисида ҳисоботлар тузиш; газетада реклама рўқналарини тузиш; телемаркетинг; ишга ёллашда психологик тест ўтказиш; меҳмонхона ишларини бошқариш; товарлар ва учинчи шахслар учун хизматларга берилган лицензияларни тижорий бошқариш; харидларга тушган буюртмаларга ишлов бериш жараёнини бошқариш; ижтимоий муносабатлар соҳасидаги хизматлар; реклама учун манекенчилар хизматлари ёки товарларни ўтказиш; машинада ёзиш хизматлари; корхоналарни кўчириш бўйича хизматлар; котиблар хизматлари; нархларни солиштириш бўйича хизматлар; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (сотиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш); стенографист хизматлари; субпудратчи хизматлари (тижорий ёрдам); жойида йўқ абонентлар учун телефон орқали жавоб берувчилар хизматлари; фотонусха кўчириш.

38 Босма янгилик агентликлари; симсиз эшиттиришлар; телевизион эшиттиришлар; кабелли телевизион эшиттиришлар; электрон хабарлар тахтаси (телекоммуникация хизматлари); масофали алоқа масалалари бўйича ахборот; Интернетга киришга рухсатни таъминлаш; маълумотлар базасига киришга рухсатни таъминлаш; Интернетда баҳс-мунозара форумларига киришга рухсатни таъминлаш; Интернетга телекоммуникацион уланишни таъминлаш; телемагазинлар хизматларини тақдим этувчи телекоммуникацион каналларни тақдим этиш; табрик отриткаларини онлайн узатиш; хабарларни узатиш; компьютердан фойдаланган ҳолда хабарлар ва тасвирларни узатиш; телеграммаларни етказиш; рақамли файлларни етказиш; электрон почта; онлайн-форумларни тақдим этиш; видео конференция алоқалари хизматларини тақдим этиш; хабарларни етказиш учун аппаратуралар прокати; Интернет тармоғига уланиш ҳуқуқи вақтининг прокати; модемлар прокати; телекоммуникацион алоқалар учун ускуналар прокати; телефон аппаратлари прокати; факсимиль аппаратлари прокати; радио эшиттириш; оптик-толали алоқа; радиотелефон алоқаси; компьютер терминалларидан фойдаланган ҳолдаги алоқа; сунъий йўлдошли алоқа; телеграф алоқаси; телефон алоқаси; факсимилли алоқа; пейжинг хизмати (радио, телефон ёки бошқа электрон алоқа воситаларидан фойдаланган ҳолда); телеконференциялар; абонентлик телеграф вазибалари хизматлари; овозли почта хизматлари; телекоммуникацион маршрутлаш ва уланиш хизматлари; телеграф хизматларини тақдим этиш бўйича хизматлар; телефон алоқаларини тақдим этиш бўйича хизматлар.

41 Рассомлар учун моделларни тақдим этиш бўйича агентликлар; академиялар (ўқитиш-ўргатиш); спорт майдончалари ижараси; теннис кортлари ижараси; китобларни уйга бериб туришни таъминловчи кутубхоналар; спектаклларга чипталарни бронлаш; видеосъёмка; жисмоний тарбия; дискотекалар; ҳайвонларни қўлга ўргатиш; бир-бирини такрорлаш; кимор ўйинлари; китобларни нашр қилиш; тарбия ва таълим масалалари бўйича ахборот; дам олиш масалалари бўйича ахборот; кўнгилхушлик масалалари бўйича ахборот; киностудиялар; саломатлик клублари (соғломлаштириш ва фитнес – машғулотлари); тунги қаҳвахона-клублар; нашрларни макетлаш, рекламаларниқидан ташқари; микрофильмлаш; видео ёзувларни монтаж қилиш; теле ва радио дастурларни монтаж қилиш; мюзикхоллар; мусиқа ёзиш; компьютер тармоқлари орқали ўйин билан интерфаол таъминлаш; юклантирилмайдиган интерфаол электрон нашрлар билан таъминлаш; диний таълим; гимнастикани ўргатиш; сиртки таълим; амалий кўникмаларга ўқитиш-ўргатиш (намойиш қилиш); баллар ташкил қилиш; маданий-оқартув мақсадида кўрганмалар ташкил қилиш; бўш вақтларни ташкил қилиш; коллоквиумлар ташкил қилиш ва ўтказиш; конгресслар ташкил қилиш ва ўтказиш; конференциялар ташкил қилиш ва ўтказиш; концертлар ташкил қилиш ва ўтказиш; мастер-класслар (ўқитиш-ўргатиш) ташкил қилиш ва ўтказиш; семинарлар ташкил қилиш ва ўтказиш; симпозиумлар ташкил қилиш ва ўтказиш; конкурслар ташкил қилиш (таълимий ёки кўнгилочар); гўзаллик кўрикларини ташкил қилиш; лотереялар ташкил қилиш; кўнгил очиш мақсадида модалар намойишини 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; касбий қайта тайёрлаш; 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; фитнес-синфлар ўтказиш; имтихонлар ўтказиш; спорт мусобақаларини дастурлаш; видеофильмларни ишлаб чиқариш; кинофильмларни ишлаб чиқариш, реклама роликларини ишлаб чиқаришдан ташқари; аудио ускуналар прокати; видеокамералар прокати; видеомагнитофонлар прокати; видеофильмлар прокати;

шоу-дастурлар учун декорациялар прокати; овоз ёзиш прокати; ўйинчоқлар прокати; кинопроекторлар ва кино ускуналар прокати; кинофильмлар прокати; ўйинлар учун ускуналар прокати; стадионлар ускунаси прокати; театрлар ҳамда телевизион студиялар учун ёритиш аппаратуралари прокати; радио- ва телевизион приёмниклар прокати; сув остига шўнғиш учун хизмат қиладиган аслаха-анжомлар прокати; спорт ускуналари прокати, транспорт воситаларидан ташқари; театр декорациялари прокати; стол усти электрон нашр тизимлари ёрдамида нашр қилиш; китоблар ва вақтли матбуотни интерфаол нашр қилиш; матний материалларни нашр қилиш, рекламаларниқидан ташқари; кўнгилочар радио эшиттиришлари; меҳмонлар кўнглини олиш; кўнгилохушликлар; матнларни таҳрир қилиш, рекламаларниқидан ташқари; ҳайвонот боғлари; янгиликлар хизмати; учрашувлар дастурларини тузиш (кўнгилохушликлар); мусиқа басталаш; субтитрлаш; дам олиш базалари хизматлари (кўнгилохушликлар); диск-жокейлар хизматлари; шахсий тренерлар хизматлари (фитнес); казино хизматлари (ўйинлар); каллиграфлар хизматлари; клублар хизматлари (кўнгилохушликлар ёки билим бериш); музейлар хизматлари (тақдиротлар, кўргазмалар); таълимий-тарбиявий хизматлар; оркестрларнинг хизматлари; таржимонлар хизматлари; сценарийлар ёзиш бўйича хизматлар; чипталарни тарқатиш бўйича хизматлар (кўнгилохушликлар); репетиторлар, инструкторлар хизматлари (ўқитиш); спорт лагерлари хизматлари; товуш ёзиш студиялари хизматлари; оғзаки таржимонлар хизматлари; мактаблар хизмати (маълумот); мактабгача таълим муассасаси (тарбия); фотосуратга олиш; фоторепортажлар; цирклар; мактаб-интернатлар; шоу-дастурлар.

42 Сув таҳлили; компьютер тизимлари таҳлили; дастхат таҳлили (графология); киёвий таҳлил; архитектура; энергетика соҳасида аудит; компьютер маълумотларини тиклаш; саноат дизайни; бадий дизайн; ахборот тизимларини вирусдан сақлаш; техник лоиҳаларни ўрганиш; нефть конлари соҳаларини қидириб топиш; нефть конлари соҳасида экспертиза ўтказиш; геологик қидирувлар; геологик экспертиза; инжиниринг; дастурий таъминотни инсталляциялаш; метеорологик ахборотлар; материалларни синаш; тўқимачилик маҳсулотларини синаш; клиник синовлар; илмий тадқиқотлар; бактериология соҳасида тадқиқотлар; биология оҳасида тадқиқотлар; геология соҳасида тадқиқотлар; атроф-муҳитни ҳимоялаш соҳасида тадқиқотлар; косметология соҳасида тадқиқотлар; механика соҳасида тадқиқотлар; кимё соҳасида тадқиқотлар; учинчи шахслар учун янги товарларга ишлов бериш ва

тадқиқот қилиш; фойдаланиш мақсадида нефть конларини тадқиқ қилиш; сувости тадқиқотлари; техник тадқиқотлар; калибрлаш (ўлчаш); компьютер техникасига ишлов бериш ва ривожлантириш соҳасида маслаҳатлар; архитектура масалалари бўйича маслаҳатлар; дастурий таъминот масалалари бўйича маслаҳатлар; веб-сайтлар дизайни соҳасида маслаҳатлар; ахборот технологиялари соҳасида маслаҳатлар; нефть қудукларини назорат қилиш; сифат назорати; автомобил транспортини техник назорати; марза олиб пайкалларга ажратиш; кийимларни моделлаштириш; дастурий таъминотни замонавийлаштириш; масофавий эркин фойдаланиладиган компьютер тизимлари мониторингги; (SaaS) хизмати каби дастурий таъминот; дастурий таъминотга хизмат кўрсатиш; санъат асарларини қалбакилигини аниқлаш; интерьерни безатиш; илдизига қараб ёғочни сифатини баҳолаш; жунни сифатини баҳолаш; ҳужжатларни шифрлаш (сканирлаш); ҳужжатларни ёки маълумотларни физик ташувчидан электрон ташувчига ўтказиш; шаҳарга оид режалаштириш; парник газларини отилиб чиқшини қисқартириш билан боғлиқ илмий ахборотлар ва маслаҳатларни тақдим этиш; Интернет учун қидириш воситаларини тақдим этиш; ахборот дастурлари ва маълумотларни ўзгартириш (физик бўлмаган ўзгартиришлар); компьютер тизимларини лоиҳалаштириш; веб-серверлар прокати; компьютерлар прокати; дастурий таъминот прокати; геологик қидиришлар; нефть конларини қидириш; компьютер сайтларини жойлаштириш (веб-сайтлар); компьютер дастурлари тиражини белгилаш; қурилиш соҳасида режаларни ишлаб чиқиш; дастурий таъминотга ишлов бериш; серверларни жойлаштириш; булутларни тарқалиши; энергияни тежалиши масалалари бўйича маслаҳатлар; учинчи шахслар учун веб-сайтлар яратиш ва техник хизмат кўрсатиш; компьютер учун дастурлар тузиш; кимё соҳасида хизматлар; ўраб-жойлаш соҳасида дизайнерлар хизматлари; илмий лабораториялар хизматлари; шакл яратиш бўйича хизматлар (саноат эстетикаси); физика (тадқиқот); инженер-техник экспертизаси.

9 DVD-плееры; автоматы для продажи билетов; автоматы музыкальные с предварительной оплатой; автоответчики телефонные; автомобили пожарные; аккумуляторы электрические; аккумуляторы электрические для транспортных средств; актинометры; алидады; альтиметры; амперметры; анемометры; аноды; антенны; антикатоды; апертометры (оптические); аппаратура высокочастотная; аппаратура для анализов, за исклю-

чением медицинской; аппаратура для дистанционного управления; аппаратура для дистанционного управления железнодорожными стрелками электродинамическая; аппаратура для дистанционного управления сигналами электродинамическая; аппаратура для наблюдения и контроля электрическая; аппаратура звукозаписывающая; аппараты глобальной системы позиционирования (GPS); аппараты дистилляционные для научных целей; аппараты дифракционные (микроскопия); аппараты для анализа состава воздуха; аппараты для контроля оплаты почтовыми марками; аппараты для передачи звука; аппараты для ферментации (приборы лабораторные); аппараты дыхательные для подводного плавания; аппараты дыхательные, за исключением аппаратов искусственного дыхания; аппараты и установки для генерации рентгеновского излучения, за исключением используемых в медицине; аппараты кассовые; аппараты коммутационные электрические; аппараты переговорные; аппараты перегонные лабораторные; аппараты проекционные; аппараты рентгеновские для промышленных целей; аппараты рентгеновские, за исключением используемых для медицинских целей; аппараты светокопировальные; аппараты светосигнальные (проблесковые); аппараты стереоскопические; аппараты телефонные; аппараты факсимильные; аппараты фототелеграфные; аппараты электрические для дистанционного зажигания; ареометры для кислот, ацидометры; ареометры для определения плотности соляных растворов; ацидометры для аккумуляторных батарей; аэрометры; бакены светящиеся, буи светящиеся; банки аккумуляторов; барометры; батареи анодные; батареи гальванических элементов; батареи для систем зажигания; батареи солнечные; батареи электрические; безмены (весы); бетатроны; бинокли; бирки для товаров электронные; бленды; блоки магнитной ленты для компьютеров; блоки памяти для компьютеров; брендспойты; браслеты идентификационные магнитные; брезент для спасательных работ; буи сигнальные; буи спасательные; буи указательные; буссоли, компасы; вакуумметры; ванны электролитические; вариометры; верньеры, нониусы; весы; весы конторские для писем; весы платформенные; весы прецизионные; веши (геодезические инструменты), рейки нивелирные (геодезические инструменты); видеокамеры; видеокассеты; видеотелефоны; видеоз экраны; видеоискатели для фотоаппаратов; вилки штепсельные (электрические соединения), розетки штепсельные (электрические соединения), соединения штепсельные (электрические соединения); винты микрометрические для оптических приборов

и инструментов; вискозиметры; выключатели электроцепи; волномеры; вольтметры; выключатели закрытые (электрические); выпрямители тока; газоанализаторы; газометры (измерительные инструменты); гальванометры; гарнитуры беспроводные для телефонов; гелиографы; гигрометры; гидрометры; гири; глазки (увеличительные линзы) дверные оптические; голограммы; графопостроители; громкоговорители; грузы для лотов, грузы для зондов; грузы для отвесов; дальнометры; денсиметры; денситометры; детали оптические; детекторы; детекторы дыма; детекторы фальшивых монет; диапозитивы (фотография); диаскопы; диафрагмы (фотография); диктофоны; динамометры; диоды светоизлучающие (СИД); дискеты; диски звукозаписи; диски магнитные; диски оптические; диски счетные; дисководы для компьютеров; дисководы с автоматической сменой дисков для компьютеров; ДНК-чипы; доски объявлений электронные; жилеты пуленепробиваемые; жилеты спасательные; жилы идентификационные для электрических проводов; зажимы носовые для плавцов и ныряльщиков; замки электрические; звонки (устройства тревожной сигнализации); звонки аварийные электрические; звонки дверные электрические; звонки сигнальные; звукопроводы; зеркала для осмотровых работ; знаки дорожные светящиеся или механические; знаки механические, вывески механические; знаки светящиеся, вывески светящиеся; зонды глубоководные; зонды для научных исследований; зуммеры; иглы для проигрывателей; измерители; измерители давления; имитаторы для управления или проверки транспортных средств; инверторы (электрические); индикаторы давления; индикаторы температурные; инкубаторы для бактериальных культур; инструменты измерительные; инструменты космографические; инструменты математические; инструменты нивелирования; инструменты с оптическими окулярами; инструменты топографические; инструменты угломерные; интерфейсы для компьютеров; ионизаторы, за исключением используемых для обработки воздуха или воды; искрогасители; кабели коаксиальные; кабели оптико-волоконные; кабели электрические; калибры; калибры раздвижные; калибры резьбовые; калькуляторы; калькуляторы карманные; камеры декомпрессионные; камеры киносьемочные; карандаши электронные (элементы дисплеев); каркасы электрических катушек; карточки идентификационные магнитные; картриджи для видеоигр; карты с магнитным кодом; каски для верховой езды; каски защитные, шлемы защитные; кассеты для фотопластинок; кассы-автоматы; катоды; катушки (фотография); катушки индуктив-

ности (обмотки); катушки электрические; катушки электромагнитов; киноплёнки экспонированные; клавиатуры компьютеров; клапаны соленоидные (электромагнитные переключатели); клеммы (электричество); книжки записные электронные; кнопки для звонков; коврики для «мыши»; кодеры магнитные; козырьки светозащитные; коллекторы электрические; кольца калибровочные; комбинезоны специальные защитные для летчиков; коммутаторы; компакт-диски (аудио-видео); компакт-диски (не перезаписываемые); компараторы; компасы морские; компьютеры; компьютеры персональные переносные; компьютеры портативные; конденсаторы электрические; контакты электрические; конусы для указания направления ветра; конусы дорожные сигнальные; коробки ответвительные (электричество); коробки распределительные (электричество); коробки соединительные (электричество); корпуса аккумуляторов электрических; корпуса громкоговорителей; костюмы для подводного погружения; костюмы огнезащитные; кристаллы галеновые (детекторы); круги светоотражающие, прикрепляемые к одежде, для предупреждения транспортных аварий; крышки защитные для штепсельных розеток; лаги (измерительные инструменты); лазеры, за исключением используемых в медицинских целях; лактоденсиметры; лактометры; лампы вакуумные (радио); лампы для фотолабораторий; лампы термоэлектронные; лампы усилительные электронные; лампы-вспышки (фотография); ленты для чистки считывающих головок; ленты магнитные; ленты магнитные для видеозаписи; ленты мерные; лестницы спасательные пожарные; линейки (инструменты измерительные); линейки логарифмические; линзы контактные; линзы корректирующие (оптика); линзы оптические; линзы-конденсоры; линии лотов; линии магистральные электрические; ложки мерные; лупы (оптика); лупы ткацкие; магниты; магниты декоративные; манекены для краш-тестов; манекены для тренировки в оказании помощи (приборы для обучения); манипуляторы типа "мышь" (оборудование для обработки информации); манометры; маски для подводного погружения; маски для сварщиков; маски защитные; материалы для линий электропередач (провода, кабели); машины для подсчета голосов во время выборов; машины для подсчета и сортировки денег; машины и приборы для испытания материалов; мебель специальная для лабораторий; мегафоны; медиа-плееры портативные; мембраны (акустика); мембраны для научной аппаратуры; металлодетекторы для промышленных или военных целей; метрономы; метры (измеритель-

ные инструменты); метры для плотничьих работ; метры портновские; механизмы для автоматов с предварительной оплатой; механизмы для аппаратов, приводимых в действие жетонами; механизмы предварительной оплаты для телевизоров; механизмы спусковые затворов (фотография); микрометры; микропроцессоры; микроскопы; микротомы; микрофоны; модемы; молниеотводы; мониторы (компьютерное оборудование); мониторы (программы для компьютеров), муфты концевые (электрические); муфты соединительные для кабелей; наклейки-индикаторы температурные не для медицинских целей; наборы инструментов для подготовки образцов (микроскопия); на зубники; наколенники для рабочих; наушники; нивелиры оптические; носители звукозаписи; носители информации магнитные; носители информации оптические; носки с электрообогревом; обеспечение программное для компьютеров; оболочки для электрических кабелей; оболочки идентификационные для электрических проводов; оборудование для взвешивания; оборудование конторское с использованием перфокарт; оборудование спасательное; обувь для защиты от несчастных случаев, излучения и огня; объективы (линзы) (оптика); объективы для астрофотографии; овоскопы; огнетушители; ограды электрифицированные; ограничители (электричество); одежда для защиты от несчастных случаев, излучения и огня; одежда для защиты от огня; одежда для защиты от огня из асбестовых тканей; одежда специальная лабораторная; озонаторы; октанты; окуляры; омметры; опоры для запястья при работе с компьютерами; оправы для очков; оправы для пенсне; осциллографы; отвесы; отражатели (оптика); очки (оптика); очки солнцезащитные; очки спортивные; панели сигнальные светящиеся или механические; пейджеры; пенсне; переводчики электронные карманные; передатчики (дистанционная связь); передатчики телефонные; передатчики электронных сигналов; переключатели электрические; перископы; перчатки для водолазов; перчатки для защиты от несчастных случаев; перчатки для защиты от рентгеновского излучения для промышленных целей; перчатки из асбестовых тканей для защиты от несчастных случаев; печи лабораторные; пипетки; пирометры; планиметры; планшеты (геодезические инструменты); пластины аккумуляторные; платы для интегральных схем; платы печатные; плееры для компакт-дисков; плееры кассетные; пленки для звукозаписи; пленки рентгеновские экспонированные; пленки экспонированные; плиты спасательные; поддоны лабораторные; полупроводники; поляриметры; помпы пожарные; посуда стеклянная градуиро-

ванная; пояса спасательные; предохранители плавкие; предохранители электрические; преобразователи электрические; прерыватели дистанционные; приборы для анализа пищевых продуктов и кормов; приборы для диагностики, за исключением предназначенных для медицинских целей; приборы для дистанционной записи; приборы для измерения расстояния; приборы для измерения скорости (фотография); приборы для измерения толщины кожи; приборы для измерения толщины шкур; приборы для контроля скорости транспортных средств; приборы для обучения; приборы для регистрации времени; приборы для скругления углов и кромок; приборы и инструменты астрономические; приборы и инструменты геодезические; приборы и инструменты для взвешивания; приборы и инструменты морские; приборы и инструменты навигационные; приборы и инструменты оптические; приборы и инструменты физические; приборы и инструменты химические; приборы измерительные; приборы измерительные электрические; приборы контрольно-измерительные для паровых котлов; приборы метеорологические; приборы морские сигнальные; приборы наблюдения; приборы навигационные для транспортных средств (бортовые компьютеры); приборы навигационные спутниковые; приборы регулирующие электрические; приборы точные измерительные; приемники (аудио-видео); призмы (оптика); принтеры компьютерные; приспособления для выравнивания низа изделия; приспособления для держания реторт; приспособление для замены игл в проигрывателе; приспособления для сушки, используемые в фотографии; приспособления для чистки акустических дисков; приспособления ударные, используемые для тушения пожаров; прицелы оптические для огнестрельного оружия; пробирки; пробки-указатели давления для клапанов; провода магнитные; провода телеграфные; провода телефонные; провода электрические; проводники электрические; проволока медная изолированная; проволока плавкая из металлических сплавов; программы для компьютеров; программы игровые для компьютеров; программы компьютерные (загружаемое программное обеспечение); программы операционные для компьютеров; проигрыватели; процессоры (центральные блоки обработки информации); прутки для определения местонахождения подземных источников воды; публикации электронные загружаемые; пульты распределительные (электричество); пульты управления (электричество); радары; радиомачты; радиопередатчики (дистанционная связь); радиоприборы; радиоприемники для транспортных средств;

разбрызгиватели противопожарные; рамки для диапозитивов; растры для фототипии; рации портативные; регуляторы для защиты от перенапряжения; регуляторы напряжения для транспортных средств; регуляторы освещения сцены; регуляторы освещения электрические; регуляторы числа оборотов для проигрывателей; редукторы (электричество); резервуары промывочные (фотография); рейсмусы; реле времени автоматические; реле электрические; ремни безопасности, иные чем для сидений транспортных средств и спортивного оборудования; рентгенограммы, за исключением используемых для медицинских целей; реостаты; респираторы для фильтрации воздуха; респираторы, за исключением используемых для искусственного дыхания; реторты; рефрактометры; рефракторы; решетки для пластин электрических аккумуляторов; рупоры; рупоры для громкоговорителей; сахариметры; световоды оптические (волоконные); светофоры (сигнальное оборудование); свистки для подачи команд собакам; свистки сигнальные; секстанты; сердечники катушек индуктивности (электричество); сети спасательные; сетки для защиты от несчастных случаев; сигнализаторы пожаров; сигнализация световая или механическая; сирены; сканеры (оборудование для обработки информации); смарт-карточки (карточки с микросхемами); соединения для электрических линий; соединения электрические; соединители линейные (электричество); сонары; сонометры; сопротивления балластные осветительных систем; сопротивления электрические; спектрографы; спектроскопы; спидометры; спиртомеры; спутники для научных исследований; средства индивидуальной защиты от несчастных случаев; средства обучения аудиовизуальные; станции радиотелеграфные; станции радиотелефонные; стекла для очков; стекла с токопроводящим покрытием; стекла светозащитные противоослепляющие; стекло оптическое; стереоприемники портативные; стереоскопы; стойки для фотоаппаратов; стробоскопы; суда пожарные; сульфитометры; сумки для переносных компьютеров; сушилки (фотография); сферометры; схемы интегральные; схемы печатные; счетчики; счетчики оплачиваемого времени стоянки автомобилей; счетчики пройденного расстояния для транспортных средств; счетчики числа оборотов; счеты; таймеры (часы песочные) для варки яиц; таксометры; тампоны ушные, используемые при подводном плавании; тахометры; телевизоры; телеграфы (аппараты); телескопы; телесуфлеры; телетайпы; телефоны переносные; теодолиты; термометры, за исключением медицинских; термостаты; термостаты для транспортных средств;



тигли (лабораторные); тонармы для проигрывателей; тотализаторы; транзисторы (электроника); транспондеры (передатчики-ответчики); транспортные (измерительные инструменты); трансформаторы (электричество); трансформаторы повышающие; треугольники предупреждающие для неисправных транспортных средств; триоды; тросы пусковые для двигателей; трубки газоразрядные электрические, за исключением используемых для освещения; трубки капиллярные; трубки неоновые для вывесок; трубки рентгеновские, за исключением используемых в медицине; трубки телефонные; трубки Пито; указатели; указатели количества; указатели низкого давления в шинах автоматические; указатели уровня бензина; указатели уровня воды; указатели электрические утечки тока; указатели электронные световой эмиссии; уклонометры; уровни (приборы для определения горизонтального положения); уровни ртутные; уровни спиртовые; урометры; усилители звука; ускорители частиц; установки электрические для дистанционного управления производственными процессами; устройства для автоматического управления транспортными средствами; устройства для балансировки; устройства для видеозаписи; устройства для воспроизведения звука; устройства для выписывания счетов; устройства для записи на магнитную ленту; устройства для защиты от рентгеновского излучения, за исключением используемых в медицине; устройства для обеспечения безопасности на железнодорожном транспорте; устройства для обработки информации; устройства для переливания (перепускания) кислорода; устройства для предотвращения краж электрические; устройства для резки пленки; устройства для сушки фотоснимков; устройства для считывания знаков оптические; устройства для центровки диапозитивов; устройства дозирующие; устройства зарядные для аккумуляторных батарей; устройства зарядные для электрических аккумуляторов; устройства звуковые сигнальные; устройства и машины для зондирования; устройства и приспособления для монтажа кинофильмов (кинопленки); устройства катодные для защиты от коррозии; устройства коммутационные (оборудование для обработки информации); устройства охранной сигнализации; устройства периферийные компьютеров; устройства помехозащитные (электричество); устройства размагничивающие для магнитной ленты; устройства связи акустические; устройства сигнальные аварийные; устройства сигнальные противотуманные, за исключением взрывчатых; устройства сигнальные тревожные; устройства суммирующие; устройства считывающие (оборудование для

обработки информации); устройства теплорегулирующие; устройства фотокопировальные (фотографические, электростатические, тепловые); устройства, считывающие штриховые коды; файлы звуковые, загружаемые для звонков мобильных телефонов; файлы изображений загружаемые; файлы музыкальные загружаемые; фильмы мультипликационные; фильтры (фотография); фильтры для респираторов; фильтры для ультрафиолетовых лучей, используемые в фотографии; флэш-накопители USB; фонари "волшебные"; фонари с оптической системой; фонари сигнальные; фотоаппараты; фотоглянцеватели; фотозатворы; фотолаборатории; фотометры; фотоосветители импульсные; фотоувеличители; фотоэлементы с запирающим слоем; фоторамки цифровые; футляры для контактных линз; футляры для очков; футляры для пенсне; футляры для предметных стекол микроскопов; футляры специальные для фотоаппаратов и фотопринадлежностей; хроматографы лабораторные; хронографы (устройства для записи времени); центрифуги лабораторные; цепочки для пенсне; циклотроны; циркули (измерительные инструменты); частотомеры; часы табельные (устройства для регистрации времени); чашки Петри; чехлы защитные противопожарные; чехлы для переносных компьютеров; чипы (интегральные схемы); шаблоны (измерительные инструменты); шагомеры; шары-зонды метеорологические; шины для монтажа точечных источников света; ширмы асбестовые для пожарных; шланги пожарные; шлемы защитные для спортсменов; шнурки для мобильных телефонов; шнурки для пенсне; штативы для фотоаппаратов; щиты коммутационные; щиты распределительные (электрические); экраны (фотография); экраны для защиты лица рабочего; экраны проекционные; экраны рентгеновских аппаратов для промышленных целей; экраны флуоресцирующие; экспонометры (измерители освещенности); электропроводка; элементы гальванические; эпидиаскопы; эргометры; якоря (электричество). 16 Авторучки; акварели (краски); альбомы; альманахи; аппараты для ламинирования документов офисные; аппараты множительные; атласы; афиши, плакаты; банты бумажные; белье столовое бумажное; билеты; бланки; бланки уведомлений (канцелярские товары); блокноты; блокноты (канцелярские товары); блокноты для рисования, черчения; блокноты с отрывными листами; браслеты для удерживания письменных принадлежностей; брошюры; буклеты; бумага в листах (канцелярские товары); бумага вошенная; бумага для регистрирующих устройств; бумага для рентгеновских снимков; бумага для электрокар-

диографов; бумага для ящиков шкафов ароматизированная или неароматизированная; бумага из древесной массы; бумага копировальная (канцелярские товары); бумага офисная; бумага пергаментная; бумага почтовая; бумага светящаяся; бумага сюань для китайского рисования и каллиграфии; бумага туалетная; бумага упаковочная; бумага фильтровальная; бумага; бювары; бюллетени информационные; валики для пишущих машин; валики малярные; верстатки наборные; воск для моделирования, за исключением используемого в стоматологии; вывески бумажные или картонные; выкройки для изготовления одежды; выкройки для шитья; газеты; гальваностереотипы; гектографы; глина для лепки; глобусы; готовальни; гравюры; грифели; грифели для карандашей; держатели для документов (канцелярские принадлежности); держатели для карандашей; держатели для мела; держатели для чековых книжек; держатели для штампов (печатей); диаграммы; доски гравировальные; доски грифельные для письма; доски классные; доски наборные (полиграфия); доски чертежные; доски, щиты для объявлений бумажные или картонные; дубликаторы; дыроколы (офисные принадлежности); емкости для сливок бумажные; журналы (издания периодические); зажимы для денег; зажимы для каталожных карточек; зажимы для ручек; закладки для книг; иглы гравировальные для офортов; иглы разметочные для черчения; издания периодические; издания печатные; изделия картонные; измельчители для бумаг для офисных целей; изображения графические; импринтеры неэлектрические; инструменты для отделки под мрамор переплетных крышек; инструменты чертежные; календари; калька бумажная; калька тканевая; кальки; камедь (клеи) для канцелярских или бытовых целей; камни литографские; камни чернильные (тушечницы); карандаши; карандаши автоматические; карандаши угольные; картинки; картинки переводные; картины (рисунки) обрамленные или необрамленные; картон из древесной массы (канцелярские товары); картон; картонки для шляп; картотеки (конторские принадлежности); карточки; карточки каталожные (канцелярские товары); карты географические; карты или ленты бумажные для записи программ для вычислительных машин; карты коллекционные, за исключением используемых для игр; карты перфорированные для жаккардовых ткацких станков; каталоги; катушки для красящих лент; кашпо бумажные; кисти для рисования; кисти для художников; кисточки для письма; клавиши пишущих машин; клеи канцелярские или бытовые; клей рыбий; клейковина (клеи) для канцелярских или бытовых

целей; клейстер крахмальный (клеящее вещество) для канцелярских или бытовых целей; клише типографские; книги; книжки квитанционные (канцелярские товары); книжки-комиксы; кнопки канцелярские; кольца сигарные; ленты сигарные; конверты (канцелярские товары); коробки для штемпелей (печатей); коробки картонные или бумажные; коробки с красками (школьные принадлежности); корректоры жидкие (конторские принадлежности); лекала (канцелярские принадлежности); лекала чертежные; ленты бумажные; ленты для пишущих машин; ленты клейкие (канцелярские товары); ленты клейкие для канцелярских или бытовых целей; ленты корректирующие (конторские принадлежности); ленты красящие; ленты красящие для принтеров; ленты липкие для канцелярских или бытовых целей; ленты самоклеящиеся канцелярские или бытовые; линейки чертежные; линейки чертежные четырехгранные; листы бумажные или пластиковые абсорбирующие для упаковки пищевых продуктов; листы бумажные или пластиковые для контроля влажности, используемые как материал для упаковки; листы вязкозные для упаковки; листы из восстановленной целлюлозы для упаковки; листы пузырчатые пластмассовые для упаковки или расфасовки; литеры стальные; литеры типографские (цифровые и буквенные); литографии; лотки для красок; макеты архитектурные; марки почтовые; массы пластические для лепки; материалы графические печатные; материалы для лепки; материалы для обучения (за исключением приборов); материалы канцелярские для запечатывания; материалы клеящие (клеи) канцелярские или бытовые; материалы переплетные; материалы упаковочные подкрашенные; материалы фильтровальные (бумажные); машины адресные; машины для точки карандашей электрические или неэлектрические; машины и устройства переплетные (офисное оборудование); машины пишущие электрические или неэлектрические; машины фальцевальные (канцелярские товары); машины франкировальные офисные; мел для литографии; мел для письма; мел для портных; мел для разметки; мешки (конверты, пакеты) для упаковки бумажные или пластмассовые; мешки для мусора бумажные или пластмассовые; мольберты; муштабели для художников; несессеры для письменных принадлежностей (канцелярские товары); наборы типографские портативные (офисные принадлежности); нагрудники детские бумажные; наклейки самоклеящиеся (канцелярские товары); напальчники (офисные принадлежности); нитки для переплетных работ; ножи для разрезания бумаги (офисные принадлежности); нумера-

торы; обертки для бутылок картонные или бумажные; облатки для запечатывания; обложки (канцелярские товары); обложки для паспортов; оболочки пластиковые эластичные для штабелирования; образцы вышивок (схемы); образцы почерков; олеографии; открытки музыкальные; открытки поздравительные; открытки почтовые; офорты; пакетики бумажные; пакеты для приготовления пищи в микроволновой печи; палитры для художников; палочки для письма тушью; пантографы (инструменты чертежные); папки для документов; папье-маше; пастели (карандаши); пасты для лепки; пеналы; переплеты для книг; перочистки; перфораторы конторские; перья для письма (офисные принадлежности); перья золотые; перья писчие; перья стальные; перья чертежные; песенники; печати (канцелярские товары); печати для сургуча; планшеты с зажимом; пластинки с адресами для адресных машин; платки носовые бумажные; пленки пластмассовые для упаковки; подложки для письма; подносы для корреспонденции; подносы для сортировки и подсчета денег; подставки для графинов бумажные; подставки для книг; подставки для печатей, штемпелей, штампов; подставки для пивных кружек; подставки для ручек и карандашей; подставки для фотографий; подушечки чернильные; подушечки штемпельные; полосы клейкие для скрепления переплетов (переплетное дело); полотенца для рук бумажные; полотно для нанесения краски в машинах для репродуцирования документов; полотно для нанесения краски в множительных аппаратах; полотно для переплетных работ; полотно клейкое для канцелярских целей; полотно офсетное нетекстильное; портреты; пресс-папье; приборы письменные; приборы чернильные; принадлежности конторские, за исключением мебели; принадлежности письменные; принадлежности пишущие; принадлежности чертежные; принадлежности школьные (канцелярские товары); приспособления для подачи клейкой ленты (офисные принадлежности); приспособления для приклеивания этикеток ручные; продукция печатная; произведения искусства литографические; проспекты; расписания печатные; регистры; реглеты типографские; реестры; резинки для стирания; резинки офисные; рейшины чертежные; репродукции графические; ручки перьевые; ручки-маркеры (канцелярские принадлежности); салфетки бумажные для снятия макияжа; салфетки косметические бумажные; салфетки круглые столовые бумажные; салфетки под столовые приборы бумажные; салфетки столовые бумажные; скатерти бумажные; скобы канцелярские; скоросшиватели (канцелярские принадлеж-

ности); скребки офисные (принадлежности для подчистки текста); скрепки для бумаги; скрепки канцелярские; средства для стирания; срезы биологические для исследования под микроскопом (материалы обучающие); срезы гистологические для обучения; стеатит (мел портновский); стерки для доски; столы наборные (печатное дело); сургуч; таблицы вычислительные; табло из бумаги или картона для объявлений; тетради; ткани для переплетных работ; товары писчебумажные; точилки для карандашей электрические или неэлектрические; транспаранты (канцелярские товары); трафареты для рисования; тубусы картонные; тушь; увлажнители (офисные принадлежности); увлажнители для поверхностей (офисные принадлежности); угольники чертежные; указки неэлектронные; упаковки для бутылок картонные или бумажные; устройства для запечатывания конвертов конторские; устройства для запечатывания конторские; устройства для изготовления виньеток; устройства для наклеивания фотографий; устройства для скрепления скобами (конторские принадлежности); учебники (пособия); фигурки (статуэтки) из папье-маше; фильтры бумажные для кофе; флаги бумажные; флаеры; листовки; фольга; формы для моделирования из глины (материалы для художников); фотогравюры; фотографии (отпечатанные); футляры для трафаретов; холсты для картин; хромофотографии (олеографии); циркули чертежные; цифры (литеры типографские); чашечки для разведения красок (акварельных); чернила для исправлений (гелиография); чернила; чернильницы; чертежи (синьки); четки; шаблоны; шаблоны для стирания; шарики для шариковых ручек; шкафчики для канцелярских принадлежностей (офисное оборудование); шрифты типографские; штампы с адресами; штемпели (печати); эмблемы (клейма бумажные); эстампы (гравюры); этикетки, за исключением текстильных.

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

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

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

38 Агентства печати новостей; вещание беспроводное; вещание телевизионное; вещание телевизионное кабельное; доска сообщений электронная (телекоммуникационные службы); информация по вопросам дистанционной связи; обеспечение доступа в Интернет; обеспечение доступа к базам данных; обеспечение доступа на дискуссионные форумы в Интернете; обеспечение телекоммуникационного подключения к Интернету; обеспечение телекоммуникационными каналами, предоставляющими услуги телемагазинов; передача поздравительных открыток онлайн; передача сообщений; передача сообщений и изображений с использованием компьютера; передача телеграмм; передача цифровых файлов; почта электронная; предоставление онлайн-форумов; предоставление услуг видеоконференцсвязи; прокат аппаратуры для передачи сообщений; прокат времени доступа к Интернету; прокат модемов; прокат оборудования для телекоммуникационной связи; прокат телефонных аппаратов; прокат факсимильных аппаратов; радиовещание; связь волоконно-оптическая; связь радиотелефонная; связь с использованием компьютерных терминалов; связь спутниковая; связь телеграфная; связь телефонная; связь факсимильная; служба пейджинговая (с использованием радио, телефона или других средств электронной связи); телеконференции; услуги абонентской телеграфной службы; услуги голосовой почты; услуги по маршрутизации и соединению телекоммуникационные; услуги по предоставлению телеграфной связи; услуги по предоставлению телефонной связи.

41 Агентства по предоставлению моделей для художников; академии (обучение); аренда спортивных площадок; аренда теннисных кортов; библиотеки, обеспечивающие выдачу книг на дом; бронирование билетов на зрелищные мероприятия; видеосъемка; воспитание физическое; дискотеки; дрессировка животных; дублирование; игры азартные; издание книг; информация по вопросам воспитания и образования; информация по вопросам отдыха; информация по вопросам развлечений; киностудии; клубы здоровья (оздоровительные и фитнес - тренировки); клубы-кафе ночные; макетирование публикаций, за исключением рекламных; микрофильмирование; монтаж видеозаписей; монтирование теле- и радиопрограмм; мюзик-холлы; написание музыки;

обеспечение интерактивное игрой через компьютерную сеть; обеспечение интерактивными электронными публикациями 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 (учебных или развлекательных); организация конкурсов красоты; организация лотерей; организация показов мод в развлекательных целях; организация спектаклей (услуги импресарио); организация спортивных состязаний; ориентирование профессиональное (советы по вопросам образования или обучения); парки аттракционов; перевод с языка жестов; передачи развлекательные телевизионные; передвижные библиотеки; переподготовка профессиональная; предоставление оборудования для караоке; предоставление полей для гольфа; предоставление спортивного оборудования; предоставление услуг игровых залов; предоставление услуг кинозалов; представления театрализованные; представления театральные; проведение фитнес-классов; проведение экзаменов; программирование спортивных состязаний; производство видеофильмов; производство кинофильмов, за исключением производства рекламных роликов; прокат аудиооборудования; прокат видеокамер; прокат видеомagneтофонов; прокат видеофильмов; прокат декораций для шоу-программ; прокат звукозаписей; прокат игрушек; прокат кинопроекторов и кинооборудования; прокат кинофильмов; прокат оборудования для игр; прокат оборудования стадионов; прокат осветительной аппаратуры для театров или телестудий; прокат радио- и телевизионных приемников; прокат снаряжения для подводного погружения; прокат спортивного оборудования, за исключением транспортных средств; прокат театральных декораций; публикации с помощью настольных электронных издательских систем; публикация интерактивная книг и периодики; публикация текстовых материалов, за исключением рекламных; радиопередачи развлекательные; развлечения гостей; развлечения; редактирование текстов, за исключением рекламных; сады зоологические; служба новостей; составление программ встреч (развлечение); сочинение музыки; субтитрование; услуги баз отдыха (развлече-

ния); услуги диск-жокеев; услуги индивидуальных тренеров (фитнес); услуги казино (игры); услуги каллиграфов; услуги клубов (развлечение или просвещение); услуги музеев (презентация, выставки); услуги образовательно-воспитательные; услуги оркестров; услуги переводчиков; услуги по написанию сценариев; услуги по распространению билетов (развлечение); услуги репетиторов, инструкторов (обучение); услуги спортивных лагерей; услуги студий записи; услуги устных переводчиков; услуги школ (образование); учреждения дошкольные (воспитание); фотографирование; фоторепортажи; цирки; школы-интернаты; шоу-программы.

42 Анализ воды; анализ компьютерных систем; анализ почерка (графология); анализ химический; архитектура; аудит в области энергетики; восстановление компьютерных данных; дизайн промышленный; дизайн художественный; защита информационных систем от вирусов; изучение технических проектов; изыскания в области нефтяных месторождений; экспертиза в области нефтяных месторождений; изыскания геологические; экспертиза геологическая; инжиниринг; инсталляция программного обеспечения; информация метеорологическая; испытания материалов; испытания текстильных изделий; испытания клинические; исследования научные; исследования в области бактериологии; исследования в области биологии; исследования в области геологии; исследования в области защиты окружающей среды; исследования в области косметологии; исследования в области механики; исследования в области химии; исследования и разработка новых товаров для третьих лиц; исследования нефтяных месторождений с целью эксплуатации; исследования подводные; исследования технические; калибровка (измерения); консультации в области разработки и развития компьютерной техники; консультации по вопросам архитектуры; консультации по вопросам программного обеспечения; консультации в области дизайна веб-сайтов; консультации в области информационных технологий; контроль за нефтяными скважинами; контроль качества; контроль технический автомобильного транспорта; межевание; моделирование одежды; модернизация программного обеспечения; мониторинг компьютерных систем с удаленным доступом; обеспечение программное как услуга (SaaS); обслуживание программного обеспечения; определение подлинности произведений искусства; оформление интерьера; оценка качества леса на корню; оценка качества шерсти; оцифровка документов (сканирование); перенос данных или документов с физического носителя на элек-

тронный; планирование городское; предоставление научной информации и консультаций, связанных с сокращением выбросов парниковых газов; предоставление поисковых средств для Интернета; преобразование данных и информационных программ (нефизическое преобразование); проектирование компьютерных систем; прокат веб-серверов; прокат компьютеров; прокат программного обеспечения; разведка геологическая; разведка нефтяных месторождений; размещение компьютерных сайтов (веб-сайтов); тиражирование компьютерных программ; разработка планов в области строительства; разработка программного обеспечения; размещение серверов; рассеивание облаков; советы по вопросам экономии энергии; создание и техническое обслуживание веб-сайтов для третьих лиц; составление программ для компьютеров; услуги в области химии; услуги дизайнеров в области упаковки; услуги научных лабораторий; услуги по созданию образа (промышленная эстетика); физика (исследования); экспертиза инженерно-техническая.

(111) MGU 28419  
 (151) 05.10.2015 (181) 25.03.2025  
 (210) MGU 2015 0575 (220) 25.03.2015  
 (732) БиУайДи КОМПАНИ ЛИМИТЕД, CN  
 (540)



(511)  
 12 Юкқўтаргичли аравачалар; юк машиналар; транспорт воситалари шассилари; автомобиллар шассилари; узокқа катнайдиған автобуслар.

12 Тележки с подъемником; грузовики; шасси транспортных средств; шасси автомобилей; автобусы дальнего следования.

(111) MGU 28420  
 (151) 06.10.2015 (181) 09.02.2025  
 (210) MGU 2015 0272 (220) 09.02.2015  
 (732) Turdaliyev Djамshid Djамalovich, UZ  
 Турдалиев Джамшид Джамалович, UZ  
 (540)

Рангли иловага қаранг  
 Смотри цветное приложение

(526) travel  
 (591) Қизил, кўк, хаво ранг, ок.  
 Красный, синий, голубой, белый.  
 (511)  
 39 Туристик хизматлар.

39 Туристические услуги.

(111) MGU 28421  
 (151) 07.10.2015 (181) 29.11.2023  
 (210) MGU 2013 1918 (220) 29.11.2013  
 (732) Мэлейшн Эйрлайн Систем Бёрхэд, МҮ  
 (540)



(526) malaysia; airlines.

(511)  
 9 Илмий, денгиз, геодезик, фотографик, кинематографик, оптик, тортиш учун, ўлчаш, сигнализация, назорат (текшириш), қутқариш ва таълим бериш учун приборлар ва асбоблар; товуш ёки тасвирларни ёзиш, узатиш, қайтадан тиклаш учун аппаратура; магнитли ахборот ташувчилар, товуш ёзиш дисклари; аввалдан ҳақ тўлаш аппаратлари учун механизмлар; касса аппаратлари, ҳисоблаш машиналари, ахборотга ишлов бериш учун ускуна ва компьютерлар; ўт ўчириш учун асбоб-ускуналар.

14 Заргарлик буюмлари, бижутериялар; қимматбаҳо тошлар ва асл металллар; асл металллардан буюмлар ёки қопламалар; асл металллардан нишонлар; брошкалар; запонкалар; галстуклар учун тўғнагичлар; галстуклар учун қискичлар; калитлар учун жеваклар; кулонлар; соатлар ва бошқа хронометрик асбоблар, шу жумладан қўл соатлари, соатлар, қўлга тақиладиғанларидан ташқарилари; заргарлик буюмлари учун ғилофлар; чўнтак ёки қўл соатлари учун қутичалар; безаклар (заргарлик буюмлари); бошқа синфларга боғлиқ бўлмаган, юқорида келтирилган товарлар учун деталлар ва ашёлар.

16 Қоғоз, қоғозли буюмлар, картон, картонли буюмлар; босма маҳсулотлар; фотосуратлар; ёзувқоғоз товарлари; канцелярия ва маиший мақсадлар учун ёпишқоқ моддалар; рассомлар учун ашёлар; ручкалар, қаламлар ва бошқа ёзув асбоблари; пеналлар; кундаликлар; органайзерлар; календарлар; босма нашрлар; вақтли нашрлар; журналлар; китоблар; ахборот бюллетенлари; реклама проспектилари; брошюралар; босма квитанциялар; чипталар; календарлар; нарса ўрала-

диган қоғоз; карточкалар; почта откриткалари; қайд учун карточкалар; плакатлар; йиғиш учун картонли ва қоғозли деталлар тўпламлари (конструкторлар); ичида бошқотирмалари бўлган босма нашрлар; дафтарлар; блокнотлар; хат-жилдлар; почта қоғози; қоғозли тагликлар (кружкалар тагига); ошхона асбоблари тагига қўйишга тагликлар (салфеткалар); қўчирадиган сураатлар; ўзи ёпишадиган наклеикалар (канцелярия товарлари); қоғоз пакетлар (ўраш учун); 16-синф асбоблари, несесерлари ва тўпламлари, жумладан канцелярия буюмлари учун несесерлар, паспортлар учун жилдлар; хужжатлар учун папкалар, шу жумладан йўл хужжатларини сақлаш учун папкалар; коплар, пакетлар (канцелярия ашёлари); 16-синфга киритилган ўраш ва упаковка қилиш материаллари; бошқа синфларга тааллуқли бўлмаган, упаковка қилишга идишлар, контейнерлар ва материаллар; канцелярия ашёлари учун лоткалар ва патнислар; бошқа синфларга боғлиқ бўлмаган, юқорида кўрсатилган товарлар учун деталлар ва мосламалар.

18 Чарм ва ясама чарм, улардан тайёрланган бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар; сумкалар; ювиниш-кийиниш буюмлари учун сумкалар; пардоз-андоз буюмлари учун сумкалар (тўлдирилмаган); заргарлик буюмлари учун сумкалар (тўлдирилмаган); спорт сумкалари; саквояжлар; рюкзаклар; ўқувчилар сумкалари; ранцлар; буюм коплари; саёхатга оид сумкалар; чемоданлар учун туткичлар; портпледлар; кейслар; юкхона буюмлари; кармонлар; ён дафтарчалар; жойлаш учун чарм коплар; ёмғир ва қуёшдан сақлашга соябонлар, ҳассалар; калитлар учун ғилофлар (чарм буюмлар); бошқа синфларга боғлиқ бўлмаган, юқорида кўрсатилган товарлар учун деталлар ва мосламалар.

21 Уй-рўзғор ёки ошхона анжомлари ва идиш-товоқларининг майда буюмлари; тароқлар ва губкалар; чёткалар (мўйқаламлардан ташқари); йиғиштириш ва тозалаш учун материаллар ва мосламалар (ноэлектр); мочалкалар ва металл куракчалар; ошхона идишлари; шиша буюмлар; фаянсдан буюмлар; чиннидан буюмлар; чашкалар; кружкалар; тарелкачалар; тарелкалар; косалар; стаканлар; ушлагичлар; флягалар; ахчадонлар; нонушта учун коробкалар; тиш чёткалари; тарелка тагига қўйиладиган тагликлар ва салфетка-тўшамалар; тагига қўйгичлар ва тагликлар (кружкалар тагига) (қоғозлилари ва ошхона бельёларидан ташқари); маиший патнислар; косметикалар (пардоз учун уй-рўзғор анжомлари предметлари); пардоз учун уй-рўзғор анжомлари предметлари; пардоз ашёлари учун несесерлар; сумка-термослар; пардозга оид уй-рўзғор анжомлари предметлари; 21-синфга киритилган майда

безаклар (чиннидан хитой майда безаклари); бошқа синфларга боғлиқ бўлмаган, юқорида кўрсатилган товарлар учун деталлар ва мосламалар. 25 Кийимлар, пойабзал ва бош кийимлар.

28 Ўйинлар ва ўйинчоқлар; спорт товарлари; учиш аппаратлари моделлари; расмлар тузиш учун элементлар тўпламидан тузилган бошқотирмалар; пазлалар; ўйин карталари; юқорида келтирилган 28-синф товарлари учун деталлар ва мосламалар.

39 Ҳаво орқали тақдим этиладиган транспорт хизматлари; саёхатлар ташкил этиш бўйича хизматлар; ҳаво транспорти хизматлари; сайёҳлик агентлиги; ҳаво саёхати хизматлари; саёхатлар учун чипталарни брон қилиш, саёхатлар ёки улар билан боғлиқ ахборотлар хизматларини брон қилиш; йўловчиларни ташиш; ҳаво орқали ташиш; транспорт воситаларини прокати хизматлари; транспорт воситаларини тўхтаб туриш жойлари хизматлари; курьер хизмати; юкларни сақлаш, шунингдек юк ортиш-тушириш ишлари; чартер авиаташувлар; комплекс доиравий саёхат хизматлари, шу жумладан дам олувчилар учун сафар маршрутларини комплекс режалаштириш, дам олувчилар учун сафар маршрутларини танлаш бўйича комплекс маслаҳат бериш хизматлари, таътил вақтида саёхат қилишда ва сафар давомида комплекс хизмат кўрсатишлар, таътил вақтида транспорт ва туристик хизматларни комплекс тақдим этиш; товарларни транспортда ташиш ва етказиб бериш; саёхатлар ва круизлар ташкил этиш хизматлари; дам олиш вақтида сафар маршрутларини брон қилиш хизматлари; йўловчиларни, багажларни ва юкларни ҳаво ҳамда ер транспортларида ташиш; багаж ва юкларни омборхоналарда сақлаш; туристик ҳамда экскурсия хизматлари; юқорида келтирилган 39-синфга тааллуқли хизматларни тавсия этиш, ахборот ва маслаҳатлар бериш хизматларини тақдим этиш.

43 Меҳмонхоналар ва мотеллар; вақтинчалик уй-жой тақдим этиш бўйича хизматлар; ижара учун вақтинчалик уй-жой; меҳмонхоналарда жойларни брон қилиш; вақтинчалик яшаб туриш учун жойларни брон қилиш бўйича агентлик хизматлари (курорт жойлардаги квартиралар); меҳмонхоналарда жойларни брон қилиш бўйича агентлик хизматлари; вақтинчалик яшаб туриш учун жойларни брон қилиш бўйича агентлик хизматлари (ўз-ўзига хизмат қилиш имкониятига эга бўлган); вақтинчалик яшаб туриш учун жойларни брон қилиш бўйича агентлик хизматлари (таймшерлар); туристлар учун вақтинчалик уй-жойларни тақдим этиш бўйича хизматлар; саёхатчилар учун вақтинчалик уй-жойларни тақдим этиш бўйича хизматлар; саёхатчилар учун вақтинчалик яшаб туриш жойларини брон қилиш

бўйича агентлик хизматлари; меҳмонхоналарда жойларни брон қилиш бўйича агентлик хизматлари; вақтинчалик яшаб туриш учун жойларни брон қилиш бўйича агентлик хизматлари; дам олувчилар учун вақтинчалик уй-жойлар тақдим этиш; туристлар учун вақтинчалик уй-жойлар тақдим этиш бўйича хизматлар; саёхатчилар учун вақтинчалик уй-жойлар тақдим этиш бўйича хизматлар; қаҳвахона хизматлари; қаҳвахоналар; авиалиния бортларида озиқ-овқат билан таъминлаш хизматлари; авиарейслар бортларида озиқ-овқат билан таъминлаш хизматлари; аэропортларда озиқ-овқат билан таъминлаш хизматлари; ҳайрли мақсадларда кўрсатиладиган хизматлар, айнан вақтинчалик яшаб туриш учун жойларни тақдим этиш; меҳмонхоналарда жойлар билан таъминлаш бўйича хизматлар; отелларни озиқ-овқат билан таъминлаш хизматлари; гостиницага оид ахборот хизматлари; гостиницаларда туристлар учун номерлар брон қилиш; гостиницаларда жой брон қилиш хизматлари; гостиницаларда жойлар брон қилиш; гостиницаларда номерлар брон қилиш хизматлари; гостиницаларда саёхатчилар учун номерлар брон қилиш; гостиницаларда номерлар буюртма қилиш хизматлари; гостиницалар; овқатлар ва ичимликлар тайёрлаш, овқатлар ва ичимликлар тақдим этиш бўйича хизматлар; доимий яшовчилар учун гостиницалар; курортга оид отеллар хизматлари; ресторанлар хизматлари; гостиницаларда тақдим этиладиган ресторанлар хизматлари; яшаш учун жой таъминлаш бўйича хизматлар; отпуска вақтида яшаш учун жой брон қилиш хизматлари; гостиницаларда номерлар брон қилиш хизматлари; яшаш учун жой брон қилиш бўйича хизматлар; гостиницаларда номерлар тақдим этиш; вақтинчалик яшаб туриш учун жойлар тақдим этиш бўйича хизматлар; конференциялар ва кўргазмалар учун хоналар тақдим этиш; компьютер маълумотлари базалари, "интернет" тармоқлари ёки экстратармоқлар ёрдамида гостиницалар хизматлари ҳақида интерфаол ахборотлар тақдим этиш; юқорида келтирилган 43-синфга тааллуқли хизматларни тавсия этиш, ахборот ва маслаҳатлар бериш хизматларини тақдим этиш.

44 Гиббий хизматлар ва уларга тааллуқли тавсиялар, ахборотлар ва маслаҳатлар бериш хизматлари.

9 Приборы и инструменты научные, морские, геодезические, фотографические, кинематографические, оптические, для взвешивания, измерения, сигнализации, контроля (проверки), спасения и обучения; аппаратура для записи, передачи, воспроизведения звука или изображений;

магнитные носители информации, диски звукозаписи; механизмы для аппаратов с предварительной оплатой; кассовые аппараты, счетные машины, оборудование для обработки информации и компьютеры; оборудование для тушения огня.

14 Ювелирные изделия бижутерия; камни драгоценные и благородные металлы; изделия или покрытия из благородных металлов; знаки из благородных металлов; броши; запонки; булавки для галстуков; зажимы для галстуков; брелоки для ключей; кулоны; часы и прочие хронометрические приборы, в том числе часы наручные, часы, за исключением наручных; футляры для ювелирных изделий; корпуса для карманных или наручных часов; украшения (изделия ювелирные); детали и принадлежности для вышеперечисленных товаров, не относящиеся к другим классам.

16 Бумага, бумажные изделия, картон, картонные изделия; печатная продукция; фотоснимки; писчебумажные товары; клейкие вещества для канцелярских и бытовых целей; принадлежности для художников; ручки, карандаши и прочие пишущие инструменты; пеналы; дневники; органайзеры; календари; печатные издания; периодические издания; журналы; книги; бюллетени информационные; рекламные проспекты; брошюры; печатные квитанции; билеты; календари; бумага упаковочная; карточки; почтовые открытки; карточки для заметок; плакаты; наборы картонных и бумажных деталей для сборки (конструкторы); печатные издания, содержащие голололомки; тетради; блокноты; конверты; бумага почтовая; подставки бумажные (под кружки); подложки под столовые приборы (салфетки); переводные картинки; наклейки самоклеящиеся (канцелярские товары); пакеты бумажные (для упаковки); приборы, несессеры и наборы 16 класса, включая несессеры для канцелярских принадлежностей, обложки для паспортов; папки для документов, в том числе папки для хранения проездных документов; мешки, пакеты (канцелярские принадлежности); оберточные и упаковочные материалы, включенные в 16 класс; упаковочные емкости, контейнеры и материалы, не относящиеся к другим классам; лотки и подносы для канцелярских принадлежностей; детали и приспособления для вышеуказанных товаров, не относящиеся к другим классам.

18 Кожа и имитация кожи, изделия из них, не относящиеся к другим классам; сумки; сумки для туалетных принадлежностей; сумки для косметических принадлежностей (незаполненные); сумки для ювелирных изделий (незаполненные); спортивные сумки; саквояжи; рюкзаки; сумки



школьные; ранцы; вещевые мешки; походные мешки; ручки для чемоданов; портпледы; кейсы; предметы багажа; кошельки; бумажники; мешки кожаные для упаковки; зонты от дождя и солнца, трости; футляры для ключей (кожаные изделия); детали и приспособления для вышеуказанных товаров, не относящиеся к другим классам.

21 Мелкие предметы домашней или кухонной утвари и посуды; расчески и губки; щетки (за исключением кистей); приспособления и материалы для чистки и уборки (неэлектрические); мочалки и скребки металлические; столовая посуда; изделия из стекла; изделия из фаянса; изделия из фарфора; чашки; кружки; блюда; тарелки; миски; стаканы; прихватки; фляги; копилки; коробки для завтрака; зубные щетки; подставки и подстилки-салфетки под тарелку; подложки и подставки (под кружки) (за исключением бумажных и столового белья); подносы бытовые; косметички (предметы домашней утвари для косметики); предметы домашней утвари для косметики; несессеры для туалетных принадлежностей; сумки-термосы; предметы домашней утвари туалетные; безделушки (китайские безделушки из фарфора), включенные в класс 21; детали и приспособления для вышеуказанных товаров, не относящиеся к другим классам.

25 Одежда, обувь и головные уборы.

28 Игры и игрушки; спортивные товары; модели летательных аппаратов; головоломки из набора элементов для составления картины; пазлы; игральные карты; детали и приспособления для вышеуказанных товаров 28 класса.

39 Транспортные услуги, оказываемые авиалиниями; услуги по организации путешествий; авиатранспортное обслуживание; туристические агентства; службы воздушных путешествий; бронирование билетов для путешествий, бронирование путешествий или связанные с этим информационные услуги; перевозки пассажирские; воздушные перевозки; службы проката транспортных средств; службы парковки транспортных средств; курьерские службы; хранение грузов, а также погрузочно-разгрузочные работы; чартерные авиаперевозки; услуги комплексного турне, в том числе комплексное планирование маршрутов путешествий для отдыхающих, комплексные консультационные услуги по выбору маршрутов путешествий для отдыхающих, комплексное обслуживание в ходе круизов и поездок во время отпуска, предоставление комплексных транспортных и туристических услуг на время отпуска; транспортировка и доставка товаров; службы организации путешествий и круизов; услуги бронирования маршрутов поездок во время отпуска; перевозка пассажиров, багажа и

грузов воздушным и наземным транспортом; хранение багажа и грузов на складах; туристическое и экскурсионное обслуживание; предоставление рекомендательных, информационных и консультационных услуг в отношении вышеуказанных услуг 39 класса.

43 Гостиницы и мотели; услуги по предоставлению временного жилья; аренда временного жилья; бронирование мест в гостиницах; услуги агентств по бронированию мест для временного проживания (квартиры в курортной зоне); услуги агентств по бронированию мест в гостиницах; услуги агентств по бронированию мест для временного проживания (квартиры в курортной зоне с возможностью самообслуживания); услуги агентств по бронированию мест для временного проживания (таймшеры); услуги по предоставлению временного жилья для туристов; услуги по предоставлению временного жилья для путешественников; услуги агентств по бронированию мест для временного проживания для путешественников; услуги агентств по бронированию мест в гостиницах; услуги агентств по бронированию мест для временного проживания; предоставление временного жилья для отдыхающих; услуги по предоставлению временного жилья для туристов; услуги по предоставлению временного жилья для путешественников; услуги кафе; кафе; служба обеспечения авиалиний бортовым питанием; служба обеспечения авиарейсов бортовым питанием; служба обеспечения аэропортов питанием; услуги, оказываемые в благотворительных целях, а именно предоставление мест для временного проживания; услуги по обеспечению мест в гостиницах; служба обеспечения отелей питанием; гостиничные информационные услуги; бронирование номеров в гостиницах для туристов; услуги по бронированию мест в гостиницах; бронирование мест в гостиницах; услуги бронирования номеров в гостиницах; бронирование номеров в гостиницах для путешественников; услуги заказа номеров в гостиницах; услуги гостиниц; гостиницы; приготовление питания и напитков, услуги по предоставлению питания и напитков; гостиницы для постоянных жильцов; услуги курортных отелей; услуги ресторанов; услуги ресторанов, предоставляемых в гостиницах; услуги по обеспечению мест для проживания; услуги бронирования мест для проживания во время отпуска; услуги бронирования номеров в гостиницах; услуги по бронированию мест для проживания; службы предоставления номеров в гостиницах; услуги по предоставлению мест для временного проживания; предоставление помещений для конференций и выставок; интерактивное предоставление информа-

ции об услугах гостиниц с помощью компьютерных баз данных, сети "интернет" или экстрасетей; предоставление рекомендательных, информационных и консультационных услуг в отношении вышеуказанных услуг 43 класса.

44 Медицинские услуги и относящиеся к ним рекомендательные, информационные и консультационные услуги.

(111) MGU 28422  
 (151) 07.10.2015 (181) 03.10.2024  
 (210) MGU 2014 1910 (220) 03.10.2014  
 (732) Свисс Фарма Интернешнл АГ, СН  
 (540)

## TELMIPOL НСТ ТЕЛМИПОЛ НСТ

(526) НСТ

(511)

5 Фармацевтика ва ветеринария препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиеник препаратлар; тиббий ва ветеринария мақсадлари учун парҳез овқатлари ва моддалари; инсон ва жониворлар учун озик-овқат қўшимчалари; зарарли ҳайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар.

5 Фармацевтические и ветеринарные препараты; гигиенические препараты для медицинских целей; диетическое питание и вещества для медицинских или ветеринарных целей; пищевые добавки для человека; препараты для уничтожения вредных животных; фунгициды.

(111) MGU 28423  
 (151) 07.10.2015 (181) 29.01.2025  
 (210) MGU 2015 0184 (220) 29.01.2015  
 (732) Uilyam Grant & Sans Ayrish Brends Limited, IE  
 Уильям Грант & Санс Айриш Брэндс Лимитэд, IE  
 (540)

## HENDRICK'S

(511)

33 Алкоголли ичимликлар

33 Алкогольные напитки

(111) MGU 28424  
 (151) 07.10.2015 (181) 29.01.2025  
 (210) MGU 2015 0185 (220) 29.01.2015  
 (732) Tekilera Milagro, S.A. de S.V., MX  
 Тэкилера Милагро, С.А. де СВ., МХ  
 (540)

## MILAGRO

(511)

33 Алкоголли ичимликлар.

33 Алкогольные напитки.

(111) MGU 28425  
 (151) 07.10.2015 (181) 29.01.2025  
 (210) MGU 2015 0186 (220) 29.01.2015  
 (732) Uilyam Grant & Sans Ayrish Brends Limited, IE  
 Уильям Грант & Санс Айриш Брэндс Лимитэд, IE  
 (540)

## SAILOR JERRY

(511)

25 Кийимлар, пойабзал, бош кийимлар.

33 Алкоголли ичимликлар.

25 Одежда, обувь, головные уборы.

33 Алкогольные напитки.

(111) MGU 28426  
 (151) 07.10.2015 (181) 12.02.2025  
 (210) MGU 2015 0298 (220) 12.02.2015  
 (732) Аль-Завра фо Тобакко энд Сигэретс  
 Трэйдинг, JO  
 (540)



(511)

4 Техник мойлар ва суртма мойлар; суртма мой материаллари; чангни ютиш, намлаш ва бириктириш учун таркиблар; ёнилгилар (шу жумладан, мотор бензинлари) ва ёритиш материаллари; ёритиш учун пиликлар ва шамлар; ёғоч кўмири (ёқилги); ёғоч кўмири асосидаги маҳсулот

лар; чилим учун ишлатиладиган ёғоч кўмиридан таблеткалар; тош кўмир; тош кўмир асосидаги маҳсулотлар; чилим учун ишлатиладиган, кубик шаклидаги тош кўмирдан таблеткалар.

16 Қоғоз, картон ва улардан ишланган, бошқа синфларга мансуб бўлмаган маҳсулотлар; нашриёт маҳсулоти; муковалаш ишлари учун материаллар; фотосуратлар; ёзувқоғоз товарлари; канцелярия ва маиший мақсадлар учун ёпиштирувчи моддалар; рассомлар учун буюмлар; мўй-қаламлар; ёзув машиналари ва идора буюмлари (жиҳоздан ташқари); ўқув материаллари ва кўргазмалар қўлланмалар (аппаратурадан ташқари); жойлаш учун пластмасса материаллар (бошқа синфларга мансуб бўлмаганлари); шрифтлар; босмахона клишелари; қоғоздан салфеткалар, хожатхона қоғози, қўл учун қоғозли сочиклар, қоғоздан пардоз салфеткалари, тозалаш учун қоғозли салфеткалар, доиравий қоғозли ошхона салфеткалари.

34 Хом ва ишлов берилган тамаки; тамаки маҳсулотлари, шу жумладан сигареталар, папирослар, сигаралар, сигариллалар, сигаретлар ўраш учун тамакилар, трубкали тамакилар, чайналадиган тамакилар, тиббий мақсадлар учун бўлмаган, таркибида тамаки ўрнини босувчилари бўлган сигаретлар; хушбўйлаштирилган тамакилар; меласса; хидланадиган тамаки; электрон сигаретлар; электрон чилим; чилимнинг электрон қалпоқчаси; заживалкалар; чекиш ашёлари, шу жумладан чекиш трубкалари учун сингдирадиган қоғозлар, сигаретлар учун яшиқлар, папирос; сигараларни қирқиш учун машинкалар; сигаралар учун мундштуқлар, заживалкалар учун газ баллончалари, сигаретлар учун филтрлар, сигаретлар учун мундштуқлар, сигаретлар учун мундштуқ пойнақлари, сигарет, папирос қоғозлари, тамакисиз папирос гильзалари кисмлари, сигарет ўраш учун чўнтакда олиб юриладиган курилмалар, папирос, кремнийлар, сигаралар учун намлагичли коробкалар, чекиш трубкаларини тозалаш учун мосламалар, чекиш трубкалари учун тагликлар, тамакилар учун халталар, тамакидонлар, тамакилар учун тупдонлар, сигаретлар ва сигаралар учун мундштуқларнинг қаҳраболи учликлари, тамакилар учун идишлар, сигаретлар ва сигаралар учун қаҳраболи мундштуқлар, кулдонлар, сигарета гильзалари; чекиладиган ўтлар; гугуртлар; гугурт кутичалари; гугуртдонлар; чилимлар учун тамакилар; тамакили меласса; тиббий ёки даволаш мақсадлари учун бўлмаган чекиш моддалари; чилимда ишлатиш учун мелассалар ва хушбўйлантирилган тамаки аралшмалари; хушбўй суюқликлар ва чилимда ишлатиш учун эриб кетадиган кукунлар; электрон чекиш трубкалари; электрон чилимлар учун картриж-

лар ёки электрон чилимларни тўлдириш учун ишлатиладиган суюқ холдаги таъм берадиган қўшимчалардан тузилган чилимлар учун электрон суюқликлар; чилимлар; чилимлар учун трубкалар ва аксессуарлар, шу жумладан чилим қадаҳлари ва қалпоқчалари, чилим шланглари, чилимлар учун мундштуқлар ва филтрлар, чилим шахталари, чилимлар учун сумкалар ва ғилофлар; чилим колбалари.

4 Технические масла и смазки; материалы смазочные; составы для поглощения, смачивания и связывания пыли; топлива (в том числе моторные бензины) и осветительные материалы; фитили и свечи для освещения; уголь древесный (топливо); продукты на основе древесного угля; таблетки из древесного угля, используемые для кальяна; уголь каменный; продукты на основе каменного угля; таблетки из каменного угля в кубической форме, используемый для кальянов.

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 типографические; салфетки из бумаги, бумага туалетная, полотенца для рук бумажные, салфетки бумажные косметические, салфетки бумажные для уборки, салфетки круглые столовые бумажные.

34 Сырой и обработанный табак; табачные продукты, в том числе сигареты, папиросы, сигары, сигариллы, табак для скручивания сигарет, табак трубочный, табак жевательный, сигареты, содержащие заменители табака не для медицинских целей; ароматизированный табак; меласса; табак нюхательный; сигареты электронные; электронный кальян; электронные головки кальяна; заживалки; принадлежности курительные, в том числе бумага абсорбирующая для курительных трубок, ящики для сигарет, папирос; машинки для обрезки сигар; мундштуки для сигар, баллончики газовые для заживалок, фильтры для сигарет, мундштуки для сигарет, наконечники мундштуков для сигарет, бумага сигаретная, папиросная, части папиросной гильзы без табака, устройства карманные для скручивания сигарет, папирос, кремни, коробки с увлажнителем для сигар, приспособления для чистки курительных трубок, подставки для курительных трубок, кисеты для

табака, табакерки, плевательницы для табака, наконечники янтарные мундштуков для сигарет и сигар, сосуды для табака, мундштуки янтарные для сигарет и сигар, пепельницы, гильзы сигаретные; травы курительные; спички; коробки спичечные; спичечницы; табак для кальяна; меласса табачная; вещества курительные, не для медицинских или лечебных целей; ароматизированные смеси табака и мелассы для использования в кальянах; ароматические жидкости и растворимые порошки для использования в кальянах; электронные трубки курительные; электронные жидкости для кальянов, состоящие из вкусовых добавок в жидкой форме, используемых для заполнения электронных кальянов или картриджей для электронных кальянов; кальяны; трубки и аксессуары для кальяна, в том числе кальянные чаши и головки, шланги кальянов, мундштуки и фильтры для кальянов, шахты кальянов, сумки и футляры для кальянов; колбы кальянов.

(111) MGU 28427

(151) 07.10.2015

(181) 12.03.2025

(210) MGU 2015 0480

(220) 12.03.2015

(732) Сэмсонйт АйПи Холдингз С.ар.л., LU

(540)

**Samsnite**

(511)

18 Чарм ва ясама чарм, улардан тайёрланган бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар; хайвонлар терилари; йўл сандиқлари, жомадонлар; ёмғирдан ва қуёшдан сакловчи соябонлар, хассалар, хипчинлар, қамчилар, от абзали ва эгар-жабдуқ маҳсулотлари; қўл юки учун/багаж учун буюмлар, кўтариб юриладиган универсал сумкалар, ясси чемоданлар, чемоданлар, катта размердаги цилиндрсимон сумкалар/юқори қисми боғич билан тортиб боғланадиган сумка-халталар, катта размердаги цилиндрсимон сумкалар/юқори қисми боғич билан тортиб боғланадиган ғилдиракли сумка-халталарлар, қўл юки учун сумкалар, спорт сумкалари, катта размердаги сумкалар, саёхатлар учун сумкалар, рюкзаклар, ранецлар, саквояжлар, йўл сумкалари, китоблар учун сумкалар, ўқувчилар сумкалари, елкага осиладиган халталар, елкага осиладиган халталар/ғилдиракли рюкзаклар, хужжатлар учун ясси чемоданлар, портфеллар (чармгалантерея), курьер-сумкалари, чўзинчоқ шаклдаги иккита тутқичли сумкалар, багаж камарлари, багаж ёрлиқлари, пуллар учун сумкачалар/халтачалар, ён дафтарчаларни, пулларни, карточка ёки хуж-

жатларни транспортда ҳавфсиз олиб юриш учун сумка-халталар, ҳамёнлар, кармонлар, майда пуллар/тангалар учун кармонлар, кармон-клатчлар, елкага осиб юриладиган сумкалар, аёллар сумкалари, кредит карточкалар учун ён дафтарчалар/визиткадонлар, калитлар учун ғилофлар, белга тақиладиган сумкалар, тўлдирилмаган пардоз ашёлари учун тўпламлар, тўлдирилмаган пардоз ашёлари учун органайзерлар, тўлдирилмаган пардоз ашёлари учун несесерлар, соқол олиш учун тўлдирилмаган ашёлар тўпламлари, қисқа муддатли сафарлар учун чемоданлар/ғилофлар, қисқа муддатли сафарлар учун сумкалар, тўлдирилмаган сумка-косметичкалар, тўлдирилмаган ички бельёлар учун чемоданлар/ғилофлар, саёхатлар учун кийимлар ҳамда заргарлик буюмлари учун органайзерлар, кийимлар учун йўл сумкалари, портпледлар, соябонлар, саёхатлар учун оёқ кийим сумкалари, тагликлар учун сумкалар, багажлар/қўлда кўтариладиган юклар буюмлари учун ременларнинг елкага қўйиладиган накладкалари, багажлар/қўлда кўтариладиган юклар учун буюмлар билан бирга комплектда бирга сотиладиганлари; багажлар/қўлда кўтариладиган юклар учун буюмларга қўйилган нарсалар/қўшимчалар, айнан, ўраш учун кубик-модуллар; кўтариб юриладиган сув ўтказмайдиган универсал сумкалар; саёхатлар учун совға қилинадиган тўпламлар, ичида кўз учун ниқоблар, берушлар, бўйнига қўйишга ёстиқлар ва тўқимачиликка оид сумка/халталари бўлганлари; саёхатлар учун совға қилинадиган тўпламлар, ичида кўз учун ниқоблар ва тўқимачиликка оид сумка/халталари бўлганлари; сумка-органайзерлар кўринишидаги сумка/халталар, багаж/қўлда кўтариладиган юк буюмлари учун махсус мослаштирилган химоя ғилофлари, боғич билан тортиб боғланадиган халта/пакетлар, багаж/қўлда кўтариладиган юклар учун буюмларга тутқичлар, тортиб чиқариладиган/икки ёққа суриладиган тутқичлар, багаж/қўлда кўтариладиган юклар учун буюмларга ғилдираклар, сумкалар, белга тақиладиган камарларда олиб юриладиганлари, йўл тўпламлари (чармгалантерея), йўл сумкалари учун ҳамда багаж/қўлда кўтариладиган юклар учун буюмларга тайёр тагликлар.

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; изделия для ручной клади/для багажа, сумки универсальные переносные, чемоданы плоские, чемоданы, цилиндрические сумки большого размера/сумки-мешки с затягиваю-

щимся шнуром наверху, цилиндрические сумки большого размера/сумки-мешки на колесиках с затягивающимся шнуром наверху, сумки для ручной клади, сумки спортивные, сумки больших размеров, сумки для путешествий, рюкзаки, ранцы, саквояжи, сумки дорожные, сумки для книг, сумки школьные, мешки заплечные, мешки заплечные/рюкзаки на колесах, чемоданы плоские для документов, портфели (кожгалантерея), курьерские-сумки, сумки продолговатой формы с двумя ручками, ремни багажные, бирки багажные, сумочки/мешочки для денег, бумажники, сумки-мешки для безопасной транспортировки денег, карточек или документов, портмоне, кошельки, кошельки для мелких денег/монет, кошельки-клатчи, сумки, носимые через плечо, сумки женские, бумажники/визитницы для кредитных карточек, футляры для ключей, поясные сумки, наборы для туалетных принадлежностей незаполненные, органайзеры для туалетных принадлежностей незаполненные, несесеры для туалетных принадлежностей незаполненные, наборы для принадлежностей для бритвы незаполненные, чемоданы/футляры для краткосрочных поездок, сумки для краткосрочных поездок, сумки-косметички незаполненные, чемоданы/футляры для нижнего белья незаполненные, органайзеры для одежды и ювелирных изделий для путешествий, сумки для одежды дорожные, портпледы, зонты, сумки для обуви для путешествий, сумки для подгузников, плечевые накладки для ремней для изделий для багажа/ручной клади, продаваемые в комплекте с изделиями для багажа/ручной клади; вставки/вкладыши для изделий для багажа/ручной клади, а именно, кубики-модули для упаковки; водонепроницаемые универсальные переносные сумки; подарочные наборы для путешествий, содержащие маску на глаза, беруши, подушку для шеи и текстильную сумку/мешок; подарочные наборы для путешествий, содержащие маску на глаза и текстильную сумку/мешок; сумки/мешки в виде сумок-органайзеров, специально приспособленные защитные чехлы для изделий для багажа/ручной клади, мешки/пакеты, затягивающиеся шнурком, ручки для изделий для багажа/ручной клади, ручки выдвигаемые/раздвигаемые, колеса для изделий для багажа/ручной клади, сумки, носимые на поясном ремне, наборы дорожные (кожгалантерея), готовые подкладки для дорожных сумок и изделий для багажа/ручной клади.

(111) MGU 28428

(151) 09.10.2015

(210) MGU 2014 1068

(732) Nabikasim Indastriz (Prayvet) Limited, PK Набикасим Индастриз (Прайвет) Лимитед, PK (540)

(181) 29.05.2024

(220) 29.05.2014

# KLEEN

(511)

5 Фармацевтика мақсадлари учун альгинатлар; тиббий мақсадлар учун аминокислоталар; анестетиклар; антибиотиклар; антисептиклар; тиббий мақсадлар учун вазелин; тиббий мақсадлар учун парфез моддалар; фармацевтика мақсадлари учун лимонўтли сув; даволаш ванналари учун денгиз суви; тиббий мақсадлар учун маъданли сувлар; термал сувлар; тиббий мақсадлар учун газлар; фармацевтика мақсадлари учун галл кислотаси; фармацевтика мақсадлари учун кислоталар; фармацевтика ёки парфез мақсадлар учун крахмал; фармацевтика мақсадлари учун лактоза; ич котишига қарши дорилар; тиббий мақсадлар учун лецитин; тиббий мақсадлар учун парфез ичимликлар; доривор дамламалар; фармацевтика мақсадлари учун эвкалипт дамламаси; тиббий мақсадлар учун дамламалар; тиббий ва ветеринария мақсадлари учун бактериал препаратлар; тиббий ва ветеринария мақсадлари учун бактериологик препаратлар; тиббий мақсадлар учун бальзамли препаратлар; тиббий мақсадлар учун оксилли препаратлар; ветеринария мақсадлари учун биологик препаратлар; геморройни даволаш учун препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун алоэ верали препаратлар; инсонлар ёки ҳайвонлар учун микроэлементли препаратлар; сульфамидли препаратлар (доривор препаратлар); фармацевтика препаратлари; тиббий мақсадлар учун кимёвий препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун кимёвий препаратлар; хомиладорликни аниқлаш учун кимёвий препаратлар; тиббий мақсадлар учун озиқ-овқат парфез маҳсулотлари; тиббий ва парфез мақсадлари учун бошқли ғалла ўсимликларига ишлов беришга қўшимча маҳсулотлар; фармацевтика мақсадлари учун хлоралнинг сувли аралашмаси; тиббий ва ветеринария мақсадлари учун кимёвий реактивлар; тиббий мақсадлар учун ванна тузлари; тиббий мақсадлар учун натрий тузлари; хидланадиган тузлар; тузлар, маъданли сувлар таркибига кирувчилари; гижжа туширадиган дорилар; тиббий мақсадларда қўлланадиган, иштаха очиш

учун воситалар; озиш учун тиббий воситалар; тозаловчи воситалар (ич сурадиган); седатив воситалар; транквилизаторлар; ични бўшаштирадиган воситалар; тетиклантирувчи воситалар (доривор препаратлар); фармацевтикага оид, овқат хазм қилувчи воситалар; суппозиторийлар.

5 Альгинаты для фармацевтических целей; аминокислоты для медицинских целей; анестетики; антибиотики; антисептики; вазелин для медицинских целей; вещества диетические для медицинских целей; вода Melissa для фармацевтических целей; вода морская для лечебных ванн; воды минеральные для медицинских целей; воды термальные; газы для медицинских целей; кислота галловая для фармацевтических целей; кислоты для фармацевтических целей; крахмал для диетических или фармацевтических целей; лактоза для фармацевтических целей; лекарства от запоров; лецитин для медицинских целей; напитки диетические для медицинских целей; настои лекарственных; настойка эвкалипта для фармацевтических целей; настойки для медицинских целей; 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 для лечения геморроя; препараты с алоэ вера для фармацевтических целей; препараты с микроэлементами для человека или животных; препараты сульфамидные (лекарственные препараты); препараты фармацевтические; препараты химические для медицинских целей; препараты химические для диагностики беременности; продукты диетические пищевые для медицинских целей; продукты обработки хлебных злаков побочные для диетических и медицинских целей; раствор хлораля водный для фармацевтических целей; реактивы химические для медицинских или ветеринарных целей; соли для ванн для медицинских целей; соли натрия для медицинских целей; соли нюхательные; соли, входящие в состав минеральных вод; средства глистогонные; средства для подавления аппетита, используемые в медицинских целях; средства для похудения медицинские; средства очистительные (слабительные); средства седативные; транквилизаторы; средства слабительные; средства тонизирующие (лекарственные препараты); средства, способствующие пищеварению, фармацевтические; суппозитории.

(111) MGU 28429

(151) 12.10.2015

(210) MGU 2014 1430

(732) «AMANTE-EXCLUSIVE» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «AMANTE-EXCLUSIVE», UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Қора, кул ранг, оқ.

Черный, серый, белый.

(511)

29 Пазандалик мақсадлари учун оксиллар, тухум оқи, озиқ-овқат ёғларини тайёрлаш учун ёғли моддалар, тухум сариғи, озиқ-овқат ёғлари, қаймоқли крем, маргарин, маккажўхоридан озиқ-овқат мойи, кунжутдан озиқ-овқат мойи, пазандалик мақсадлари учун зиғир мойи, зайтундан озиқ-овқат мойи, озиқ-овқат мойлари, ер ёнғоқ мойи, сарёғ, сут, ишлов берилган ёнғоқ, тухум кукуни, қаймоқлар (сутли маҳсулот), кўпиртирилган қаймоқ, тухум.

30 Хушбўйлантиргичлар, бисквитлар; қуймоқлар, бриошлар, булкалар, ванилин (ваниль ўрнини босувчи), ваниль (хушбўй модда), вафли, табиий ширинлаштирувчи моддалар, ширин ёғли хамирдан тайёрланган маҳсулотлар учун шакар қиём, пазандалик мақсадлари учун глюкоза, хамиртурушлар, озиқ-овқат маҳсулотлари учун куюлтиргичлар, бошоқли ғалла ўсимликлари асосидаги енгил газаклар, ичида масалликли ширин хамирдан қандолатчилик маҳсулотлари, унли қандолатчилик маҳсулотлари, асосида ер ёнғоқ бўлган қандолатчилик маҳсулотлари, асосида бодом бўлган қандолатчилик маҳсулотлари, пирожка маҳсулотлари, арпа ёрмаси, озиқ-овқат ёрмалари, гўшти кулебякалар, унли егуликлар, макарон (бодомли печенье), озиқ-овқат уни, бугдой уни, соя уни, арпа уни, печенье, курук печенье, пироглар, донли маҳсулотлар, ун ишлаб чиқариш маҳсулотлари, пряниклар, птифурлар (пирожнийлар), пудинглар, қандолатчилик маҳсулотлари учун толқонлар, қанд, қоқ нонлар, булаш учун қоқ нонлар, бодомли хамир, хамир учун ферментлар, нон, оширилмаган хамирдан нон.

29 Белки для кулинарных целей, белок яичный, вещества жировые для изготовления пищевых жиров, желток яичный, жиры пищевые, крем сливочный, маргарин, масло кукурузное пищевое, масло кунжутное пищевое, масло льняное

для кулинарных целей, масло оливковое пищевое, масла пищевые, масло арахисовое, масло сливочное, молоко, орехи обработанные, порошок яичный, сливки (молочный продукт), сливки взбитые, яйца.

30 Ароматизаторы, бисквиты; блины, бриоши, булки, ванилин (заменитель ванили), ваниль (ароматическое средство), вафли, вещества подслащивающие натуральные, глазурь для изделий из сладкого сдобного теста, глюкоза для кулинарных целей, дрожжи, загустители для пищевых продуктов, закуски лёгкие на базе хлебных злаков, изделия кондитерские из сладкого теста, преимущественно с начинкой, изделия кондитерские мучные, изделия кондитерские на основе арахиса, изделия кондитерские на основе миндаля, изделия пирожковые, крупа ячневая, крупы пищевые, кулебяки с мясом, кушанья мучные, макарон (печенье миндальное), мука пищевая, мука пшеничная, мука соевая, мука ячменная, печенье, печенье сухое, пироги, продукты зерновые, продукты мукомольного производства, пряники, птифуры (пирожные), пудинги, пудра для кондитерских изделий, сахар, сухари, сухари панировочные, тесто миндальное, ферменты для теста, хлеб, хлеб из пресного теста.

(111) MGU 28430

(151) 12.10.2015

(181) 05.09.2024

(210) MGU 2014 1749

(220) 05.09.2014

(732) «TOSHKENT YOG-MOY KOMBINATI» aksiyadorlik jamiyati, UZ

Акционерное общество «ТАШКЕНТСКИЙ МАСЛОЖИРОВОЙ КОМБИНАТ», UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Қизил, сарик, кўк, оқ.

Красный, желтый, синий, белый.

(511)

2 Ичимликлар учун бўёқлар.

3 Ювиш воситалари, терлашга қарши, шифобахш, бўлакланган атир совунлар, газламалар ранглари жонлантириш учун, сокол олиш ускуналари учун дезодорацияловчи, дезинфекцияловчи совунлар (тиш кукунлари, пасталар, тиббий ва саноат мақсадлари учун фойдаланишдан ташқари бўлган).

5 Ҳайвонлар учун ювиш воситалари, тиббий мақсадлар учун ювиш воситалари, моллар учун ювиш воситалари, итлар учун ювиш воситалари, болалар овқатлари маҳсулотлари; диабетлар но-ни.

6 Металли деразалар, тавақали деразалар, деразалар учун хошиялар, дераза тўпламлари, дераза ромлари, эшикли тўпламлар, эшик ромлари.

19 Дераза, дераза ойналари, дераза арматуралари, дераза панжаралари, эшиклар, эшик арматуралари.

20 Дераза фурнитураси, нометалл бўлган дераза фурнитураси.

29 Озиқ-овқат ўсимлик мойи, маргарин, майонез, озиқ-овқат мойлари, сут маҳсулотлари, гўштли консервалар, консерваланган гўшт, гўштли желе, гўштли экстрактлар, озиқ-овқат тайёрлаш учун помидор шарбати, озиқ-овқат тайёрлаш учун сабзавотли шарбатлар, йогуртлар.

30 Хантал, кетчуп, қандолатчилик маҳсулотлари, гўштли қайлалар; булкалар, нон, оширилмаган хамирдан нон, музқаймоқ учун кукунлар, музқаймоқ, мевали музқаймоқ, макаронли маҳсулотлар, зираворлар, сутли бўтқалар, қандолатчилик маҳсулотлари учун сутли массалар (қайнатилган крем), соуслар.

31 Ҳайвонлар учун емлар, жумладан, шрот ва шулха.

32 Алкоголсиз ичимликлар, асосида сут зардоби бўлган ичимликлар, мевалардан ичимликлар, ичимликлар учун сироплар, ичимликлар тайёрлаш учун эссенциялар, помидор шарбати, олма шарбати, сабзавотли шарбатлар, мевали шарбатлар.

2 Красители для напитков.

3 Мыла дезинфицирующие, дезодорирующие, для бритья, для оживления оттенков тканей, кусковые туалетные, лечебные, против потения, средства моющие (за исключением используемых для промышленных и медицинских целей; пасты, порошки зубные).

5 Средства моющие для животных, средства моющие для медицинских целей, средства моющие для скота, средства моющие для собак; продукты детского питания; хлеб диабетический.

6 Окна металлические, окна створчатые, окантовки для окон, комплекты оконные, рамы оконные, комплекты дверные, рамы дверные.

19 Окна, стекла оконные, арматура оконная, переплеты оконные, двери, арматура дверная.

20 Фурнитура оконная, фурнитура дверная, неметаллическая.

29 Масла растительные пищевые, маргарин, майонез, жиры пищевые, продукты молочные, консервы мясные, мясо консервированное, желе мясное, экстракты мясные, сок томатный для приготовления пищи, соки овощные для приготовления пищи, йогурты.

30 Горчица, кетчуп, изделия кондитерские, подливки мясные; булки, хлеб, хлеб из пресного теста, порошки для мороженого, мороженое, мороженое фруктовое, изделия макаронные, специи, каши молочные, масса молочная для кондитерских изделий (заварной крем), соусы.

31 Корм для животных, а именно шелуха и шрот.

32 Напитки безалкогольные, напитки на основе молочной сыворотки, напитки фруктовые, сиропы для напитков, эссенции для изготовления напитков, сок томатный, сок яблочный, соки овощные, соки фруктовые.

(111) MGU 28431

(151) 12.10.2015

(181) 24.09.2024

(210) MGU 2014 1869

(220) 24.09.2014

(732) "SAM-FERRE" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "SAM-FERRE", UZ

(540)

# ATASH

(511)

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

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

(111) MGU 28432

(151) 12.10.2015

(181) 29.01.2025

(210) MGU 2015 0174

(220) 29.01.2015

(732) «PETRO MAX OIL TRADE» mas'uliyati langan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «PETRO MAX OIL TRADE», UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Тўқ қизил, оқ, қора, қул ранг.

Бордовый, белый, черный, серый.

(511)

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

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.

(111) MGU 28433

(151) 12.10.2015

(181) 05.02.2025

(210) MGU 2015 0237

(220) 05.02.2015

(732) "ASIAN JAM" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "ASIAN JAM", UZ

(540)

# SEMPRE

(511)

29 Гўшт, балик, парранда ва илвасин; гўшт экстрактлари; консерваланган, қуритилган ва иссиқлик билан ишлов берилган сабзавотлар ва мевалар; желе, мураббо, компотлар; тухумлар, сут ва сут маҳсулотлари; озик-овқат мойлари ва ёғлари.

29 Мясо, рыба, птица и дичь; мясные экстракты; овощи и фрукты консервированные, сушеные и подвергнутые тепловой обработке; желе, варенье, компоты; яйца, молоко и молочные продукты; масла и жиры пищевые.

(111) MGU 28434

(151) 12.10.2015

(181) 04.03.2025

(210) MGU 2015 0419

(220) 04.03.2015

(732) "MU LIN SEN" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "MU LIN SEN", UZ

(540)

# ПАВИСИН PAVISIN



**(511)**

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

16 Қоғоз, картон ва улардан ишланган, бошқа синфларга мансуб бўлмаган маҳсулотлар; нашриёт маҳсулоти; муқовалаш ишлари учун материаллар; фотосуратлар; ёзувқоғоз товарлари; канцелярия ва маиший мақсадлар учун ёпиштирувчи моддалар; рассомлар учун буюмлар; мўй-каламлар; ёзув машиналари ва идора буюмлари (мебеллардан ташқари); ўқув материаллари ва кўрғазмали қўлланмалар (аппаратурадан ташқари); жойлаш учун пластмасса материаллар (бошқа синфларга мансуб бўлмаганлари); шрифтлар; босмаҳона клишелари.

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

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

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

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

**(111)** MGU 28435

**(151)** 12.10.2015

**(210)** MGU 2015 0420

**(181)** 04.03.2025

**(220)** 04.03.2015

**(732)** "MU LIN SEN" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "MU LIN SEN", UZ

**(540)**

# ОСТЕОКИНГ OSTEOKING

**(511)**

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

16 Қоғоз, картон ва улардан ишланган, бошқа синфларга мансуб бўлмаган маҳсулотлар; нашриёт маҳсулоти; муқовалаш ишлари учун материаллар; фотосуратлар; ёзувқоғоз товарлари; канцелярия ва маиший мақсадлар учун ёпиштирувчи моддалар; рассомлар учун буюмлар; мўй-каламлар; ёзув машиналари ва идора буюмлари (мебеллардан ташқари); ўқув материаллари ва кўрғазмали қўлланмалар (аппаратурадан ташқари); жойлаш учун пластмасса материаллар (бошқа синфларга мансуб бўлмаганлари); шрифтлар; босмаҳона клишелари.

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

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

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

бия (за исключением аппаратуры); пластмассовые материалы для упаковки (не относящиеся к другим классам); шрифты; клише типографские. 35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба.

(111) MGU 28436

(151) 12.10.2015

(181) 04.03.2025

(210) MGU 2015 0423

(220) 04.03.2015

(732) "MU LIN SEN" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "MU LIN SEN", UZ

(540)

# НЕОМАРИН

## NEOMARIN

(511)

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

16 Қоғоз, картон ва улардан ишланган, бошқа синфларга мансуб бўлмаган маҳсулотлар; нашриёт маҳсулоти; муқовалаш ишлари учун материаллар; фотосуратлар; ёзувқоғоз товарлари; канцелярия ва маиший мақсадлар учун ёпиштирувчи моддалар; рассомлар учун буюмлар; мўй-каламлар; ёзув машиналари ва идора буюмлари (мебеллардан ташқари); ўқув материаллари ва кўргазмали қўлланмалар (аппаратурадан ташқари); жойлаш учун пластмасса материаллар (бошқа синфларга мансуб бўлмаганлари); шрифтлар; босмаҳона клишелари.

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

5 Фармацевтические и ветеринарные препараты; гигиенические препараты для медицинских целей; диетическое питание и вещества для медицинских или ветеринарных целей, детское питание; пищевые добавки для человека и животных; пластыри, перевязочные материалы; материалы

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

16 Бумага, картон и изделия из них, не относящиеся к другим классам; печатная продукция; материалы для переплетных работ; фотоснимки; писчебумажные товары; клейкие вещества для канцелярских и бытовых целей; принадлежности для художников; кисти; пишущие машины и конторские принадлежности (за исключением мебели); учебные материалы и наглядные пособия (за исключением аппаратуры); пластмассовые материалы для упаковки (не относящиеся к другим классам); шрифты; клише типографские. 35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба.

(111) MGU 28437

(151) 12.10.2015

(181) 05.03.2025

(210) MGU 2015 0426

(220) 05.03.2015

(732) "ALFA GIANT" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "ALFA GIANT", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Кўк, сиёҳ ранг, оқ.

Синий, сиреневый, белый.

(511)

3 Косметик лосьонга шимдириб олинган салфеткалар.

16 Ҳожатхона қоғози; қўл учун қоғозли сочиқлар; гримни артиб ташлаш учун қоғозли салфеткалар, қоғозли пардоз-андоз салфеткалари, қоғозли юмалоқ ошхона салфеткалари, ошхона анжомлари тагига қўйиладиган қоғозли салфеткалар, қоғозли ошхона салфеткалари; қоғозли дастурхонлар.

3 Салфетки, пропитанные косметическими лосьонами.

16 Бумага туалетная; полотенца для рук бумажные; салфетки бумажные для снятия макияжа, салфетки косметические бумажные, салфетки круглые столовые бумажные, салфетки под столовые приборы бумажные, салфетки столовые бумажные; скатерти бумажные.

(111) MGU 28438  
 (151) 12.10.2015 (181) 12.03.2025  
 (210) MGU 2015 0478 (220) 12.03.2015  
 (732) Mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi «MILK EURO FOOD» O'zbek-Buyuk Britaniya-Rossiya q'oshma korxonasi, UZ  
 Совместное узбекско-великобританско-российское предприятие «MILK EURO FOOD» в форме общества с ограниченной ответственностью, UZ  
 (540)

Рангли иловага қаранг  
 Смотри цветное приложение

(526) "Tatli" дан бўлак барча сўзлар, ҳарфлар, ракамлар.  
 Все слова, буквы и цифры кроме "Tatli".  
 (591) Тўқ кўк, оқ, жигар ранг, яшил, қизил, тўқ яшил, сарик.  
 Темно-синий, белый, коричневый, зеленый, красный, темно-зеленый, желтый.  
 (511)  
 29 Маргарин.

29 Маргарин.

(111) MGU 28439  
 (151) 12.10.2015 (181) 12.03.2025  
 (210) MGU 2015 0479 (220) 12.03.2015  
 (732) «SALES DOCTOR» oilaviy korxonasi, UZ  
 Семейное предприятие «SALES DOCTOR», UZ  
 (540)

# RoboKidz

(511)  
 7 Машина ва дастгоҳлар; двигателлар (ер усти транспорт воситалари учун мўлжалланганидан ташқари); узатма бирикмалари ва элементлари (ер усти транспорт воситалари учун мўлжалланганидан ташқари); кўл билан бошқариладиган асбобларга қараганда бошқачароқ бўлган қишлоқ хўжалиги асбоблари; инкубаторлар.  
 28 Ўйинлар, ўйинчоқлар; бошқа синфларга мансуб бўлмаган гимнастика ва спорт товарлари; арча безаклари.  
 35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати.  
 41 Тарбия; ўқув жараёнини таъминлаш; кўнгилхушлиқлар; спорт ва маданий-оқартув тадбирларини ташкил қилиш.

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.  
 28 Игры, игрушки; гимнастические и спортивные товары, не относящиеся к другим классам; елочные украшения.  
 35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба.  
 41 Воспитание; обеспечение учебного процесса; развлечения; организация спортивных и культурно-просветительных мероприятий.

(111) MGU 28440  
 (151) 12.10.2015 (181) 24.03.2025  
 (210) MGU 2015 0562 (220) 24.03.2015  
 (732) "PHOENIX CORE" xususiy korxonasi, UZ  
 Частное предприятие "PHOENIX CORE", UZ  
 (540)

# Седистресс Sedistress Sedistress

(511)  
 5 Фармацевтика препаратлари; инсонлар учун медикаментлар.  
 35 Товарларни намойиш қилиш; бозорни ўрганиш; фойдаланувчиларга тижорий ахборот ва маслаҳатлар (истеъмол товари шаклидаги ахборот); тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар ташкил қилиш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркаларини ташкил қилиш; тижорий воситачилик (хизмат кўрсатиш); чакана савдо қилиш мақсадида товарларни барча медиа воситаларда тақдим этиш; тиббиётга оид материаллар, ветеринария ва гигиенага оид препаратлар ҳамда доривор воситаларнинг чакана ёки улгуржи савдолари; учинчи шахслар учун товарларни харакатлантириш; реклама; компьютер тармоқларида интерфаол реклама.  
 39 Товарларни қадоклаш; товарларни ўраб-жойлаш; товарларни сақлаш; товарларни омборхоналарда сақлаш.

5 Препараты фармацевтические; медикаменты для человека.

35 Демонстрация товаров; изучение рынка; информация и советы коммерческие потребителям (информация потребительская товарная); организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; посредничество коммерческое (обслуживание); презентация товаров на всех медиасредствах с целью розничной продажи; продажа розничная или оптовая лекарственных средств, ветеринарных и гигиенических препаратов и материалов медицинского назначения; продвижение продаж для третьих лиц; реклама; реклама интерактивная в компьютерной сети.

39 Расфасовка товаров; упаковка товаров; хранение товаров; хранение товаров на складах.

(111) MGU 28441

(151) 12.10.2015

(181) 24.03.2025

(210) MGU 2015 0563

(220) 24.03.2015

(732) "PHOENIX CORE" xususiy korxonasi, UZ

Частное предприятие "PHOENIX CORE", UZ

(540)

# Уроцистил

## Urocystil

## Urotsistil

(511)

5 Фармацевтика препаратлари; инсонлар учун медикаментлар.

35 Товарларни намойиш қилиш; бозорни ўрганиш; фойдаланувчиларга тижорий ахборот ва маслаҳатлар (истеъмол товари шаклидаги ахборот); тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар ташкил қилиш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркаларини ташкил қилиш; тижорий воситачилик (хизмат кўрсатиш); чакана савдо қилиш мақсадида товарларни барча медиа воситаларда тақдим этиш; тиббиётга оид материаллар, ветеринария ва гигиенага оид препаратлар ҳамда доривор воситаларнинг чакана ёки улгуржи савдолари; учинчи шахслар учун товарларни харакатлантириш; реклама; компьютер тармоқларида интерфаол реклама.

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

5 Препараты фармацевтические; медикаменты для человека.

35 Демонстрация товаров; изучение рынка; информация и советы коммерческие потребителям (информация потребительская товарная); организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; посредничество коммерческое (обслуживание); презентация товаров на всех медиасредствах с целью розничной продажи; продажа розничная или оптовая лекарственных средств, ветеринарных и гигиенических препаратов и материалов медицинского назначения; продвижение продаж для третьих лиц; реклама; реклама интерактивная в компьютерной сети.

39 Расфасовка товаров; упаковка товаров; хранение товаров; хранение товаров на складах.

(111) MGU 28442

(151) 12.10.2015

(181) 24.03.2025

(210) MGU 2015 0566

(220) 24.03.2015

(732) "PHOENIX CORE" xususiy korxonasi, UZ

Частное предприятие "PHOENIX CORE", UZ

(540)

# Флексофитол

## Flexofytol

## Fleksofitol

(511)

5 Фармацевтика препаратлари; инсонлар учун медикаментлар.

35 Товарларни намойиш қилиш; бозорни ўрганиш; фойдаланувчиларга тижорий ахборот ва маслаҳатлар (истеъмол товари шаклидаги ахборот); тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар ташкил қилиш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркаларини ташкил қилиш; тижорий воситачилик (хизмат кўрсатиш); чакана савдо қилиш мақсадида товарларни барча медиа воситаларда тақдим этиш; тиббиётга оид материаллар, ветеринария ва гигиенага оид препаратлар ҳамда доривор воситаларнинг чакана ёки улгуржи савдолари; учинчи шахслар учун товарларни харакатлантириш; реклама; компьютер тармоқларида интерфаол реклама.

39 Товарларни қадоқлаш; товарларни ўраб-жойлаш; товарларни сақлаш; товарларни омборхоналарда сақлаш.

5 Препараты фармацевтические; медикаменты для человека.

35 Демонстрация товаров; изучение рынка; информация и советы коммерческие потребителям (информация потребительская товарная); организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; посредничество коммерческое (обслуживание); презентация товаров на всех медиасредствах с целью розничной продажи; продажа розничная или оптовая лекарственных средств, ветеринарных и гигиенических препаратов и материалов медицинского назначения; продвижение продаж для третьих лиц; реклама; реклама интерактивная в компьютерной сети.

39 Расфасовка товаров; упаковка товаров; хранение товаров; хранение товаров на складах.

(111) MGU 28443

(151) 12.10.2015 (181) 24.03.2025

(210) MGU 2015 0568 (220) 24.03.2015

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

(540)

# Лаксафитол

## Laxafytol

## Laksafitol

(511)

5 Фармацевтика препаратлари; инсонлар учун медикаментлар.

35 Товарларни намойиш қилиш; бозорни ўрганиш; фойдаланувчиларга тижорий ахборот ва маслаҳатлар (истеъмол товари шаклидаги ахборот); тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар ташкил қилиш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркаларини ташкил қилиш; тижорий воситачилик (хизмат кўрсатиш); чакана савдо қилиш мақсадида товарларни барча медиа воситаларда тақдим этиш; тиббиётга оид материаллар, ветеринария ва гигиенага оид препаратлар ҳамда доривор воситаларнинг чакана ёки улгуржи савдолари; учинчи шахслар учун товар-

ларни харакатлантириш; реклама; компьютер тармоқларида интерфаол реклама.

39 Товарларни қадоқлаш; товарларни ўраб-жойлаш; товарларни сақлаш; товарларни омборхоналарда сақлаш.

5 Препараты фармацевтические; медикаменты для человека.

35 Демонстрация товаров; изучение рынка; информация и советы коммерческие потребителям (информация потребительская товарная); организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; посредничество коммерческое (обслуживание); презентация товаров на всех медиасредствах с целью розничной продажи; продажа розничная или оптовая лекарственных средств, ветеринарных и гигиенических препаратов и материалов медицинского назначения; продвижение продаж для третьих лиц; реклама; реклама интерактивная в компьютерной сети.

39 Расфасовка товаров; упаковка товаров; хранение товаров; хранение товаров на складах.

(111) MGU 28444

(151) 12.10.2015 (181) 24.03.2025

(210) MGU 2015 0569 (220) 24.03.2015

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

(540)

# Холесфитол

## Cholesfytol

## Xolesfitol

(511)

5 Фармацевтика препаратлари; инсонлар учун медикаментлар.

35 Товарларни намойиш қилиш; бозорни ўрганиш; фойдаланувчиларга тижорий ахборот ва маслаҳатлар (истеъмол товари шаклидаги ахборот); тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар ташкил қилиш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркаларини ташкил қилиш; тижорий воситачилик (хизмат кўрсатиш); чакана савдо қилиш мақсадида товарларни барча медиа воситаларда тақдим этиш; тиббиётга оид материаллар, ветеринария ва гигиенага оид препарат

лар ҳамда доривор воситаларнинг чакана ёки улгуржи савдолари; учинчи шахслар учун товарларни ҳаракатлантириш; реклама; компьютер тармоқларида интерфаол реклама.

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

5 Препараты фармацевтические; медикаменты для человека.

35 Демонстрация товаров; изучение рынка; информация и советы коммерческие потребителям (информация потребительская товарная); организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; посредничество коммерческое (обслуживание); презентация товаров на всех медиасредствах с целью розничной продажи; продажа розничная или оптовая лекарственных средств, ветеринарных и гигиенических препаратов и материалов медицинского назначения; продвижение продаж для третьих лиц; реклама; реклама интерактивная в компьютерной сети.

39 Расфасовка товаров; упаковка товаров; хранение товаров; хранение товаров на складах.

(111) MGU 28445

(151) 13.10.2015

(181) 23.10.2024

(210) MGU 2014 2018

(220) 23.10.2014

(732) "Мобильные ТелеСистемы" очик акция-дорлик жамияти, RU

Открытое акционерное общество "Мобильные ТелеСистемы", RU

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Оқ, оч кул ранг, кизил, тўқ кизил, оч кизил, кизил жигар ранг.

Белый, светло-серый, красный, темно-красный, светло-красный, красно-коричневый.

(511)

9 Компьютерлар, ноутбуклар, нетбуклар, флаш хотира карталари, роутерлар, модемлар, КПК, телефонлар.

16 Босма маҳсулотлар, айнан: календарлар, альбомлар, афишалар, плакатлар, брошюралар, буклетлар, блокнотлар; ўраб-жойлаш учун қоғозли, пластмассали, картонли буюмлар; босма нашриёт, айнан газеталар, вақтли матбуотлар, китоблар; авторучкалар, китоблар учун ҳатчўплар,

хатжилдлар, ўзи ёпишадиган наклеикалар, муковалар, табрик откриткалари.

25 Кийимлар, шу жумладан галстуклар, жилетлар, куртқалар, калта энгли майқалар, бўйинга шарфлар, кўйлақлар, шарфлар.

35 Учинчи шахслар учун товарларни ўтказиш, шунингдек улгуржи ва чакана савдо хизматлари (дўконлар, бозорлар); товарларни намойиш қилиш, витриналарни безатиш, реклама; реклама; компьютер тармоқларида интерфаол реклама.

37 Алоқа воситаларини таъмирлаш; ускуналарни ўрнатиш ва техник хизмат кўрсатиш, айнан телефонлар, радиотелефонлар, мобил алоқа воситалари, алоқа воситаларини таъмирлаш масалалари бўйича ахборотлар.

38 Уяли телефон алоқалари; йўлдошга оид алоқалар; оптик-толали алоқалар; радиотелефон алоқалари, уяли радиотелефон алоқалари; радиорелейли алоқа; тез ишлайдиган алоқа; телематик алоқа хизматлари, Интернетга киришга рухсатни таъминлаш (провайдерлар хизматлари); Интернетга телекоммуникацион уланишни таъминлаш; хабарларни узатиш; ҳисоблаш техникалари, мобил ва йўлдошга оид телефонлар воситаларидан фойдаланиб хабар ва тасвирларни узатиш; электрон почта; пейжинг хизматлари (радио, телефон ёки бошқа электрон алоқа воситаларидан фойдаланган ҳолда); масофавий алоқа масалалари бўйича ахборотлар; телекоммуникацион маршрутлаш ва уланишлар; хабарларни узатиш учун аппаратуралар прокати; факсимил аппаратлар прокати; телеконференциялар (Интернет); мобил уяли телефон алоқаларини тақдим этиш бўйича хизматлар; бутунжаҳон ахборот тармоқларидан фойдаланиш рухсати вақти прокати.

41 Кўнгилхушликлар; кўнгилхушлик масалалари бўйича ахборот; ўйин билан интерфаол таъминлаш (компьютер тармоғи орқали); интерфаол электрон нашрлар билан таъминлаш (юклантирилмайдиганлари билан); кўнгилочар-ахборот сервисларини тақдим этиш бўйича хизматлар (контент-агрегирлаш); аудио- ва товуш ёзувлари прокати; матний материалларни нашр қилиш (рекламаларга оидларидан ташқари).

9 Компьютеры, ноутбуки, нетбуки, карты флеш памяти, роутеры, модемы, КПК, телефоны.

16 Печатная продукция, а именно: календари, альбомы, афиши, плакаты, брошюры, буклеты, блокноты; изделия для упаковки бумажные, пластмассовые, картонные; издания печатные, а именно газеты, периодика, книги; авторучки, закладки для книг, конверты, наклейки самоклеющиеся, обложки, открытки поздравительные.

25 Одежда, в том числе галстуки, жилеты, куртки, майки с короткими рукавами, платки шейные, платья, шарфы.

35 Продвижение товаров для третьих лиц, в том числе услуги оптовой и розничной торговли (магазины, рынки); демонстрация товаров, оформление витрин, реклама; реклама; реклама интерактивная в компьютерной сети.

37 Ремонт средств связи; установка и техническое обслуживание оборудования, а именно телефонов, радиотелефонов, мобильных средств связи, информация по вопросам ремонта средств связи.

38 Сотовая телефонная связь; связь спутниковая; связь волоконно-оптическая; радиотелефонная связь, сотовая радиотелефонная связь; связь радиорелейная; подвижная связь; телематические услуги связи, обеспечение доступа в Интернет (услуги провайдеров); обеспечение телекоммуникационного подключения к Интернету; передача сообщений; передача сообщений и изображений с использованием средств вычислительной техники, мобильной и спутниковой телефонии; почта электронная; служба пейджинговая (с использованием радио, телефона или других средств электронной связи); информация по вопросам дистанционной связи; маршрутизации и соединения телекоммуникационные; прокат аппаратуры для передачи сообщений; прокат факсимильных аппаратов; телеконференции (Интернет); услуги по предоставлению мобильный сотовой телефонной связи.; прокат времени доступа к сетям всемирной информационной сети.

41 Развлечения; информация по вопросам развлечений; обеспечение интерактивное игрой (через компьютерную сеть); обеспечение интерактивными электронными публикациями (не загружаемыми); услуги по предоставлению информационно-развлекательных сервисов (контент-агрегирование); прокат аудио- и звукозаписей; публикация текстовых материалов (за исключением рекламных).

(111) MGU 28446

(151) 13.10.2015

(181) 23.10.2024

(210) MGU 2014 2028

(220) 23.10.2014

(732) "Мобильные ТелеСистемы" очик акциядорлик жамияти, RU

Открытое акционерное общество "Мобильные ТелеСистемы", RU

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотрите цветное приложение

(591) Оқ, оч кул ранг, қизил, тўқ қизил, оч қизил, қизил жигар ранг.

Белый, светло-серый, красный, темно-красный, светло-красный, красно-коричневый.

(511)

9 Компьютерлар, ноутбуклар, нетбуклар, флаш хотира карталари, роутерлар, модемлар, КПК, телефонлар.

16 Босма маҳсулотлар, айнан: календарлар, альбомлар, афишалар, плакатлар, брошюралар, буклетлар, блокнотлар; ўраб-жойлаш учун қоғозли, пластмассали, картонли буюмлар; босма нашриёт, айнан газеталар, вақтли матбуотлар, китоблар; авторучкалар, китоблар учун хатчўплар, хатжилдлар, ўзи ёпишадиган наклеикалар, муқовалар, табрик откриткалари.

25 Кийимлар, шу жумладан галстуклар, жилетлар, курткалар, калта энгли майкалар, бўйинга шарфлар, кўйлаклар, шарфлар.

35 Учунчи шахслар учун товарларни ўтказиш, шунингдек улгуржи ва чакана савдо хизматлари (дўконлар, бозорлар); товарларни намойиш қилиш, витриналарни безатиш, реклама; реклама; компьютер тармоқларида интерфаол реклама.

37 Алоқа воситаларини таъмирлаш; ускуналарни ўрнатиш ва техник хизмат кўрсатиш, айнан телефонлар, радиотелефонлар, мобил алоқа воситалари, алоқа воситаларини таъмирлаш масалалари бўйича ахборотлар.

38 Уяли телефон алоқалари; йўлдошга оид алоқалар; оптик-толали алоқалар; радиотелефон алоқалари, уяли радиотелефон алоқалари; радиорелейли алоқа; тез ишлайдиган алоқа; телематик алоқа хизматлари, Интернетга киришга рухсатни таъминлаш (провайдерлар хизматлари); Интернетга телекоммуникацион уланишни таъминлаш; хабарларни узатиш; ҳисоблаш техникалари, мобил ва йўлдошга оид телефонлар воситаларидан фойдаланиб хабар ва тасвирларни узатиш; электрон почта; пейзаж хизматлари (радио, телефон ёки бошқа электрон алоқа воситаларидан фойдаланган холда); масофавий алоқа масалалари бўйича ахборотлар; телекоммуникацион маршрутлаш ва уланишлар; хабарларни узатиш учун аппаратуралар прокати; факсимил аппаратлар прокати; телеконференциялар (Интернет); мобил уяли телефон алоқаларини тақдим этиш бўйича хизматлар; бутунжаҳон ахборот тармоқларидан фойдаланиш рухсати вақти прокати.

41 Кўнгилхушликлар; кўнгилхушлик масалалари бўйича ахборот; ўйин билан интерфаол таъминлаш (компьютер тармоғи орқали); интерфаол электрон нашрлар билан таъминлаш (юклантирилмайдиганлари билан); кўнгилочар-ахборот сервисларини тақдим этиш бўйича хизматлар

(контент-агрегирлаш); аудио- ва товуш ёзувлари прокати; матний материалларни нашр қилиш (рекламаларга оидларидан ташқари).

9 Компьютеры, ноутбуки, нетбуки, карты флеш памяти, роутеры, модемы, КПК, телефоны.

16 Печатная продукция, а именно: календари, альбомы, афиши, плакаты, брошюры, буклеты, блокноты; изделия для упаковки бумажные, пластмассовые, картонные; издания печатные, а именно газеты, периодика, книги; авторучки, закладки для книг, конверты, наклейки самоклеящиеся, обложки, открытки поздравительные.

25 Одежда, в том числе галстуки, жилеты, куртки, майки с короткими рукавами, платки шейные, платья, шарфы

35 Продвижение товаров для третьих лиц, в том числе услуги оптовой и розничной торговли (и магазины, рынки); демонстрация товаров, оформление витрин, реклама; реклама; реклама интерактивная в компьютерной сети.

37 Ремонт средств связи; установка и техническое обслуживание оборудования, а именно телефонов, радиотелефонов, мобильных средств связи, информация по вопросам ремонта средств связи.

38 Сотовая телефонная связь; связь спутниковая; связь волоконно-оптическая; радиотелефонная связь, сотовая радиотелефонная связь; связь радиорелейная; подвижная связь; телематические услуги связи, обеспечение доступа в Интернет (услуги провайдеров); обеспечение телекоммуникационного подключения к Интернету; передача сообщений; передача сообщений и изображений с использованием средств вычислительной техники, мобильной и спутниковой телефонии; почта электронная; служба пейджинговая (с использованием радио, телефона или других средств электронной связи); информация по вопросам дистанционной связи; маршрутизации и соединения телекоммуникационные; прокат аппаратуры для передачи сообщений; прокат факсимильных аппаратов; телеконференции (Интернет); услуги по предоставлению мобильной сотовой телефонной связи; прокат времени доступа к сетям всемирной информационной сети.

41 Развлечения; информация по вопросам развлечений; обеспечение интерактивное игрой (через компьютерную сеть); обеспечение интерактивными электронными публикациями (не загружаемыми); услуги по предоставлению информационно-развлекательных сервисов (контент-агрегирование); прокат аудио- и звукозаписей; публикация текстовых материалов (за исключением рекламных).

(111) MGU 28447

(151) 13.10.2015

(181) 30.10.2024

(210) MGU 2014 2061

(220) 30.10.2014

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

Джонсон энд Джонсон, корпорация штата Нью-Джерси, US

(540)

# NIVIQA

(511)

5 Крем ёки мазлардан ташқари ҳамда ўтли ва гомеопатик препаратлардан ташқари инсонлар учун моддалар алмашинуви бузилишинини, диабетни, юрак-қон томир касалликларини, марказий асаб тизимлари касалликларини, оғриқларни даволаш учун, юқумли касалликларни, рак ҳамда вирусларни даволаш учун фармацевтик препаратлар

5 Фармацевтические препараты для человека для лечения нарушений обмена веществ, диабета, сердечно-сосудистых заболеваний, заболеваний центральной нервной системы, для лечения болей, инфекционных заболеваний, рака и вирусов, за исключением кремов или мазей и за исключением травяных и гомеопатических препаратов.

(111) MGU 28448

(151) 13.10.2015

(181) 12.11.2024

(210) MGU 2014 2123

(220) 12.11.2014

(732) "OLMOZ ELECTRONICS" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "OLMOZ ELECTRONICS", UZ

(540)



(511)

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



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

(111) MGU 28449  
 (151) 13.10.2015 (181) 01.12.2024  
 (210) MGU 2014 2255 (220) 01.12.2014  
 (732) "АНТ-Групп" масъулияти чекланган жамияти, RU  
 Общество с ограниченной ответственностью "АНТ-Групп", RU  
 (540)

# Contrylens

## Контрилэнс

(511)  
 5 Фармацевтика препаратлари ва моддалари.  
 35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати.

5 Фармацевтические препараты и вещества.  
 35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба.

(111) MGU 28450  
 (151) 13.10.2015 (181) 12.12.2024  
 (210) MGU 2014 2335 (220) 12.12.2014  
 (732) Шукурлаев Дилшод Далерович, UZ  
 (540)

# OASIS GARDEN

(511)  
 43 Озиқ-овқат маҳсулотлари ва ичимликлар билан таъминлаш бўйича хизматлар; вақтинчалик яшаб туришни таъминлаш.

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

(111) MGU 28451  
 (151) 13.10.2015 (181) 16.01.2025  
 (210) MGU 2015 0040 (220) 16.01.2015  
 (732) "BIO NATURAL FOOD" масъулияти чекланган жамияти, UZ  
 Общество с ограниченной ответственностью "BIO NATURAL FOOD", UZ  
 (540)

Рангли иловага қаранг  
 Смотри цветное приложение

(591) Зарғалдоқ, оч ҳаво ранг, қизил, кўк, тўк кўк, пушти ранг, қора, тўк сарик, қизғиш ранг, сарик.  
 Оранжевый, бледно голубой, красный, синий, темно-синий, розовый, черный, бежевый, рыжий, желтый.  
 (511)  
 29 Сут ва сут маҳсулотлари.

29 Молоко и молочные продукты.

(111) MGU 28452  
 (151) 13.10.2015 (181) 23.01.2025  
 (210) MGU 2015 0144 (220) 23.01.2015  
 (732) «SHUXRAT TUZ SERVIS» хусусий корхонаси, UZ  
 Частное предприятие «SHUXRAT TUZ SERVIS», UZ  
 (540)

Рангли иловага қаранг  
 Смотри цветное приложение

(526) OSH TUZI  
 (591) Оқ, кўк, яшил, қора, оч жигар ранг, ҳаво ранг, зарғалдоқ, қизил, сарик, оч яшил.  
 Белый, синий, зеленый, черный, светло-коричневый, голубой, оранжевый, красный, желтый, светло-зеленый.  
 (511)  
 30 Туз.

30 Соль.

(111) MGU 28453  
 (151) 13.10.2015 (181) 06.02.2025  
 (210) MGU 2015 0249 (220) 06.02.2015

**(732)** «Ўзбекистон ҳаво йўллари» Ўзбекистон Республикасининг миллий авиакомпанияси, UZ  
Национальная авиакомпания Республики Узбекистан «Ўзбекистон ҳаво йўллари», UZ  
**(540)**

Рангли иловага қаранг  
Смотри цветное приложение

**(591)** Қизил, сарик, яшил.  
Красный, желтый, зеленый.

**(511)**  
35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати.  
36 Суғурталаш; молиявий фаолият; пул-кредит операциялари; кўчмас мулк операциялари.  
37 Қурилиш; таъмирлаш; ускуналарни ўрнатиш.  
39 Транспортда ташиш; товарларни жойлаш ва сақлаш; саёҳатларни ташкил қилиш.  
41 Тарбия; ўқув жараёнини таъминлаш; кўнгилхушликлар; спорт ва маданий-оқартув тадбирларини ташкил қилиш.  
43 Озиқ-овқат маҳсулотлари ва ичимликлар билан таъминлаш бўйича хизматлар; вақтинчалик яшаб туришни таъминлаш.

35 Реклама; менежмент 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.  
39 Транспортировка; упаковка и хранение товаров; организация путешествий.  
41 Воспитание; обеспечение учебного процесса; развлечения; организация спортивных и культурно-просветительных мероприятий.  
43 Услуги по обеспечению пищевыми продуктами и напитками; обеспечение временного проживания.

**(111)** MGU 28454  
**(151)** 13.10.2015 **(181)** 06.02.2025  
**(210)** MGU 2015 0250 **(220)** 06.02.2015  
**(732)** «Ўзбекистон ҳаво йўллари» Ўзбекистон Республикасининг миллий авиакомпанияси, UZ  
Национальная авиакомпания Республики Узбекистан «Ўзбекистон ҳаво йўллари», UZ  
**(540)**

Рангли иловага қаранг  
Смотри цветное приложение

**(526)** Барча сўзлар.  
Все слова.  
**(591)** Қизил, сарик, яшил, оқ, кўк.  
Красный, желтый, зеленый, белый, синий.  
**(511)**  
35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати.  
36 Суғурталаш; молиявий фаолият; пул-кредит операциялари; кўчмас мулк операциялари.  
37 Қурилиш; таъмирлаш; ускуналарни ўрнатиш.  
39 Транспортда ташиш; товарларни жойлаш ва сақлаш; саёҳатларни ташкил қилиш.  
41 Тарбия; ўқув жараёнини таъминлаш; кўнгилхушликлар; спорт ва маданий-оқартув тадбирларини ташкил қилиш.  
43 Озиқ-овқат маҳсулотлари ва ичимликлар билан таъминлаш бўйича хизматлар; вақтинчалик яшаб туришни таъминлаш.

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.  
39 Транспортировка; упаковка и хранение товаров; организация путешествий.  
41 Воспитание; обеспечение учебного процесса; развлечения; организация спортивных и культурно-просветительных мероприятий.  
43 Услуги по обеспечению пищевыми продуктами и напитками; обеспечение временного проживания.

**(111)** MGU 28455  
**(151)** 13.10.2015 **(181)** 06.02.2025  
**(210)** MGU 2015 0251 **(220)** 06.02.2015  
**(732)** «Ўзбекистон ҳаво йўллари» Ўзбекистон Республикасининг миллий авиакомпанияси, UZ  
Национальная авиакомпания Республики Узбекистан «Ўзбекистон ҳаво йўллари», UZ  
**(540)**

Рангли иловага қаранг  
Смотри цветное приложение

**(526)** Барча сўзлар.  
Все слова.  
**(591)** Оқ, кўк.  
Белый, синий.  
**(511)**  
35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес

соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати.  
 36 Суғурталаш; молиявий фаолият; пул-кредит операциялари; кўчмас мулк операциялари.  
 37 Курилиш; таъмирлаш; ускуналарни ўрнатиш.  
 39 Транспортда ташиш; товарларни жойлаш ва сақлаш; саёҳатларни ташкил қилиш.  
 41 Тарбия; ўқув жараёнини таъминлаш; кўнгилхушликлар; спорт ва маданий-оқартув тадбирларини ташкил қилиш.  
 43 Озиқ-овқат маҳсулотлари ва ичимликлар билан таъминлаш бўйича хизматлар; вақтинчалик яшаб туришни таъминлаш.

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.  
 39 Транспортировка; упаковка и хранение товаров; организация путешествий.  
 41 Воспитание; обеспечение учебного процесса; развлечения; организация спортивных и культурно-просветительных мероприятий.  
 43 Услуги по обеспечению пищевыми продуктами и напитками; обеспечение временного проживания.

**(111)** MGU 28456  
**(151)** 13.10.2015 **(181)** 06.02.2025  
**(210)** MGU 2015 0252 **(220)** 06.02.2015  
**(732)** «Ўзбекистон ҳаво йўллари» Ўзбекистон Республикасининг миллий авиакомпанияси, UZ  
 Национальная авиакомпания Республики Узбекистан «Ўзбекистон ҳаво йўллари», UZ  
**(540)**



**(526)** Барча сўзлар.  
 Все слова.  
**(511)**  
 35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати.  
 36 Суғурталаш; молиявий фаолият; пул-кредит операциялари; кўчмас мулк операциялари.  
 37 Курилиш; таъмирлаш; ускуналарни ўрнатиш.

39 Транспортда ташиш; товарларни жойлаш ва сақлаш; саёҳатларни ташкил қилиш.  
 41 Тарбия; ўқув жараёнини таъминлаш; кўнгилхушликлар; спорт ва маданий-оқартув тадбирларини ташкил қилиш.  
 43 Озиқ-овқат маҳсулотлари ва ичимликлар билан таъминлаш бўйича хизматлар; вақтинчалик яшаб туришни таъминлаш.

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.  
 39 Транспортировка; упаковка и хранение товаров; организация путешествий.  
 41 Воспитание; обеспечение учебного процесса; развлечения; организация спортивных и культурно-просветительных мероприятий.  
 43 Услуги по обеспечению пищевыми продуктами и напитками; обеспечение временного проживания.

**(111)** MGU 28457  
**(151)** 13.10.2015 **(181)** 06.02.2025  
**(210)** MGU 2015 0253 **(220)** 06.02.2015  
**(732)** «Ўзбекистон ҳаво йўллари» Ўзбекистон Республикасининг миллий авиакомпанияси, UZ  
 Национальная авиакомпания Республики Узбекистан «Ўзбекистон ҳаво йўллари», UZ  
**(540)**

Рангли иловага қаранг  
 Смотри цветное приложение

**(526)** Барча сўзлар.  
 Все слова.  
**(591)** Қизил, сариқ, яшил, кўк, ок.  
 Красный, желтый, зеленый, синий, белый.  
**(511)**  
 35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати.  
 36 Суғурталаш; молиявий фаолият; пул-кредит операциялари; кўчмас мулк операциялари.  
 37 Курилиш; таъмирлаш; ускуналарни ўрнатиш.  
 39 Транспортда ташиш; товарларни жойлаш ва сақлаш; саёҳатларни ташкил қилиш.  
 41 Тарбия; ўқув жараёнини таъминлаш; кўнгил

хушликлар; спорт ва маданий-оқартув тадбирларини ташкил қилиш.

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

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

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

37 Строительство; ремонт; установка оборудования.

39 Транспортировка; упаковка и хранение товаров; организация путешествий.

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

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

(111) MGU 28458

(151) 13.10.2015 (181) 06.02.2025

(210) MGU 2015 0254 (220) 06.02.2015

(732) «Ўзбекистон ҳаво йўллари» Ўзбекистон Республикасининг миллий авиакомпанияси, UZ  
Национальная авиакомпания Республики Узбекистан «Ўзбекистон ҳаво йўллари», UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) Барча сўзлар.

Все слова.

(591) Оқ, кўк.

Белый, синий.

(511)

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

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

37 Қурилиш; таъмирлаш; усқуналарни ўрнатиш.

39 Транспортда ташиш; товарларни жойлаш ва сақлаш; саёҳатларни ташкил қилиш.

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

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

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.

39 Транспортировка; упаковка и хранение товаров; организация путешествий.

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

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

(111) MGU 28459

(151) 13.10.2015 (181) 13.02.2025

(210) MGU 2015 0317 (220) 13.02.2015

(732) "KOMOL-FRANT" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "KOMOL-FRANT", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) "HUA YANG" дан бўлак барча сўзлар.

Все слова кроме "HUA YANG".

(591) Зарғалдоқ, оқ.

Оранжевый, белый.

(511)

5 Тиббий мақсадлар учун парҳез моддалар, прополистан озиқ-овқат қўшимчалари, ўсимликлар чангидан озиқ-овқат қўшимчалари, ферментли озиқ-овқат қўшимчалари.

10 Физиотерапия аппаратураси.

35 Ходимларни бошқариш бўйича маслаҳатлар, маркетинг, рекламаларни макетлаш.

5 Вещества диетические для медицинских целей, добавки пищевые из прополиса, добавки пищевые из пыльцы растений, добавки пищевые ферментные.

10 Аппаратура физиотерапевтическая.

35 Консультации по управлению персоналом, маркетинг, макетирование рекламы.

(111) MGU 28460

(151) 13.10.2015 (181) 06.03.2025

(210) MGU 2015 0429 (220) 06.03.2015

**(732)** "BIO-COSMETICS" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "BIO-COSMETICS", UZ

**(540)**

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

**(526)** "Baw" дан булак барча сўзлар, харфлар, рақамлар.

Все слова, буквы и цифры кроме "Baw".

**(591)** Оқ, кўк, яшил, кумуш ранг, оч кўк.

Белый, синий, зеленый, серебряный, светло-синий.

**(511)**

3 Соч учун шампунлар.

3 Шампуни для волос.

**(111)** MGU 28461

**(151)** 13.10.2015 **(181)** 06.03.2025

**(210)** MGU 2015 0430 **(220)** 06.03.2015

**(732)** "BIO-COSMETICS" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "BIO-COSMETICS", UZ

**(540)**

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

**(526)** "Baw", "Beauty Lady" дан булак барча сўзлар, харфлар, рақамлар.

Все слова, буквы и цифры кроме "Baw", "Beauty Lady".

**(591)** Оқ, олтин ранг, яшил, қизил.

Белый, золотой, зеленый, красный.

**(511)**

3 Соч учун шампунлар.

3 Шампуни для волос.

**(111)** MGU 28462

**(151)** 13.10.2015 **(181)** 11.03.2025

**(210)** MGU 2015 0466 **(220)** 11.03.2015

**(732)** "Legion Co" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "Legion Co", UZ

**(540)**

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

**(526)** КОЛЛЕКЦИЯ ВИН.

**(591)** Оқ, қора, қул ранг, оч қул ранг, тўқ қул ранг.

Белый, черный, серый, светло-серый, темно-серый.

**(511)**

33 Винолар.

33 Вина.

**(111)** MGU 28463

**(151)** 13.10.2015 **(181)** 25.03.2025

**(210)** MGU 2015 0576 **(220)** 25.03.2015

**(732)** "BEST PROPACK" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "BEST PROPACK", UZ

**(540)**

# ОВАСНОУ

**(511)**

30 Чой.

39 Товарларни кадоқлаш; товарларни ўраш-жойлаш; товарларни саклаш; товарларни омборхоналарда саклаш.

30 Чай.

39 Расфасовка товаров; упаковка товаров; хранение товаров; хранение товаров на складах.

**(111)** MGU 28464

**(151)** 14.10.2015 **(181)** 24.03.2025

**(210)** MGU 2015 0557 **(220)** 24.03.2015

**(732)** Расулов Султанбек Адылович, UZ

**(540)**

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

**(526)** TASHKENT

**(591)** Қора, оқ, қизил.

Черный, белый, красный.

**(511)**

16 Қоғоз, картон ва улардан ишланган, бошқа синфларга мансуб бўлмаган маҳсулотлар; нашриёт маҳсулоти; муқовалаш ишлари учун материаллар; фотосуратлар; ёзувқоғоз товарлари; канцелярия ва маиший мақсадлар учун ёпиштирувчи моддалар; рассомлар учун буюмлар; мўй-каламлар; ёзув машиналари ва идора буюмлари (жиҳоздан ташқари); ўқув материаллари ва кўргазмали қўлланмалар (аппаратурадан ташқари); жойлаш учун пластмасса материаллар (бошқа синфларга мансуб бўлмаганлари); шрифтлар; босмаҳона клишелари.

25 Кийимлар, пойабзаллар, бош кийимлари.

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

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

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.

25 Одежда, обувь, головные уборы.

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

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

**(111)** MGU 28465

**(151)** 14.10.2015

**(181)** 05.03.2025

**(210)** MGU 2015 0425

**(220)** 05.03.2015

**(732)** «SEIDE INTERNATIONAL» chet el sarmoyasi ishtirokidagi mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью с участием иностранного капитала «SEIDE INTERNATIONAL», UZ

**(540)**

**Avtobor** 

**(511)**

35 Учинчи шахслар учун телекоммуникация хизматларни банд қилиш; импорт-экспорт бўйича агентликлар; тижорий ахборотлар бўйича агентликлар; реклама агентлиги; таннарх таҳлили; рекламаларни жойлаштириш учун жойлар ижараси; аудит; ёллаш бўйича бюро; автоматлаштирилган маълумотлар базаларини юритиш; бухгалтерия китобларини юритиш; ҳисоб-китобларни ёзиб бериш; товарларни намойиш қилиш; хабарларни ёзиб олиш; жамоатчилик фикрини ўрганиш; бозорни ўрганиш; ишбилармонлик юзасидан ахборот; фойдаланувчиларга тижоратчилик ахбороти ва маслаҳатлари; бизнес соҳасида тадқиқотлар; маркетинг соҳасида тадқиқотлар; ходимлар штатини жамлаш; бизнесни ташкил қилиш ва бошқариш масалалари бўйича маслаҳатлар; ходимлар штати масалалари бўйича маслаҳатлар; бизнесни ташкил этиш бўйича маслаҳатлар; бизнес соҳасида мутахассислар маслаҳатлари; рекламани макетлаш; ижодий бизнес соҳасида менежмент; босма нашр обзорлари; реклама материалларини янгилаш; матнларга ишлов бериш; котиблик хизматлари; стенографистлик хизматлари; тижорат ёки реклама мақсадида кўргазмалар ташкил қилиш; рўзномаларга обуна ташкил қилиш (учинчи шахслар учун); тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркаларини ташкил қилиш; витриналарни безатиш; тижорат фаолиятига баҳо бериш; тўлов хужжатларини тайёрлаш; компьютер файлларида ахборот излаш (учинчи шахслар учун); кафиликка олувчиларни излаш; бизнесни бошқаришда кўмаклашиш; тижорат ёки саноат корхоналарини бошқаришда кўмаклашиш; чакана савдо қилиш мақсадида товарларни барча медиа воситаларда тақдим этиш; иқтисодий тахминлаш; кимошти савдоси; товарларни ўтказиш (учинчи шахслар учун); офис ускунаси ва аппаратларининг прокати; барча оммавий ахборот воситаларида реклама вақтининг прокати; реклама материаллари прокати; савдо автоматлари прокати; фото нусха кўчириш ускуналари прокати; реклама матнларини нашр қилиш; машинада ёзиш ишлари; радиореклама; афишаларни ёпиштириш; намуналарни тарқатиш; реклама материалларини тарқатиш; реклама матнларини таҳрир қилиш; реклама; компьютер тармоқларида интерфаол реклама; почта орқали реклама; телевизион реклама; хужжатларни репродукция қилиш; статистикага оид маълумотларни йиғиш ва тақдим этиш; компьютер маълумотлар базалари бўйича ахборот йиғиш; ишбилармонлик юзасидан ўтказиладиган операциялар бўйича маълумотлар; компьютер маълумотлар базаларидаги ахборотни тизимлаш-

тириш; солиқ декларацияларини тузиш; счётлар тўғрисида ҳисоботлар тузиш; газетада реклама рукнларини тузиш; ишга ёллашда психологик тест ўтказиш; меҳмонхона ишларини бошқариш; товарлар ва учинчи шахслар учун хизматларга берилган лицензияларни тижорий бошқариш; харидларга тушган буюртмаларга ишлов бериш жараёнини бошқариш; ижтимоий муносабатлар соҳасидаги хизматлар; реклама учун манекенчилар хизматлари ёки товарларни ўтказиш; корхоналарни кўчириш бўйича хизматлар; нархларни солиштириш бўйича хизматлар; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (товарларни сотиб олиш ва ишбилармонларга хизмат кўрсатиш); субпудратчи хизматлари (тижорий); телефон орқали жавоб берувчилар хизматлари (жойида йўқ абонентлар учун); фотонусха кўчириш; ишбилармонлик юзасидан экспертиза.

38 Босма янгилик агентликлари; телеэшиттириш; кабелли телеэшиттириш; электрон хабарлар тахтаси (телекоммуникация хизматлари); масофали алоқа масалалари бўйича ахборот; телекоммуникацион маршрутизациялар ва бирикмалар; Интернетда баҳс-мунозара форумлари билан таъминлаш, Интернетга киришга рухсатни таъминлаш (провайдерлар хизматлари); маълумотлар базаларига киришга рухсатни таъминлаш; Интернетга телекоммуникацион уланишни таъминлаш; телемагазин хизматларини тақдим этувчи телекоммуникацион каналлар билан таъминлаш; хабарларни узатиш: компьютердан фойдаланган ҳолда хабарлар ва тасвирларни узатиш; шошилишч эълонларни узатиш; телеграммларни юбориш, электрон почта, хабарларни узатиш учун аппаратура ижараси; бутун жаҳон ахборот тармоғига кириш ҳуқуқи вақтининг прокати, модемлар прокати; телекоммуникацион алоқа учун ускуна прокати; телефон аппаратлари прокати; факсимиль аппаратлар прокати; радиоэшиттириш; оптик-толали алоқа; радиотелефон алоқаси; компьютер терминалларида фойдаланган ҳолдаги алоқа; сунъий йўлдошли алоқа; телеграф алоқаси; телефон алоқаси; факсимил алоқа; пейзаж хизмати (радио, телефон ёки бошқа электрон алоқа воситаларидан фойдаланган ҳолда); телеконференциялар (Интернет), абонентлик телеграф хизмати хизматлари; овозли почта хизматлари, телеграф алоқани тақдим этиш бўйича хизматлар; телефон алоқани тақдим этиш бўйича хизматлар.

35 Абонирование телекоммуникационных услуг для третьих лиц; агентства по импорту-экспорту; агентства по коммерческой информации; агентства рекламные; анализ себестоимости; аренда

площадей для размещения рекламы; аудит; бюро по найму; ведение автоматизированных баз данных; ведение бухгалтерских книг; выписка счетов; демонстрация товаров; запись сообщений; изучение общественного мнения; изучение рынка; информация деловая; информация и советы коммерческие потребителям; исследования в области бизнеса; исследования в области маркетинга; комплектование штата сотрудников; консультации по вопросам организации и управления бизнесом; консультации по вопросам штата сотрудников; консультации по организации бизнеса; консультации по управлению бизнесом; консультации профессиональные в области бизнеса; макетирование рекламы; менеджмент в области творческого бизнеса; обзоры печати; обновление рекламных материалов; обработка текста; обслуживание секретарское; обслуживание стенографическое; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация подписки на газеты (для третьих лиц); организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; оформление витрин; оценка коммерческой деятельности; оценка леса на корню; оценка шерсти; подготовка платежных документов; поиск информации в компьютерных файлах (для третьих лиц); поиск поручителей; помощь в управлении бизнесом; помощь в управлении коммерческими или промышленными предприятиями; представление товаров на всех медиа средствах с целью розничной продажи; прогнозирование экономическое; продажа аукционная; продвижение товаров (для третьих лиц); прокат офисного оборудования и аппаратов; прокат рекламного времени на всех средствах массовой информации; прокат рекламных материалов; прокат торговых автоматов; прокат фотокопировального оборудования; публикация рекламных текстов; работы машинописные; радиореклама; расклейка афиш; распространение образцов; распространение рекламных материалов; редактирование рекламных текстов; реклама; реклама интерактивная в компьютерной сети; реклама почтой; реклама телевизионная; репродуцирование документов; сбор и предоставление статистических данных; сбор информации по компьютерным базам данных; сведения о деловых операциях; систематизация информации в компьютерных базах данных; составление налоговых деклараций; составление отчетов о счетах; составление рекламных рубрик в газете; тестирование психологическое при найме на работу; управление гостиничными делами; управление коммерческое лицензиями на товары и услуги для третьих лиц; управление процессами обработки заказов на покупки; услуги в области об-

щественных отношений; услуги манекенщиков для рекламы или продвижения товаров; услуги по переезду предприятий; услуги по сравнению цен; услуги снабженческие для третьих лиц (закупка и обеспечение предпринимателей товарами); услуги субподрядчика управление (коммерческое); услуги телефонных ответчиков (для отсутствующих абонентов); фотокопирование; экспертиза деловая.

38 Агентства печати новостей; вещание телевизионное; вещание телевизионное кабельное; доска сообщений электронная (телекоммуникационные службы); информация по вопросам дистанционной связи; маршрутизации и соединения телекоммуникационные; обеспечение дискуссионными форумами в интернете; обеспечение доступа в интернет (услуги провайдеров); обеспечение доступа к базам данных; обеспечение телекоммуникационного подключения к интернету; обеспечение телекоммуникационными каналами, предоставляющими услуги телемагазинов; передача сообщений; передача сообщений и изображений с использованием компьютера; передача срочных объявлений; передача телеграмм; почта электронная; прокат аппаратуры для передачи сообщений; прокат времени доступа к сетям всемирной информационной сети; прокат модемов; прокат оборудования для телекоммуникационной связи; прокат телефонных аппаратов; прокат факсимильных аппаратов; радиовещание; связь волоконно-оптическая; связь радиотелефонная; связь с использованием компьютерных терминалов; связь спутниковая; связь телеграфная; связь телефонная; связь факсимильная; служба пейджинговая (с использованием радио, телефона или других средств электронной связи); телеконференции (интернет); услуги абонентской телеграфной службы; услуги голосовой почты; услуги по предоставлению телеграфной связи; услуги по предоставлению телефонной связи.

(111) MGU 28466

(151) 16.10.2015

(181) 31.10.2024

(210) MGU 2014 2065

(220) 31.10.2014

(732) "AYURVEDA GROUP" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "AYURVEDA GROUP", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Яшил, оч яшил, ок.

Зеленый, светло-зеленый, белый.

(511)

14 Қимматбаҳо металллар ва уларнинг қотишмалари, бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар ва улардан қопламалар; заргарлик буюмлари, бижутерия, қимматбаҳо тошлар; соатлар ва бошқа хронометрик асбоблар, шунингдек шу синфга киритилган барча товарлар.

24 Бошқа синфларга мансуб бўлмаган газламалар ва тўқимачилик буюмлари; чойшаблар ва дастурхонлар; адёллар, шунингдек шу синфга киритилган барча товарлар.

25 Кийимлар, пойабзаллар, бош кийимлар, шунингдек шу синфга киритилган барча товарлар.

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, шунингдек шу синфга киритилган барча товарлар.

30 Қаҳва, чой, какао ва қаҳва ўрнини босувчилар; гуруч; тапиока (маниока) ва саго; ун ва дон маҳсулотлари; нон-булка маҳсулотлари, қандолатчилик маҳсулотлари; музқаймоқ; шакар, асал, шиннидан тайёрланган қиём; хамиртурушлар, нонвойчилик кукунлари; туз; хантал; сирка; зирavorлар; хушбўйликлар; совитиш учун муз, шунингдек шу синфга киритилган барча товарлар.

32 Пиво; минерал ва газланган сувлар ҳамда бошқа алкоғолсиз ичимликлар; мева ичимликлари ва мева шарбатлари; ичимликлар тайёрлаш учун қиёмлар ва бошқа таркиблар, шунингдек шу синфга киритилган барча товарлар.

35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати; товарларни ҳаракатлантириш (учинчи шахслар учун), шу жумладан, дўконлар, бозорлар, аптекалар тармоқлари доирасида чакана савдо хизматлари, шунингдек шу синфга киритилган барча товарлар.

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, а также все товары, включенные в этот класс.

24 Ткани и текстильные изделия, не относящиеся к другим классам, покрывала и скатерти; одежды, а также все товары, включенные в этот класс.



25 Одежда, обувь, головные уборы, а также все товары, включенные в этот класс.

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, а также все товары, включенные в этот класс.

30 Кофе, чай, какао и заменители кофе; рис; тапиока (маниока) и саго; мука и зерновые продукты; хлебобулочные изделия, кондитерские изделия; мороженое; сахар, мед, сироп из патоки; дрожжи, пекарные порошки; соль; горчица; уксус, приправы; пряности; лед для охлаждения, а также все товары, включенные в этот класс.

32 Пиво; минеральные и газированные воды и прочие безалкогольные напитки; фруктовые напитки и фруктовые соки; сиропы и прочие составы для изготовления напитков, а также все товары, включенные в этот класс.

35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба; продвижение товаров (для третьих лиц), в том числе услуги розничной торговли в рамках сети магазинов, рынков, аптек, а также все услуги, включенные в этот класс.

(111) MGU 28467

(151) 16.10.2015 (181) 12.02.2025

(210) MGU 2015 0302 (220) 12.02.2015

(732) "MIREL GROUP" xususiy korxonasi, UZ

Частное предприятие "MIREL GROUP", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) 2x3

(591) Оқ, кул ранг, кизил.

Бельй, серый, красный.

(511)

16 Қоғоз, картон ва улардан ишланган, бошқа синфларга мансуб бўлмаган маҳсулотлар; нашриёт маҳсулоти; муковалаш ишлари учун материаллар; фотосуратлар; ёзувқоғоз товарлари; канцелярия ва маиший мақсадлар учун ёпиштирувчи моддалар; рассомлар учун буюмлар; мўй-қаламлар; ёзув машиналари ва идора буюмлари (жиҳоздан ташқари); ўқув материаллари ва кўргазмалар қўлланмалар (аппаратурадан ташқари); жойлаш учун пластмасса материаллар (бошқа синфларга мансуб бўлмаганлари); шрифтлар; босмаҳона клишелари.

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.

(111) MGU 28468

(151) 16.10.2015 (181) 04.03.2025

(210) MGU 2015 0410 (220) 04.03.2015

(732) "QURAMAX MEDIKAL" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "QURAMAX MEDIKAL", UZ

(540)

**BREVEFLORA**

**БРЕВЕФЛОРА**

**BREVEFLORA**

(511)

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

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 28469

(151) 16.10.2015 (181) 11.03.2025

(210) MGU 2015 0467 (220) 11.03.2015

(732) Jumayev Yusuf Xasiyatovich, UZ

Жумаев Юсуф Хасиятович, UZ

(540)

DAVR  
ДАВР

(511)

3 Оқартириш учун препаратлар ва кир ювиш учун бошқа моддалар; тозалаш, сайқаллаш, ёғ-сизлантириш ва абразив ишлов бериш учун препаратлар; совунлар; атторлик буюмлари, эфир мойлари, пардоз-андоз воситалари, сочлар учун лосьонлар; тиш кукунлари ва пасталари.

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

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

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

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

39 Транспортировка; упаковка и хранение товаров; организация путешествий.

(111) MGU 28470

(151) 16.10.2015

(181) 13.03.2025

(210) MGU 2015 0494

(220) 13.03.2015

(732) "KRANTAS" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "KRANTAS", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Кўк, сарик, ҳаво ранг, оч ҳаво ранг, оқ, сиёҳ ранг.

Синий, желтый, голубой, светло-голубой, белый, сиреневый.

(511)

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

қишлоқ хўжалиги асбоблари; инкубаторлар; савдо автоматлари.

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

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

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

(111) MGU 28471

(151) 16.10.2015

(181) 20.03.2025

(210) MGU 2015 0529

(220) 20.03.2015

(732) «GRAND ICE CREAM» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «GRAND ICE CREAM», UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) ICE CREAM, пломбир.

(591) Бинафша ранг, сарик, тўк сарик, оқ, яшил, қизил, кўк, олтинсимон, ҳаво ранг.

Фиолетовый, жёлтый, оранжевый, белый, зелёный, красный, синий, золотистый, голубой.

(511)

30 Пломбирли қаймоқли музқаймоқ.

30 Мороженое сливочное пломбир.

(111) MGU 28472

(151) 16.10.2015

(181) 20.03.2025

(210) MGU 2015 0531

(220) 20.03.2015

(732) «GRAND ICE CREAM» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «GRAND ICE CREAM», UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) SUPER, ICE CREAM.

(591) Бинафша ранг, сарик, оқ, яшил, кўк, олтинсимон, қизил, тўк сарик.

Фиолетовый, жёлтый, белый, зелёный, синий, золотистый, красный, оранжевый.

**(511)**

30 Мева қиёмли қаймоқли музқаймоқ.

30 Мороженое сливочное в фруктовом сиропе.

**(111)** MGU 28473

**(151)** 16.10.2015 **(181)** 20.03.2025

**(210)** MGU 2015 0532 **(220)** 20.03.2015

**(732)** «GRAND ICE CREAM» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «GRAND ICE CREAM», UZ

**(540)**

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

**(526)** "Grand" дан бўлак барча сўзлар.

Все слова кроме "Grand"

**(591)** Сарик, оқ, яшил, кўк, олтинсимон, хаво ранг, жигар ранг, кизил.

Жёлтый, белый, зелёный, синий, золотистый, голубой, коричневый, красный.

**(511)**

30 пломбир Қаймоқли музқаймоқ.

30 Мороженое сливочное пломбир.

**(111)** MGU 28474

**(151)** 16.10.2015 **(181)** 20.03.2025

**(210)** MGU 2015 0534 **(220)** 20.03.2015

**(732)** «GRAND ICE CREAM» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «GRAND ICE CREAM», UZ

**(540)**

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

**(526)** "Grand" дан бўлак барча сўзлар.

Все слова кроме "Grand".

**(591)** Олтинсимон, жигар ранг, оқ, кўк, қора.

Золотистый, коричневый, белый, синий, черный.

**(511)**

30 Шоколад қиёмли пломбир музқаймоқ (ерён-қоқли).

30 Мороженое пломбир в шоколадной глазури (с арахисом).

**(111)** MGU 28475

**(151)** 16.10.2015 **(181)** 25.03.2025

**(210)** MGU 2015 0578 **(220)** 25.03.2015

**(732)** «Radiks» хусусий илмий ишлаб-чиқариш корхонаси, UZ

Частное научно-производственное предприятие «Radiks», UZ

**(540)**

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

**(591)** Кўк, яшил, оч яшил.

Синий, зеленый, светло-зеленый.

**(511)**

3 Оқартириш учун препаратлар ва кир ювиш учун бошқа моддалар; тозалаш, сайқаллаш, ёғ-сизлантириш ва абразив ишлов бериш учун препаратлар; совунлар; атторлик буюмлари, эфир мойлари, пардоз-андоз воситалари, сочлар учун лосьонлар; тиш кукунлари ва пасталари.

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

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

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

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

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

для уничтожения вредных животных; фунгициды, гербициды.

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

39 Транспортировка; упаковка и хранение товаров; организация путешествий.

(111) MGU 28476

(151) 16.10.2015

(181) 26.06.2024

(210) MGU 2014 1267

(220) 26.06.2014

(732) Джинзуэл Кэпитал Лимитед, НК

(540)

JYNWEL 

(511)

9 Компьютер дастурлари; компьютер маълумотлар базасидан, Интернет тармоқларидан ёки веб-сайтлардан олинган, онлайн режимда етказиб бериладиган электрон шаклдаги нашрлар; компьютер маълумотлар базасидан ёки глобал компьютер тармоқларидан онлайн режимда тақдим этилган (юклуб олинган) электрон нашрлар; онлайн режимда (юклуб олинган) молияга оид китоблар, журналлари ва ахборот бюллетенлари. 16 Босма маҳсулотлар ва босма нашрлар; китоблар; журналлар; газеталар; вақтли матбуот; ахборот бюллетенлари; справочниклар ва каталоглар. 35 Бухгалтерия китобларини юритиш; бухгалтерия ҳисоби; тижорий аудит, тижорий фаолиятни баҳолаш, иш операциялари бўйича маълумотлар; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; бизнес соҳасида мутахассислар маслаҳатлари; бизнесни ташкил қилиш ва бошқариш масалалари бўйича маслаҳатлар; бизнес соҳасида тадқиқотлар; товарлар ва учинчи шахслар учун хизматларга берилган лицензияларни тижорий бошқариш; тижорат ёки саноат корхоналарини бошқаришда кўмаклашиш; тижорий тадқиқотлар, шу жумладан ишга оид ҳамда молиявий ахборотларни йиғиш, сақлаш ва ишлов бериш, тадқиқотларни таҳлил қилиш ҳамда ҳисоботларни тақдим этиш бўйича хизматлар; компьютер маълумотлар базасида ахборотларни тизимлаштириш ва йиғиш; компьютер маълумотлар базалари бўйича ахборотларни йиғиш; компьютер файлларида ахборот излаш (учинчи шахслар учун); ҳисоблар бўйича ҳисоботлар тузиш; ҳужжатлардан нусха кўчириб кўпайтириш; иқтисодий тахминлаш; маркетинг соҳасида тадқиқотлар; офис хизмати; тўлов ҳужжатларини тайёрлаш, солиқ декларацияларини тузиш;

ходимлар штатини бошқариш бўйича маслаҳатлар; ходимлар штатини жамлаш; фотонусха кўчириш; нархлар таҳлили; ижтимоий муносабатлар соҳасидаги хизматлар; солиқ бошқармаси, аудиторлик хизматлари ва котиблик хизмати; хабарларни ёзиб олиш; стенографик хизматлар; статистикага оид маълумотларни йиғиш ва тақдим этиш; компьютер маълумотлар базаларидаги ахборотни тизимлаштириш; матнларга ишлов бериш; ушбу хизматларга тааллуқли ахборотларни тавсия қилиш, маслаҳатлар бериш ва тақдим этиш.

36 Активларни бошқариш ва назорат қилиш ҳамда портфолио бошқаруви; активларни бошқариш; активларни маблағ билан таъминлаш бўйича хизматлар; даллолчилик; маблағ сарфлаш; хайрия йиғиш воситалари; махсус тадбирлар ўтказиш ҳамда ташкилотлар ёрдами билан хайриялар йиғиш; клиринг; хайрия маблағларини йиғиш; молиявий фаолият; молиявий активларни баҳолаш; молиявий баҳолашлар (суғурга қилиш, банк операциялари, кўчмас мулклар); молия масалалари бўйича маслаҳатлар; молия ахборотлари; молия менежменти; молиявий режалаштиришлар; молиявий ҳомийлик; молиялаштириш; солиқ экспертизаси; маблағ сарфлаш; фондларни бошқариш; маблағ сарфлашлар бўйича хизматлар, сармоялар бўйича хизматлар; маблағларни сарфлашларни бошқариш (сармоялар); пул-кредит операциялари; ипотека ссудалари; ўзаро фондлар муассасалари; шахсий маблағлар ҳисобига қимматбаҳо қоғозлар билан савдо қилиш; таълим тизимини молиялаштиришни тақдим этиш, ижтимоий таъминлаш, қашшоқлик билан курашиш, ночорларга ёрдам кўрсатиш, академик стипендияларни тўлаш, ижтимоий ишлар ва бошқа хайрия хизматлари; кўчмас мол-мулк операциялари; молиявий қалтис ишларни бошқариш бўйича хизматлар; биржада воситачилик; қимматбаҳо қоғозлар операцияларини бошқариш; маблағларни жалб этиш ва уларни қимматбаҳо қоғозлар ичига қўйиш; инвестиция фондлари хизматлари; қимматбаҳо қоғозларни бошқариш бўйича хизматлар; қимматбаҳо қоғозлар бозорини ўрганиш, кўриб чиқиш ва таҳлил қилиш; қимматбаҳо қоғозлар савдоси бўйича хизматлар; спорт, маданий, кўнгилахушлик ва илм олишга оид тадбирлар учун молиявий ҳомийлик; қимматбаҳо қоғозлар ва товарлар бўйича келишувлар билан боғлиқ молиявий хизматлар; биржада юриш; биржада воситачилик; ушбу хизматларга боғлиқ ахборотларни тавсия қилиш, маслаҳат бериш ва тақдим этиш

41 Онлайн тизимида нашрларни, китоблар, журналлар, газеталар, вақтли нашрлар, ахборот бюллетенлари, справочниклар ҳамда каталогларни

тақдим этиш; таълимий-тарбиявий хизматлар; ўқув жараёни таъминлаш; ўйин-кулгулар; спорт ҳамда маданий-оқартув тадбирларини ташкил этиш; ушбу хизматларга боғлиқ ахборотларни тавсия қилиш, маслаҳат бериш ва тақдим этиш.

42 Биржада юришга, янгиликларга, графиклар, диаграммалар, таблицалар ва бозорга оид обзорларга киришга рухсатни таъминлаш учун юклатилмаган дастурий таъминотдан онлайн тизимида вақтинчалик фойдаланишни тақдим этиш: компьютер дастурий таъминотини прокат ва лизингги; компьютер дастурларини янгилаш, лизинг ва хизматлари; ҳисоблаш хизматлари, жумладан 42-синфга; илмий ҳамда технологик хизматлар ва уларга тааллуқли илмий тадқиқотлар ва ишланмалар; саноат таҳлили ва илмий тадқиқотлар бўйича хизматлар; компьютер техник ва дастурий таъминотига ишлов бериш ҳамда тақомиллаштириш; ушбу хизматларга боғлиқ ахборотларни тавсия қилиш, маслаҳат бериш ва тақдим этиш.

9 Компьютерные программы; публикации в электронном виде, поставляемые в режиме онлайн из компьютерных баз данных, сети Интернет или веб-сайтов; электронные публикации (загружаемые), предоставляемые в режиме онлайн из компьютерных баз данных или глобальной компьютерной сети; финансовые книги, журналы и информационные бюллетени режиме онлайн (загружаемые).

16 Печатные продукция и печатные издания; книги; журналы; газеты; периодические издания; информационные бюллетени; справочники и каталоги.

35 Ведение бухгалтерских книг; бухгалтерский учет; коммерческий аудит, оценка коммерческой деятельности, сведения о деловых операциях; менеджмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса; консультации профессиональные в области бизнеса; консультации по вопросам организации и управления бизнесом; исследования в области бизнеса; управление коммерческое лицензиями на товары и услуги для третьих лиц; помощь в управлении коммерческими или промышленными предприятиями; услуги по коммерческим исследованиям, включая сбор, хранение и обработку деловой и финансовой информации, анализ исследований и предоставление отчетов; сбор и систематизация информации в компьютерных базах данных; сбор информации по компьютерным базам данных; поиск информации в компьютерных файлах (для третьих лиц); составление отчетов о

счетах; репродуцирование документов; прогнозирование экономическое; исследования в области маркетинга; исследования в области маркетинга; офисная служба; подготовка платежных документов, составление налоговых деклараций; консультации по вопросам штата сотрудников; комплектование штата сотрудников; фотокопирование; анализ цен; услуги в области общественных отношений; налоговое управление, аудиторская служба и обслуживание секретарское; запись сообщений; обслуживание стенографическое; сбор и предоставление статистических данных; систематизация информации в компьютерных базах данных; обработка текста; рекомендации, консультации и предоставление информации в отношении вышеупомянутых услуг.

36 Управление активами и контроль и регулирование портфеля активов; оценка активов; услуги по финансированию активов; маклерство; инвестирование; сбор благотворительных средств; сбор благотворительных средств с помощью организации и проведения особых мероприятий; клиринг; сбор средств на благотворительность; финансовая деятельность; оценка финансовых активов; оценки финансовые (страхование, банковские операции, недвижимое имущество); консультации по вопросам финансов; информация финансовая; менеджмент финансовый; финансовое планирование; спонсорство финансовое; финансирование; экспертиза налоговая; инвестирование; управление фондом; услуги по инвестированию, услуги по капиталовложению; управление инвестициями (капиталовложениями); кредитно-денежные операции; ссуды ипотечные; учреждение взаимовзносов; торговля ценными бумагами за счёт собственных средств; предоставление финансирования для систем образования, социального обеспечения, борьбы с нищетой, помощи обездоленным, выплат академических стипендий, общественных работ и других благотворительных услуг; операции с недвижимостью; услуги по управлению финансовыми рисками; посредничество биржевое; ведение операций с ценными бумагами; привлечение средств и вложение их в ценные бумаги; услуги инвестиционных фондов; услуги по управлению ценными бумагами; анализ, изучение и обзор рынка ценных бумаг; услуги по торговле ценными бумагами; спонсорство финансовое для спортивных, культурных, развлекательных и образовательных мероприятий; финансовые услуги, связанные со сделками по ценным бумагам и товарам; котировки биржевые; посредничество биржевое; рекомендации, консультации и предоставление информации в отношении вышеупомянутых услуг.

41 Предоставление публикаций, книг, журналов, газет, периодических изданий, информационных бюллетеней, справочников, и каталогов в режиме онлайн; услуги образовательно-воспитательные; обеспечение учебного процесса; развлечения; организация спортивных и культурно-просветительных мероприятий; рекомендации, консультации и предоставление информации в отношении вышеупомянутых услуг.

42 Предоставление во временное пользование в режиме онлайн незагружаемого программного обеспечения для обеспечения доступа к котировкам, новостям, графикам, диаграммам, таблицам и рыночным обзорам: прокат и лизинг компьютерного программного обеспечения; обновление, лизинг и обслуживание компьютерных программ; вычислительные услуги, включенные в класс 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; рекомендации, консультации и предоставление информации в отношении вышеупомянутых услуг.

(111) MGU 28477

(151) 16.10.2015

(181) 14.08.2024

(210) MGU 2014 1571

(220) 14.08.2014

(732) МастерКард Интернешнл Инкорпорейтед, Делавэр штати корпорацияси, US  
МастерКард Интернешнл Инкорпорейтед, корпорация штата Делавэр, US

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Оқ, кўк, тўқ кўк.

Белый, синий, темно-синий.

(511)

9 Тўловларни бошқариш ва содалаштириш, банк операциялари, кредит карточкалари, дебет карточкалари, тўлов карточкалари, банкоматлар, сақланган суммалар, пул воситаларини электрон ўтказиш тизимлари, ҳисоблар тўловлари бўйича маълумотларни узатиш ва электрон ишлов бериш, пул воситаларини тўлаш, транзакцияларни идентификациялаш, маршрутлаш, электрон тўловлар, тўлов ва авторлаштиришлар бўйича хизматлар, товламачиликларни аниқлаш ва назорат қилиш, авария ҳолатларида тиклаш ҳамда кодлаштириш/шифрлашлар учун компьютер ва дастурий таъминот аппаратли воситалари платформалари; илмий приборлар, аппаратлар ва асбоб-

ускуналар; магнитли ахборот ташувчилар, товуш ёзиш дисклари, ёзиш учун дисклар; аввалдан ҳақ тўлаш аппаратлари учун механизмлар; касса аппаратлари; ахборотга ишлов бериш учун ускуналар; компьютерлар, компьютерларнинг аппаратли воситалари, компьютер дастурий таъминоти ва компьютерлар учун дастурлар; телекоммуникацияга ва электрга оид аппаратлар, приборлар ва асбоб-ускуналар, айнан, аппаратура, регистрация қилиш учун приборлар, маълумотларни, шу жумладан товуш ва тасвирларни қайта тиклаш ва узатиш; бухгалтерия машиналари; маълумотларни, шу жумладан товуш ва тасвирларни қайта тиклаш, узатиш, регистрация қилиш учун аппаратура, приборлар; магнит ёзуви ташувчилари; глобал компьютер тармоқлари орқали олинган ҳисоботлар, молиявий ҳисобларни таҳлил қилиш, бошқариш ва кузатиш учун аппаратура, приборлар; компьютер аппарат воситалари ҳамда компьютер дастурий таъминоти, жумладан ишлов бериш, лойиҳалаш, техник хизмат кўрсатиш ҳамда локал компьютер тармоқларидан фойдаланиш ва глобал компьютер тармоқлари, территория бўйича тарқалган тармоқлар учун; хотира картасидан маълумотларни ўқиш учун тизимлар ва эслаб қолувчи қурилмалардан, шу жумладан интеграл схемалар хотирасидан, кредит ҳамда банк карточкалари хотираларидан маълумотларни ўқиш учун тизимлар; электрон нашрлар (юклатилган); аппаратура, приборлар, босма учун қурилмалар, шу жумладан нашр қилишга аппаратура, ахборотларга ишлов бериш тизими ҳамда молиявий келишувларни амалга ошириш учун приборлар, қурилмалар; банк муассасалари учун банк автоматлари ва касса автоматлари, машиналар ва қурилмалар; кодлаш қурилмалари ва коддан чиқариш қурилмалари; модемлар; тўлов операцияларини енгиллаштириш, электрон воситалар ёрдамидаги тўловлар учун компьютер аппарат воситалари ва компьютер дастурий таъминотлари; шифрлаш, шифрлаш калитлари, рақамли сертификатлар, рақамли имзолар, маълумотларни хавфсиз сақлаш учун дастурий таъминотлар, маълумотларни қидириш, танлаш ва мижозларни махфий ахборотларини узатиш, айрим шахслар, банк муассасалари ва молия-кредит муассасалари фойдаланишлари учун компьютер аппаратли воситалари ҳамда дастурий таъминоти; магнит кодли карталар ва интеграл схемали чипли карталар (смарт-карталар); кодланган карточка-рухсатномалар; ҳақиқий гувоҳномалар учун ҳимоя элементлари бўлган кодланган карточкалар; идентификациялаш учун ҳимоя элементи бўлган кодланган карточкалар; голограммаларни ўз ичига олган карточкалар; тўлов карталари, банк карточкалари, кре-

дит карточкалари, дебет карточкалари, микро-процессорли карточкалар, маблағлар лимитлари ўрнатилган қиймати сақланган карталар, электрон маълумотларни ташувчи карталар, тўлов карточкалари ва кодланган тўлов карточкалари; банк карточкалари, шу жумладан босма банк карточкалари ҳамда интеграл схема хотираларида ва магнитли эслаб қолувчи қурилмаларда ишлатиладиган банк карточкалари; карталардан ўқиш учун қурилмалар; магнитли кодланган карточкалардан ўқиш учун қурилмалар, кодланган карточкалар учун магнитли ўқиш қурилмалари, электрон маълумотларни ташувчи карталар, электрон маълумотларни ташувчи карталарни ўқиш учун қурилмалар, шифрлашнинг электрон блоклари, компьютернинг аппаратли воситалари, компьютер терминаллари, молия ишларида, банк ишларида ва телекоммуникация тармоқларида фойдаланиш учун мўлжалланган компьютер дастурий таъминоти; терминаллар ҳамда ўқувчи қурилмалар билан смарт-карталарни бирга ишлашини таъминлаш учун ишлаб чиқилган компьютер дастурий таъминоти; телефонларга ўрнатилган компьютер микросхемалари, чиплар ҳамда бошқа коммуникацион қурилмалар, приборлар, аппаратлар; телекоммуникацияга оид асбоб-ускуналар; харидларга тўлаш учун терминаллар ҳамда молия хизматларида, банк ишларида ва телекоммуникация тармоқларида сақлаш, тасвирлаш ва узатиш учун компьютер дастурий таъминотлари; радиочастотали идентификация қурилмалари (транспондерлар, сигналларни такрорлагичлар); муддати узайтирилмайдиган кредитли кредит карточкаларни, банк карточкаларини, кредит карточкаларни, дебет карточкаларни ва тўлов карточкаларни қалбакилигини текшириш учун электрон текширувчи асбоблар, аппаратура, қурилмалар; нақд пул чиқариб олиш учун машиналар, автоматлар; компьютернинг перифериядаги қурилмалари ва электрон товарлар, айнан, калькуляторлар, чўнтак электрон органайзерлари, шахсий рақамли ёрдамчилар, сигналли авария қурилмалари ва сигнализациялар.

16 Қоғоз, картон ва улардан ишланган, бошқа синфларга мансуб бўлмаган маҳсулотлар; нашриёт маҳсулоти; муқовалаш ишлари учун материаллар; фотосуратлар; ёзувқоғоз товарлари; канцелярия ва маиший мақсадлар учун ёпиштирувчи моддалар; рассомлар учун буюмлар; мўй-қаламлар; ёзув машиналари ва идора буюмлари (жихоздан ташқари); ўқув материаллари ва кўргазмали қўлланмалар (аппаратурадан ташқари); жойлаш учун пластмасса материаллар (бошқа синфларга мансуб бўлмаганлари); шрифтлар; босмахона клишелари; банк ишларига, кредит карталарга, дебет карталарга, журналларга таал-

луқли бўлган босма нашрлар, буклетлар, проспектлар, қўлланмалар, брошюралар, газеталар, вақтли матбуотлар, журналлар, фойдаланувчилар қўлланмалари ва босма маҳсулотлар.

35 Бизнес соҳасида менежмент ва маслаҳатлар; маркетинг соҳасида маслаҳатлар; бозорни ўрганиш; карточка эгаларининг харидорлик хулқлари ҳақидаги ахборотларни кузатиш, таҳлил қилиш, прогнозлаш ва тақдим этиш; товарларни реализация қилишда кўмаклашиш, стимул бериш ҳамда кредит, дебет ва тўлов карточкаларидан фойдаланишда юзага келган, имтиёз ва рағбатлантириш воситаларини тақдим этиш орқали учинчи шахслар хизматлари; содиқлик дастурлари ва ютуқли дастурларда расмиётчилик йўлини тутиш; реклама; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати; тижорий ёки саноат корхоналарини бошқаришда ёрдам ҳамда бизнесни бошқаришда ёрдам; тижорий фаолиятни баҳолаш; бизнесни бошқариш масалалари бўйича маслаҳатлар; маркетинг соҳасида тадқиқотлар; статистикага оид маълумотлар (ишга оид); ҳисоблар ҳақида ҳисоботлар тузиш, ҳисоблар кўчирмасини тайёрлаш; бухгалтерия китобларини юритиш, бухгалтерия ҳисоби; бизнес соҳасида тадқиқотлар; жамоатчилик алоқалари соҳасида хизматлар; реклама матнларини нашр қилиш; реклама варрақлари, брошюраларни нашр қилиш, чиқариш; кредит ва дебет карталарни тақдим этишга тааллуқли бўлган телекоммуникация мобил воситалари орқали тақдим этилаётган чакана савдо хизматлари; кредит ва дебет карталарни тақдим этишга тааллуқли бўлган электрон-рақамли ахборотлардан фойдаланишда тармоқлар ёки бошқа электрон воситалар орқали онлайн тизимида тақдим этилаётган чакана савдо хизматлари; компьютер маълумотлар базасини бошқариш; маълумотларни текшириш ва ишлов бериш бўйича хизматлар; ахборотларни кидириш ва сақлаш бўйича хизматлар; учинчи шахслар учун концертлар ва маданий тадбирлар рекламаси, тижорий ёки реклама мақсадларида кўргазма/экспозицияларни ташкил этиш; транспортда ташишлар, саёҳатлар, меҳмонхоналар, вақтинчалик яшаш жойлари, озиқ-овқат маҳсулотлари ҳамда тайёр овқатлар, спорт, ўйин-кулги ва диққатга сазовор жойларни томоша қилиш, туристик агентликлар ҳамда тарифлар, ташиш турлари ва жадваллари ҳамда саёҳатларни ташкил қилишга оид ахборотларни реклама қилиш; товарларни олишга оид ахборотларни тақдим этиш ҳамда Интернет ва бошқа компьютер тармоқлари орқали онлайн тизимидаги хизматлар; фойдаланувчилар ҳақида аниқ ахборотлар олиш ва маълумотлар сақланадиган жой хизматлари; ушбу барча хизматларга тааллуқли маслаҳатлар

ва ахборотларни тақдим этиш; корхоналарни кўчириш бўйича хизматлар.

36 Молиявий хизматлар, шунингдек, банк хизмати, кредит карточкаларига хизмат кўрсатиш, дебет карточкаларига хизмат кўрсатиш, тўлов/ҳисоб-китоб карточкаларига хизмат кўрсатиш, лимитли жойланган / маблағ сақланадиган аввалдан тўланган карточкаларга хизмат кўрсатиш; электрон кредит ва дебет транзакциялар/операциялар, тўловлар бўйича хизматлар ва тўланадиган ҳисобларни тақдим қилиш, пул маблағларини тўлаш, чекларни ҳақиқийлигини аниқлаш, чекларни нақдлаш, депозитларга киришга рухсатни тақдим этиш ва банккомат хизматлари, авторизациялаш хизматлари, ҳисоб-китоб бўйича хизмат кўрсатиш, транзакциялар/операцияларни солиштириш, пул маблағларини бошқариш, ҳисоб-китоб бўйича консолидация фондларига хизмат кўрсатиш, қўшма/консолидация қилинган мунозарали масалаларни ишлаб чиқиш, банк маълумотлари ва мижозлар ҳақидаги файллар сақланадиган ва уларга уланиш, киришга рухсат олиш, тугатиш /тортишувларни баргараф этишга алоқадор инфоримацион хизматлар ва тўлов карталари орқали капиталларни кўчириш бўйича хизматлар, электрон тўловларга ишлов бериш бўйича хизматлар, тўлов транзакциялари/операцияларини текшириш, назорат қилиш ва ҳақиқийлигини текшириш бўйича хизматлар; маблағларни кўчириш бўйича хизматлар, жумладан пул маблағлари бўйича хавфсиз электрон транзакциялар/операциялар ва электрон савдоларни, пул маблағларини электрон кўчиришни соддалаштириш учун ошкора компьютер тармоқлари орқали пул маблағларини электрон ўтказиш, молиявий ахборотларни тақдим қилиш, жумладан кредит ва дебет карточкалари ҳақидаги маълумотлар ва ҳисоботларни тақдим этиш; молиявий ҳужжатларни бошқариш; пул маблағларини электрон кўчириш ва валюта алмаштириш хизматлари, учинчи шахслар учун истеъмол кредити бўйича рискларни бошқариш ва молиявий баҳолаш хизматлари, глобал компьютер тармоғи орқали молиявий ахборотларни тарқатиш, хавфсиз инфоримацион компьютер тармоғи орқали компьютерда кўринадиган молиявий ахборотлар ва барча юқорида келтириб ўтилган хизматлар бўйича маслаҳатлар; мобил алоқа воситаси орқали, жумладан симсиз алоқа қурилмалари орқали тўлов хизматлари ёрдамида тақдим этиладиган чакана савдо хизматларига кўмаклашиш учун молиявий хизматларни тақдим қилиш; электрон тармоқлар орқали онлайн режимида тақдим этиладиган чакана савдо хизматларига кўмаклашиш учун молиявий хизматларни тақдим қилиш; молиявий таҳлил ва маслаҳатлар;

суғурталаш; молиявий фаолият, пул-кредит операциялари; молиявий хизматлар; банк хизматлари ва кредит бериш бўйича хизматлар; кредит, дебет, ҳисоб, тўлов, аввалдан тўлаб қўйиладиган карталар ва жойлаштирилган лимитли маблағлар, сақланадиган пул маблағига эга бўлган карталарга хизматларни тақдим этиш; банк операциялари, тўловлар, кредитлаш, дебетлаш, қарзларни ундириш, пул маблағларини тўлаш, аввалдан тўланган депозитларни, лимитли жойлаштирилган детозитларни кўра олиш; ҳисобларни тўлаш бўйича хизматлар тақдим қилиш; кредит, дебет, ҳисоб, тўлов, аввалдан тўлаб қўйиладиган карталар ва жойлаштирилган лимитли маблағлар, сақланадиган пул маблағига эга бўлган карталарга хизмат кўрсатиш; чекларнинг ҳақиқийлигини текшириш ва инкассирлаш, чекларни нақдлаш; банккоматлар хизмати; онлайн режимида компьютер маълумотлар базаси ёки телекоммуникациялар, шунингдек, савдо жойлари орқали молиявий операцияларни расмийлаштириш, ишлов бериш; технологик хизмат кўрсатиш, картачка эгалари учун банккомат орқали амалга ошириладиган молиявий транзакциялар/операциялар бўйича ҳужжатларни расмийлаштириш/қайта ишлаш; балансни тўлалигича тақдим қилиш, картачка эгалари учун банккомат орқали пул тушириш ва ечиб олиш; транзакциялар, молиявий тўлов операцияларига ишлов бериш билан боғлиқ молиявий авторизация ва молиявий ҳисоб-китоб хизматлари; сафар, саёҳатларни суғурталаш; йўл чеклари ва йўл ваучерларини ишлаб чиқариш ва тўлаш; тўловчиларни аутентификациялаш; молиявий маълумотларни текшириш; молиявий ёзув бўйича техник кўмак; электрон ҳисоб-китоб тизими орқали пул маблағларини ўтказиш ва валюталарни алмаштириш; олисдан тўланадиган тўловлар бўйича хизматлар; жойлаштирилган лимитли маблағлар, сақланадиган пул маблағига эга бўлган “электрон ҳамёнлар” хизматлари; электрон ҳисоботлар тизимида пул маблағлари ва валюталарни кўчириш бўйича хизматларни тақдим қилиш, электрон тўлов хизматлари, аввалдан тўлаб қўйиладиган телефон карточкаларига хизмат кўрсатиш, пул маблағлари тўлови; нақт пул тўлови ва транзакциялар тўлови ва авторизацияси; радиочастотали идентификацион қурилмалар (ретрансляторлар, транспондерлар) ёрдамида кредит ва дебет хизматларини тақдим қилиш; коммуникация ва телекоммуникация қурилмалари ёрдамида кредит ва дебет хизматларини тақдим қилиш; чекларни ҳақиқийлигини текшириш; йўл чеклари ва йўл ваучерларини ишлаб чиқариш ва тўлашга оид бўлган хизматлар; симсиз қурилмалар воситасида тўловлар билан биргаликда мобил телекоммуни-



кация воситалари орқали чакана савдо хизматларига кўмаклашиш учун молиявий хизматларни тақдим қилиш; дебет ва кредит транзакцияларига ишлов бериш/телефон ва телекоммуникация алоқа тармоқлари ёрдамидаги операциялар; чакана савдо хизматларига кўмаклашиш учун он-лайн режимида электрон-рақамли ахборотлардан фойдаланиладиган электрон воситалар ёки бошқа тармоқлар орқали молиявий хизматларни тақдим қилиш; маблағларни кўчириш бўйича хизматлар, чунончи маблағларни хавфсиз кўчириш, жумладан смарт-карталар, микропроцессорга ўрнатилган тўлов карталари ёрдамида компьютер тармоғи орқали электрон шаклдаги пул воситаларини; веб-сайт орқали ҳисобларга пул ўтказиш бўйича хизматларни тақдим қилиш; реал вақт режимида тақдим қилинадиган банк хизматлари; телефон ва компьютер глобал тармоғи ёки Интернет орқали молиявий хизматларни тақдим қилиш; компьютер глобал тармоғи ёки Интернет орқали молиявий хизматларни тақдим қилиш; кўчмас мулк соҳасидаги хизматлар; шахсий кўчмас мулк доирасидаги хизматлар; кўчмас мулкни баҳолаш; кўчмас мулк инвестицияларини бошқариш; кўчмас мулк инвестиция киритиш доирасидаги хизматлар; кўчмас мулкни суғурталаш; шахсий мол-мулк эгалари учун суғурталаш; шахсий мол-мулкка оид суғурталаш бўйича хизматлар; кўчмас мулк объектларини маблағ билан таъминлаш, кўчмас мулк доирасида маблағ билан таъминлаш; брокер хизматлари/ кўчмас мулк операциялари бўйича воситачилик; кўчмас мулкни баҳолаш; кўчмас мулк операциялари бўйича агентликлар; кўчмас мулк баҳосини аниқлаш; кўчмас мулкни бошқариш; кўчмас мулкка оид молиявий операцияларни бошқариш; кўчмас мулкни гаровга қўйиш орқали ипотека кредитлари, ссудалар тақдим қилиш; кўчмас мулк қурилиши, иморат қуришга оид молиявий хизматлар; кўчмас мулк соҳасида молиявий брокер хизматлари; кўчмас мулк, иншоотлар ва биноларга оид бўлган молиявий хизматлар; кўчмас мулкни сотиб олишда тақдим этиладиган молиявий хизматлар; кўчмас мулкни гаровга қўйиш бўйича кредит битимларини, займ шартномаларини тайёрлаш, ташкил қилиш, жалб этиш; кўчмас мулкка биргаликда эгалик қилишга тайёргарлик, ташкил қилиш, жалб этиш; кўчмас мулк сотиб олиш учун молиялаштиришни таъминлашни ташкил қилиш; кўчмас мулк қурилишига маблағ ажратиш ва кўчмас мулк сотиб олиш бўйича кўмак бериш; тижорий мақсадлар учун фойдаланиладиган, мол-мулк соҳасида маблағ сарфлаш; мулк, кўчмас мулк сотиб олишга оид бўлган молиявий хизматлар; шахсий мулкни сотишга оид бўлган молиявий хизматлар; кўчмас мулкка тў-

лик эгалик ҳуқуқини, тўлиқ ер мулк ҳуқуқини молиявий баҳолаш; ижарага бериладиган шахсий мулкни молиявий баҳолаш; кўчмас мулкни фойдаланишга топширишда ижарага беришни ташкиллаштириш; кўчмас мулк ижарасини ташкиллаштириш; мулккий ижара, мулккий лизинг; кўчмас мулк лизинги; кўчмас мулкка тўлиқ эгалик ҳуқуқи, тўлиқ ер мулк ҳуқуқи лизинги; кўчмас мулк операцияларига оид бўлган мол-мулкни бошқариш бўйича хизматлар; мол-мулк нархини аниқлаш, баҳолаш; хусусий, кўчмас мулк объектлари портфелини бошқариш; мол-мулкни бошқариш; кўчмас мулкка эгалик қилишга оид бўлган тавсия ва маслаҳатлар; кўчмас мулк нархини аниқлаш, баҳолашга оид бўлган тавсия ва маслаҳатлар; корпоратив кўчмас мулк соҳасида тавсия ва маслаҳатлар; кўчмас мулкка оид бўлган, компьютерлашган ахборот хизматлари; кўчмас мулкка оид бўлган консултация хизматлари; кўчмас мулкка оид маълумотларни тақдим қилиш; кўчмас мулк бозорига оид маълумотларни тақдим қилиш; кўчмас мулк сотиб олишга оид тадқиқотлар; кўчмас мулк танлашга оид тадқиқотлар; кредитли молиялаштириш ва активларни секьюритизациялаш; маълумотларни йиғиш, маълумлаш, тақдим этиш ва сотиб олиш мақсадида талабномаларни келишиш учун глобал компьютер тармоқлари ёки Интернет орқали молиявий хизматларни тақдим қилиш; тўлов мажбуриятларини амалга ошириш, банкда хизмат кўрсатиш, кредит карталари, дебет карталари, тўлов карталари ва банкматлар хизмати бўйича консултация хизматлари; веб-сайтлар орқали молиявий маълумотларни тақдим қилиш. 38 Телекоммуникациялар; мобил/уяли телекоммуникация хизматлари; Интернетга асосланган телекоммуникация хизматлари; маълумотларни узатиш бўйича хизматлар; маълумотларга, шу жумладан Интернетга масофадан ишлов беришнинг глобал тармоқлари орқали электр маълумотларни узатиш; компьютер хотирасида сақланган, маълумотлар банкидан олинган ёки молия хизматлари соҳасида Интернет орқали олинган ахборотларни тасвирлаш, тақдим этиш ёки узатиш бўйича хизматлар; қайта ишланган телефон алоқа линияларидан, электрон тасвирлардан фойдаланиш орқали маълумотларни узатиш; электрон почта, хабарларни узатиш ва қабул қилиш; эшиттиришлар; барчасини тарқатиш/молия хизматлари соҳасидаги ахборотлар қаторлари ҳамда узатиш учун хавфсиз компьютерлаштирилган ахборотлар тармоқларидан кўп маротаба фойдаланишга рухсатни тақдим этиш; компьютер маълумотлар базасидан фойдаланиш вақти прокати. 39 Транспортда ташишлар; круизлар ташкил

этиш; машиналар прокати; машиналар турар жойлари учун жойлар ижараси; товарларни етказиб бериш; товарларни сақлаш; товарларни транспортларда ташиш; товарларни ўраш-жойлаш ва кадоқлаш; пакетланган юкларни етказиб бериш; пакетланган юкларни тарқатиш; товарларни ўраш-жойлаш ва сақлаш; ташишларга боғлиқ хизматлар; турлар ташкил этиш; вақтинчалик жойлашиш/яшашга жойларни брон қилиш бўйича саёхатлар бюроси хизматлари; саёхатларга боғлиқ курьерлар хизматлари; саёхатларга боғлиқ гидлар хизматлари; саёхатлар маршрутларини брон қилиш; саёхатчиларни кузатиб бориш; саёхатчиларни ташиш; саёхатлар ташкил этиш; саёхатлар ва ташишларни брон қилиб қўйиш/резерв қилиб қўйиш бўйича хизматлар.

42 Илмий ва технологик хизматлар ва тадқиқотлар ҳамда уларга тааллуқли дизайн; саноат таҳлили ва тадқиқотлари; компьютер дастурий таъминоти ва компьютер аппарат воситаларига ишлов бериш ва дизайни; компьютер дастурий таъминоти ва компьютер аппарат воситалари соҳасида маслаҳатлар; компьютерда дастурлашлар; компьютер тизимларини, маълумотлар базасини ва иловаларни бошқариш масалалари бўйича маслаҳатлар ҳамда ёрдам; Интернетда веб-саҳифаларини компиляцияси учун графикага оид дизайн; Интернет ёки глобал компьютер тармоқларидан олинган, онлайн тизимида тақдим этилган, компьютер дастурий таъминоти ёки компьютер аппарат воситаларига тааллуқли ахборотлар; веб-сайтларни тузиш ва техник хизмат кўрсатиш/ёрдам кўрсатиш; учинчи шахслар учун веб-сайт хостинги; веб-саҳифалар яратиш; мерчендайзер савдо фирмалари веб-сайтларини яратиш, дизайни ва хостинги; ҳисобларни тўлаш веб-сайтларини яратиш, дизайни ва хостинги; Интернет ва компьютерга тааллуқли хизматлар, айнан, серверларни жойлаштириш, сервер хостинги; ҳақиқийлигини назорат қилиш ва идентификациялаш соҳасида глобал компьютер тармоқлари ёрдами билан онлайн электрон маълумотлар базасини тақдим этишда веб-сайтлар орқали компьютер технологиялари ва дастурлаштириш соҳасида ахборотлар тақдим этиш; берилган молявий ахборотларни шифрлаш/кодлаш ва шифрдан чиқариш/коддан чиқариш; локал тармоқларни хавфсизлиги ҳамда маълумотларни шифрлаш/кодлаш ва шифрдан чиқариш/коддан чиқариш, хавфсиз алоқалар, маълумотларга ишлов бериш, молявий компьютер тармоқлари, компьютер дастурлаштиришлар соҳасида техник маслаҳатлар.

9 Платформы аппаратных средств компьютеров и программного обеспечения для упрощения и управления платежами, банковскими операциями, кредитными карточками, дебетовыми карточками, платежными карточками, банкоматами, хранимыми суммами, системами электронного перевода денежных средств, электронной обработкой и передачей данных по оплате счетов, выплатой денежных средств, идентификацией транзакций, маршрутизацией, электронными платежами, услугами по авторизации и оплате, выявлением и контролем мошенничества, восстановлением в аварийных ситуациях и кодированием/шифрованием; приборы, аппараты и инструменты научные; магнитные носители информации, диски звукозаписи, диски для записи; механизмы для аппаратов с предварительной оплатой; кассовые аппараты; оборудование для обработки информации; компьютеры, аппаратные средства компьютеров, компьютерное программное обеспечение и программы для компьютеров; телекоммуникационные и электрические аппараты, приборы и инструменты, а именно, аппаратура, приборы для регистрации, передачи и воспроизведения данных, в том числе звука и изображений; машины бухгалтерские; аппаратура, приборы для регистрации, передачи, воспроизведения данных, в том числе звука и изображений; носители магнитной записи; аппаратура, приборы для отслеживания, управления и анализа финансовых счетов, отчетов через глобальную компьютерную сеть; аппаратные средства компьютеров и компьютерное программное обеспечение, в частности для разработки, проектирования, технического обслуживания и использования локальных компьютерных сетей и глобальных компьютерных сетей, территориально распределенных сетей; системы для считывания информации с карт памяти и системы для считывания информации с запоминающих устройств, в том числе с памяти на интегральных схемах и с памяти кредитных, банковских карточек; публикации электронные (загружаемые); аппаратура, приборы, устройства для печати, в том числе печатающая аппаратура, приборы, устройства для систем обработки информации и систем осуществления финансовых сделок; банковские автоматы и кассовые автоматы, машины и устройства для банковских учреждений; кодирующие устройства и декодирующие устройства; модемы; аппаратные средства компьютеров и компьютерное программное обеспечение для облегчения платежных операций, платежей с помощью электронных средств; аппаратные сред

ства компьютеров и программное обеспечение для шифрования, шифровальные ключи, цифровые сертификаты, цифровые подписи, программное обеспечение для безопасного хранения данных, поиска, выборки данных и передачи конфиденциальной информации клиентов, используемые частными лицами, банковскими учреждениями и финансово-кредитными учреждениями; карты с магнитным кодом и карты с чипами с интегральными схемами (смарт-карты); кодированные карточки-пропуски; кодированные карточки с элементами защиты для удостоверения подлинности; кодированные карточки с элементами защиты для идентификации; карточки, содержащие голограммы; платежные карты, банковские карточки, кредитные карточки, дебетовые карточки, карточки с микропроцессорами, карты с хранимой суммой, с заложенным лимитом средств, карты носители электронных данных, платежные карточки и платежные карточки кодированные; банковские карточки, в том числе печатные банковские" карточки и банковские карточки, использующие магнитные запоминающие устройства и память на интегральных схемах; устройства для считывания с карт; устройства для считывания с магнитных кодированных карточек, магнитные считывающие устройства для кодированных карточек, карты носители электронных данных, устройства для считывания с карт носителей электронных данных, электронные блоки шифрования, аппаратные средства компьютеров, компьютерные терминалы, компьютерное программное обеспечение, предназначенные для использования в финансовых службах, банковском деле и телекоммуникационной отрасли; компьютерное программное обеспечение, разработанное для обеспечения взаимодействия смарт-карт с терминалами и считывающими устройствами; компьютерные микросхемы, чипы, встроенные в телефоны и иные коммуникационные устройства, приборы, аппараты; телекоммуникационное оборудование; терминалы для оплаты покупок и компьютерное программное обеспечение для передачи, отображения и хранения информации о сделках, идентификационной информации и финансовой информации для использования в финансовых службах, банковском деле и телекоммуникационной отрасли; устройства радиочастотной идентификации (транспондеры, повторители сигналов); инструменты, аппаратура, устройства электронной верификации для проверки подлинности кредитных карточек с непролонгируемым кредитом, банковских карточек, кредитных карточек, дебетовых карточек и платежных карточек; машины, автоматы для выдачи

наличных денег; периферийные устройства компьютеров и электронные товары, а именно, калькуляторы, карманные электронные органайзеры, персональные цифровые помощники, устройства сигнальные аварийные и сигнализации.

16 Бумага, картон и изделия из них, не относящиеся к другим классам; печатная продукция; материалы для переплетных работ; фотоснимки; писчебумажные товары и канцелярские принадлежности; клейкие вещества для канцелярских и бытовых целей; материалы для художников; кисти для рисования; пишущие машины и конторские принадлежности (за исключением мебели); учебные материалы и наглядные пособия (за исключением аппаратуры); пластмассовые материалы для упаковки (не относящиеся к другим классам); шрифты; клише типографские; издания печатные, буклеты, проспекты, инструкции, брошюры, газеты, периодика и журналы, руководства пользователя, печатная продукция, относящаяся к банковскому делу, кредитным картам, дебетовым картам, журналам.

35 Менеджмент и консультации в сфере бизнеса; консультации в области маркетинга; изучение рынка; отслеживание, анализ, прогнозирование и предоставление информации о покупательском поведении владельцев карточек; стимулирование, содействие реализации товаров и услуг третьих лиц посредством предоставления средств поощрения и льгот, формирующихся при использовании кредитных, дебетовых и платежных карточек; администрирование программ лояльности и бонусных программ; реклама; административная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба; помощь в управлении коммерческими или промышленными предприятиями и помощь в управлении бизнесом; оценка коммерческой деятельности; консультации по вопросам управления бизнесом; исследования в области маркетинга; статистическая информация (деловая); составление отчетов о счетах, подготовка выписок счетов; ведение бухгалтерских книг, бухгалтерский учёт; исследования в области бизнеса; услуги в области общественных отношений; публикация рекламных текстов; выпуск, издание рекламных листовок, брошюр; услуги розничной торговли, предоставляемые посредством мобильных средств телекоммуникаций в отношении предоставления кредитных карт и дебетовых карт; услуги розничной торговли, предоставляемые в онлайн-режиме посредством сетей или других электронных средств с использованием электронно-оцифрованной информации в отношении предоставления кредитных карт и дебетовых карт; управление компьютерными базами данных; услуги по

обработке и верификации данных; услуги по хранению и поиску информации; реклама концертов и культурных мероприятий третьих лиц, организация выставок/экспозиций в коммерческих или рекламных целях; реклама транспортировки, путешествий, гостиниц, временного жилья, продуктов питания и готовых блюд, спорта, развлечений и осмотра достопримечательностей, туристических агентств и информации в отношении тарифов, расписаний и способов перевозки и организации путешествий; предоставление информации в отношении приобретения товаров и услуг в онлайн-режиме посредством Интернета и других компьютерных сетей; услуги хранилищ данных и конкретной информации о пользователе; предоставление информации и консультаций в отношении всех вышеперечисленных услуг; услуги по переезду предприятий.

36 Финансовые услуги, а именно, банковское обслуживание, обслуживание кредитных карт, обслуживание дебетовых карт, обслуживание платежных/расчетных карт, обслуживание предварительно оплаченных карт в виде карт с хранимой суммой/заложенным лимитом, электронные кредитные и дебетовые транзакции/операции, услуги по оплате и предъявлению к оплате счетов, выплата денежных средств, установления подлинности чеков, обналичивание чеков, предоставление доступа к депозитам и услуги банкоматов, услуги авторизации расчетное обслуживание, сверка транзакций, операций, управление денежными средствами, расчетное обслуживание консолидированных фондов, обработка объединенных/консолидированных спорных вопросов, информационные услуги в отношении хранилищ/банков данных и клиентских профайлов и относящихся к ним подключениям, доступу, ликвидации/улаживанию споров и услуги по перемещению капиталов в области платежных карт, услуги по обработке электронных платежей, услуги по проверке подлинности и контролю, проверке платежных транзакций/операций, услуги по перемещению средств, а именно, безопасные электронные транзакции/операции с денежными средствами и электронная передача денежных средств, посредством публичных компьютерных сетей для упрощения электронной торговли, электронного перемещения денежных средств, предоставление финансовой информации, а именно, данных и отчетов о кредитных и дебетовых картах, управление финансовой отчетностью, услуги электронного перемещения денежных средств и обмена валюты, услуги финансовой оценки и управления рисками для третьих лиц в области потребительского креди-

тования; распространение финансовой информации посредством глобальной компьютерной сети, финансовая информация, отображаемая на компьютере, посредством безопасной информационной компьютерной сети и консультации в отношении всех вышеперечисленных услуг; предоставление финансовых услуг для поддержки услуг розничного обслуживания, предоставляемого посредством мобильных средств связи, а именно, службы платежей посредством беспроводных устройств; предоставление финансовых услуг для поддержки услуг розничного обслуживания, предоставляемых в онлайн-режиме, посредством электронных сетей; финансовый анализ и консультации; страхование; финансовая деятельность; кредитно-денежные операции; услуги финансовые; услуги банковские и обслуживание кредитов; предоставление услуг по кредитным, дебетовым, расчетным, платежным картам и предварительно оплаченным картам с хранимой суммой, с заложенным лимитом средств; банковские операции, платежи, кредитование, дебетование, взыскание, выплаты денежных средств, доступ к предварительно оплаченным депозитам, депозитам с заложенным лимитом средств; предоставление услуг по оплате счетов; обслуживание кредитных, дебетовых, расчетных, платежных, предварительно оплаченных карт и карт с хранимой суммой, с заложенным лимитом средств; проверка подлинности чеков и инкассирование, обналичивание чеков; услуги банкоматов; обработка, оформление финансовых операций, транзакций как в онлайн-режиме посредством компьютерных баз данных или посредством телекоммуникаций, так и в пунктах продаж; технологические службы, обработка/оформление документов для финансовых транзакций/операций, осуществляемых держателями карт посредством банкоматов; предоставление подробностей баланса, внесения и снятия денег для держателей карт посредством банкоматов; услуги финансовых расчетов и финансовой авторизации в отношении обработки финансовых платежных операций, транзакций; страхование в путешествиях, поездках; выпуск и погашение дорожных чеков и дорожных ваучеров; аутентификация плательщиков; проверка финансовой информации; поддержка техническая финансовых записей; перевод денежных средств в системе электронных расчетов и обмен валюты; услуги по удаленным платежам; услуги «электронных кошельков» с хранимой суммой, с заложенным лимитом средств; предоставление услуг по переводу денежных средств и валют в системе электронных расчетов, услуги электронных платежей, обслуживание телефонных кар-

точек с предварительной оплатой, выплаты денежных средств, выплаты наличными деньгами и авторизация и уплата транзакций; предоставление дебетовых и кредитных услуг при помощи радиочастотных идентификационных устройств (ретрансляторов, транспондеров); предоставление дебетовых и кредитных услуг при помощи коммуникационных и телекоммуникационных устройств; проверка подлинности чеков; услуги, относящиеся к выпуску и погашению дорожных чеков и дорожных ваучеров; предоставление финансовых услуг для поддержки услуг розничных продаж, предоставляемых через мобильные телекоммуникационные средства, включая платежи через беспроводные устройства; обработка дебетовых и кредитных транзакций/операций посредством телефонных и телекоммуникационных линий; предоставление финансовых услуг для поддержки услуг розничных продаж, предоставляемых в онлайн-режиме, через сети или иные электронные средства, использующие электронно-оцифрованную информацию; услуги по перемещению средств, а именно, безопасное перемещение средств, в том числе денежных средств в электронной форме, через компьютерные сети с доступом посредством смарт-карт, платежных карточек со встроенным микропроцессором; предоставление услуг по оплате счетов через веб-сайт; банковские услуги, предоставляемые в режиме реального времени; финансовые услуги, предоставляемые по телефону и посредством глобальной компьютерной сети или через Интернет; предоставление финансовых услуг посредством глобальной компьютерной сети или через Интернет; услуги в сфере недвижимости; услуги в сфере частного недвижимого имущества; оценка недвижимости; управление инвестициями в недвижимость; услуги в области инвестирования в недвижимость; страхование недвижимости; страхование для владельцев имущества/собственности; услуги по страхованию, относящиеся к имуществу, собственности; финансирование в сфере недвижимости, финансирование объектов недвижимости; брокерские услуги/посредничество при операциях с недвижимостью; оценка недвижимого имущества; агентства по операциям с недвижимым имуществом; определение стоимости недвижимого имущества; управление недвижимым имуществом; управление финансовыми операциями, относящимися к недвижимому имуществу; предоставление ипотечных кредитов, ссуд под залог недвижимости; финансовые услуги, относящиеся к застройке, строительству недвижимого имущества; финансовые брокерские услуги в сфере недвижимости; финансовые услуги, относящиеся к

недвижимости, зданиям и сооружениям; финансовые услуги, предоставляемые при покупке недвижимости; подготовка, составление, организация договоров займа, кредитных соглашений под залог недвижимого имущества; подготовка, составление, организация совместного владения недвижимым имуществом; организация обеспечения финансирования для покупки недвижимого имущества; помощь в приобретении недвижимого имущества и в капиталовложениях в недвижимое имущество; инвестирование в сфере имущества, используемого для коммерческих целей; финансовые услуги, относящиеся к приобретению собственности, недвижимости; финансовые услуги, относящиеся к продаже собственности; финансовая оценка полной земельной собственности, недвижимости на правах полной собственности; финансовая оценка арендованной собственности; организация аренды, сдачи в наем недвижимого имущества; организация найма недвижимого имущества; имущественный лизинг, имущественный наем; лизинг недвижимого имущества; лизинг полной земельной собственности, недвижимости на правах полной собственности; услуги по управлению имуществом, относящиеся к операциям с недвижимостью; оценка, определение стоимости имущества; управление портфелем объектов недвижимости, собственности; управление имуществом; консультации и рекомендации, относящиеся к владению недвижимым имуществом; консультации и рекомендации, относящиеся к оценке, определению стоимости недвижимого имущества; консультации и рекомендации в области корпоративного недвижимого имущества; компьютеризированные информационные услуги, относящиеся к недвижимому имуществу; консультационные услуги, относящиеся к недвижимому имуществу; предоставление информации, относящейся к недвижимому имуществу; предоставление информации, относящейся к рынку недвижимости; исследования, относящиеся к приобретению недвижимости; исследования, относящиеся к выбору недвижимости; кредитное финансирование и секьюритизация активов; предоставление финансовых услуг посредством глобальной компьютерной сети или Интернета для предоставления, одобрения, сбора данных и согласования требований для приобретения; консультационные услуги в отношении исполнения платежных обязательств, банковского обслуживания, кредитных карт, дебетовых карт, платежных карт и услуг банкоматов; предоставление финансовой информации через веб-сайты.  
38 Телекоммуникации; мобильные/сотовые телекоммуникационные услуги; телекоммуника-

ционные услуги на основе Интернета; услуги по передаче данных; передача электрических данных посредством глобальной сети дистанционной обработки данных, в том числе Интернета; услуги по передаче, предоставлению или отображению информации из банка данных, хранимых в памяти компьютера, или посредством Интернета в области финансовых услуг; передача данных посредством использования электронных изображений, обрабатываемых линиями телефонной связи; почта электронная, передача и получение сообщений; вещание; предоставление многопользовательского доступа к безопасной компьютеризированной информационной сети для передачи и распространения совокупности/ряда информации в области финансовых услуг; прокат времени доступа к компьютерной базе данных.

39 Транспортировка; организация круизов; прокат машин; аренда мест для стоянки; доставка товаров; хранение товаров; транспортировка товаров; упаковка и расфасовка товаров; доставка пакетированных грузов; распределение пакетированных грузов; упаковка и хранение товаров; услуги в отношении перевозок; организация туров; услуги бюро путешествий по бронированию мест временного размещения/проживания; услуги курьеров в отношении путешествий; услуги гидов в отношении путешествий; бронирование маршрутов путешествий; сопровождение путешественников; перевозка путешественников; организация путешествий; услуги по бронированию/резервированию путешествий и перевозок.

42 Научные и технологические услуги и исследования и дизайн относящиеся к ним; промышленный анализ и исследования; дизайн и разработка аппаратных средств компьютеров и компьютерного программного обеспечения; консультации в области аппаратных средств компьютеров и компьютерного программного обеспечения; компьютерное программирование; поддержка и консультации по вопросам управления компьютерными системами, базами данных и приложениями; графический дизайн для компиляции веб-страниц в Интернете; информация в отношении аппаратных средств компьютеров или компьютерного программного обеспечения, предоставляемая в онлайн-режиме из глобальной компьютерной сети или Интернета; создание и техническое обслуживание/поддержка веб-сайтов; хостинг веб-сайтов для третьих лиц; создание веб-страниц; дизайн, создание и хостинг веб-сайтов мерчендайзерских, торговых фирм; дизайн, создание и хостинг веб-сайтов оплаты счетов; услуги, относящиеся к компьютеру и Интернету, а именно, размещение серверов,

сервер хостинг; предоставление информации в области компьютерных технологий и программирования через веб-сайты предоставление онлайн-электронных баз данных посредством глобальной компьютерной сети в области идентификации и контроля подлинности; шифрование/кодирование и дешифрование/декодирование данных финансовой информации; технические консультации в области компьютерного программирования, финансовых компьютерных сетей, обработки данных, безопасной связи, шифрования/кодирования и дешифрования/декодирования данных и безопасности локальных сетей.

(111) MGU 28478

(151) 16.10.2015

(181) 12.01.2025

(210) MGU 2015 0025

(220) 12.01.2015

(732) Диаджео Брэндс Б.В., NL

(540)

## JOHNNIE WALKER PLATINUM LABEL

(511)

33 Алкоголли ичимликлар (пиводан ташқари).

33 Алкогольные напитки (за исключением пива).

(111) MGU 28479

(151) 19.10.2015

(181) 12.03.2024

(210) MGU 2014 0520

(220) 12.03.2014

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

Общество с ограниченной ответственностью «AROMA PARADISE», UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Оч жигар ранг, тўқ жигар ранг, қора, оч ҳаво ранг, олтин ранг.

Светло-коричневый, темно-коричневый, черный, светло-голубой, золотистый.

(511)

3 Пардоз суви, хушбўй сув, шахсий фойдаланиш учун дезодорантлар, атирлар, атторлик буюмлари, пардоз-андоз мақсадлари учун лосьонлар, одеколон; пардоз-андоз кремлари, оқартирувчи пардоз-андоз кремлари, пардоз-андоз вазелини, соч учун локлар (аэрозоль), тирноқ учун локлар,

соқол олиш учун лосьонлар, соч учун лосьонлар, пардоз-андоз мақсадлари учун лосьонлар, бельё хидини яхшилаш учун хушбўй моддалар, совунлар, дезинфекциялаш совунлари, бадбўй хидни йўқотувчи совунлар, соқол олиш учун совунлар, кулчаланган совунлар, пардоз совуни, терлашга қарши совунлар, оёқ терлашига қарши совунлар, пардоз-андоз тўпламлари, тиш пасталари, кукунлари, ойналарни тозалаш учун суюкликлар, шу жумладан шамол тўсадиғанларини, соч-соқол олиш учун препаратлар, ванналар учун пардоз-андоз препаратлари, атторлик-пардоз-андоз тоифасига мансуб бўлганлари, гигиеник мақсадлар учун препаратлар, пардоз ашёлари, терини парваришлаш учун пардоз-андоз воситалари, пойабзалларни тозалаш учун воситалар, ювиш воситалари (тиббий ёки саноат мақсадлари учун фойдаланиладиганларидан ташқари), терлашга қарши пардоз воситалари, шампунлар, қош учун қаламлар, пардоз-андоз қаламлари, пардоз-андоз бўёқлари, пардоз-андоз никоблари, атирлар ҳамда хушбўй воситалар учун мойлар, пардоз-андоз мойлари, пардоз мойлари, лаб бўёғи, грим қилиш упаси, салфеткалар, пардоз-андоз лосьонлари шимдирилганлари, қош учун пардоз-андоз воситалари, грим қилиш учун воситалар, киприклар учун пардоз-андоз воситалари, тукларни йўқотиш учун воситалар (депиляторлар), терини парваришлаш учун пардоз-андоз воситалари, пардоз-андоз воситалари, қош ва киприкларни бўйаш учун пардоз-андоз воситалари, терлашга қарши пардоз воситалари, пардоз тальки.

5 Гигиеник мақсадлар учун дезинфекциялаш воситалари, гигиеник салфеткалар, салфеткалар, доривор воситалар шимдирилганлари, гигиеник ёстикчалар, ҳавони софлаш учун препаратлар.

3 Вода туалетная, вода ароматическая, дезодоранты для личного пользования, духи, изделия парфюмерные, лосьоны для косметических целей, одеколон; кремы косметические, кремы косметические отбеливающие, вазелин косметический, лак для волос (аэрозоль), лаки для ногтей, лосьоны для бритья, лосьоны для волос, лосьоны для косметических целей, вещества ароматические для отдушивания белья, мыла, мыла дезинфицирующие, мыла дезодорирующие, мыла для бритья, мыла кусковые, туалетные, мыла против потения, мыла против потения ног, наборы косметические, пасты, порошки зубные, жидкости для чистки стекол, в том числе ветровых, препараты для бритья, препараты для ванн косметические, препараты для гигиенических целей, относящиеся к категории парфюмерно-косметических, туалетные принадлежности, косметические

средства для ухода за кожей, средства для чистки обуви, средства моющие (за исключением используемых для промышленных и медицинских целей), средства туалетные против потения, шампуни, карандаши для бровей, карандаши косметические, красители косметические, маски косметические, масла для духов и ароматических средств, масла косметические, масла туалетные, помада губная, пудра гримерная, салфетки, пропитанные косметическими лосьонами, средства для бровей косметические, средства для гримирования, средства для ресниц косметические, средства для удаления волос (депиляторы), средства для ухода за кожей косметические, средства косметические, средства косметические для окрашивания ресниц и бровей, средства туалетные против потения, тальк туалетный.

5 Средства дезинфицирующие для гигиенических целей, салфетки гигиенические, салфетки, пропитанные лекарственными средствами, подушечки гигиенические, препараты для освежения воздуха.

(111) MGU 28480

(151) 19.10.2015

(181) 10.11.2024

(210) MGU 2014 2108

(220) 10.11.2014

(732) "IZZAT INVEST" оилавий корхонаси, UZ Семейное предприятие "IZZAT INVEST", UZ (540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Кўк, ҳаво ранг, оқ.

Синий, голубой, белый.

(511)

16 Хожатхона қоғози, қоғоз қўл сочиқлари; макияжни тозалаш учун қоғоздан салфеткалар; қоғоздан пардоз-андоз салфеткалари, қоғоздан айланали ошхона салфеткалари, ошхона приборлари учун қоғоздан салфеткалар, қоғоздан ошхона салфеткалари, қоғоздан дастурхонлар.

16 Бумага туалетная, полотенца для рук бумажные; салфетки бумажные для снятия макияжа, салфетки косметические бумажные, салфетки круглые столовые бумажные, салфетки под столовые приборы бумажные, салфетки столовые бумажные, скатерти бумажные.

(111) MGU 28481

(151) 19.10.2015

(181) 30.12.2024

(210) MGU 2014 2444

(220) 30.12.2014

(732) Atoyev Abbos Abdurazzoqovich, UZ  
Атоев Аббос Абдураззокович, UZ  
(540)

Рангли иловага қаранг  
Смотри цветное приложение

(526) "let's get active" дан бўлак барча сўзлар.  
Все слова кроме "let's get active".

(591) Кўк, ҳаво ранг, оқ, қора.  
Синий, голубой, белый, черный.

(511)  
32 Сувлар (ичимликлар).

32 Воды (напитки).

(111) MGU 28482  
(151) 20.10.2015 (181) 14.10.2024  
(210) MGU 2014 1978 (220) 14.10.2014  
(732) Эли Лилли энд Компани, US  
(540)

# HUMALOG KWIKPEN

(511)  
5 Бир маротабалик юбориш мосламаларида инсулин лизпро.

5 Инсулин лизпро в одноразовых приспособлениях для введения.

(111) MGU 28483  
(151) 20.10.2015 (181) 17.09.2024  
(210) MGU 2014 1830 (220) 17.09.2014  
(732) Йаджи Моджэле Хаус (Груп) Ко., Лтд., CN  
(540)



(511)  
6 Металлдан кўчма иншоотлар; қурилиш арматураси; металлдан бўлган қурилиш материаллари; металлдан эшиклар; металлдан трубопроводлар; оддий металл қотишмалардан сим (эрувчан симлардан ташқари); узатма қайишлар учун

армировчи материаллар; механик бўлмаган ёритилмайдиган йўл белгилари (металлдан); пайвандлаш учун чивиклар; таянчлар, тирговичлар.

6 Передвижные конструкции из металла; арматура строительная; строительные материалы из металла; металлические двери; металлические трубопроводы; проволока из сплавов обычных металлов (за исключением плавкой проволоки); материалы армирующие для приводных ремней; знаки дорожные несветящиеся немеханические (металлические); прутки для сварки; опоры, раскосы.

(111) MGU 28484  
(151) 20.10.2015 (181) 04.02.2025  
(210) MGU 2015 0229 (220) 04.02.2015  
(732) ДЖИ ЭМ Фармасьютикалс ЛТД, GE  
(540)

## Somna-Ritz Forte Сомна-Ritz Forte

(526) Forte  
(511)  
5 Фармацевтика ва ветеринария препаратлари; тиббий ва ветеринария мақсадлари учун парҳез овқатлари ва моддалари, болалар овқатлари; инсон ёки жониворлар учун озиқ-овқат қўшимчалари; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи воситалар; зарарли ҳайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар.

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

(111) MGU 28485  
(151) 20.10.2015 (181) 24.02.2025  
(210) MGU 2015 0368 (220) 24.02.2015



(732) "ARDENT FOODS" масъулияти чекланган жамияти, UZ  
Общество с ограниченной ответственностью "ARDENT FOODS", UZ  
(540)

Рангли иловага қаранг  
Смотри цветное приложение

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

Все слова, буквы и цифры кроме "Di Lucho".

(591) Оқ, қора, сариқ, лимон ранг, қизил, жигар ранг, оч жигар ранг, охра ранг, яшил, кул ранг, кумуш ранг.

Белый, черный, желтый, лимонный, красный, коричневый, светло коричневый, охра, яшил, серый, серебристый.

(511)

30 Бир зумда тайёрланадиган угра; угра.

30 Лапша быстрого приготовления; лапша.

(111) MGU 28486

(151) 21.10.2015

(181) 28.01.2025

(210) MGU 2015 0162

(220) 28.01.2015

(732) Grin Geyt Treyding FZE, AE

Грин Гейт Трейдинг ФЗЕ, АЕ

(540)



(511)

32 Пиво; маъданли ва газланган сувлар ҳамда бошқа алкохолсиз ичимликлар; ичимликларни тайёрлаш учун қиёмлар ва бошқа таркиблар; мева ичимликлари ва мева шарбатлари; смузлар (хўл мева ёки сабзаёт этли ичимликлар); хушбўй мева исли ичимликлар.

32 Пиво; минеральные и газированные воды и другие безалкогольные напитки; сиропы и другие составы для изготовления напитков; напитки фруктовые и соки фруктовые; смузи (напитки на базе фруктовых или овощных смесей); напитки фруктовые ароматизированные.

(111) MGU 28487

(151) 21.10.2015

(181) 26.02.2025

(210) MGU 2015 0373

(220) 26.02.2015

(732) Global Prospekts General Treyding LLS, AE  
Глобал Проспектс Дженерал Трейдинг ЛЛС, АЕ  
(540)

# 7<sup>th</sup> code

(511)

32 Пиво; занжабилли пиво; солодли пиво; маъданли ва газланган сувлар ҳамда бошқа алкохолсиз ичимликлар, энергия берувчи ичимликлар; мева ичимликлари ва мева шарбатлари; ичимликлар тайёрлаш учун қиёмлар ва бошқа таркиблар.

32 Пиво; пиво имбирное; пиво солодовое; минеральные и газированные воды и прочие безалкогольные напитки, напитки энергетические; напитки фруктовые и соки фруктовые; сиропы и другие составы для приготовления напитков.

(111) MGU 28488

(151) 21.10.2015

(181) 18.08.2024

(210) MGU 2014 1591

(220) 18.08.2014

(732) ABDURAXMANOV BOTIR BAXTIYAROVICH, UZ

АБДУРАХМАНОВ БОТИР БАХТИЯРОВИЧ, UZ

(540)



(511)

16 Авторучкалар; аквареллар (бўёқлар); альбомлар; альманахлар; ҳужжатларни ламинациялаш учун аппаратлар; кўпайтириш аппаратлари; атласлар; афишалар, плакатлар; қоғоз бантлар; чипталар; бланклар; хабарнома бланклари (канцелярия ашёлари); блокнотлар; блокнотлар (канцелярия ашёлари); расм чизиш учун бланклар, чизмачилик; узма варақли блокнотлар; ёзув ашёларини ушлаб туриш учун билагузуклар; рисолалар; буклетлар; бюварлар; ахборотномалар; ёзув машиналари учун валиклар; бўёқчилик валиклар; харф териладиган тахтакачлар; моделлаштириш учун мум (стоматологияда қўлланиладиганидан ташқари); қоғоз ёки картондан пешлавҳалар; кийим тикиш учун андозалар; тикиш-бичиш учун андозалар; газеталар; гальваностереотиплар; гектографлар; пластик лой; глобуслар; готовальярлар; гравюралар; грифеллар; қаламлар учун

грифеллар; хужжатлар учун тутқичлар (канцелярия ашёлари); қаламлар учун тутқичлар; бўр учун тутқичлар; чек дафтарчалари учун тутқичлари; штемפלлар (муҳрлар) учун тутқичлар; диаграммалар; ўйма нақш тушириш тахталари; ёзиш учун грифель тахталари; синф доскалари; ҳарф териш тахталари (босмаҳонага оид); чизмачилик тахталари; эълонлар учун қоғоз ёки картондан тахталар; диروколлар; дироколлар (офис анжомлари); журналлар (даврий нашрлар); пул кистиргичлар; каталог карточкалари учун қисқичлар; ручкалар учун қисқичлар; китоблар учун хатчўплар; офортлар учун ўйма нақш тушириш игналари; чизмачилик учун белги қўйиш игналари; даврий нашрлар; босма нашрлар; офис учун қоғоз майдалагичлар; график тасвирлар; ноэлектр импринтерлар; муқовалаш қопқоқларига мармарга ўхшатиб ишлов бериш учун асбоблар; чизмачилик асбоблари; тақвимлар; қоғоз калька; мато асосли калька; калькалар; канцелярия ёки маиший мақсадлар учун камедь (елимлар); литография тошлари; сиёҳдон тоши (тушдонлар); қаламлар; автомат қаламлар; кўмир қаламлар; расмлар; кўчирма расмлар; ҳошияланган ёки ҳошияланмаган расмлар; картотекалар (идора ашёлари); карточкалар; каталог карточкалари (канцелярия ашёлари); география хариталари; ҳисоблаш машиналарида дастурларни ёзиб олиш учун карталар ёки қоғоз тасмалар; коллекцион карталар, ўйин учун ишлатиладиганларидан ташқари; жаккард тўқимачилик дастгоҳлари учун перфорацияланган карталар; каталоглар; нусха кўчириш тасмалари учун ғалтаклар; расм чизиш учун мўйқаламлар; расмлар учун мўйқаламлар; ёзиш учун чўткачалар; ёзув машиналарининг клавишлари; канцелярия ёки маиший елимлар; балиқ елими; канцелярия ёки маиший мақсадлар учун клейковина (елим); канцелярия ёки маиший мақсадлар учун крахмал клейстер (елимловчи модда); босмаҳона клишеси; китоблар; квитанция дафтарчалари (канцелярия товарлари); комикс-китобчалар; канцелярия кнопчалари; сигара ҳалқалари; сигара тасмалари; суюқ корректорлар (идора жиҳозлари), лекалолар (канцелярия ашёлари); чизмачилик лекалолари; ёзув машиналари учун тасмалар; елимшак тасмалар (канцелярия товарлари); канцелярия ва маиший мақсадлар учун ёпишқоқ тасмалар; корректив тасмалари (идора жиҳозлари); бўёқ тасмалар; принтерлар учун нусха кўчириш тасмалари; канцелярия ва маиший мақсадлар учун ёпишқоқ тасмалар; канцелярия ва маиший мақсадлар учун ўз ўзини ёпиштирувчи тасмалар; чизмачилик чизғичлари; тўрт қиррали чизмачилик чизғичлари; пўлат литерлар; босмаҳона литерлари (ракамли ва ҳарфлилари); литографиялар; бўёқлар

учун идишлар; архитектура макетлари; почта маркалари; яшаш учун пластик массалар; босма график материаллар; яшаш учун материаллар; ўқитиш-ўргатиш учун материаллар (асбоблардан ташқари); босиб чиқариш учун канцелярия материаллари; елимлайдиган канцелярия ёки маиший материаллар; муқовалаш материаллари; адрес машиналари; қалам очиш учун электр ва ноэлектр машиналар; муқовалаш ишлари учун машиналар ва қурилмалар (офис ускунаси); ёзув машиналари (электр ёки электрсиз ишлайдиганлари); фальцовкалаш машиналари (канцелярия товарлари); франкирлаш учун идора машиналари; литография учун бўр; ёзиш учун бўр; чеварлар учун бўр; белги қўйиш учун бўр; мольбертлар; расомлар учун муштабеллар; ёзув тўпламлари учун несессерлар (канцелярия ашёлари); портатив босмаҳона тўпламлари (офис жиҳозлари); ўз-ўзидан ёпишиб қоладиган наклеикалар (канцелярия ашёлари); напальчиклар (канцелярия моллари); напальчиклар (офис жиҳозлари); муқовалаш ишлари учун иплар; қоғоз қирқиш учун пичоқлар (офис жиҳозлари); нумераторлар; ёпиштириб беркитиш учун елимли қоғозлар; муқовалар (канцелярия товарлари); паспортлар учун жилдлар; текислаб тахлаш учун пластикли эластик қобиклар; каштачилик намуналари (чизмалар); ёзиш услубларининг намуналари; олеографиялар; мусикали откриткалар; табрик откриткалари; почта откриткалари; офортлар; расомлар учун палитралар; тушь билан ёзиш учун чўплар; пантографлар (чизмачилик асбоблари); хужжатлар учун йиғмажилдлар; папье-маше; пастеллар (қаламлар); ганч учун пасталар; қаламдонлар; китоблар учун муқовалар; перо тозалагичлар; идора перфораторлари; ёзув учун перолар(офис жиҳозлари); олтин перолар; ёзув перолари; пўлат перолар; чизмачилик перолари; кўшиқлар тўпламлари; муҳрлар(канцелярия ашёлари); сурғуч учун муҳрлар; қисқичли планшетлар; адрес машиналари учун манзиллар ёзилган пластинкалар; хатлар учун тагликлар; хат-хабарлар учун патнислар; пулларни хиллаш ва санаш учун патнислар; китоблар учун тагликлар; штамплар, штемפלлар, муҳрлар учун тагликлар; пиво кружкалари учун тагликлар; ручка ва қаламлар учун тагликлар; фотосуратлар учун тагликлар; сиёҳ ёстикчалари; штемпель ёстикчалари; муқоваларни маҳкамлаш учун ёпишқоқ тасмалар (маҳкамлаш ишлари); хужжатларни кўпайтириш учун қўлланиладиган аппаратларга бўёқ суртиш учун газлама полотно; хужжатлардан нусха кўчириб кўпайтириш учун қўлланиладиган машиналарга бўёқ суртиш учун газлама полотно; муқовалаш ишлари учун полотно; канцелярия мақсадлари учун ёпишқоқ полотно; нотўқима офсет

полотноси; портретлар; қоғоз бостиргичлар; ёзув анжомлари; сиёҳ анжомлари; идора анжомлари, мебелдан ташқари; хат ашёлари; ёзув ашёлари; чизмачилик ашёлар; мактаб ашёлари (канцелярия моллари); ёпишқоқ тасмани узатиш учун мосламалар (офис жиҳозлари); қоғозни маҳкамлаш учун мосламалар; босма маҳсулот; литографик санъат асарлари; проспектлар; босма жадваллар; регистрлар; босмаҳона реглетлари; реестрлар; ўчиргичлари; идорага оид ўчиргичлар; чизмачилик рейшиналари; график репродукциялар; пероли ручкалар; маркер-ручкалар (канцелярия анжомлари); канцелярия ҳалқалари; скорошивателлар(концелярия ашёлари); идора скребка (киргич)лари (матнни тозалаш учун ашёлар); қоғоз учун скрепкалар; канцелярия қисқичлари; ўчириш учун воситалар; микроскоп тагида тадқиқот қилиш учун биологик кесиклар (кўргазмали куруллар); гистологик кесиклар (кўргазмали куруллар); стеатит (кийим тикувчилар бўри); доскалар учун артиш мосламалари, столлар йиғмаси (босиладиган иш); сурғуч; ҳисоблаш жадваллари; дафтарлар; муқовалаш ишлари учун мато; ёзув қоғозли товарлар; электр ёки нозлектр бўлган қаламлар учун қайроқлар ёки чархлар; транспарантлар (канцелярия товарлари); расм солиш учун трафаретлар; картондан тубуслар; тушь; намлагичлар (офис жиҳозлари); юза қисмларни намлагичлар (офис жиҳозлари); чизмачилик бурчаклари (офис жиҳозлари); нозлектр бўлган кўрсаткичлар; идорага оид конвертларни муҳрлаш учун қурилма; муҳрлаш учун идора қурилмаси; виньеткалар тайёрлаш учун қурилма; фотографияда ёпиштириш учун қурилма; скоба бириктиргичлари учун қурилма (идорага оид жиҳозлар); дарсликлар (қўлланмалар); папье-машедан (ҳайкалчалар) шакллар; флаерлар; варақалар; фольга; лойни моделлаштириш учун шакллар (рассомлар учун материаллар); фотогравюралар; фотографиялар (босиб чиқарилган); трафаретлар учун жилдлар; суратлар учун холстлар; хромолитографиялар (олеографиялар); чизмачилик циркуллари; рақамлар (босмаҳона литерлари); бўёқларни аралаштириш учун чашкалар (акварелли); тузатишлар учун сиёҳ (гелиография); сиёҳ; сиёҳдонлар; чизмалар (синька); тасбеҳлар; шаблонлар; артиб-ўчириш учун шаблонлар; шарикли ручкалар учун шарчалар; канцелярия жиҳозлари учун жавончалар (офисга оид жиҳозлар); босмаҳонага оид шрифтлар; манзлли штамплар; штемпеллар (босишга оид); эстамплар (гравюралар); ёрликлар (газмалиларидан ташқари).

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

агентликлар; реклама агентликлари; таннарх таҳлили; рекламани жойлаштириш учун майдонлар ижараси; тижорий аудит; ёллаш бўйича бюро; автоматлаштирилган маълумотлар базаларини юритиш; бухгалтерия ҳужжатларини юритиш; ҳисоб-китобларни ёзиб бериш; товарлар намоёйиши; хабарларни ёзиб олиш; жамоатчилик фикрини ўрганиш; бозорни ўрганиш; ишбилармонлик юзасидан ахборот; фойдаланувчиларга тижоратчилик ахбороти ва маслаҳатлари (истеъмол товарни шаклидаги ахборот); бизнес соҳасида тадқиқотлар; конъюктурага оид текширув; маркетингга оид текширув; ходимлар штатини жамлаш; бизнесни ташкил қилиш ва бошқариш масалалари бўйича маслаҳатлар; бизнесни ташкил этиш бўйича маслаҳатлар; бизнесни бошқариш бўйича маслаҳатлар; ходимлар штати масалалари бўйича маслаҳатлар; бизнес соҳасида мутахассислар маслаҳатлари; рекламани макетлаш; маркетинг; ижодий бизнес соҳасида менежмент; босма нашр шарҳлари; реклама материалларини янгилаш; матнларга ишлов бериш; тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар уюштириш; газеталарга обуна ташкил қилиш (учинчи шахслар учун); реклама мақсадларида модалар кўргазмасини ташкил қилиш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркалари уюштириш; витриналарни безатиш; тижоратчилик фаолиятига баҳо бериш; тўлов ҳужжатларини тайёрлаш; компьютер файлларида ахборот излаш (учинчи шахслар учун); кафилликка олувчиларни излаш; бизнесни бошқаришда кўмаклашиш; тижорат ёки саноат корхоналарини бошқаришда ёрдамлашиш; иқтисодий тахминлаш; товарларни ҳаракатлантириш, учинчи шахслар учун, кийим-кечаклардан ташқари; офис ускунаси ва аппаратларининг прокати; барча оммавий ахборот воситаларида реклама вақтининг прокати; реклама материаллари прокати, савдо автоматлари прокати, фото нусха кўчириш ускуналари прокати, реклама матнларини нашр қилиш; радиореклама; афишаларни ёпиштириш; ташқи реклама; намуналарни тарқатиш; реклама материалларини тарқатиш; реклама материалларини юбориш; реклама материалларини таҳрир қилиш; реклама; компьютер тармоғида интерфаол реклама; почта орқали реклама; телереклама; ҳужжатлардан нусха кўчириб кўпайтириш; статистикага оид маълумотларни йиғиш ва тақдим этиш; компьютер маълумотлар базаларидан ахборот йиғиш; ишбилармонликка оид операциялар тўғрисида маълумотлар; компьютер маълумотлар базаларидаги ахборотни тизимлаштириш; бизнесни бошқариш бўйича консультация хизматлари; солиқ декларацияларини тузиш; счётлар тўғрисида ҳисоботлар тузиш; газетада реклама рукнларини тузиш;

телемаркетинг; ишга ёллашда психологик тест ўтказиш; меҳмонхона ишларини бошқариш; товарлар ва учинчи шахслар учун хизматларга берилган лицензияларни тижорий бошқариш; харидларга тушган буюртмаларга ишлов бериш жараёнини бошқариш; ижтимоий муносабатлар соҳасидаги хизматлар; реклама учун манекенчилар хизматлари ёки товарларни ўтказиш; машина ёзув хизматлари; корхоналарни кўчириш бўйича хизматлар; нарх-наволарни солиштириш бўйича хизматлар; котиблик хизматлари; стенографик хизматлар кўрсатиш; субпудратчи хизматлари, бошқариш (тижорий); телефон орқали жавоб берувчилар хизматлари (жойида йўқ абонентлар учун); фотонусха кўчириш, ишбилармонлик юзасидан экспертиза.

41 Рассомлар учун моделларни тақдим этиш бўйича агентликлар; академиялар (ўқитиш-ўргатиш); спорт майдончалари арендаси; теннис кордлари арендаси; кутубхоналар, китобларни уйга бериб юборишни таъминловчи; кўнгилочар тадбирларга чипталарни брон қилаш; видеосъёмка; жисмоний тарбия; дискотекалар; ҳайвонларни қўлга ўргатиш; бир-бирини такрорлаш; кимор ўйинлари; китобларни нашр қилиш; тарбия ва таълим масалалари бўйича ахборот; дам олиш масалалари бўйича ахборот; кўнгилхушлик масалалари бўйича ахборот; киностудиялар; саломатлик клублари (соғламлаштириш ва фитнес-таълими); тунги кафе-клублар; нашрларни макетлаш, рекламаларниқидан ташқари; микрофильмлаштириш; видео ёзувларни монтаж қилиш; теле- ва радио дастурларни монтаж қилиш; мюзик-холлар; мусикалар ёзиш; компьютер орқали интерфаол ўйин билан таъминлаш; юклантирилмайдиган интерфаол электрон нашрлар билан таъминлаш; диний таълим; гимнастикани ўргатиш; сиртки таълим; амалий кўникмаларга ўқитиш-ўргатиш (намоиш 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; маҳорат-синфларини (ўқитиш-ўргатиш) ташкил қилиш ва ўтказиш; семинарлар ташкил этиш ва ўтказиш; симпозиумлар ташкил этиш ва ўтказиш; кўриклар ташкил этиш ва ўтказиш; (ўқув ёки кўнгилочар); гўзаллик кўриқларини ташкил қилиш; лотереялар ташкил қилиш; кўнгилхушликлар мақсадида модалар намоишини ташкил этиш; спектакллар ташкил қилиш (импресарио хизматлари); спорт мусобақаларини ташкил қилиш; касбга йўналтириш (таълим ёки ўқитиш-ўргатиш масалалари бўйича маслаҳатлар); аттракционли

парклар; имо-ишора тилидаги таржималар; кўнгилочар телевизион кўрсатувлар; кўчма кутубхоналар; касб-хунарга қайта тайёрлаш; караоке учун ускуналар тақдим этиш; гольф ўйини учун майдонлар тақдим этиш; спорт анжомлари тақдим этиш; ўйин заллари хизматларини тақдим этиш; кинозаллари хизматларини тақдим этиш; театрлаштирилган томошалар; театр томошалари; фитнес-дарслар ўтказиш; имтиҳонлар ўтказиш; спорт мусобақаларини дастурлаштириш; видеофильмларни ишлаб чиқариш; кинофильмларни ишлаб чиқариш, реклама роликларини ишлаб чиқаришдан ташқари; аудио ускуналар прокати; видеокамералар прокати; видеомагнитофонлар прокати; видеофильмлар прокати; шоу дастурлари учун декорациялар прокати; овоз ёзиш прокати; ўйинчоқлар прокати; кинопроекторлар ва кино ускуналар прокати; кинофильмлар прокати; ўйинлар учун ускуналар прокати; спорт майдони жиҳозлари прокати; театр ва телестудиялар учун ёритиш ускуналари прокати; радио- ва телевизион приёмниклар прокати; сув ости аслаҳалари прокати; спорт анжомлари прокати, транспорт воситаларидан ташқари; театр декорациялари прокати; стол усти электрон нашр тизимлари ёрдамида нашр қилиш; интерфаол китоблар ва даврий нашрлар; матнли материалларни нашр қилиш, рекламаларниқидан ташқари; кўнгилочар радио эшиттиришлари; меҳмонларни кўнгиллини олиш; кўнгилхушликлар; матнларни таҳрир қилиш, рекламаларниқидан ташқари; зоологик боғлар; янгиликлар хизмати; учрашув дастурларини тузиш (кўнгилхушликлар); куй басталаш; субгитторлаштириш; дам олиш базалари хизматлари (кўнгилхушликлар); диск-жоке хизматлари; индивидуал мураббийлар хизматлари (фитнес); казино хизматлари (ўйинлар); каллиграфлар хизматлари; клублар хизматлари (кўнгилхушликлар ёки таълим); музейлар хизмати (тақдимот, кўргазмалар); таълимий-тарбиявий хизматлар; оркесторлар хизмати; таржимон хизматлари; сценарийлар ёзиш бўйича хизмати; чипталар тарқатиш бўйича хизматлар; (кўнгилхушликлар); репетитор ва инструктор хизматлари (таълим); спорт лагерлари хизмати; овоз ёзиш студиялари хизматлари; оғзаки таржимонлар хизмати; мактаблар хизмати (таълим); мактабгача таълим муассасалари (тарбия); суратга олиш; фоторепортажлар; цирклар; мактаб-интернатлар; шоу дастурлари.

42 Сув таҳлили; компьютер тизимлари таҳлили; ёзув таҳлили (графология); кимё архитектураси таҳлили; архитектура; энергетика соҳасида аудит; компьютер маълумотлар базаларини тиклаш; саноат дизайни; бадий дизайн; ахборот тизимини вируслардан ҳимоя қилиш; техник

лойиҳаларни ўрганиш; нефт-кон соҳасида тадқиқотлар; геологик қидирув ишлари; инжиниринг; дастурий таъминотни инсталляциялаш; метеорологик ахборот; материалларни синовдан ўтказиш; тўқимачилик маҳсулотларини синовдан ўтказиш; бактериология соҳасидаги тадқиқотлар; биология соҳасидаги тадқиқотлар; геология соҳасидаги тадқиқотлар; атроф-муҳит ҳимояси соҳасидаги тадқиқотлар; косметология соҳасидаги тадқиқотлар; механика соҳасидаги тадқиқотлар; кимё соҳасидаги тадқиқотлар; учинчи шахслар учун янги товарларни тадқиқ қилиш ва ишлаб чиқиш; илмий тадқиқотлар; эксплуатация мақсадларида нефт-кон соҳасидаги тадқиқотлар; сув ости тадқиқотлари; техник тадқиқотлар: клиник тадқиқотлар; калибровкалаш (ўлчаш); ахборот технологиялари соҳасидаги маслаҳатлар; компьютер техникаси соҳасида ишлаб чиқариш ва ривожлантириш бўйича маслаҳатлар; архитектура масалалари бўйича маслаҳатлар; дастурий таъминот масалалари бўйича маслаҳатлар; нефт конлари устидан назорат: сифат назорати; автомобиль транспорти техник назорати; веб-сайт дизайни бўйича маслаҳатлар; тадқиқотлар; кийим-кечакларни моделлаштириш; дастурий таъминот модернизациялаш; компьютер тизимдан масофавий эркин фойдаланиш устидан мониторинг; дастурий таъминот хизмати; санъат асарларини ҳақиқийлигини аниқлаш; интерьерларни безаш; тик ёғоч сифатини баҳолаш; жун сифатини баҳолаш; ҳужжатларни рақамлаштириш (сканирлаш); маълумотлар ёки ҳужжатларни жисмоний ташувчидан электрон ташувчига ўтказиш; шаҳарга оид режалаштириш; илмий ахборот тақдим этиш ва иссиқхона газларини тарқалишини камайтириш бўйича маслаҳатлар; Интернет учун қидириш воситаларини тақдим этиш; маълумотлар ва ахборот дастурларини ўзгартириш (жисмоний эмас); компьютер тизимларини лойиҳалаштириш; веб-серверлар прокати; компьютерлар прокати; дастури таъминолар прокати; геологик разведка; нефт конлари қидируви; компьютер сайтларини жойлаштириш (веб сайтлар); серверлар жойлаштириш; сервер хостинги; компьютер дастурларини кўпайтириш; қурилиш соҳасида режалар ишлаб чиқариш; дастурий таъминот ишланмалари; “булутлар”ни тарқатиш; энергияни тежаш масалалари бўйича маслаҳатлар; учинчи шахслар учун веб-сайтларни яратиш ва техник хизмат кўрсатиш; компьютерлар учун дастурлар тузиш; кимё соҳасидаги хизматлар; қадоклаш бўйича дизайнерлик хизматлари; илмий лабараториялар хизмати; шакл яратиш бў

йича хизматлар (саноат эстетикаси): физика (тадқиқотлар): техник-муҳандислик экспертизаси.

16 Авторучки; акварели (краски); альбомы; альманахи; аппараты для ламинирования документов офисные; аппараты множительные; атласы; афиши, плакаты; банты бумажные; билеты; бланки; бланки уведомлений (канцелярские товары); блокноты; блокноты (канцелярские товары); блокноты для рисования, черчения; блокноты с отрывными листами; браслеты для удерживания письменных принадлежностей; брошюры; буклеты; бювары; бюллетени информационные; валики для пишущих машин; валики малярные; верстатки наборные; воск для моделирования, за исключением используемого в стоматологии; вывески бумажные или картонные; выкройки для изготовления одежды; выкройки для шитья; газеты; гальваностереотипы; гектографы; глина для лепки; глобусы; готовальни; гравюры; грифели; грифели для карандашей; держатели для документов (канцелярские принадлежности); держатели для карандашей; держатели для мела; держатели для чековых книжек; держатели для штампов (печатей); диаграммы; доски гравировальные; доски грифельные для письма; доски классные; доски наборные (полиграфия); доски чертежные; доски, щиты для объявлений бумажные или картонные; дупликаторы; дыроколы (офисные принадлежности); журналы (издания периодические); зажимы для денег; зажимы для каталожных карточек; зажимы для ручек; закладки для книг; иглы гравировальные для офортов; иглы разметочные для черчения; издания периодические; издания печатные; измельчители для бумаг для офисных целей; изображения графические; импринтеры неэлектрические; инструменты для отделки под мрамор переплетных крышек; инструменты чертежные; календари; калька бумажная; калька тканевая; кальки; камедь (клеи) для канцелярских или бытовых целей; камни литографские; камни чернильные (тушечницы); карандаши; карандаши автоматические; карандаши угольные; картинки; картинки переводные; картины (рисунки) обрамленные или необрамленные; картотеки (конторские принадлежности); карточки; карточки каталожные (канцелярские товары); карты географические; карты или ленты бумажные для записи программ для вычислительных машин; карты коллекционные, за исключением используемых для

игр; карты перфорированные для жаккардовых ткацких станков; каталоги; катушки для красящих лент; кисти для рисования; кисти для художников; кисточки для письма; клавиши пишущих машин; клеи канцелярские или бытовые; клей рыбий; клейковина (клей) для канцелярских или бытовых целей; клейстер крахмальный (клеящее вещество) для канцелярских или бытовых целей; клише типографские; книги; книжки квитанционные (канцелярские товары); книжки-комиксы; кнопки канцелярские; кольца сигарные; ленты сигарные; корректоры жидкие (конторские принадлежности); лекала (канцелярские принадлежности); лекала чертежные; ленты для пишущих машин; ленты клейкие (канцелярские товары); ленты клейкие для канцелярских или бытовых целей; ленты корректирующие (конторские принадлежности); ленты красящие; ленты красящие для принтеров; ленты липкие для канцелярских или бытовых целей; ленты самоклеящиеся канцелярские или бытовые; линейки чертежные; линейки чертежные четырехгранные; литеры стальные; литеры типографские (цифровые и буквенные); литографии; лотки для красок; макеты архитектурные; марки почтовые; массы пластические для лепки; материалы графические печатные; материалы для лепки; материалы для обучения (за исключением приборов); материалы канцелярские для запечатывания; материалы клеящие (клеи) канцелярские или бытовые; материалы переплетные; машины адресные; машины для точки карандашей электрические или неэлектрические; машины и устройства переплетные (офисное оборудование); машины пишущие электрические или неэлектрические; машины фальцевальные (канцелярские товары); машины франкировальные офисные; мел для литографии; мел для письма; мел для портных; мел для разметки; мольберты; муштабели для художников; несессеры для письменных принадлежностей (канцелярские товары); наборы типографские портативные (офисные принадлежности); наклейки самоклеящиеся (канцелярские товары); напальчники (офисные принадлежности); нитки для переплетных работ; ножи для разрезания бумаги (офисные принадлежности); нумераторы; облатки для запечатывания; обложки (канцелярские товары); обложки для паспортов; обложки пластиковые эластичные для штабелирования; образцы вышивок (схемы); образцы почерков; олеографии; открытки музыкальные; открытки поздравительные; открытки почтовые; офорты; палитры для художников; палочки для письма тушью; пантографы (инструменты чертежные); папки для документов; папье-маше; пастели (карандаши); пасты для лепки; пеналы;

переплеты для книг; перочистки; перфораторы конторские; перья для письма (офисные принадлежности); перья золотые; перья писчие; перья стальные; перья чертежные; песенники; печати (канцелярские товары); печати для сургуча; планшеты с зажимом; пластинки с адресами для адресных машин; подложки для письма; подносы для корреспонденции; подносы для сортировки и подсчета денег; подставки для книг; подставки для печатей, штемпелей, штампов; подставки для пивных кружек; подставки для ручек и карандашей; подставки для фотографий; подушечки чернильные; подушечки штемпельные; полосы клейкие для скрепления переплетов (переплетное дело); полотно для нанесения краски в машинах для репродуцирования документов; полотно для нанесения краски в множительных аппаратах; полотно для переплетных работ; полотно клейкое для канцелярских целей; полотно офсетное нетекстильное; портреты; пресспапье; приборы письменные; приборы чернильные; принадлежности конторские, за исключением мебели; принадлежности письменные; принадлежности пишущие; принадлежности чертежные; принадлежности школьные (канцелярские товары); приспособления для подачи клейкой ленты (офисные принадлежности); приспособления для приклеивания этикеток ручные; продукция печатная; произведения искусства литографические; проспекты; расписания печатные; регистры; реглеты типографские; реестры; резинки для стирания; резинки офисные; рейшины чертежные; репродукции графические; ручки перьевые; ручки-маркеры (канцелярские принадлежности); скобы канцелярские; скоросшиватели (канцелярские принадлежности); скребки офисные (принадлежности для подчистки текста); скрепки для бумаги; скрепки канцелярские; средства для стирания; срезы биологические для исследования под микроскопом (материалы обучающие); срезы гистологические для обучения; стеатит (мел портновский); стерки для доски; столы наборные (печатное дело); сургуч; таблицы вычислительные; тетради; ткани для переплетных работ; товары писчебумажные; точилки для карандашей электрические или неэлектрические; транспаранты (канцелярские товары); трафареты для рисования; тубусы картонные; тушь; увлажнители (офисные принадлежности); увлажнители для поверхностей (офисные принадлежности); угольники чертежные; указки неэлектронные; устройства для запечатывания конвертов конторские; устройства для запечатывания конторские; устройства для изготовления виньеток; устройства для наклеивания фотографий; устройства для скрепления

скобами (конторские принадлежности); учебники (пособия); фигурки (статуэтки) из папье-маше; флаеры; листовки; фольга; формы для моделирования из глины (материалы для художников); фотогравюры; фотографии (отпечатанные); футляры для трафаретов; холсты для картин; хромолитографии (олеографии); циркули чертежные; цифры (литеры типографские); чашечки для разведения красок (акварельных); чернила для исправлений (гелиография); чернила; чернильницы; чертежи (синьки); четки; шаблоны; шаблоны для стирания; шарики для шариковых ручек; шкафчики для канцелярских принадлежностей (офисное оборудование); шрифты типографские; штампы с адресами; штемпели (печати); эстампы (гравюры); этикетки, за исключением текстильных.

35 Абонирование телекоммуникационных услуг для третьих лиц; агентства по импорту-экспорту; агентства по коммерческой информации; агентства рекламные; анализ себестоимости; аренда площадей для размещения рекламы; аудит коммерческий; бюро по найму; ведение автоматизированных баз данных; ведение бухгалтерских документов; выписка счетов; демонстрация товаров; запись сообщений; изучение общественного мнения; изучение рынка; информация деловая; информация и советы коммерческие потребителям (информация потребительская товарная); исследования в области бизнеса; исследования конъюнктурные; исследования маркетинговые; комплектование штата сотрудников; консультации по вопросам организации и управления бизнесом; консультации по организации бизнеса; консультации по управлению бизнесом; консультации по управлению персоналом; консультации профессиональные в области бизнеса; макетирование рекламы; маркетинг; менеджмент в области творческого бизнеса; менеджмент спортивный; обзоры печати; обновление рекламных материалов; обработка текста; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация подписки на газеты для третьих лиц; организация показов мод в рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; оформление витрин; оценка коммерческой деятельности; подготовка платежных документов; поиск информации в компьютерных файлах для третьих лиц; поиск поручителей; помощь в управлении бизнесом; помощь в управлении коммерческими или промышленными предприятиями; прогнозирование экономическое; продвижение товаров, за исключением одежды, для третьих лиц; производство рекламных фильмов; прокат офисного оборудования и аппаратов; прокат рекламного времени в

средствах массовой информации; прокат рекламных материалов; прокат торговых автоматов; прокат фотокопировального оборудования; публикация рекламных текстов; радиореклама; расклейка афиш; реклама наружная; распространение образцов; распространение рекламных материалов; рассылка рекламных материалов; редактирование рекламных текстов; реклама; реклама интерактивная в компьютерной сети; реклама почтой; реклама телевизионная; репродуцирование документов; сбор и предоставление статистических данных; сбор информации в компьютерных базах данных; сведения о деловых операциях; систематизация информации в компьютерных базах данных; службы консультационные по управлению бизнесом; составление налоговых деклараций; составление отчетов о счетах; составление рекламных рубрик в газете; телемаркетинг; тестирование психологическое при подборе персонала; управление гостиничным бизнесом; управление коммерческое лицензиями на товары и услуги для третьих лиц; управление процессами обработки заказов товаров; услуги в области общественных отношений; услуги манекенщиков для рекламы или продвижения товаров; услуги машинописные; услуги по переезду предприятий; услуги по сравнению цен; услуги секретарей; услуги стенографистов; услуги субподрядные (коммерческая помощь); услуги телефонных ответчиков для отсутствующих абонентов; услуги фотокопирования; экспертиза деловая.

41 Агентства по предоставлению моделей для художников; академии (обучение); аренда спортивных площадок; аренда теннисных кортов; библиотеки, обеспечивающие выдачу книг па дом: бронирование билетов па зрелищные мероприятия: видеосъемка; воспитание физическое; дискотеки; дрессировка животных; дублирование; игры азартные; издание книг; информация по вопросам воспитания и образования: информация по вопросам отдыха; информация по вопросам развлечений; киностудии; клубы здоровья (оздоровительные и фитнес-трепировки); клубы-кафе ночные; макетирование публикаций, за исключением рекламных: микрофильмирование: монтаж видеозаписей: монтирование теле- и радиопрограмм; мюзик-холлы; написание музыки; обеспечение интерактивное игрой через компьютерную сеть; обеспечение интерактивными электронными публикациями иезагружаемыми; образование религиозное; обучение гимнастике; обучение заочное; обучение практическим навыкам (демонстрация); организация балов; организация выставок с культурно- просветительной целью; организация досуга; организация и про-

ведение коллоквиумов; организация и проведение конгрессов; организация и проведение конференций; организация и проведение концертов; организация и проведение мастер-классов (обучение); организация и проведение семинаров; организация и проведение симпозиумов; организация конкурсов (учебных или развлекательных); организация конкурсов красоты; организация лотерей; организация показов мод в развлекательных целях; организация спектаклей (услуги импресарио); организация спортивных состязаний; ориентирование профессиональное (советы по вопросам образования или обучения); парки аттракционов; перевод с языка жестов; передачи развлекательные телевизионные; передвижные библиотеки; переподготовка профессиональная: предоставление оборудования для караоке; предоставление полей для гольфа; предоставление спортивного оборудования; предоставление услуг игровых залов; предоставление услуг кинозалов; представления театрализованные; представления театральные; проведение фитнес-классов; проведение экзаменов; программирование спортивных состязаний; производство видеофильмов; производство кинофильмов, за исключением производства рекламных роликов; прокат аудиооборудования; прокат видеокамер; прокат видеомagneтофонов; прокат видеофильмов; прокат декораций для шоу-программ; прокат звукозаписей; прокат игрушек; прокат кинопроекторов и кинооборудования; прокат кинофильмов; прокат оборудования для игр; прокат оборудования стадионов; прокат осветительной аппаратуры для театров или телестудий; прокат радио- и телевизионных приемников; прокат снаряжения для подводного погружения; прокат спортивного оборудования, за исключением транспортных средств; прокат театральных декораций; публикации с помощью настольных электронных издательских систем; публикация интерактивная книг и периодики; публикация текстовых материалов, за исключением рекламных; радиопередачи развлекательные; развлечения гостей; развлечения; редактирование текстов, за исключением рекламных; сады зоологические; служба новостей; составление программ встреч (развлечение); сочинение музыки; субтитрование; услуги баз отдыха (развлечения); услуги диск-жокеев; услуги индивидуальных тренеров (фитнес); услуги казино (игры); услуги каллиграфов; услуги клубов (развлечение или просвещение); услуги музеев (презентация, выставки); услуги образовательно-воспитательные; услуги оркестров; услуги переводчиков; услуги по написанию сценариев; услуги по распространению билетов (развлечение); услуги репетито-

ров, инструкторов (обучение); услуги спортивных лагерей; услуги студий записи; услуги устных переводчиков; услуги школ (образование); учреждения дошкольные (воспитание); фотографирование; фоторепортажи; цирки; школы-интернаты; шоу-программы.

42 Анализ воды; анализ компьютерных систем; анализ почерка (графология); анализ химический; архитектура; аудит в области энергетики; восстановление компьютерных данных; дизайн промышленный; дизайн художественный; защита информационных систем от вирусов; изучение технических проектов; изыскания в области нефтяных месторождений; изыскания геологические; инжиниринг; инсталляция программного обеспечения; информация метеорологическая; испытания материалов; испытания текстильных изделий; исследования в области бактериологии; исследования в области биологии; исследования в области геологии; исследования в области защиты окружающей среды; исследования в области косметологии; исследования в области механики; исследования в области химии; исследования и разработка новых товаров для третьих лиц; исследования научные; исследования нефтяных месторождений с целью эксплуатации; исследования подводные; исследования технические: испытания клинические; калибровка (измерения); консультации в области информационных технологий; консультации в области разработки и развития компьютерной техники; консультации по вопросам архитектуры: консультации по вопросам программного обеспечения; контроль за нефтяными скважинами: контроль качества; контроль технический автомобильного транспорта; консультации в области дизайна вебсайтов; межевание; моделирование одежды; модернизация программного обеспечения; мониторинг компьютерных систем с удаленным доступом; обслуживание программного обеспечения; определение подлинности произведений искусств: оформление интерьера; оценка качества леса на корню; оценка качества шерсти; оцифровка документов (сканирование); перенос данных или документов с физического носителя на электронный; планирование городское; предоставление научной информации и консультаций, связанных с сокращением выбросов парниковых газов; предоставление поисковых средств для интернета; преобразование данных и информационных программ (нефизическое преобразование); проектирование компьютерных систем; прокат веб-серверов; прокат компьютеров; прокат программного обеспечения; разведка геологическая; разведка нефтяных месторождений; размещение компьютерных сайтов (вебсайтов);



размещение серверов; сервер хостинг; тиражирование компьютерных программ; разработка планов в области строительства; разработка программного обеспечения; рассеивание облаков; советы по вопросам экономии энергии; создание и техническое обслуживание веб-сайтов для третьих лиц; составление программ для компьютеров; услуги в области химии; услуги дизайнеров в области упаковки; услуги научных лабораторий; услуги по созданию образа (промышленная эстетика): физика (исследования): экспертиза инженерно-техническая.

(111) MGU 28489

(151) 21.10.2015

(181) 07.10.2024

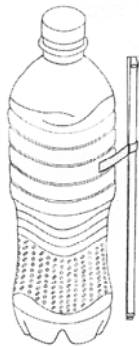
(210) MGU 2014 1915

(220) 07.10.2014

(732) "SMILE LUX" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "SMILE LUX", UZ

(540)



(511)

30 Қахва, какао ёки шоколад ёки чой асосидаги ичимликлар.

32 Пиво; маъданли ва газланган сувлар ҳамда бошқа алкохолсиз ичимликлар; мева ичимликлари ва мева шарбатлари; ичимликларни тайёрлаш учун қиёмлар ва бошқа таркиблар.

30 Напитки на основе кофе, какао или шоколада или чая.

32 Пиво; минеральные и газированные воды и прочие безалкогольные напитки; фруктовые напитки и фруктовые соки; сиропы и прочие составы для изготовления напитков.

(111) MGU 28490

(151) 21.10.2015

(181) 07.10.2024

(210) MGU 2014 1916

(220) 07.10.2014

(732) "SMILE LUX" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "SMILE LUX", UZ

(540)



(511)

30 Қахва, какао ёки шоколад ёки чой асосидаги ичимликлар.

32 Пиво; маъданли ва газланган сувлар ҳамда бошқа алкохолсиз ичимликлар; мева ичимликлари ва мева шарбатлари; ичимликларни тайёрлаш учун қиёмлар ва бошқа таркиблар.

30 Напитки на основе кофе, какао или шоколада или чая.

32 Пиво; минеральные и газированные воды и прочие безалкогольные напитки; фруктовые напитки и фруктовые соки; сиропы и прочие составы для изготовления напитков.

(111) MGU 28491

(151) 21.10.2015

(181) 09.03.2025

(210) MGU 2015 0457

(220) 09.03.2015

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

Общество с ограниченной ответственностью "Sidh Pharma", UZ

(540)

# LARFIX

# ЛАРФИКС

(511)

5 Инсонлар учун дори-дармонлар; фармацевтик препаратлар.

5 Медикаменты для человека; препараты фармацевтические.

(111) MGU 28492

(151) 21.10.2015

(181) 09.03.2025

(210) MGU 2015 0459

(220) 09.03.2015

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

Общество с ограниченной ответственностью "Sidh Pharma", UZ

(540)

**P-TEL**  
**П-ТЕЛ**

(526) P; П.

(511)

5 Инсонлар учун дори-дармонлар; фармацевтик препаратлар.

5 Медикаменты для человека; препараты фармацевтические.

(111) MGU 28493

(151) 21.10.2015

(181) 18.03.2025

(210) MGU 2015 0515

(220) 18.03.2015

(732) «REKA-MED FARM» mas'uliyati cheklangan jamiyati Ўзбекистон-Россия-Буюк Британия кўшма корхонаси, UZ

Узбекско-Российско-Британское совместное предприятие общества с ограниченной ответственностью «REKA-MED FARM», UZ

(540)

**AMULAKSUM**

**АМУЛАКС**

**AMULAKS**

(511)

5 Фармацевтик препаратлар .

5 Препараты фармацевтические.

(111) MGU 28494

(151) 21.10.2015

(181) 18.03.2025

(210) MGU 2015 0517

(220) 18.03.2015

(732) «REKA-MED FARM» mas'uliyati cheklangan jamiyati Ўзбекистон-Россия-Буюк Британия кўшма корхонаси, UZ

Узбекско-Российско-Британское совместное предприятие общества с ограниченной ответственностью «REKA-MED FARM», UZ

(540)

**AMINARUM**

**АМИНАР**

**AMINAR**

(511)

5 Фармацевтик препаратлар.

5 Препараты фармацевтические.

(111) MGU 28495

(151) 22.10.2015

(181) 02.01.2024

(210) MGU 2014 0001

(220) 02.01.2014

(732) ХЮНДАЙ ХЭВИ ИНДАСТРИЗ КО., ЛТД., KR

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) HEAVY INDUSTRIES; CO.; LTD.

(591) Яшил, сарик, кўк, оқ.

Зеленый, желтый, синий, белый.

(511)

7 Ацетиленни тозалаш учун аппаратлар; транспорт воситалари учун ҳаво ёстикчаларидаги двигателлар; двигателлар учун узатма тасмалар; бульдозерлар; кабестанлар; карбюраторлар учун таъминот; карбюраторлар; ишланган газларни каталитик ўзгартиргичлар; марказдан қочма насослар; ҳаволи ва газли марказдан қочма компрессорлар; конвейерлар, ҳаво транспорт воситаларига мўлжалланганларидан ташқари; кранлар (кўтарма ва юк кўтарадиган механизмлар); моторлар ва двигателлар учун қартерлар; майда-лайдиган саноат машиналари; двигател цилиндрлари; двигателларнинг цилиндрлари; юк кўта

риш стрелалари (кўтарадиган); саноат мақсадлари учун майдалагичлар (машиналар); кўтаргичлар (лифтлар); эскалаторлар; экскаваторлар; двигателлар учун чиқариш тизимлари; кимёвий ишлов бериш учун фильтр-пресслар; металл қуйиш машиналари; ички ёниш двигателлари учун ёқилғи ўзгартиргичлари; чиқиндилар, чиқитлар ва ахлатларни майдалаш учун машиналар; аэраторлар; дизелли двигателлар учун ишга туширишдан аввал қиздириш свечалари; юк кўтаргичлар; ички ёнув двигателлари учун ўт олдириш қурилмалари; двигателлари учун магнитли ўт олдиригич; двигателлар учун инжекторлар; кўтаргичлар, креслоли ва ётоқлиларга мўлжалланганларидан ташқари; машина маховиклари; машина филдираклари; машиналарнинг тишли механизмлари; каландрлар; двигателлар учун ишланган газларни чиқариш трубкалари; кимёвий қайта ишлаш учун қориштириш машиналари; пиёдалар учун ҳаракатланувчи йўлкалар (тротуарлар); двигателлар учун шовкинсўндиргичлар; нефтни тозалаш учун машиналар; поршень ҳалқалари; цилиндр поршенлари; двигатель поршенлари; амортизатор поршенлари (машиналарнинг деталлари); кимёвий ишлов бериш учун пресслар; рейкали домкратлар; двигателлар учун (совуткич) радиаторлар; прокат станлари; центрифугалар (машиналар); оқава сувлар учун сачратгичлар; пайвандловчи газ горелкалари; кимёвий қайта ишлов бериш учун саралайдиган машиналар; ички ёнув двигателлари учун ўт олдириш свечалари; буғли ва мойли фазаларни ажратиш учун сепараторлар; қиздиргичлар; ўта қиздиргичлар; чиқиндилар (ахлатларни) зичлаш учун машиналар; вагон кўтариш мосламалари; вулканизациялаш учун аппаратлар; тўкиш кранлари (сув ажратгичлар); электр пайвандлаш агрегатлари; чигирлар; навлаш машиналари; ковшили юкортгичлар; ўзгарувчан ток генераторлари; ток генераторлари; электр двигателлар, транспорт воситалари учун мўлжалланганларидан ташқари; кема ва учиш аппаратлари учун дизелли двигателлар; дизель двигателлари, транспорт воситаларига мўлжалланганларидан ташқари; кема ва учиш аппаратлари учун буғли ҳаво турбиналари; буғли ҳаво турбиналари, транспорт воситаларига мўлжалланганларидан ташқари; ишлар.

7 Аппараты для очистки ацетилен; двигатели для транспортных средств на воздушной подушке; ремни приводные для двигателей; бульдозеры; кабестаны; питатели для карбюраторов; карбюраторы; преобразователи каталитические выхлопных газов; насосы центробежные; цент

робежные воздушные и газовые компрессоры; конвейеры, за исключением воздушных; краны (подъемные и грузоподъемные механизмы); картеры моторов и двигателей; машины для измельчения промышленные; головки цилиндров двигателей; цилиндры двигателей; стрелы грузовые (подъемные); измельчители (машины) для промышленных целей; подъемники (лифты); эскалаторы; экскаваторы; выпускные системы для двигателей; фильтр-прессы для химической обработки; машины литейные; преобразователи топлива для двигателей внутреннего сгорания; машины для дробления отходов, отбросов, мусора; аэраторы; свечи предпускового подогрева для дизельных двигателей; подъемники грузовые; устройства для зажигания в двигателях внутреннего сгорания; магнето зажигания для двигателей; инжекторы для двигателей; подъемники, за исключением лыжных и кресельных; маховики машин; колеса машин; механизмы зубчатые машин; каландры; патрубки выхлопные для двигателей; машины смешивающие для химической обработки; дорожки пешеходные движущиеся (тротуары); глушители для двигателей; машины для очистки нефти; кольца поршневые; поршни цилиндров; поршни двигателей; поршни амортизаторов (детали машин); прессы для химической обработки; домкраты реечные; радиаторы (охлаждения) для двигателей; станы прокатные; центрифуги (машины); разбрызгиватели для сточных вод; горелки газовые сварочные; машины сортировочные для химической обработки; свечи зажигания для двигателей внутреннего сгорания; сепараторы для разделения паровой и масляной фаз; нагнетатели; перегреватели; машины для уплотнения отходов (мусора); вагоноподъемники; аппараты для вулканизации; краны спускные (водоотделители); агрегаты сварочные электрические; лебедки; машины сортировочные; ковшовые погрузчики; генераторы переменного тока; генераторы тока; электродвигатели, за исключением используемых для транспортных средств; дизельные двигатели для кораблей и летательных аппаратов; дизельные двигатели, за исключением используемых для транспортных средств; турбины паровые для кораблей и летательных аппаратов; турбины паровые, за исключением используемых для транспортных средств; роботы.

(111) MGU 28496

(151) 22.10.2015

(181) 23.06.2024

(210) MGU 2014 1246

(220) 23.06.2014

(732) YuEyl IKSCHEINJ SENTER eLeLSi, AE

ЮЭЙИ ИКСЧЕЙНДЖ СЕНТЕР эЛэЛСи, АЕ  
(540)



(526) simple; fast; safe.

(511)

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

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

(111) MGU 28497

(151) 22.10.2015

(181) 22.12.2024

(210) MGU 2014 2390

(220) 22.12.2014

(732) Бейджин Джингдонг 360 Ду Е-Коммерс Лтд., CN

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Ок, қора, кул ранг, оч кул ранг, тўқ кул ранг.

Белый, черный, серый, светло-серый, темно-серый.

(511)

35 Реклама фаолияти; компьютер тармоқларида онлайн реклама; ОАВ да реклама вақти ижараси; чакана савдо мақсадида ОАВ да товарлар тақдими; бизнесни бошқариш бўйича кўмак; тижорий ахборот ва харидорлар учун маслаҳатлар (харидорлар учун маслаҳатлар дўкони); нархларни солиштириш хизмати; бизнес ахборот; учинчи шахслар учун товарларни ўтказиш; маркетинг; компьютер маълумотлар базаларидан ахборот йиғиш; маъмурий бошқарув мақсадида бюртмаларни қайта ишлаш; бизнес бошқарма; бизнесни бошқариш.

38 Компьютер терминаларидан фойдаланган ҳолдаги алоқа; компьютердан фойдаланган ҳолда хабарлар ва тасвирларни узатиш; электрон почта; телеэшиттириш; радиоэшиттириш; телекоммуникациялар ҳақида ахборот; оптик нуртолари тармоқлар орқали коммуникация; электрон хабарлар тахтаси хизматлари (телекоммуникация хизматлари); онлайн форумлар билан таъминлаш; телеконференция хизматлари; фойдала-

нувчиларни бутун жаҳон компьютер тармоғига қира олишини таъминлаш; интернетда орқали конференциялар билан таъминлаш; маълумотлар базасига қира олишни таъминлаш; овозли етказиб бериш хизмати; телефон хизматлари; онлайн откриткаларни узатиш; рақамли файлларни узатиш.

42 Компьютер дастурий таъминотини такомиллаштириш; компьютер дастурий таъминоти бўйича маслаҳатлар; компьютер дастурий таъминотини ўртатиш; компьютер дастурий таъминотини бир маромда сақлаш; компьютер маълумотларини тиклаш; электрон маълумотларини сақлаш; маълумотлар ва ҳужжатларни моддий кўринишдан электрон кўринишга конвертация қилиш; учинчи шахслар учун веб сайтларни яратиш ва хизмат кўрсатиш; компьютер дастурлари ва маълумотларини конвертация қилиш (номоддий алмаштириш); веб серверлар прокати; компьютерларни вируслардан ҳимоялаш хизмати; компьютер дастурлаш; “булутли” ҳисоблаш; сайтдан ташқарида маълумотларнинг захира нусхаларини сақлаш; веб сайт орқали компьютер технологиялари ва дастурлаштириш ҳақида маълумотлар билан таъминлаш; электрон коммерция мақсадларида интернет платформалар яратиш.

35 Рекламная деятельность; онлайн реклама в компьютерных сетях; аренда рекламного времени в СМИ; презентация товаров в СМИ для розничной торговли; помощь в управлении бизнесом; коммерческая информация и советы покупателям (магазин советов покупателям); служба сравнения цен; бизнес информация; продвижение товара для третьих лиц; маркетинг; сбор информации в компьютерных базах данных; обработка заказов для административного управления; ведение бизнеса; управление бизнесом.

38 Связь при помощи компьютерного терминала; передача сообщений и изображений при помощи компьютера; электронная почта; телевидение; радиовещание; информация о телекоммуникациях; коммуникация через оптоволоконные сети; услуги электронной доски объявлений (услуги телекоммуникации); обеспечение онлайн форумов; услуги телеконференций; обеспечение доступа пользователям во всемирную компьютерную сеть; обеспечение конференции в интернете; обеспечение доступа к базам данных; голосовая служба доставки; обеспечение телекоммуникационных каналов для услуг телепродаж; телефонные услуги; передача откриток онлайн; передача цифровых файлов.

42 Усовершенствование компьютерного прог-

рамного обеспечения; консультация по компьютерному программному обеспечению; установка компьютерного программного обеспечения; поддержание компьютерного программного обеспечения; восстановление компьютерных данных; хранение электронных данных; конвертирование данных или документов из физического в электронный вид; создание и поддержание веб сайтов для третьих лиц; конвертирование компьютерных программ или данных (не физическое преобразование); прокат веб-серверов; служба защиты компьютера от вирусов; компьютерное программирование; "облачные" вычисления; хранение резервной копии данных вне сайта; обеспечение информацией о компьютерных технологиях и программировании посредством веб сайта; создание интернет платформы для электронной коммерции.

(111) MGU 28498

(151) 22.10.2015

(181) 23.01.2025

(210) MGU 2015 0141

(220) 23.01.2015

(732) Экён Индастриэл Ко., Лтд., KR

(540)

## AEKYUNG KeraSys

(511)

3 Соч учун шампунлар; соч учун косметик воситалар, жумладан, соч учун кондиционер, соч учун тоник, соч учун мусс, соч учун гель, соч учун глазурь (сочни ялтиратиб жило берувчи восита); соч учун локлар; соч учун лосьонлар; сочни бўяш учун воситалар; совун; ванна қабул қилиш учун косметик воситалар, жумладан, бадан учун лосьон, баданни тозаловчи воситалар; косметик воситалар.

3 Шампуни для волос; средства косметические для волос, а именно, кондиционер для волос, тоник для волос, мусс для волос, гель для волос, глазурь для волос (средство для глянцевого блеска волос); лаки для волос; лосьоны для волос; средства для окрашивания волос; мыло; косметические средства для ванн, а именно, лосьон для тела, средства для очистки тела; косметические средства.

(111) MGU 28499

(151) 22.10.2015

(181) 23.10.2025

(210) MGU 2015 0142

(220) 23.01.2015

(732) Экён Индастриэл Ко., Лтд., KR

(540)

**KeraSys**  
**케라시스**

(511)

3 Соч учун шампунлар; соч учун косметик воситалар, жумладан, соч учун кондиционер, соч учун тоник, соч учун мусс, соч учун гель, соч учун глазурь (сочни ялтиратиб жило берувчи восита); соч учун локлар; соч учун лосьонлар; сочни бўяш учун воситалар; совун; ванна қабул қилиш учун косметик воситалар, жумладан, бадан учун лосьон, баданни тозаловчи воситалар; косметик воситалар.

3 Шампуни для волос; средства косметические для волос, а именно, кондиционер для волос, тоник для волос, мусс для волос, гель для волос, глазурь для волос (средство для глянцевого блеска волос); лаки для волос; лосьоны для волос; средства для окрашивания волос; мыло; косметические средства для ванн, а именно, лосьон для тела, средства для очистки тела; косметические средства.

(111) MGU 28500

(151) 22.10.2015

(181) 11.03.2025

(210) MGU 2015 0470

(220) 11.03.2015

(732) "ECO GREEN PLAST" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "ECO GREEN PLAST", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) ECO; PLAST.

(591) Оч яшил, тўқ яшил, оқ.

Светло-зеленый, темно-зеленый, белый.

(511)

21 Уй-рўзгор анжомлари ва идиш-товоқлари; тароклар ва губкалар; чўткалар (мўйқаламлардан ташқари); чўтка маҳсулотлари учун материаллар; тозалаш ва йиғиштириш учун мосламалар.

21 Домашняя или кухонная утварь и посуда; расчески и губки; щетки (за исключением кистей); материалы для щеточных изделий; приспособления для чистки и уборки.

(111) MGU 28501  
 (151) 22.10.2015 (181) 16.03.2025  
 (210) MGU 2015 0501 (220) 16.03.2015  
 (732) Raximov Otabek Xoldarboyevich, UZ  
 (540)

# ANIL

(511)  
 29 Гўшт, балиқ, парранда ва илвасин; гўшт экстрактлари; консерваланган, куритилган ва иссиқлик билан ишлов берилган сабзавотлар ва мевалар; желе, мураббо, компотлар; тухумлар, сут ва сут маҳсулотлари; озиқ-овқат мойлари ва ёғлари.

29 Мясо, рыба, птица и дичь; мясные экстракты; овощи и фрукты консервированные, сушеные и подвергнутые тепловой обработке; желе, варенье, компоты; яйца; молоко и молочные продукты; масла и жиры пищевые.

(111) MGU 28502  
 (151) 22.10.2015 (181) 01.04.2025  
 (210) MGU 2015 0616 (220) 01.04.2015  
 (732) "VINI ITALIA EXKLUSIVE" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ  
 Общество с ограниченной ответственностью "VINI ITALIA EXKLUSIVE", UZ  
 (540)

Рангли иловага қаранг  
 Смотри цветное приложение

(526) "LA FATTORIA" дан бўлак барча сўзлар.  
 Все слова кроме "LA FATTORIA".  
 (591) Жигар ранг, тўқ сарик, сарик, оч ҳаво ранг.  
 Коричневый, бежевый, желтый, бледно-голубой.  
 (511)  
 33 Винолар.

33 Вина.

(111) MGU 28503  
 (151) 22.10.2015 (181) 01.04.2025  
 (210) MGU 2015 0617 (220) 01.04.2015  
 (732) "VINI ITALIA EXKLUSIVE" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ  
 Общество с ограниченной ответственностью "VINI ITALIA EXKLUSIVE", UZ

(540)  
 Рангли иловага қаранг  
 Смотри цветное приложение

(526) "LA FATTORIA" дан бўлак барча сўзлар.  
 Все слова кроме "LA FATTORIA"  
 (591) Кўк, тўқ сарик, сарик, оч кул ранг.  
 Синий, бежевый, желтый, светло-серый.  
 (511)  
 33 Винолар.

33 Вина.

(111) MGU 28504  
 (151) 22.10.2015 (181) 01.04.2025  
 (210) MGU 2015 0618 (220) 01.04.2015  
 (732) "VINI ITALIA EXKLUSIVE" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ  
 Общество с ограниченной ответственностью "VINI ITALIA EXKLUSIVE", UZ  
 (540)

Рангли иловага қаранг  
 Смотри цветное приложение

(526) "Nettare" дан бўлак барча сўзлар.  
 Все слова кроме "Nettare".  
 (591) Қора, кизил, оқ.  
 Черный, красный, белый.  
 (511)  
 33 Винолар.

33 Вина.

(111) MGU 28505  
 (151) 22.10.2015 (181) 01.04.2025  
 (210) MGU 2015 0619 (220) 01.04.2015  
 (732) "VINI ITALIA EXKLUSIVE" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ  
 Общество с ограниченной ответственностью "VINI ITALIA EXKLUSIVE", UZ  
 (540)

Рангли иловага қаранг  
 Смотри цветное приложение

(526) "Nettare" дан бўлак барча сўзлар.  
 Все слова кроме "Nettare".  
 (591) Қора, яшил, кизил, оқ.  
 Черный, зеленый, красный, белый.

(511)

33 Винолар.

33 Вина.

(111) MGU 28506

(151) 23.10.2015

(181) 06.01.2025

(210) MGU 2015 0007

(220) 06.01.2015

(732) Сосьете де Продюи Нестле С.А., СН

(540)

**Sifatli mahsulot, ko'rkam hayot****Сифатли маҳсулот, кўркам ҳаёт**

(511)

5 Фарматевтика, ветеринария ва гигиена препаратлари; тиббий мақсадлар учун парҳез моддалар, болалар овқатлари.

9 Илмий, денгиз, геодезик, фотографик, кинематографик, оптик, тортиш учун, ўлчаш, сигнализация, назорат (текшириш), қутқариш (тез ёрдам кўрсатишни ташкил қилиш) ва ўргатиш; электр энергиясини узатиш, тақсимлаш, трансформациялаш, жамғариш, ростлаш ёки бошқариш учун приборлар ва асбоблар; маълумотларни, 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; дастурий таъминот; ўт ўчириш учун асбоб-ускуналар.

16 Қоғоз, картон ва улардан ишланган, бошқа синфларга мансуб бўлмаган маҳсулотлар; нашриёт маҳсулоти; муқовалаш ишлари учун материаллар; фотосуратлар; ёзувқоғоз товарлари; канцелярия ва маиший мақсадлар учун ёпиштирувчи моддалар; рассомлар учун буюмлар; мўй-қаламлар; ёзув машиналари ва идора буюмлари (мебеллардан ташқари); ўқув материаллари ва кўргазмали қўлланмалар (аппаратурадан ташқари); жойлаш учун пластмасса материаллар (бошқа синфларга мансуб бўлмаганлари); шрифтлар; босмаҳона клишелари.

29 Гўшт, парранда, илвасин; балиқ ва денгиз маҳсулотлари; сабзавотлар, мевалар; барча маҳсулотлар асоси экстрактлардан ташкил топган шўрвалар, желе, паштетлар, пасталар, консервалар, музлатилган ва тайёр овқатлар ёки дегидриланган консервалар, шунингдек чипслар кўринишидагилар ҳам; шакарли қиёмда қайнатил

ган мевалар ва реза мевалар; тухумлар; сутли маҳсулотлар; сут ўрнини босувчи бошқа маҳсулотлар ва пишлоклар; озиқ-овқат мойлари ва ёғлари; инсонлар истеъмол қилиши учун (оксилли) протеинли препаратлар;

30 Қаҳва ва қаҳва экстрактлари; қаҳва ўрнини босувчилар, қаҳва ўрнини босувчи экстрактлар; чой ва чой экстрактлари; какао ва асосида какао бўлган маҳсулотлар; ширинликлар ва шоколадли маҳсулотлар, қандолатчилик маҳсулотлари; шакар; нон-булка маҳсулотлари; ёғли ширин хамирдан маҳсулотлар; гуручдан, ун ёки дон бошқаридан тайёрланган озиқ-овқат маҳсулотлари, шунингдек тайёр овқатлар, нонушта учун донли маҳсулотлардан тайёрланган овқатлар; десертлар, асоси гуруч, манний ёрмасидан ёки крахмалдан ташкил топган пудинглар; озиқ-овқат музини тайёрлаш учун маҳсулотлар, озиқ-овқат музи; асал ва асал ўрнини босувчилар; майонез, (зираворлар) соуслар; озиқ-овқат хушбўйлаштирувчилари; дориворлар.

32 Спиртсиз ичимликлар тайёрлаш учун эссенциялар ва экстрактлар, сироплар, маъданли сувлар ва бошқа спиртсиз ичимликлар.

35 Реклама ва маҳсулотларни намойиш қилиш, шунингдек товарларни силжитиш бўйича хизматлар, шунингдек, озиқ-овқат маҳсулотлари; чакана савдо озиқ-овқат маҳсулотлари ва савдо аппаратлари ёрдамидаги ичимликлар ёки тақсимлайдиган савдо автоматлари, прокатга, ижарага оид савдо автоматлари ва уларни озиқ-овқат маҳсулотлари ва ичимликлари билан таъминлаш.

37 Озиқ-овқат маҳсулотлари ва ичимликларни сотиш бўйича қуйиб берадиган савдо автоматлари ва тақсимлаб берадиган савдо автоматлари бўйича хизмат кўрсатиш масалаларида маслаҳатлар бериш.

41 Кўргазмалар, конференциялар, семинарлар, ўқув курсларини ташкиллаштириш, кадрларни тайёрлаш; видео ёзувларни ва фильмларни ишлаб чиқариш, газеталар, брошюралар, китобларни нашр этиш; диететиклар ва рационал овқатланиш, парҳезлар доирасида фикрларни ва маълумотларни тақдим этиш, шунингдек, парҳезга ва рационал овқатланишга оид бўлган, барчаси таълимни ошириш хизматлари, рационал овқатланиш бўйича таълим.

42 Ичимликлар ва озиқ-овқат маҳсулотларини сотиш бўйича қуйиб-тақсимлайдиган савдо машиналаридан фойдаланиш бўйича маслаҳатлар бериш.

43 Мехмонхоналарга, кафетерийларга, барларга таомлар тайёрлаш ва уларни уйга етказиб бериш

бўйича хизматлар, буфетлар ва муассасаларга озик-овкатларни етказиб бериш, шундай хизматларни ташкиллаштириш; ичимликлар ва озик-овкат маҳсулотларини тақсимлайдиган машиналар ва савдо аппаратлари орқали таъминлаш.

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

9 Приборы и инструменты научные, морские, геодезические, фотографические, кинематографические, оптические, для взвешивания, измерения, сигнализации, контроля (проверки), спасения (организация скорой помощи) и обучения; приборы и инструменты для передачи, распределения, трансформации, накопления, регулирования или управления электричеством; аппаратура для записи, передачи, воспроизведения звука или изображений; магнитные носители информации, диски звукозаписи; механизмы для аппаратов с предварительной оплатой; кассовые аппараты, счетные машины, оборудование для обработки информации и компьютеры; программное обеспечение; оборудование для тушения огня.

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.

29 Мясо, птица, дичь; рыба и морепродукты; овощи, фрукты; все данные продукты в виде экстрактов, супов, желе, паштетов, паст, консервов, готовых блюд и замороженных или дегидрированных консервов, а также в виде чипсов; плоды или ягоды, сваренные в сахарном сиропе; яйца; молочные продукты, сыры и другие продукты на основе молока, заменители молочных продуктов; пищевые масла и жиры; протеиновые (белковые) препараты для потребления человеком.

30 Кофе и экстракты кофе; заменители кофе, экстракты заменителей кофе; чай и экстракты чая; какао и продукты на основе какао; сладости и шоколадные продукты, кондитерские изделия; сахар; хлебобулочные изделия; изделия из сладкого сдобного теста; продукты питания, приготовленные из риса, муки или из хлебных злаков, а также в виде готовых блюд, блюд из зерновых

продуктов для завтрака; десерты, содержащие, в основном, рис, манную крупу и/или крахмал, пудинги; пищевой лед, продукты для приготовления пищевого леда; мед и заменители меда; соусы (приправы), майонез; ароматизаторы пищевые; специи.

32 Минеральная вода и другие безалкогольные напитки, сиропы, экстракты и эссенции для приготовления безалкогольных напитков.

35 Реклама и демонстрация продукции, а также деятельность по продвижению товаров, а именно, продуктов питания; розничная продажа продуктов питания и напитков с помощью торговых аппаратов или торговых раздаточных автоматов, прокат, аренда торговых автоматов и их снабжение продуктами питания и напитками.

37 Консультации по вопросам обслуживания торговых разливочных автоматов и торговых раздаточных автоматов по продаже напитков и продуктов питания.

41 Подготовка кадров, организация курсов, семинаров, конференций, выставок; публикация книг, брошюр, газет, производство фильмов и записей; образование по рациональному питанию, все образовательные услуги, относящиеся к рациональному питанию и диете, в частности, предоставление информации и мнений в области диеты, рационального питания и диететики.

42 Консультации по использованию торговых раздаточно-разливочных машин по продаже продуктов питания и напитков.

43 Услуги отелей, кафетериев, баров, услуги по приготовлению блюд и доставке их на дом, доставка пищи в учреждения и буфеты, организация таких услуг; обеспечение продуктами питания и напитками через торговые аппараты и раздаточные машины.

(111) MGU 28507

(151) 26.10.2015

(181) 21.07.2024

(210) MGU 2014 1410

(220) 21.07.2014

(732) "FUBER SIDE-PLAST" mas'uliyati cheklan-gan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "FUBER SIDE-PLAST", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

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

Все слова, буквы, цифры кроме "Megamix".

(591) Қора, жигар ранг, оч жигар ранг, кул ранг, оқ.



Черный, коричневый, светло-коричневый, серый, белый.

**(511)**

19 Курилиш коришмалари, териш учун коришма.

19 Растворы строительные, кладочный раствор.

**(111)** MGU 28508

**(151)** 26.10.2015

**(181)** 21.07.2024

**(210)** MGU 2014 1411

**(220)** 21.07.2014

**(732)** "FUBER SIDE-PLAST" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "FUBER SIDE-PLAST", UZ

**(540)**

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

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

Все слова, буквы, цифры кроме "Megamix".

**(591)** Қизил, зарғалдок, кўк, қора, кул ранг, оқ.

Красный, оранжевый, синий, черный, серый, белый.

**(511)**

19 Девор сиртини керамик, фаянс плиткалар билан қоплаш учун елим ва полимер қўшимчали цемент асосидаги курук курилиш коришмалар.

19 Сухие строительные смеси на основе цемента с клеевыми и полимерными добавками для облицовки поверхностей керамическими, фаянсовыми плитками.

**(111)** MGU 28509

**(151)** 26.10.2015

**(181)** 21.07.2024

**(210)** MGU 2014 1412

**(220)** 21.07.2014

**(732)** "FUBER SIDE-PLAST" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "FUBER SIDE-PLAST", UZ

**(540)**

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

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

Все слова, буквы, цифры кроме "Megamix".

**(591)** Сарик, кул ранг, қора, сиёҳ ранг, оқ.

Желтый, серый, черный, сиреневый, белый.

**(511)**

19 Девор сиртини керамик, фаянс плиткалар билан қоплаш учун елим ва полимер қўшимчали цемент асосидаги курук курилиш коришмалар.

19 Сухие строительные смеси на основе цемента с клеевыми и полимерными добавками для облицовки поверхностей керамическими, фаянсовыми плитками.

**(111)** MGU 28510

**(151)** 26.10.2015

**(181)** 21.07.2024

**(210)** MGU 2014 1413

**(220)** 21.07.2014

**(732)** "FUBER SIDE-PLAST" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "FUBER SIDE-PLAST", UZ

**(540)**

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

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

Все слова, буквы, цифры кроме "Megamix".

**(591)** Яшил, кул ранг, қора, сиёҳ ранг, оқ.

Зеленый, серый, черный, сиреневый, белый.

**(511)**

19 Девор сиртини керамик, фаянс плиткалар билан қоплаш учун елим ва полимер қўшимчали цемент асосидаги курук курилиш коришмалар.

19 Сухие строительные смеси на основе цемента с клеевыми и полимерными добавками для облицовки поверхностей гранитными плитами и плитами из твердых и тяжелых материалов.

**(111)** MGU 28511

**(151)** 26.10.2015

**(181)** 21.07.2024

**(210)** MGU 2014 1414

**(220)** 21.07.2014

**(732)** "FUBER SIDE-PLAST" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "FUBER SIDE-PLAST", UZ

**(540)**

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

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

Все слова, буквы, цифры кроме "Megamix".

**(591)** Зарғалдок, қора, кўк ранг, оқ.

Оранжевый, черный, серый, белый.

**(511)**

19 Пол учун курук қурилиш қоришмаси - куйма пол.

19 Сухая строительная напольная смесь – наливной пол.

**(111)** MGU 28512

**(151)** 26.10.2015

**(181)** 21.07.2024

**(210)** MGU 2014 1415

**(220)** 21.07.2014

**(732)** "FUBER SIDE-PLAST" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "FUBER SIDE-PLAST", UZ

**(540)**

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

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

Все слова, буквы, цифры кроме "Megamix".

**(591)** Кўк, салат ранг, қора, кул ранг, оқ.

Черный, коричневый, светло-коричневый, серый, белый.

**(511)**

19 Мозаика плиткалар ва майоликаларни сиртларга ёпиштириш учун елим ва полимер қўшимчачи оқ цемент асосидаги курук қурилиш қоришмалар.

19 Сухие строительные смеси на основе белого цемента с клеевыми и полимерными добавками для закрепления на поверхности мозаичной плитки и майолики.

**(111)** MGU 28513

**(151)** 26.10.2015

**(181)** 21.07.2024

**(210)** MGU 2014 1416

**(220)** 21.07.2014

**(732)** "FUBER SIDE-PLAST" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "FUBER SIDE-PLAST", UZ

**(540)**

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

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

Все слова, буквы, цифры кроме "Megamix".

**(591)** Қизил, кўк, кул ранг, қора, оқ.

Красный, синий, серый, черный, белый.

**(511)**

19 Камин ва печларнинг сиртини керамик плиткалар, мрамар ва гранит плиткалар билан қоплаш учун елим ва полимер қўшимчачи цемент асосидаги курук қурилиш қоришмалар.

19 Сухие строительные смеси на основе цемента с клеевыми и полимерными добавками для облицовки поверхностей каминов и печей керамическими плитками, мраморными и гранитными плитками.

**(111)** MGU 28514

**(151)** 26.10.2015

**(181)** 21.07.2024

**(210)** MGU 2014 1417

**(220)** 21.07.2014

**(732)** "FUBER SIDE-PLAST" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "FUBER SIDE-PLAST", UZ

**(540)**

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

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

Все слова, буквы, цифры кроме "Megamix".

**(591)** Тўқ қизил, бинафша ранг, кул ранг, қора, оқ.

Бордовый, фиолетовый, серый, черный, белый.

**(511)**

19 Бетон қоришмаси.

19 Бетонная смесь.

**(111)** MGU 28515

**(151)** 26.10.2015

**(181)** 21.07.2024

**(210)** MGU 2014 1418

**(220)** 21.07.2014

**(732)** "FUBER SIDE-PLAST" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "FUBER SIDE-PLAST", UZ

**(540)**

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

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

Все слова, буквы, цифры кроме "Megamix".

**(591)** Яшил, сариқ, кул ранг, қора оқ.

Зеленый, желтый, серый, черный, белый.

**(511)**

19 Курук қурилиш қоришмалари, бино олд томони учун шпаклёвка.

19 Сухие строительные смеси, шпатлевка фасадная.

**(111)** MGU 28516

**(151)** 26.10.2015 **(181)** 21.07.2024

**(210)** MGU 2014 1419 **(220)** 21.07.2014

**(732)** "FUBER SIDE-PLAST" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "FUBER SIDE-PLAST", UZ

**(540)**

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

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

Все слова, буквы, цифры кроме "Megamix".

**(591)** Фируза ранг, кул ранг, қора, оқ.

Бирюзовый, серый, черный, белый.

**(511)**

19 Оқ цемент асосидаги курук қурилиш қоришмалари, бино олд томони учун оқ шпаклёвка.

19 Сухие строительные смеси на основе белого цемента, белая шпатлевка фасадная.

**(111)** MGU 28517

**(151)** 26.10.2015 **(181)** 21.07.2024

**(210)** MGU 2014 1420 **(220)** 21.07.2014

**(732)** "FUBER SIDE-PLAST" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "FUBER SIDE-PLAST", UZ

**(540)**

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

**(526)** "Megamix", "RAINCOAT" дан бўлак барча сўзлар, харфлар, рақамлар.

Все слова, буквы, цифры кроме "Megamix", "RAINCOAT".

**(591)** Пушти, кул ранг, қора, оқ.

Розовый, серый, черный, белый.

**(511)**

19 Курук қурилиш қоришмалари, декоратив сувоқ.

19 Сухие строительные смеси, декоративная штукатурка.

**(111)** MGU 28518

**(151)** 26.10.2015 **(181)** 21.07.2024

**(210)** MGU 2014 1421 **(220)** 21.07.2014

**(732)** "FUBER SIDE-PLAST" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "FUBER SIDE-PLAST", UZ

**(540)**

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

**(526)** "Megamix", "MONO STOP" дан бўлак барча, сўзлар рақамлар, харфлар.

Все слова, буквы, цифры кроме "Megamix", "MONO STOP".

**(591)** Салат ранг, яшил, кул ранг, қора, оқ.

Салатовый, зеленый, серый, черный, белый.

**(511)**

19 Гидроизоляциялаш учун полимер кўшимчали цемент асосидаги курук қурилиш қоришмалари.

19 Сухие строительные смеси на основе цемента с полимерными добавками для гидроизоляции.

**(111)** MGU 28519

**(151)** 26.10.2015 **(181)** 21.07.2024

**(210)** MGU 2014 1422 **(220)** 21.07.2014

**(732)** "FUBER SIDE-PLAST" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "FUBER SIDE-PLAST", UZ

**(540)**

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

**(526)** "Megamix", "DI STOP" дан бўлак барча, сўзлар рақамлар, харфлар.

Все слова, буквы, цифры кроме "Megamix", "DI STOP".

**(591)** Кўк, сийёх ранг, кул ранг, қора, оқ.

Синий, сиреневый, серый, черный, белый.

**(511)**

19 Гидроизоляциялаш учун полимер қўшимчали цемент асосидаги курук қурилиш қоришмалари.

19 Сухие строительные смеси на основе цемента с полимерными добавками для гидроизоляции.

**(111)** MGU 28520**(151)** 26.10.2015**(181)** 21.07.2024**(210)** MGU 2014 1423**(220)** 21.07.2014**(732)** "FUBER SIDE-PLAST" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "FUBER SIDE-PLAST", UZ

**(540)**

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

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

Все слова, буквы, цифры кроме "Megamix".

**(591)** Ҳаво ранг, кўк, қора, яшил, сиёҳ ранг, жигар ранг, оқ.

Голубой, синий, черный, зеленый, сиреневый, коричневый, белый.

**(511)**

19 Ёриқларни тўлдириш учун курук қурилиш қоришмалари.

19 Смесь сухая строительная для заполнения швов.

**(111)** MGU 28521**(151)** 26.10.2015**(181)** 21.07.2024**(210)** MGU 2014 1424**(220)** 21.07.2014**(732)** "FUBER SIDE-PLAST" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "FUBER SIDE-PLAST", UZ

**(540)**

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

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

Все слова, буквы, цифры кроме "Megamix".

**(591)** Сарик, ҳаво ранг, кўк, сиёҳ ранг, оқ.

Желтый, голубой, синий, сиреневый, белый.

**(511)**

19 Ёриқларни тўлдириш учун курук қурилиш қоришмалари.

19 Смесь сухая строительная для заполнения швов.

**(111)** MGU 28522**(151)** 26.10.2015**(181)** 21.07.2024**(210)** MGU 2014 1425**(220)** 21.07.2014**(732)** "FUBER SIDE-PLAST" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "FUBER SIDE-PLAST", UZ

**(540)**

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

**(526)** "Megamix" дан бўлак барча сўзлар, харфлар, рақамлар.**(591)** Кул ранг, сиёҳ ранг, қора, оқ.

Серый, сиреневый, черный, белый.

**(511)**

19 Курук қурилиш қоришмалари, бино ичи ишлари учун гипс, гипсли сувок.

19 Сухие строительные смеси, гипс для внутренних работ, штукатурка гипсовая.

**(111)** MGU 28523**(151)** 26.10.2015**(181)** 21.07.2024**(210)** MGU 2014 1426**(220)** 21.07.2014**(732)** "FUBER SIDE-PLAST" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "FUBER SIDE-PLAST", UZ

**(540)**

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

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

Все слова, буквы, цифры кроме "Megamix".

**(591)** Яшил, салат ранг, кул ранг, қора, оқ.

Зеленый, салатный, серый, черный, белый.

**(511)**

19 Курук қурилиш қоришмалари, шпаклёвка.

19 Сухие строительные смеси, шпатлевка.

**(111)** MGU 28524**(151)** 26.10.2015**(181)** 21.07.2024**(210)** MGU 2014 1428**(220)** 21.07.2014**(732)** "FUBER SIDE-PLAST" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "FUBER SIDE-PLAST", UZ

**(540)**

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

**(526)** "Megamix", "PROFINISH" дан бўлак барча сўзлар, харфлар, рақамлар.

Все слова, буквы, цифры кроме "Megamix", "PROFINISH".

**(591)** Сиёҳ ранг, кул ранг, қора, оқ.

Сиреневый, серый, черный, белый.

**(511)**

19 Курук қурилиш қоришмалари, шпаклёвка.

19 Сухие строительные смеси, шпатлевка.

**(111)** MGU 28525**(151)** 26.10.2015**(181)** 12.08.2024**(210)** MGU 2014 1541**(220)** 12.08.2014**(732)** "BRITISH PHARMA" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "BRITISH PHARMA", UZ

**(540)**

# Wincet

# Винсет

**(511)**

35 Товарларни намойиш этиш; бозорни ўрганиш; тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар уюштириш; реклама мақсадларида модалар кўргазмасини ташкил қилиш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркалари ташкил этиш; компьютер файлларида ахборот излаш (учинчи шахслар учун); веб-сайтлар орқали иш

билармонлик юзасидан ахборотлар тақдим этиш; товарларни чакана савдо мақсадида барча медиа воситаларида тақдим этиш; дори-дармон воситалари, ветеринария ва гигиена препаратлари ҳамда тиббий фойдаланиш учун мўлжалланган материалларни чакана ва улгуржи савдоси; учинчи шахслар учун товарларни ўтказиш, шунингдек дорихона ва дўконлар тормоғи доирасидаги чакана ва улгуржи савдо хизматлари; ташки реклама; намуналарни тарқатиш; реклама материалларини тарқатиш; реклама; компьютер тармоғидаги интерфаол реклама; телемаркетинг; товарларни реклама қилиш ва харакатлантириш учун манекенчилар хизматлари; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (сотиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш).

39 Товарларни кадоқлаш; товарларни сақлаш; товарларни омборларда сақлаш.

35 Демонстрация товаров; изучение рынка; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация показов мод в рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; поиск информации в компьютерных файлах для третьих лиц; предоставление деловой информации через веб-сайты; презентация товаров на всех медиа-средствах с целью розничной продажи; продажа розничная или оптовая лекарственных средств, ветеринарных и гигиенических препаратов и материалов медицинского назначения; продвижение товаров для третьих лиц, в том числе услуги розничной и оптовой торговли в рамках сети магазинов и аптек; реклама наружная; распространение образцов; распространение рекламных материалов; реклама; реклама интерактивная в компьютерной сети; телемаркетинг; услуги манекенщиков для рекламы или продвижения товаров; услуги снабженческие для третьих лиц (закупка и обеспечение предпринимателей товарами).

39 Расфасовка товаров; хранение товаров; хранение товаров на складах.

**(111)** MGU 28526**(151)** 26.10.2015**(181)** 10.10.2024**(210)** MGU 2014 1963**(220)** 10.10.2014**(732)** Масъулияти чекланган жамият шаклидаги "АРКТИКА BOTTLERS" қўшма корхонаси, UZ

Совместное предприятие в виде общества с ограниченной ответственностью "АРКТИКА BOTTLERS", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг  
Смотри цветное приложение

(526) Дюшес

(591) Зарғалдоқ, тўқ кўк, оқ, яшил.

Оранжевый, темно-синий, белый, зеленый.

(511)

3 Оқартириш учун препаратлар ва кир ювиш учун бошқа моддалар; тозалаш, сайқаллаш, ёғ-сизлантириш ва абразив ишлов бериш учун препаратлар.

5 Тиббий мақсадлар учун парҳез моддалар, бола-лар овқатлари; инсон ёки жониворлар учун озик-овқат қўшимчалари.

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

30 Музқаймоқ; ширинликлар; озик-овқат музи.

32 Маъданли ҳамда газланган сувлар ва бошқа алкогольсиз ичимликлар; мева ичимликлари ва мева шарбатлари; қиёмлар ва ичимликлар тайёрлаш учун бошқа таркиблар.

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

3 Препараты для отбеливания и прочие вещества для стирки; препараты для чистки, полирования, обезжиривания и абразивной обработки.

5 Диетические вещества для медицинских целей, детское питание; пищевые добавки для человека и животных.

29 Груши консервированные, сушеные и под-вергнутые тепловой обработке; желе, варенье, компоты.

30 Мороженое; пряности; пищевой лед.

32 Минеральные и газированные воды и прочие безалкогольные напитки; фруктовые напитки и фруктовые соки; сиропы и прочие составы для изготовления напитков.

43 Услуги по обеспечению пищевыми продуктами и напитками.

(111) MGU 28527

(151) 26.10.2015

(181) 05.11.2024

(210) MGU 2014 2081

(220) 05.11.2014

(732) "ADVANCE PHARMACEUTICAL BUSINESS" mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi xorijiy korxonasi, UZ

Иностранное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью "ADVANCE PHARMACEUTICAL BUSINESS", UZ

(540)

# Олмекард Olmecard Olmekard

(511)

5 Антибиотиклар; фармацевтика мақсадлари учун малҳам дорилар; тиббий ва ветеринария мақсадлари учун бактериологик препаратлар; тиббий мақсадлар учун биологик препаратлар; витаминли препаратлар; терини парваришлаш учун фармацевтик препаратлар; контакт линзаларини тозалаш учун препаратлар; тиббий мақсадларда ванналар қабул қилиш учун препаратлар; соч ўстириш учун тиббий препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун алоэ варали препаратлар; инсон ёки жониворлар учун микроэлементли препаратлар; офтобдан қуйишга қарши фармацевтика препаратлари; ветеринария мақсадлари учун ферментатив препаратлар; тиббий мақсадлар учун ферментатив препаратлар; кимёвий фармацевтика препаратлари; ветеринария мақсадлари учун кимёвий препаратлар; тиббий мақсадлар учун кимёвий препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун кимёвий препаратлар.

35 Товарларни намоиш этиш; бозорни ўрганиш; тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар уюштириш; реклама мақсадларида модалар кўргазмасини ташкил қилиш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркалари ташкил этиш; компьютер файлларида ахборот излаш (учинчи шахслар учун); веб-сайтлар орқали ишбилармонлик юзасидан ахборотлар тақдим этиш; товарларни чакана савдо мақсадида барча медиа воситаларида тақдим этиш; дори-дармон воситалари, ветеринария ва гигиена препаратлари ҳамда тиббий фойдаланиш учун мўлжалланган материалларни чакана ва улгуржи савдоси; учинчи шахслар учун товарларни ўтказиш, шунингдек дорихона ва дўконлар тормоғи доирасидаги чакана ва улгуржи савдо хизматлари; ташқи реклама; намуналарни тарқатиш; реклама материалларини тарқатиш; реклама; компьютер тармоғидаги интерфаол реклама; телемаркетинг; товарларни реклама қилиш ва ҳаракатлантириш учун манекенчилар хизматлари; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (сотиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш).

39 Товарларни кадоқлаш; товарларни сақлаш; товарларни омборхоналарда сақлаш.

41 Амалий кўникмаларга ўқитиш-ўргатиш (намойиш қилиш); конференциялар ташкил қилиш ва ўтказиш; семинарлар ташкил қилиш ва ўтказиш; малакавий қайта тайёрлаш; ўқув-тарбиявий хизматлар.

5 Антибиотики; мази для фармацевтических целей; препараты бактериальные для медицинских и ветеринарных целей; препараты биологические для медицинских целей; препараты витаминные; препараты для ухода за кожей фармацевтические; препараты для чистки контактных линз; препараты для ванн для медицинских целей; препараты медицинские для роста волос; препараты с алоэ вера для фармацевтических целей; препараты с микроэлементами для человека и животных; препараты фармацевтические от солнечных ожогов; препараты ферментативные для ветеринарных целей; препараты ферментативные для медицинских целей; препараты химико-фармацевтические; препараты химические для ветеринарных целей; препараты химические для медицинских целей; препараты химические для фармацевтических целей.

35 Демонстрация товаров; изучение рынка; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация показов мод в рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; поиск информации в компьютерных файлах для третьих лиц; предоставление деловой информации через веб-сайты; презентация товаров на всех медиа-средствах с целью розничной продажи; продажа розничная или оптовая лекарственных средств, ветеринарных и гигиенических препаратов и материалов медицинского назначения; продвижение товаров для третьих лиц, в том числе услуги розничной и оптовой торговли в рамках сети магазинов и аптек; реклама наружная; распространение образцов; распространение рекламных материалов; реклама; реклама интерактивная в компьютерной сети; телемаркетинг; услуги снабженческие для третьих лиц (закупка и обеспечение предпринимателей товарами).

39 Расфасовка товаров; хранение товаров; хранение товаров на складах.

41 Обучение практическим навыкам (демонстрация); организация и проведение конференций; организация и проведение семинаров; переподготовка профессиональная; услуги образовательные-воспитательные.

(111) MGU 28528

(151) 26.10.2015

(181) 21.11.2024

(210) MGU 2014 2208

(220) 21.11.2014

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

Общество с ограниченной ответственностью «ZARQAYNAR AGRO», UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Қора, оқ, кўк, сариқ, кизил.

Черный, белый, синий, желтый, красный.

(511)

3 Оқартириш учун препаратлар ва кир ювиш учун бошқа моддалар; тозалаш, сайқаллаш, ёғ-сизлантириш ва абразив ишлов бериш учун препаратлар; совунлар; атторлик буюмлари, эфир мойлари, пардоз-андоз воситалари, сочлар учун лосьонлар; тиш кукунлари ва пасталари.

8 Қўл иш қуроллари ва асбоблари; пичок буюмлар; вилка ва қошиқлар; совук қурол; устаралар.

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

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

(111) MGU 28529

(151) 26.10.2015

(181) 21.01.2025

(210) MGU 2015 0095

(220) 21.01.2015

(732) Масъулияти чекланган жамияти шаклидаги "GOOD FOOD GROUP" Ўзбекистон-Сингапур қўшма корхонаси, UZ

Ўзбекско-Сингапурское совместное предприятие в виде общества с ограниченной ответственностью "GOOD FOOD GROUP", UZ

(540)

# SENATOR

(511)

29 Мойлар, ўсимлик мойлари, қизитилган мой, сариёғ, озиқ-овқат ёғлари, қаймоқли кремлар.

29 Масла, масла растительные, масло топленое, масло сливочное, жиры пищевые, крем сливочные.

(111) MGU 28530

(151) 26.10.2015

(181) 22.01.2025

(210) MGU 2015 0106

(220) 22.01.2015

(732) Абдуллаев Бахтиёр Ахмадович, UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Жигар ранг, оч жигар ранг, тўқ жигар ранг, ок.

Коричневый, светло-коричневый, темно-коричневый, белый.

(511)

30 Какао-маҳсулотлар, жумладан шоколадли пасталар.

30 Какао-продукты, а именно шоколадные пасты.

(111) MGU 28531

(151) 26.10.2015

(181) 19.02.2025

(210) MGU 2015 0337

(220) 19.02.2015

(732) "SARS GROUP" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "SARS GROUP", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Ок, ҳаво ранг, оч ҳаво ранг, кўк, оч кўк.

Белый, голубой, светло-голубой, синий, светло-синий.

(511)

35 Таннарх таҳлили; маълумотлар базасини автоматик тарзда киритиш; ишбилармонлик юзасидан ахборот; истеъмолчиларга тижорий ахборот ва маслаҳатлар (истеъмол товари шаклидаги ахборот); конъюктур тадқиқот; тижоратчилик фаолиятини баҳолаш; компьютер файлларида ахборот излаш (учинчи шахслар учун); тижорий воситачилик (хизмат кўрсатиш); ишбилармонлик ва тижорат соҳаларида ахборотларини тақдим этиш; веб-сайтлар орқали ишбилармончилик ахборотларини тақдим этиш; товарлар ҳамда хизматларни онлайн сотиш ва сотиб олиш учун жойларни тақдим этиш; товарларни ҳаракатлан-

тириш (учинчи шахслар учун); статистикага оид маълумотларни йиғиш ва тақдим этиш; ишбилармончилик юзасидан ўтказиладиган операциялар бўйича маълумотлар; учинчи шахслар учун тижорий операцияларни мувофиқлаштириш ва тузиш; солиқ декларацияларини тузиш; солиқ декларацияларини тузиш бўйича хизматлар; нархларни солиштириш бўйича хизматлар; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (сотиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш); ишбилармонлик юзасидан экспертиза.

36 Божхона брокерлари хизматлари; солиқ экспертизаси.

39 Пакетланган юкларни етказиб бериш; товарларни етказиб бериш; транспорт логистикаси; транспортлар ёрдамида ташишда воситачилик; йўналиш ҳаракатлари ҳақида маълумотлар тақдим этиш; товарларни қадоклаш; электрон қурилмаларда маълумотлар ва ҳужжатларни сақлаш; товарларни сақлаш; товарларни омборхоналарда сақлаш; юкларни жўнатиш.

42 Мухандислик-техник экспертиза.

35 Анализ себестоимости; ведение автоматизированных баз данных; информация деловая; информация и советы коммерческие потребителям (информация потребительская товарная); исследования конъюнктурные; оценка коммерческой деятельности; поиск информации в компьютерных файлах для третьих лиц; посредничество коммерческое (обслуживание); предоставление информации в области деловых и коммерческих контактов; предоставление деловой информации через веб-сайты; предоставление места для онлайн-продаж покупателям и продавцам товаров и услуг; продвижение продаж для третьих лиц; сбор и предоставление статистических данных; сведения о деловых операциях; согласование и заключение коммерческих операций для третьих лиц; составление налоговых деклараций; услуги по подаче налоговых деклараций; услуги по сравнению цен; услуги снабженческие для третьих лиц (закупка и обеспечение предпринимателей товарами); экспертиза деловая.

36 Услуги таможенных брокеров; экспертиза налоговая.

39 Доставка пакетированных грузов; доставка товаров; логистика транспортная; посредничество при перевозках; предоставление информации в области маршрутов движения; упаковка товаров; хранение данных или документов в электронных устройствах; хранение товаров; хранение товаров на складах; экспедирование грузов.

42 Экспертиза инженерно-техническая.



**(111)** MGU 28532**(151)** 26.10.2015**(181)** 04.03.2025**(210)** MGU 2015 0416**(220)** 04.03.2015**(732)** Хикматиллаев Миржамалиддин Мирсалихович, UZ**(540)**

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

**(591)** Оқ, тўқ сарик, қора.

Белый, темно-желтый, черный.

**(511)**

1 Полуретан, метилметакрилат асосидаги қурилишда фойдаланишга мўлжалланган маҳсулотлар таркибига кирувчи кимёвий маҳсулотлар, шунингдек, саноат, илмий мақсадларда, фотосурат олишда, кишлоқ хўжалигида, боғдорчилик ва ўрмончиликда фойдаланишга мўлжалланган кимёвий маҳсулотлар; ишлов берилмаган синтетик қатронлар, ишлов берилмаган пластик материаллар; ўғитлар; оловни ўчириш учун таркиблар; металлларни тоблаш ва кавшарлаш учун препаратлар; озик-овқат маҳсулотларини консервлаш учун препаратлар; ошлаш моддалари; саноат мақсадлари учун елимловчи моддалар, шунингдек, барча турдаги сопол буюмлар ва плиткалар учун елимлар.

2 Бўёқлар, шунингдек, сув эмульцияли, алиф мойлари, локлар; металлларни занглашдан ва тахтаёғочларни чиришдан сақловчи ҳимоя воситалари; бўёқ моддалари; тезоблар; ишлов берилмаган табиий қатронлар; бадий-декоратив мақсадларда ва бадий босма нашрлар учун ишлатиладиган тахтали ва кукунсимон металллар.

17 Каучук, резина, гуттаперча, асбест, слюда ва ушбу материаллардан бошқа синфларга мансуб бўлмаган маҳсулотлар; қисман ишлов берилган пластмассалардан маҳсулотлар; тешик-тирқишларни беркитиш, зичлаш ва изоляциялаш учун материаллар, жумладан базальтли ва пенопластли изоляцияловчи материаллар; нометалл қайишқоқ қувурлар.

19 Нометалл қурилиш материаллари, жумладан қуруқ қурилиш қоришмалари: қуйма пол, девор олд томони учун шпаклёвклар, гипс ва цемент асосидаги шпаклёвклар, декоратив сувоқлар, гипс ва цемент асосидаги сувоқлар, ёриқларни тўлдиргичлар, қурилиш қоришмалари ва териш учун қурилиш қоришмалари; қурилиш мақсадлари учун нометалл қаттиқ қувурлар; асфальт, қатронлар ва битум; нометалл кўчма конструкциялар ва иншоотлар.

35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати, то

варларни ҳаракатлантириш (учинчи шахслар учун), шунингдек, бозорлар, дўконлар тармоғи доирасида чакана савдо хизматлари.

37 Қурилиш; таъмирлаш; усқуналарни ўрнатиш.

1 Химические продукты на основе полиуретанов, метилметакрилатов, входящие в состав продуктов, предназначенных в строительстве, а также химические продукты, предназначенные для использования в промышленных, научных целях, в фотографии, сельском хозяйстве, садоводстве и лесоводстве; необработанные синтетические смолы, необработанные пластические материалы; удобрения; составы для тушения огня; препараты для закалки и пайки металлов; препараты для консервирования пищевых продуктов; дубильные вещества; клеящие вещества для промышленных и строительных целей, в том числе клеи для всех видов керамических изделий и плиток.

2 Краски, в том числе водоземulsionные, олифы, лаки; защитные средства, предохраняющие металлы от коррозии и древесину от разрушения; красящие вещества; протравы; необработанные природные смолы; листовые и порошкообразные металлы, используемые для художественно-декоративных целей и художественной печати.

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, в том числе базальтовые и пенопластовые изоляционные материалы; неметаллические гибкие трубы.

19 Неметаллические строительные материалы в частности сухие строительные смеси: наливной пол, шпатлевки фасадные, шпатлевки на основе гипса и цемента, штукатурки декоративные, штукатурки на основе гипса и цемента, заполнители швов, строительные растворы и строительные растворы кладочные; неметаллические жесткие трубы для строительных целей; асфальт, смолы и битум; неметаллические передвижные конструкции и сооружения.

35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба, продвижение товаров (для третьих лиц), в том числе услуги розничной торговли в рамках сети магазинов, рынков.

37 Строительство; ремонт; установка оборудования.

**(111)** MGU 28533**(151)** 26.10.2015**(181)** 06.03.2025**(210)** MGU 2015 0440**(220)** 06.03.2015

**(732)** Масъулияти чекланган жамият шаклидаги «АРКТИКА BOTTLERS» кўшма корхонаси, UZ  
Совместное предприятие в виде общества с ограниченной ответственностью «АРКТИКА BOTTLERS», UZ

**(540)**

# Impuls

## Импульс

**(511)**

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

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

25 Кийимлар, пойабзаллар, бош кийимлари.

29 Гўшт, балиқ, парранда ва илвасин; гўшт экстрактлари; консерванланган, куритилган ва иссиқлик билан ишлов берилган сабзавотлар ва мевалар; желе, мураббо, компотлар; тухумлар, сут ва сут маҳсулотлари; озиқ-овқат мойлари ва ёғлари.

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

32 Минерал ва газланган сувлар ҳамда бошқа алкохолсиз ичимликлар; мева ичимликлари ва мева шарбатлари; ичимликлар тайёрлаш учун қиёмлар ва бошқа таркиблар.

34 Тамаки; чекиш анжомлари; гугуртлар.

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

2 Краски, олифы, лаки; защитные средства, предохраняющие металлы от коррозии и древесину от разрушения; красящие вещества; протравы; необработанные природные смолы; листовые и

порошкообразные металлы, используемые для художественно-декоративных целей и художественной печати.

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

25 Одежда, обувь, головные уборы.

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.

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

32 Минеральные и газированные воды и прочие безалкогольные напитки; фруктовые напитки и фруктовые соки; сиропы и прочие составы для изготовления напитков.

34 Табак; курительные принадлежности; спички.

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

**(111)** MGU 28534**(151)** 26.10.2015**(181)** 09.03.2025**(210)** MGU 2015 0450**(220)** 09.03.2015

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

Общество с ограниченной ответственностью "Sidh Pharma", UZ

**(540)**

# MUKEX

## MUKEXS

**(511)**

5 Инсонлар учун дори-дармонлар; фармацевтика препаратлари.

5 Медикаменты для человека; препараты фармацевтические.

**(111)** MGU 28535**(151)** 26.10.2015**(181)** 09.03.2025**(210)** MGU 2015 0453**(220)** 09.03.2015

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

Общество с ограниченной ответственностью "Sidh Pharma", UZ

(540)

# QUANIL КВАНИЛ

(511)

5 Инсонлар учун дори-дармонлар; фармацевтика препаратлари.

5 Медикаменты для человека; препараты фармацевтические.

(111) MGU 28536

(151) 26.10.2015

(181) 09.03.2025

(210) MGU 2015 0454

(220) 09.03.2015

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

Общество с ограниченной ответственностью "Sidh Pharma", UZ

(540)

# WOLVIT ВОЛВИТ

(511)

5 Инсонлар учун дори-дармонлар; фармацевтика препаратлари.

5 Медикаменты для человека; препараты фармацевтические.

(111) MGU 28537

(151) 26.10.2015

(181) 16.03.2025

(210) MGU 2015 0508

(220) 16.03.2015

(732) Mirxodjayev Komildjon Abbasovich, UZ

Мирходжаев Комилджон Аббасович, UZ

(540)

“ЗВЕЗДА ТУРКЕСТАНА”

(511)

16 Босма маҳсулот.

31 Тирик ҳайвонлар; ҳайвонлар учун ем.

32 Пиво; минерал ва газланган сувлар ҳамда бошқа алкоғолсиз ичимликлар; мева ичимликлари ва мева шарбатлари; ичимликлар тайёрлаш учун қиёмлар ва бошқа таркиблар.

33 Алкоғолли ичимликлар (пиводан ташқари).

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

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

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

44 Ветеринария хизматлари; инсонлар ва ҳайвонлар учун гигиена ва косметика хизматлари; қишлоқ хўжалиги, боғдорчилик ва ўрмончилик соҳасидаги хизматлар.

16 Печатная продукция.

31 Живые животные; корма для животных.

32 Пиво; минеральные и газированные воды и прочие безалкогольные напитки; фруктовые напитки и фруктовые соки; сиропы и прочие составы для изготовления напитков.

33 Алкогольные напитки (за исключением пива).

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

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

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

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

(111) MGU 28538

(151) 27.10.2015

(181) 29.12.2024

(210) MGU 2014 2437

(220) 29.12.2014

(732) «STANDART MAISHIY TEXNIKA» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «STANDART MAISHIY TEXNIKA», UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Бинафша, пушти, ок.  
Фиолетовый, розовый, белый.

(511)

1 Саноат мақсадлари учун металлдан совунлар.  
39 Товарларни етказиб бериш; товарларни қа-  
доқлаш; товарларни сақлаш.

1 Мыла металлические для промышленных це-  
лей.

39 Доставка товаров; расфасовка товаров; хране-  
ние товаров.

(111) MGU 28539

(151) 27.10.2015

(181) 12.01.2025

(210) MGU 2015 0022

(220) 12.01.2015

(732) "DIAMANTE GROUP" mas'uliyati cheklan-  
gan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью  
"DIAMANTE GROUP", UZ

(540)

# ОЛТИН ДАЛА

(511)

30 Буғдой уни.

30 Мука пшеничная.

(111) MGU 28540

(151) 28.10.2015

(181) 05.03.2024

(210) MGU 2014 0458

(220) 05.03.2014

(732) КАБУСИКИ КАЙСЯ ТОСИБА, худди  
ТОСИБА КОРПОРЕЙШН каби тадбиркорлик  
фаолиятини амалга оширувчи, JP

КАБУСИКИ КАЙСЯ ТОСИБА, также осуществ-  
ляющая предпринимательскую деятельность как  
ТОСИБА, JP

(540)

# TOSHIBA

(511)

35 Интернет тармоғи орқали реклама; реклама;  
истеъмолчилар учун эълон қилинган қиймат би-  
лан қоғоз белгиларини, дисконт карталари ва ку-  
понларини ишлаб чиқариш бўйича ахборотлар  
тақдим этиш; бизнес бошқаруви тахлили, биз-  
несни олиб бориш масалалари бўйича маслаҳат-  
лар; маркетинг тадқиқотлари, маркетинг тахли-  
ли; интернет тармоғи орқали товарларни сотиш  
масалалари бўйича ахборотлар тақдим этиш; ти-

жорий операциялар масалалари бўйича ахборот-  
лар тақдим этиш; маркетинг тадқиқотлари, хусу-  
сан яшаш тарзи кўрсаткичлари тахлили; бозорни  
ўрганиш; маркетинг тадқиқотлари, жумладан  
косметика воситалари ва хизматлар ҳақидаги ах-  
боротларни йиғиш ва тахлил қилиш; компьютер  
маълумотлар базасида ахборотларни йиғиш ва  
тўплаш; ёллаш бўйича бюро; импорт-экспорт бў-  
йича агентликлар; ҳужжатларни репродукция  
қилиш; офис хизматлари, хусусан тизимлашти-  
риш, шунингдек, ҳужжатлар ва магнитли тасма-  
ларни; офис ускуналари ва аппаратуралари про-  
кати, жумладан ахборотларга қайта ишлов бе-  
риш учун ускуналарини, хусусан компьютерлар-  
ни, ёзув машиналари, телекс аппаратлари ва  
бошқа турдаги офис ускуналарини ишлатиш ма-  
салалари бўйича учинчи шахслар учун кўмак;  
ёзув машиналари, нусха кўчириш ускуналари ва  
матн- процессорлари ижараси; ёллаш масаласи  
бўйича ахборот; савдо автоматлари ижараси.

37 Электростанциялар қурилиши; умумий харак-  
тердаги қурилиш ишлари; техник-газ-чилангар-  
лик ва сувоқчилик ишлари; тиббий механизм ва  
ускуналарни ўрнатиш; машина ускунасини ўрна-  
тиш; электр монтаж ишлари; алоқа тармоқлари-  
ни ўтказиш; қурилиш иншоотларини бузиш; фо-  
тоэлектр генераторларни ўрнатиш, таъмирлаш ва  
техник хизмат кўрсатиш; қурилиш; қурилиш ма-  
салалари бўйича маслаҳатлар; қурилиш уску-  
налари ишланмаси, текшируви ва техник хизмат  
кўрсатиш; велосипедларни таъмирлаш; велоси-  
педларга техник хизмат кўрсатиш; автомобил-  
ларни таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш;  
кўзғалувчан темир йўл составларини таъмирлаш  
ва техник хизмат кўрсатиш; мототехникани таъ-  
мирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; кинотехни-  
ка ва киноаппаратураларни таъмирлаш ва техник  
хизмат кўрсатиш; оптик асбоб ва қурилмаларни  
таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; фототех-  
ника ва фотоаппаратураларни таъмирлаш ва  
техник хизмат кўрсатиш; юккўтаргичларни таъ-  
мирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; эскалатор-  
ларни таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш;  
юк ортиш ва тушириш машина ва аппаратларни  
таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; ёнғин  
сигнализаторларини таъмирлаш ва техник хиз-  
мат кўрсатиш; офис ускуналари ва аппарата-  
ларини таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш;  
ҳаво ҳароратини бир хилда сақлаш аппаратла-  
рини таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш;  
горелкаларни таъмирлаш ва техник хизмат кўр-  
сатиш; бойлерларни таъмирлаш ва техник хиз-  
мат кўрсатиш; насосларни таъмирлаш ва техник  
хизмат кўрсатиш; музлатувчи машина ва аппа-  
ратларни таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш;  
ишга тушириш моторларини таъмирлаш ва тех-

ник хизмат кўрсатиш; компьютерларни таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; электрон машина ва аппаратларни таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; телекоммуникацион машина и аппаратларни таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; курилиш машина ва аппаратларни таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; маиший электр техникаларини таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; электр ёритиш қурилмаларини таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; ишлаб чиқарилаётган ва тақсимланаётган электр энергиясини бошқариш машина ва аппаратларини таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; ток билан таъминловчи генераторларни таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; электр двигателларини таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; лаборатория асбоб-ускуналарини таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; ўлчаш машиналари ва асбобларини таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; тиббий механизм ва асбобларни таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; босмалаш ва муқовалаш машиналари ва аппаратларини таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; кимёвий ускуналар ва аппаратларни таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; металл қайта ишлаш дастгоҳлари ва асбобларини таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; саноат печкаларини таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; атом ва ядро реакторларини таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; қуёш печкаларини таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; интеграл схемаларни ишлаш ускуналари ва тизим ускуналарини таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; яримўтказгичларни ишлаб чиқариш ускуналар ва тизим ускуналарини таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; тахта-ёғоч тайёрлаш, ёғочни қайта ишлаш, фанер ва кўп қатламли фанерлар тайёрлаш учун машиналар ва аппаратларни таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; аккумуляторли батареялардан фойдаланиладиган мототехник зарядкалари учун зарядлаш станциялари ускуналарини, аккумуляторли батареялардан фойдаланиладиган автомобиллар зарядкаси учун зарядлаш станцияларининг ускуналарини ва аккумуляторли батареялардан фойдаланиладиган велосипед зарядкалари учун зарядлаш станцияларининг ускуналарини таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; бензин ёқилғиси қуйиш шохобчалари ускуналарини таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; механизациялаштирилган машина тўхташ жойлари тизимини таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; саноат мақсадлари учун мўлжалланган идиш-товоқ ювадиган машиналарни таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; саноат мақсадлари учун мўлжалланган ошхона ускуналарини таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; савдо автоматларини таъмирлаш ва

техник хизмат кўрсатиш; механик узатмали полувгичларни таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; сартарошхона ва гўзаллик салонларида қўлланиладиган аппаратура ва ускуналарни таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; сувни ифлосланишини олдини олиш ускуналарини таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; сувни тозалаш аппаратларини таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; чиқиндиларни зичлаш машина ва аппаратларини таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; чиқиндиларни майдалаш машина ва аппаратларини таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; атом электростанцияларини таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; кимё заводларини таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; электростанцияларни таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; электрли бўлмаган ошхона иситгичларини таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; ўйинчоқ ва қўғирчоқларни таъмирлаш; ванна қисмлари ва деталларини таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; сув чиқариб юборадиган бочкаси бўлган унитазларни таъмирлаш; кўзойнақларни таъмирлаш; тиббий ускуна ва тиббиёт асбоблари стерилизацияси; машиналарни ювиш ускуналари прокати; электр кир ювиш машиналари прокати; бельё қуритгичлар прокати; кийим-кечакларни қуритиш қурилмалари прокати.

38 Маълумотларни, тасвирларни, аудио-видео файлларни, хабар ва хужжатларни электрон узатиш ва қабул қилиш; телекоммуникацион киришга рухсатни тақдим қилиш бўйича хизматлар; электрон почта; Интернет тармоғи орқали товушлар, тасвирлар ва видеоёзувлар кўринишидаги маълумотларни узатиш; Интернетда баҳсмунозара форумларига киришга рухсатни таъминлаш; интерфаол ижтимоий тармоқлар; Интернет тармоғида компьютер терминалларида фойдаланган ҳолда алоқа; Интернетда киришга рухсатни тақдим этиш; Интернетга уланиш вақти прокати; ахборот ва коммуникацион тармоқларга, хусусан интернетга уланишга рухсатни таъминлаш; телекўрсатув; кабелли телекўрсатув ва радиоэшиттириш масалалари бўйича ахборотларни тақдим этиш; телекўрсатув; кабелли телекўрсатув ва радиоэшиттириш дастурлари ва жадваллари ҳақидаги маълумотларини тақдим этиш; телеграф алоқаси; телефон алоқаси; маълумотларни узатиш бўйича хизматлар; телекоммуникация, шунингдек Интернет тармоғи орқали маълумотларни узатиш хизматлари; аудиоэшиттириш, видеокўрсатув; радиоканаллар орқали эшиттиришлар; янгиликларни нашр қилиш агентликлари; телекоммуникацион алоқалар, хусусан факсимили ва телефон алоқа аппаратлари учун ускуналар прокати.

41 Интернет тармоғи орқали видеофайллар ва

қўшиқлар, тасвирлар ҳақидаги маълумотларни тақдим этиш; Интернет тармоғи орқали овозли ва мусиқали файллар, тасвирлар ва фильмларни тақдим этиш, юкланадиган файллардан ташқари; Интернет тармоғи орқали ахборот технологиялар, ҳисоблаш операциялари, компьютер дастурлаш, электрон тижорат, иқтисодиёт, бизнес бошқаруви, бизнесни ташкил қилиш бўйича ҳужжатларни қайта ишлаш, корпоратив молия, бизнес, ходимларни ўқитиш, корпоратив этика ва корпоратив тартибга солиш, технология ва тилшунослик соҳасида ўқув курслари бўйича тақдим этилаётган масофавий таълим-тарбия хизматлари ва таълим бўйича хизматлар; ходимларни ўқитиш соҳасидаги таълим масалалари бўйича маслаҳатлар; корхоналар учун ходимларни ўқитиш бўйича хизматлар; ходимларни ўқитиш бўйича учинчи шахслар учун ўқув материалларини ишлаб чиқиш; хорижий тилларга ўқитиш; таълимий-тарбиявий хизматлар ва соғлиқни сақлаш ва тиббий ёрдам кўрсатиш соҳасида ўқитиш бўйича хизматлар; косметология ва косметик воситалар соҳаси бўйича таълимий-тарбиявий хизматлар; таълимий-тарбиявий хизматлар; амалий кўникмаларга ўқитиш-ўргатиш (намойиш қилиш), жумладан санъатга, хунармадчиликка, спортга ва умумий билимларга; семинарлар ташкил қилиш ва ўтказиш; электрон нашрлар билан таъминлаш; адабиётлар, шунингдек ҳужжатли адабиётлар бўйича турли маълумотлар берадиган ёрдамчи адабиётлари мавжуд бўлган кутубхона хизматлари; китобларни нашр этиш; филмлар, концертлар, спектакллар ва мусиқий томошаларни режалаштириш ва ташкил қилиш; концерт ва мусиқий томошаларни ўтказиш; радио-теледастурларни монтаж қилиш; таълим, маданият, ўйинкулги ва спорт соҳасида видеофилмлар ишлаб чиқариш, реклама мақсадларидан ташқари; спорт мусобақаларини ташкил қилиш ва ўтказиш; кўнгилочар тадбирларни ташкиллаштириш, кинофильмлар намоиши, концертлар ўтказиш, спектакллар ва мусиқий томошалар, спорт мусобақалари, пойгалар, велопойгалар, эшкак эшиш ва автопойга мусобақаларидан ташқари; кинофильмларни суратга олиш, концертлар ўтказиш, спектакллар, мусиқий томошалар ва таълимий-тарбиявий тадбирлар учун майдончалар тақдим этиш; кинотехника ва киноаппаратуралар прокати; телевизорлар прокати; радиостанциялар прокати; оптик асбоб-ускуналар прокати.

42 Архитектура дизайни; техник-муҳандислик экспертизаси; техник-муҳандислик экспертизаси ва геология соҳасидаги тадқиқотлар; ахборот тизимлари ва бошқа машиналар, аппаратлар, асбоб-ускуналар, шунингдек шундай машина, аппарат ва ускуналардан таркиб топган уларни

қисмлари ва тизимлари учун компьютер техникалари, электр асбоблар, ускуналар ишланмалари; саноат дизайни; ўров қутилари дизайни; дастурий таъминотни ишлаб чиқиш, компьютерлар учун дастурлар тузиш, дастурий таъминот хизматларини кўрсатиш; компьютер, автомобил ва бошқа машиналарнинг ишлаб туриши, улардан фойдаланиш ва бошқа иш фаолиятига алоқадор техник масалалар бўйича маслаҳатлар бериш; шаҳарга оид режалаштириш ва бинолар қурилиши бўйича тадқиқот; ифлосланишни олдини олиш бўйича синовлар ва тадқиқотлар; фуқаролик қурилиши бўйича синовлар ва тадқиқотлар; машиналар, аппаратлар ва асбоб ускуналар бўйича синовлар ва тадқиқотлар; ўлчаш аппаратлари прокати; ўлчаш ва синаш машина ва ускуналари прокати; электрли ва магнитли ўлчагичлар ва тесторлар прокати; компьютерлар прокати; конфигурацияни сошлаш, компьютер функцияларини ўрнатиш, кенгайтириш, ўзгартириш, тўлдириш, оптималлаштириш; конфигурацияни сошлаш, компьютер функцияларини ўрнатиш, кенгайтириш, ўзгартириш, тўлдириш, оптималлаштириш соҳасида тадқиқотлар, тавсиялар, маслаҳатлар ва маълумотлар тақдим этиш; Интернет тармоғи учун қидирув воситаларини тақдим этиш; Интернет учун қидирув воситалари ҳақида маълумотлар тақдим этиш; Интернет тармоғида мавжуд бўлган электрон ахборотларни, электрон маълумотларни, тасвирлар ва бошқа рақамли контентларни тақсимлаш мақсадларида маълумотларни сақлаш ва хотира блоклари учун серверлар прокати; ижтимоий тармоқлар учун ахборотларни сақлаш ва хотира блоклари ҳамда ижтимоий тармоқлар билан боғлиқ бўлган ахборотларни тақдим этиш бўйича серверлар прокати; маълумотларни сақлаш ва хотира блоклари учун серверлар прокати; маълумотлар базаси серверлари прокати; Интернет тармоғи орқали дастурий таъминот ва иловаларни тақдим этиш, маълумотлар базасини бошқариш учун дастурий таъминотни тақдим этиш; Интернет тармоғига рақамли контентни жойлаштириш; компьютер сайтларини жойлаштириш (веб-сайтлар); компьютер дастурий таъминоти иловаларини жойлаштириш бўйича маслаҳат хизматлари; Интернет тармоғида сервер маълумотларини сақлаш учун жойлар прокати; компьютер маълумотларини сақлаш учун жойлар прокати; Интернет тармоғи орқали ходимларни ўқитиш бўйича қўлланма тақдим этувчи таълим дастурий таъминоти прокати; компьютер дастурларни тузиш ва ишлаб чиқиш, конфигурацияларни сошлаш, хизмат кўрсатиш, функцияларни кенгайтириш, функцияларни ўзгартириш, функцияларни тўлдириш ва функцияларни оптималлаштириш;

компьютер дастурларни тузиш ва ишлаб чиқиш, конфигурацияларни созлаш, хизмат кўрсатиш, ўрнатиш, функцияларни кенгайтириш, функцияларни ўзгартириш, функцияларни тўлдириш ва функцияларни оптималлаштиришга алоқадор бўлган тадқиқот олиб бориш, маслаҳат бериш ва маълумотлар тақдим этиш; компьютер дастурларини вирусларга текшириш ва носозликларни диагностика қилиш; компьютер дастурларини вирусларга текшириш ва носозликларни диагностика қилишга алоқадор бўлган тадқиқот олиб бориш, маслаҳат бериш ва маълумотлар тақдим этиш; компьютер тизимлари ва компьютер дастурларининг масофавий мониторинги; дастурларни тузиш, ишлов бериш ва компьютер тизимларига, узатиш тармоғи тизимларига ҳамда маълумотларни қайта ишлашда хизмат кўрсатиш; дастурларни тузиш, ишлов бериш ва компьютер тизимларига, узатиш тармоғи тизимларига ҳамда маълумотларни қайта ишлашда хизмат кўрсатиш билан боғлиқ бўлган тадқиқот олиб бориш, маслаҳат бериш ва маълумотлар тақдим этиш; ходимларни ўқитиш бўйича қўлланма билан биргаликда тақдим қилинадиган таълим бериш мақсадлари учун дастурий таъминотни созлаш; қўшимча сервис провайдерларига компьютер дастурларини тақдим этиш; Интернет тармоғи орқали юкланмайдиган компьютер дастурларини тақдим этиш; дастурий таъминотни хизматлар тарзида, маълумотлар базасини бошқариш билан боғлиқ маълумотларни сақлашда платформалар ва инфраструктураларни хизматлар тарзида, катта ҳажмдаги маълумотларга ишлов беришда, уй шароитида энергия истеъмоли бўйича хизматларни кўрсатиш, соғлиқни сақлаш бўйича хизматларни кўрсатиш, маслаҳат бериш бўйича хизматларни кўрсатиш, дастурий таъминотни ишлаб чиқиш ва ўрнатиш бўйича хизматларни кўрсатиш, файллардан биргаликда фойдаланиш бўйича хизматларни кўрсатиш, ҳужжатларни айрибошлаш бўйича хизматларни кўрсатиш, солиқ солиш бўйича хизматларни кўрсатиш, улгуржи ва чакана савдо бўйича хизматларни кўрсатиш, таълим хизматларини кўрсатиш, тадқиқот хизматларини кўрсатиш, жамоа ишлари бўйича хизматларни кўрсатиш, режалаштириш бўйича хизматларни кўрсатиш, коммуникация алоқаси бўйича хизматларни кўрсатиш, тадбиркорлик фаолиятини амалга ошириш бўйича хизматларни кўрсатиш, ускуналарга хизмат кўрсатиш бўйича хизматлар, активлар, кадрлар ресурсини бошқаришда интеллектуал хизматлар, молиявий хизматлар кўрсатиш, банк хизматларини кўрсатиш, бошқариш соҳасида хизматлар кўрсатиш, ижтимоий соҳасида хизматлар кўрсатиш, энергия истеъмол соҳасида хизматлар кўрсатиш, транспорт

хизматларини кўрсатиш, тиббий хизматларини кўрсатиш, маълумотларни ҳимоялаш хизматларини кўрсатиш учун хизмат кўрсатишни тақдим этиш; жамоат хавфсизлигини, шахсий ва гибридли дастурий таъминот хавфсизлигини таъминлаш; компьютер дастурларини тақдим этиш, хусусан веб-браузерлар учун, хакерлардан ҳимояланиш учун, сертификатлаш учун, таржима қилиш учун, маълумотлар базасини бошқаришда фойдаланиш учун, файллардан электрон жадваллар сифатида фойдаланиш учун, матнларга ишлов бериш учун, каттиқ диск тўплагинини кенгайтириш ва қайта қисмларга бўлиш учун, кластерларни бир бутун қилиб бирлаштириш учун, оптик курилмалар учун, белгиларни санаш учун, билимларни етказиб бериш учун ва болаларни таълим олишлари учун компьютер дастурларини; терапевтик ускуналар ва тиббий диагностика бўйича компьютер дастурларини тақдим этиш; беморлар ҳақидаги маълумотлар устида ишлаш, бухгалтерия ҳисоботи, касаллик ҳақидаги маълумотлар устида ишлаш учун компьютер дастурларини тақдим этиш; визуал тасвирлаб кўрсатадиган тиббий ташхислаш аппаратлари учун компьютер дастурларини тақдим этиш; тиббий ёрдам кўрсатиш соҳаси бўйича компьютер дастурларни тақдим этиш; шифохоналар учун компьютер дастурларни тақдим этиш; даволаш усуллари бўйича компьютер дастурларини тақдим этиш; даволаш-профилактика хизматлари бўйича компьютер дастурларини тақдим этиш; модуллар жадвали бўйича менежмент соҳасида компьютер дастурларини тақдим этиш; жарроҳлик видеотасвирлари устида ишлаш соҳасидаги компьютер дастурларини тақдим этиш; тиббий электрон карталар учун компьютер дастурларини тақдим этиш; юкланмайдиган интерфаол компьютер дастурлари ва дастурий таъминотларни вақтинча фойдаланиш учун тақдим этиш; компьютер дастурларини кўпайтириш; компьютер дастурларини тақдим этиш; компьютер дастурлари прокати; лаборатория асбоб-ускуналари прокати.

44 Гўзаллик салонлари; сартарошхоналар; косметика воситалар масалалари бўйича маслаҳатлар; косметик хизматлар масалалари бўйича маслаҳатлар; тиббий хизматлар; тиббиёт масалалари бўйича маълумотлар тақдим этиш; тиббиёт клиникалари хизматлари; стоматология; тиббий дори воситаларини тайёрлаш ва қадоқлаш; руҳшунослик маслаҳатлари; овқатланиш ва парҳез бўйича тавсияларни тақдим этиш; тиббий асбоб-ускуналар прокати; сартарошхоналар ва гўзаллик салонларида фойдаланиладиган асбоб-ускуналар прокати; майса ўриш машинаси прокати.

35 Реклама посредством сети Интернет; реклама; предоставление информации по выпуску бумажных марок с объявленной стоимостью, дисконтных карт и купонов для покупателей; анализ управления бизнесом, консультации по вопросам ведения бизнеса; исследования маркетинговые, анализ маркетинговый; предоставление информации по вопросам продажи товаров посредством сети Интернет; предоставление информации по вопросам коммерческих операций; исследования маркетинговые, а именно анализ показателей жизни; изучение рынка; исследования маркетинговые, а именно сбор и анализ информации о косметических средствах и услугах; накопление и сбор информации в компьютерных базах данных; бюро по найму; агентства по импорту-экспорту; репродуцирование документов; офисная служба, а именно систематизация, в том числе документов и магнитных лент; прокат офисного оборудования и аппаратов, а именно помощь для третьих лиц по вопросам работы оборудования для обработки информации, в том числе компьютеров, пишущих машин, телексных аппаратов и других видов офисного оборудования; аренда пишущих машин, копировального оборудования и текст-процессоров; информация по вопросам найма; прокат торговых автоматов

37 Строительство электростанций; строительные работы общего характера; работы газослесарно-технические и водопроводные; установка медицинских механизмов и приборов; установка машинного оборудования; электромонтажные работы; проводка линий связи; снос строительных сооружений; установка, ремонт и техническое обслуживание фотоэлектрических генераторов; строительство; консультации по вопросам строительства; разработка, проверка и техническое обслуживание строительного оборудования; ремонт велосипедов; техническое обслуживание велосипедов; ремонт и техническое обслуживание автомобилей; ремонт и техническое обслуживание железнодорожных подвижных составов; ремонт и техническое обслуживание мототехники; ремонт и техническое обслуживание кинотехники и киноаппаратуры; ремонт и техническое обслуживание оптических устройств и приборов; ремонт и техническое обслуживание фототехники и фотоаппаратуры; ремонт и техническое обслуживание подъемников; ремонт и техническое обслуживание эскалаторов; ремонт и техническое обслуживание погрузочно-разгрузочных машин и аппаратов; ремонт и техническое обслуживание сигнализаторов пожаров; ремонт и техническое обслуживание офисного оборудования и аппаратов; ремонт и техническое

обслуживание аппаратов для кондиционирования воздуха; ремонт и техническое обслуживание горелок; ремонт и техническое обслуживание бойлеров; ремонт и техническое обслуживание насосов; ремонт и техническое обслуживание холодильных машин и аппаратов; ремонт и техническое обслуживание пусковых двигателей; ремонт и техническое обслуживание компьютеров; ремонт и техническое обслуживание электронных машин и аппаратов; ремонт и техническое обслуживание телекоммуникационных машин и аппаратов; ремонт и техническое обслуживание строительных машин и аппаратов; ремонт и техническое обслуживание бытовых электроприборов; ремонт и техническое обслуживание электрических осветительных приборов; ремонт и техническое обслуживание машин и аппаратов для управления генерированием и распределением электроэнергии; ремонт и техническое обслуживание генераторов питания; ремонт и техническое обслуживание электрических двигателей; ремонт и техническое обслуживание лабораторных приборов и инструментов; ремонт и техническое обслуживание измерительных машин и приборов; ремонт и техническое обслуживание медицинских механизмов и приборов; ремонт и техническое обслуживание печатных и переплетных машин и аппаратов; ремонт и техническое обслуживание химического оборудования и аппаратов; ремонт и техническое обслуживание металлообрабатывающий станков и инструментов; ремонт и техническое обслуживание промышленных печей; ремонт и техническое обслуживание ядерных и атомных реакторов; ремонт и техническое обслуживание солнечных печей; ремонт и техническое обслуживание оборудования и систем оборудования для производства интегральных схем; ремонт и техническое обслуживание оборудования и систем оборудования для производства полупроводников; ремонт и техническое обслуживание машин и аппаратов для лесозаготовки, обработки древесины, фанеры и многослойной фанеры; ремонт и техническое обслуживание оборудования зарядных станций для зарядки мототехники с использованием аккумуляторных батарей, оборудования зарядных станций для зарядки автомобилей с использованием аккумуляторных батарей и оборудования зарядных станций для зарядки велосипедов с использованием аккумуляторных батарей; ремонт и техническое обслуживание оборудования бензозаправочных станций; ремонт и техническое обслуживание механизированных систем парковки; ремонт и техническое обслуживание посудомоечных машин для промышленных целей; ремонт и техническое об-



служивание кухонного оборудования для промышленных целей; ремонт и техническое обслуживание торговых автоматов; ремонт и техническое обслуживание поломочных машин с механическим приводом; ремонт и техническое обслуживание оборудования и аппаратов, используемых в салонах красоты и парикмахерских; ремонт и техническое обслуживание оборудования для борьбы с загрязнением воды; ремонт и техническое обслуживание водоочистительных аппаратов; ремонт и техническое обслуживание машин и аппаратов для уплотнения отходов; ремонт и техническое обслуживание машин и аппаратов для измельчения отходов; ремонт и техническое обслуживание атомных электростанций; ремонт и техническое обслуживание химических заводов; ремонт и техническое обслуживание электростанций; ремонт и техническое обслуживание неэлектрических кухонных нагревателей; ремонт игрушек и кукол; ремонт и техническое обслуживание деталей и частей ванн; ремонт унитазов со сливными бачками; ремонт очков; стерилизация медицинских приборов и медицинского оборудования; прокат оборудования для мойки машин; прокат электрических стиральных машин; прокат сушилок для белья; прокат установок для сушки одежды.

38 Электронная передача и получение данных, изображений, аудио и видео файлов, сообщений и документов; услуги по предоставлению телекоммуникационного доступа; почта электронная; передача данных в виде звука, изображений и видеозаписей посредством сети Интернет; обеспечение доступа на дискуссионные форумы в Интернете; интерактивные социальные сети; связь с использованием компьютерных терминалов в сети Интернет; предоставление доступа в Интернет; прокат времени доступа к Интернету; предоставление доступа в информационные и коммуникационные сети, в том числе Интернет; предоставление информации по вопросам телевизионного вещания, кабельного телевизионного вещания и радиовещания; предоставление информации по вопросам программ и расписания телевизионного вещания, кабельного телевизионного вещания и радиовещания; связь телеграфная; связь телефонная; услуги по передаче данных; телекоммуникации, в том числе услуги передачи данных посредством сети Интернет; аудиовещание, видеовещание; вещание по радиоканалам; агентства печати новостей; прокат оборудования для телекоммуникационной связи, в том числе телефонных и факсимильных аппаратов.

41 Предоставление информации об изображениях, видеофайлах и музыке посредством сети Ин-

тернет; предоставление звуковых и музыкальных файлов, изображений и фильмов посредством сети Интернет, за исключением загружаемых файлов; удаленные образовательно-воспитательные услуги и услуги по обучению, оказываемые посредством сети Интернет в области предоставления курсов обучения в сферах информационных технологий, вычислительных операций, компьютерного программирования, электронной коммерции, экономики, управления бизнесом, разработки документов для создания бизнеса, корпоративных финансов, бизнеса, обучения персонала, корпоративной этики и корпоративного регулирования, технологий, языковедения; консультации по вопросам образования в области обучения персонала; услуги для предприятий в области обучения персонала; разработка учебных материалов для третьих лиц в области обучения персонала; обучение иностранным языкам; образовательно-воспитательные услуги и услуги по обучению в области медицинской помощи и здравоохранения; образовательно-воспитательные услуги в области косметических средств и косметологии; образовательно-воспитательные услуги; обучение практическим навыкам (демонстрация), а именно обучение искусству, ремеслам, спорту или общим знаниям; организация и проведение семинаров; обеспечение электронными публикациями; услуги библиотек справочной литературы в областях литературы, в том числе документальной литературы; публикация книг; организация и планирование фильмов, концертов, спектаклей и музыкальных представлений; проведение концертов и музыкальных представлений; монтирование радио- и телепрограмм; производство видеофильмов в области образования, культуры, развлечений или спорта, за исключением предназначенных для рекламных целей; организация и проведение спортивных соревнований; организация развлекательных мероприятий, за исключением показов фильмов, концертов, спектаклей и музыкальных представлений, спортивных соревнований, скачек, велогонок, состязаний по гребле и автогонок; предоставление площадок для съемки фильмов, проведения концертов, спектаклей, музыкальных представлений и образовательно-воспитательных мероприятий; прокат кинотехники и киноаппаратуры; прокат телевизоров; прокат радиостанций; прокат оптических устройств и приборов.

42 Дизайн архитектурный; экспертиза инженерно-техническая; инженерно-техническая экспертиза и исследования в области геологии; разработка компьютерной техники, электроприборов, оборудования для информационных систем и

других машин, аппаратов, инструментов, в том числе их частей, и систем, состоящих из этих машин, аппаратов и инструментов; дизайн промышленный; дизайн упаковки; разработка программного обеспечения, составление программ для компьютеров, обслуживание программного обеспечения; консультирование по техническим вопросам касательно функционирования, эксплуатации и прочих показателей работы компьютеров, автомобилей и других машин; исследования в области строительства зданий и городского планирования; испытания и исследования в области предотвращения загрязнения; испытания и исследования в области гражданского строительства; испытания и исследования в области машин, аппаратов и инструментов; прокат измерительных аппаратов; прокат измерительных и испытательных машин и инструментов; прокат электрических и магнитных измерителей и тестеров; прокат компьютеров; настройка конфигураций, установка, расширение, изменение, добавление, оптимизация функций компьютеров; исследования, рекомендации, консультации и предоставление информации в области настройки конфигураций, установки, расширения, изменения, добавления и оптимизации функций компьютеров; предоставление поисковых средств для сети Интернет; предоставление информации по поисковым средствам для Интернета; прокат серверов для хранения данных и блоков памяти для распределения электронной информации, электронных данных, изображений и другого цифрового контента, доступного в сети Интернет; прокат серверов для хранения данных и блоков памяти для социальных сетей или предоставление информации, связанной с социальными сетями; прокат серверов для хранения данных и блоков памяти; прокат серверов баз данных; предоставление программного обеспечения и приложений посредством сети Интернет, предоставление программного обеспечения для управления базами данных; размещение цифрового контента в сети Интернет; размещение компьютерных сайтов (веб-сайтов); консультационные услуги в области размещения приложений компьютерного программного обеспечения; прокат мест для хранения данных серверов в сети Интернет; прокат мест для хранения данных компьютеров; прокат образовательного программного обеспечения, предоставляющего руководство по обучению персонала посредством сети Интернет; разработка и составление программ, настройка конфигураций, обслуживание, расширение функций, изменение функций, добавление функций и оптимизация функций компьютерных программ; исследования, консульта-

ции и предоставление информации, связанной с разработкой, составлением, настройкой конфигураций, обслуживанием, установкой, расширением функций, изменением функций, добавлением функций и другой оптимизацией компьютерных программ; диагностика неисправностей и проверка компьютерных программ на наличие вирусов; исследования, консультации и предоставление информации, связанной с диагностикой неисправностей и проверкой компьютерных программ на наличие вирусов; удаленный мониторинг компьютерных систем и компьютерных программ; разработка, составление программ и обслуживание компьютерных систем, сетевых систем передачи или обработки информации; исследования, консультации и предоставление информации, связанной с разработкой, составлением и обслуживанием компьютерных систем, сетевых систем передачи или обработки информации; настройка программного обеспечения для образовательных целей, предоставляющего собой руководство по обучению персонала; предоставление компьютерных программ провайдером сервисов приложений; предоставление незагружаемых компьютерных программ посредством сети Интернет; предоставление услуг программного обеспечения как услуги, платформ как услуги и инфраструктуры как услуги при хранении данных, связанных с управлением базами данных, при обработке большого объема данных, при оказании услуг по домашнему энергопотреблению, при оказании услуг здравоохранения, при оказании консультационных услуг, при оказании услуг по разработке и вводу в действие программного обеспечения, при оказании услуг по совместному использованию файлов, при оказании услуг по управлению документооборотом, при оказании услуг в сфере налогообложения, при оказании услуг оптовой и розничной продажи, при оказании образовательных услуг, при оказании исследовательских услуг, при оказании услуг по коллективной работе, при оказании услуг по планированию, при оказании коммуникационных услуг, при оказании услуг по осуществлению предпринимательской деятельности, при оказании услуг по обслуживанию оборудования, при оказании интеллектуальных услуг по управлению активами, кадровыми ресурсами, при оказании финансовых услуг, при оказании банковских услуг, при оказании услуг в области управления, при оказании услуг в социальной сфере, при оказании услуг в области энергопотребления, при оказании транспортных услуг, при оказании медицинских услуг, при оказании услуг по защите информации; обеспечение общественной безопасности, безопасности

частного и гибридного программного обеспечения; предоставление компьютерных программ, а именно компьютерных программ для веб-браузеров, для защиты от хакеров, для сертификации, для перевода, для использования в управлении базами данных, для использования файлов в качестве элэктронной таблицы, для обработки текстов, для расширения и повторного разделения на части накопителя жесткого диска, для интегрирования кластера, для оптических устройств, для считывания знаков, для реализации знаний и для образования детей; предоставление компьютерных программ в сфере медицинской диагностики и терапевтических аппаратов; предоставление компьютерных программ для обработки данных о пациентах, бухгалтерского учета, обработки больничных данных; предоставление компьютерных программ для аппаратов медицинской диагностической визуализации; предоставление компьютерных программ в сфере медицинской помощи; предоставление компьютерных программ для поликлиник; предоставление компьютерных программ в сфере методик лечения; предоставление компьютерных программ в сфере лечебно-профилактических услуг; предоставление компьютерных программ в сфере менеджмента расписанием модулей; предоставление компьютерных программ в сфере обработки хирургических видеоизображений; предоставление компьютерных программ для электронных медицинских карт; предоставление временного использования не загружаемых интерактивных компьютерных программ или программного обеспечения; размножение компьютерных программ; предоставление компьютерных программ; прокат компьютерных программ; прокат лабораторных аппаратов и инструментов.

44 Салоны красоты; парикмахерские; консультации по вопросам косметических средств; консультации по вопросам косметических услуг; услуги медицинские; предоставление информации по вопросам медицины; услуги медицинских клиник; стоматология; приготовление и фасовка медицинских препаратов; психологическое консультирование; предоставление рекомендаций по диетам и питанию; прокат медицинского оборудования и инструментов; прокат оборудования и инструментов, используемых в салонах красоты и парикмахерских; прокат газонокосилок.

(111) MGU 28541

(151) 28.10.2015

(181) 26.05.2024

(210) MGU 2014 1034

(220) 26.05.2014

(732) «Парафарм» масъулияти чекланган жамияти, RU

Общество с ограниченной ответственностью «Парафарм», RU

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) "ВАЛЕРИАНА+ХМЕЛЬ+МЯТА"

(591) Тўқ яшил, оч яшил, оқ, кизил, қора.

Темно-зелёный, светло-зелёный, белый, красный, чёрный.

(511)

5 Фармацевтика препаратлари; инсонлар ва ҳайвонлар учун озик-овқат қўшимчалари; биологик фаол озик-овқат қўшимчалари; минерал озик-овқат қўшимчалари; таркибида валерианка, хмель ва ялпиз бўлган озик-овқат қўшимчалари; асабларни тинчлантирувчи воситалар; таркибида валерианка, хмель ва ялпиз бўлган овқат ҳазм қилишга ёрдам берувчи фармацевтика воситалари.

5 Фармацевтические препараты; пищевые добавки для человека и животных; биологически активные добавки к пище; добавки минеральные пищевые; добавки пищевые содержащие в составе валериану, хмель и мяту; средства укрепляющие нервы; средства способствующие пищеварению, фармацевтические, содержащие в составе валериану, хмель и мяту.

(111) MGU 28542

(151) 28.10.2015

(181) 05.01.2025

(210) MGU 2015 0004

(220) 05.01.2015

(310) № 86326626

(320) 02.07.2014

(330) US

(732) Texas Unayted Kemikal Compani, eLeLCi, US

Техас Юнайтед Кэмикал Компани, эЛэЛСи, US

(540)

# SLUGGIT

(511)

1 Қумоқланган ноорганик кимёвий моддалар, ғовак кўринишидаги бўшлиқларни тўлдириш учун тешикли флюидларга қўшиладиган.

1 Гранулированные неорганические химические вещества, добавляемые в скважинные флюиды для заполнения пустот в породах скважины.

**(111)** MGU 28543

**(151)** 29.10.2015

**(181)** 09.12.2024

**(210)** MGU 2014 2289

**(220)** 09.12.2014

**(732)** "NYUMAKS TECHNOLOGY" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "NYUMAKS TECHNOLOGY", UZ

**(540)**

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

**(591)** Сарик, қора.

Желтый, черный.

**(511)**

9 Илмий, денгиз, геодезик, фотографик, кинематографик, оптик, тортиш учун, ўлчаш, сигнализация, назорат (текшириш), қутқариш ва таълим бериш учун приборлар ва асбоблар; электр энергиясини узатиш, тақсимлаш, трансформациялаш, жамғариш, ростлаш ёки бошқариш учун приборлар ва асбоблар; маълумотларни, товуш ёки тасвирларни ёзиш, узатиш, қайтадан тиклаш учун аппаратура; магнитли ахборот ташувчилар, товуш ёзиш дисклари; касса аппаратлари, ҳисоблаш машиналари, ахборотга ишлов бериш учун ускуна ва компьютерлар; ўт ўчириш учун асбобускуналар.

38 Теле-магазинлар хизматларини тақдим этувчи телекоммуникация каналлари билан таъминлаш.

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

9 Приборы и инструменты научные, морские, геодезические, фотографические, кинематографические, оптические, для взвешивания, измерения, сигнализации, контроля (проверки), 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; кассовые аппараты, счетные машины, оборудование для обработки информации и компьютеры; оборудование для тушения огня.

42 Научные и технологические услуги и относящиеся к ним научные исследования и разработки; услуги по промышленному анализу и науч

ным исследованиям; разработка и усовершенствование технического и программного обеспечения компьютеров.

38 Обеспечение телекоммуникационными каналами, предоставляющими услуги телемагазинов.

**(111)** MGU 28544

**(151)** 29.10.2015

**(181)** 10.12.2024

**(210)** MGU 2014 2296

**(220)** 10.12.2014

**(732)** «NYUMAKS TECHNOLOGY» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «NYUMAKS TECHNOLOGY», UZ

**(540)**

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

**(591)** Сарик, оқ, қора.

Желтый, белый, черный.

**(511)**

9 Илмий, денгиз, геодезик, фотографик, кинематографик, оптик, тортиш учун, ўлчаш, сигнализация, назорат (текшириш), қутқариш ва таълим бериш учун приборлар ва асбоблар; электр энергиясини узатиш, тақсимлаш, трансформациялаш, жамғариш, ростлаш ёки бошқариш учун приборлар ва асбоблар; маълумотларни, товуш ёки тасвирларни ёзиш, узатиш, қайтадан тиклаш учун аппаратура; магнитли ахборот ташувчилар, товуш ёзиш дисклари; касса аппаратлари, ҳисоблаш машиналари, ахборотга ишлов бериш учун ускуна ва компьютерлар; ўт ўчириш учун асбобускуналар.

38 Телемагазинлар хизматларини тақдим этувчи телекоммуникация каналлари билан таъминлаш.

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

9 Приборы и инструменты научные, морские, геодезические, фотографические, кинематографические, оптические, для взвешивания, измерения, сигнализации, контроля (проверки), спасения и обучения; приборы и инструменты для передачи, распределения, трансформации, накопления, регулирования или управления электричеством; аппаратура для записи, передачи, воспроизведения звука или изображений; магнит

ные носители информации, диски звукозаписи; кассовые аппараты, счетные машины, оборудование для обработки информации и компьютеры; оборудование для тушения огня.

38 Обеспечение телекоммуникационными каналами, предоставляющими услуги телемагазинов.

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 28545

(151) 29.10.2015

(181) 10.12.2024

(210) MGU 2014 2297

(220) 10.12.2014

(732) «ANGLESEY FOOD» sho'ba korxonasi, UZ  
Дочернее предприятие «ANGLESEY FOOD», UZ  
(540)

# CITYTAXI СИТИТАКСИ SITITAKSI

(511)

35 Рекламани жойлаштириш учун майдонлар ижараси, ёллаш бўйича бюро, учинчи шахслар учун товарларни харакатлантириш, бизнесни ташкил қилиш бўйича маслаҳатлар, реклама материалларини тарқатиш, корхоналарни кўчириш бўйича хизматлар, учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (сотиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш), субпудратчи хизматлари (тижорий кўмак).

39 Такси хизматлари, ҳайдовчилар хизматлари.

35 Аренда площадей для размещения рекламы, бюро по найму, продвижение товаров для третьих лиц, консультации по организации бизнеса, распространение рекламных материалов, услуги по переезду предприятий, услуги снабженческие для третьих лиц (закупка и обеспечение предпринимателей товарами), услуги субподрядные (коммерческая помощь).

39 Услуги такси, услуги водителей.

(111) MGU 28546

(151) 29.10.2015

(181) 03.04.2025

(210) MGU 2015 0633

(220) 03.04.2015

(732) "RID TASHKENT SERVICES" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "RID TASHKENT SERVICES", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) UZ

(591) Ҳаво ранг, кўк, тўқ кўк, оқ.

Голубой, синий, темно-синий, белый.

(511)

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

12 Транспорт воситалари; ерда, сувда ва ҳавода кўчиб юрадиган аппаратлар.

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

38 Телекоммуникациялар.

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.

38 Телекоммуникации.

(111) MGU 28547

(151) 30.10.2015

(181) 28.05.2024

(210) MGU 2014 1054

(220) 28.05.2014

(732) Mas'uliyati cheklangan jamiyati shaklidagi «RAVON BIZNES INVEST» qo'shma korxonasi, UZ

Совместное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью «RAVON BIZNES INVEST», UZ

(540)

# RAVON

**(511)**

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

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

3 Оқартириш учун препаратлар ва кир ювиш учун бошқа моддалар; тозалаш, сайқаллаш, ёғсизлантириш ва абразив ишлов бериш учун препаратлар; совунлар; атторлик буюмлари, эфир мойлари, пардоз-андоз воситалари, сочлар учун лосьонлар; тиш кукунлари ва пасталари.

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

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

6 Оддий металллар ва уларнинг қотишмалари; металлдан бўлган қурилиш материаллари; кўчма металл конструкциялар ва иншоотлар; рельсли йўллар учун металл материаллар; металл трослар ва симлар (электрики бўлмаганлари); майда-чуйда металл буюмлар ва кулфлаш буюмлари; металл қувурлар; сейфлар; оддий металллардан бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар; рудалар.

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

8 Қўл иш куроллари ва асбоблари; пичоқ буюмлар; вилка ва қошиқлар; совуқ курол; устаралар.

9 Илмий, денгиз, геодезик, фотографик, кинематографик, оптик, тортиш учун, ўлчаш, сигнализация, назорат (текшириш), кутқариш ва таълим бериш учун приборлар ва асбоблар; электр энергиясини узатиш, тақсимлаш, трансформациялаш, жамғариш, ростлаш ёки бошқариш учун приборлар ва асбоблар; маълумотларни, товуш ёки тасвирларни ёзиш, узатиш, қайтадан тиклаш учун аппаратура; магнитли ахборот ташувчилар, товуш ёзиш дисклари; аввалдан ҳақ тўлаш аппаратлари учун савдо автоматлари ва механизмлари; касса аппаратлари, ҳисоблаш машиналари, ахборотга ишлов бериш учун ускуна ва компьютерлар; ўт ўчириш учун асбоб-ускуналар.

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

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

14 Қимматбаҳо металллар ва уларнинг қотишмалари, бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар ва улардан қопламалар; заргарлик буюмлари, бижутерия, қимматбаҳо тошлар; соатлар ва бошқа хронометрик асбоблар.

15 Мусиқа асбоблари.

16 Қоғоз, картон ва улардан, бошқа синфларга мансуб бўлмаган маҳсулотлар; нашриёт маҳсулоти; муқовалаш ишлари учун материаллар; фотосуратлар; ёзув қоғоз товарлари; канцелярия ва маиший мақсадлар учун ёпишувчи моддалар; рассомлар учун буюмлар; мўйқаламлар; ёзув машиналари ва идора буюмлари (жиҳоздан ташқари); ўқув материаллари ва кўргазмали қўлланмалар (аппаратурадан ташқари); жойлаш учун пластмасса материаллари (бошқа синфларга мансуб бўлмаганлари); шрифтлар; босмаҳона клишелари.

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

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

19 Нометалл қурилиш материаллари; қурилиш мақсадлари учун нометалл қаттиқ трубалар; асфальт, қатронлар ва битум; нометалл кўчма

конструкциялар ва иншоотлар; нометалл ҳайкаллар.

20 Мебель, кўзгулар, расмлар учун хошиялар ва шу кабилар; ёғоч, пўкак, қамиш, шакар қамиш, мажнунтол, шох, суяк, фил суяги, кит мўйлови, тошбақа косаси, чиғанок, қахрабо, садаф, денгиз кўпиги, шу материалларнинг ўрнини босувчилар ёки пластмассалардан тайёрланган бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар.

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

22 Йўғон арқонлар, арқонлар, чилвирлар, тўрлар, палаткалар, бостирмалар, брезентлар, паруслар ва қоплар, бошқа синфларга мансуб бўлмаганлари; тўлдирадиган материаллар (резина ва пластик материаллардан ташқари); толали тўқимачилик хом ашёси.

23 Тўқимачилик иплари ва йигирилган ип.

24 Бошқа синфларга мансуб бўлмаган газламалар ва тўқимачилик буюмлари; адёллар, чойшаблар ва дастурхонлар.

25 Кийимлар, пойабзаллар, бош кийимлари.

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

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

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

29 Гўшт, балиқ, парранда ва илвасин; гўшт экстрактлари; консерваланган, қуритилган ва иссиқлик билан ишлов берилган сабзавотлар ва мевалар; желе, мураббо, компотлар; тухумлар, сут ва сут маҳсулотлари; озиқ-овқат мойлари ва ёғлари.

30 Қахва, чой, какао, шакар, гуруч, тапиока (маниока), саго, қахва ўрнини босувчилар; ун ва дон маҳсулотлари, нон-булка маҳсулотлари, қандолатчилик маҳсулотлари, музқаймоқ; асал, шиннидан тайёрланган киём; хамиртурушлар, нонвойчилик кукунлари; туз, хантал; сирка, зираворлар; хушбўй дориворлар; озиқ-овқат музи.

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

32 Пиво; минерал ва газланган сувлар ҳамда бошқа алкохолсиз ичимликлар; мева ичимликлари ва мева шарбатлари; ичимликлар тайёрлаш учун киёмлар ва бошқа таркиблар.

33 Алкохолли ичимликлар (пиводан ташқари).

34 Тамаки; чекиш анжомлари; гугуртлар.

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

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

37 Ҳавони кондициялаш учун қўлланиладиган қурилмаларни ўрнатиш ва таъмирлаш; электр приборларини ўрнатиш ва таъмирлаш, компьютерларни ўрнатиш, таъмирлаш ва хизмат кўрсатиш; машина қурилмаларини ўрнатиш, таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; офис техникаси ва асбобларини таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш.

38 Телекоммуникациялар.

39 Транспортда ташиш; товарларни жойлаш ва сақлаш; саёхатларни ташкил қилиш.

40 Материалларга ишлов бериш.

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

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

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

44 Тиббий хизматлар; ветеринария хизматлари; инсонлар ва ҳайвонлар учун гигиена ва пардозандоз соҳасидаги хизматлар; кишлоқ хўжалиги, полизчилик ва ўрмончилик соҳасида хизматлар.

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

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

2 Краски, олифы, лаки; защитные средства, предохраняющие металлы от коррозии и древесину от разрушения; красящие вещества; протравы; необработанные природные смолы; листовые и порошкообразные металлы, используемые для художественно-декоративных целей и художественной печати.

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

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

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

6 Обычные металлы и их сплавы; металлические строительные материалы; передвижные металлические конструкции и сооружения; металлические материалы для рельсовых путей; металлические тросы и проволока (не электрические); скобяные и замочные изделия; металлические трубы; сейфы; изделия из обычных металлов, не относящиеся к другим классам; руды.

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

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

9 Приборы и инструменты научные, морские, геодезические, фотографические, кинематографические, оптические, для взвешивания, измерения, сигнализации, контроля (проверки), спасания и обучения; приборы и инструменты для передачи, распределения, трансформации, накопления, регулирования или управления электричеством; аппаратура для записи, передачи, воспроизведения звука или изображений; магнитные носители информации, диски звукозаписи; торговые автоматы и механизмы для аппаратов с предварительной оплатой; кассовые аппараты, счетные машины, оборудование для обработки

информации и компьютеры; оборудование для тушения огня.

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

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

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

15 Музыкальные инструменты.

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

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

18 Кожа и имитация кожи, изделия из них, не относящиеся к другим классам; шкуры животных; дорожные сундуки, чемоданы; зонты от дождя и солнца, трости; хлысты, кнуты, конская сбруя и шорные изделия.

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

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

21 Домашняя или кухонная утварь и посуда; расчески и губки; щетки (за исключением кистей); материалы для щеточных изделий; приспособления для чистки и уборки; мочалки металличе-



кие; необработанное или частично обработанное стекло (за исключением строительного стекла); изделия из стекла, фарфора и фаянса, не относящиеся к другим классам.

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

23 Нити текстильные и пряжа.

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

25 Одежда, обувь, головные уборы.

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

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

28 Игры, игрушки; гимнастические и спортивные товары, не относящиеся к другим классам; елочные украшения.

29 Мясо, рыба, птица и дичь; мясные экстракты; овощи и фрукты консервированные, сушеные и подвергнутые тепловой обработке; желе, варенье, компоты; яйца, молоко и молочные продукты; масла и жиры пищевые.

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

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

32 Пиво; минеральные и газированные воды и прочие безалкогольные напитки; фруктовые напитки и фруктовые соки; сиропы и прочие составы для изготовления напитков.

33 Алкогольные напитки (за исключением пива).

34 Табак; курительные принадлежности; спички.

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

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

37 Установка и ремонт устройств для кондиционирования воздуха; установка и ремонт электроприборов; установка, обслуживание и ремонт компьютеров; установка, ремонт и техническое

обслуживание машинного оборудования; установка, ремонт и техническое обслуживание офисной техники и оборудования.

38 Телекоммуникации.

39 Транспортировка; упаковка и хранение товаров; организация путешествий.

40 Обработка материалов.

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

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

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

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

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

(111) MGU 28548

(151) 30.10.2015

(181) 28.05.2024

(210) MGU 2014 1055

(220) 28.05.2014

(732) Mas'uliyati cheklangan jamiyati shaklidagi «RAVON BIZNES INVEST» qo'shma korxonasi, UZ

Совместное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью «RAVON BIZNES INVEST», UZ

(540)

Рангли иловага каранг

Смотри цветное приложение

(591) Яшил, тўқ яшил, сарик, оч сарик, ок.

Зеленый, темно-зеленый, желтый, светло-желтый, белый.

(511)

1 Саноат, илмий мақсадларда, фотосурат олишда, кишлок хўжалигида, боғдорчилик ва ўрмончиликда фойдаланишга мўлжалланган кимёвий махсулотлар; ишлов берилмаган синтетик қатронлар, ишлов берилмаган пластик материаллар; ўғитлар; оловни ўчириш учун таркиблар; металларни тоблаш ва кавшарлаш учун препаратлар;

озик-овқат маҳсулотларини консервация учун препаратлар; ошлаш моддалари; саноат мақсадлари учун елимловчи моддалар.

2 Бўёқлар, алиф мойлари, локлар; металлларни занглашдан ва тахта-ёғочларни чиришдан сақловчи химоя воситалари; бўёқ моддалари; тезоблар; ишлов берилмаган табиий қатронлар; бадий-декоратив мақсадларда ва бадий босма нашрлар учун ишлатиладиган тахтали ва кукуносимон металллар.

3 Оқартириш учун препаратлар ва кир ювиш учун бошқа моддалар; тозалаш, сайқаллаш, ёғсизлантириш ва абразив ишлов бериш учун препаратлар; совунлар; атторлик буюмлари, эфир мойлари, пардоз-андоз воситалари, сочлар учун лосьонлар; тиш кукунлари ва пасталари.

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

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

6 Оддий металллар ва уларнинг қотишмалари; металлдан бўлган қурилиш материаллари; кўчма металл конструкциялар ва иншоотлар; рельсли йўллар учун металл материаллар; металл трослар ва симлар (электрики бўлмаганлари); майда-чуйда металл буюмлар ва кулфлаш буюмлари; металл қувурлар; сейфлар; оддий металллардан бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар; рудалар.

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

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

9 Илмий, денгиз, геодезик, фотографик, кинематографик, оптик, тортиш учун, ўлчаш, сигнализация, назорат (текшириш), қутқариш ва таълим бериш учун приборлар ва асбоблар; электр энергиясини узатиш, тақсимлаш, трансформациялаш, жамғариш, ростлаш ёки бошқариш учун приборлар ва асбоблар; маълумотларни, товуш ёки тасвирларни ёзиш, узатиш, қайтадан тиклаш учун аппаратура; магнитли ахборот ташувчилар, то-

вуш ёзиш дисклари; аввалдан ҳақ тўлаш аппаратлари учун савдо автоматлари ва механизмлари; касса аппаратлари, ҳисоблаш машиналари, ахборотга ишлов бериш учун ускуна ва компьютерлар; ўт ўчириш учун асбоб-ускуналар.

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

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

14 Қимматбаҳо металллар ва уларнинг қотишмалари, бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар ва улардан қопламалар; заргарлик буюмлари, бижутерия, қимматбаҳо тошлар; соатлар ва бошқа хронометрик асбоблар.

15 Мусика асбоблари.

16 Қоғоз, картон ва улардан, бошқа синфларга мансуб бўлмаган маҳсулотлар; нашриёт маҳсулоти; муқовалаш ишлари учун материаллар; фотосуратлар; ёзув қоғоз товарлари; канцелярия ва маиший мақсадлар учун ёпишувчи моддалар; рассомлар учун буюмлар; мўйқаламлар; ёзув машиналари ва идора буюмлари (жиҳоздан ташқари); ўқув материаллари ва кўргазмали қўлланмалар (аппаратурадан ташқари); жойлаш учун пластмасса материаллари (бошқа синфларга мансуб бўлмаганлари); шрифтлар; босмаҳона клишелари.

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

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

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

20 Мебель, кўзгулар, расмлар учун хошиялар ва шу кабилар; ёғоч, пўкак, қамиш, шакар қамиш, мажнунтол, шох, суяк, фил суяги, кит мўйлови, тошбақа косаси, чиғаноқ, қаҳрабо, садаф, денгиз кўпиғи, шу материалларнинг ўрнини босувчилар ёки пластмассалардан тайёрланган бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар.

21 Уй-рўзғор анжомлари ва идиш-товоклари; та-роқлар 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.

22 Йўғон арқонлар, арқонлар, чилвирлар, тўрлар, палаткалар, бостирмалар, брезентлар, паруслар ва қоплар, бошқа синфларга мансуб бўлмаганлари; тўлдирадиган материаллар (резина ва пластик материаллардан ташқари); толали тўқимачилик хом ашёси.

23 Тўқимачилик иплари ва йиғирилган ип.

24 Бошқа синфларга мансуб бўлмаган газламалар ва тўқимачилик буюмлари; адёллар, чойшаблар ва дастурхонлар.

25 Кийимлар, пойабзаллар, бош кийимлари.

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

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

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

29 Гўшт, балиқ, парранда ва илвасин; гўшт экстрактлари; консерваланган, қуритилган ва иссиқлик билан ишлов берилган сабзавотлар ва мевалар; желе, мураббо, компотлар; тухумлар, сут ва сут маҳсулотлари; озиқ-овқат мойлари ва ёғлари.

30 Қаҳва, чой, какао, шакар, гуруч, тапиока (маниока), саго, қаҳва ўрнини босувчилар; ун ва дон маҳсулотлари, нон-булка маҳсулотлари, қандолатчилик маҳсулотлари, музқаймоқ; асал, шиннидан тайёрланган киём; хамиртурушлар, нонвойчилик кукунлари; туз, хантал; сирка, зираворлар; хушбўй дориворлар; озиқ-овқат музи.

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

32 Пиво; минерал ва газланган сувлар ҳамда бошқа алкоғолсиз ичимликлар; мева ичимликлари ва мева шарбатлари; ичимликлар тайёрлаш учун киёмлар ва бошқа таркиблар.

33 Алкоғолли ичимликлар (пиводан ташқари).

34 Тамаки; чекиш анжомлари; гугуртлар.

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

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

37 Ҳавони кондициялаш учун қўлланиладиган қурилмаларни ўрнатиш ва таъмирлаш; электр приборларини ўрнатиш ва таъмирлаш, компьютерларни ўрнатиш, таъмирлаш ва хизмат кўрсатиш; машина қурилмаларини ўрнатиш, таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; офис техникаси ва асбобларини таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш.

38 Телекоммуникациялар.

39 Транспортда ташиш; товарларни жойлаш ва сақлаш; саёҳатларни ташкил қилиш.

40 Материалларга ишлов бериш.

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

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

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

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

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

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

2 Краски, олифы, лаки; защитные средства, предохраняющие металлы от коррозии и древесину от разрушения; красящие вещества; протравы; необработанные природные смолы; листовые и порошкообразные металлы, используемые для художественно-декоративных целей и художественной печати.

3 Препараты для отбеливания и прочие вещества для стирки; препараты для чистки, полирования, обезжиривания и абразивной обработки; мыла; парфюмерные изделия, эфирные масла, космети-

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

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

6 Обычные металлы и их сплавы; металлические строительные материалы; передвижные металлические конструкции и сооружения; металлические материалы для рельсовых путей; металлические тросы и проволока (не электрические); скобяные и замочные изделия; металлические трубы; сейфы; изделия из обычных металлов, не относящиеся к другим классам; руды.

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

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

9 Приборы и инструменты научные, морские, геодезические, фотографические, кинематографические, оптические, для взвешивания, измерения, сигнализации, контроля (проверки), спасения и обучения; приборы и инструменты для передачи, распределения, трансформации, накопления, регулирования или управления электричеством; аппаратура для записи, передачи, воспроизведения звука или изображений; магнитные носители информации, диски звукозаписи; торговые автоматы и механизмы для аппаратов с предварительной оплатой; кассовые аппараты, счетные машины, оборудование для обработки информации и компьютеры; оборудование для тушения огня.

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

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

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

15 Музыкальные инструменты.

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

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

18 Кожа и имитация кожи, изделия из них, не относящиеся к другим классам; шкуры животных; дорожные сундуки, чемоданы; зонты от дождя и солнца, трости; хлысты, кнуты, конская сбруя и шорные изделия.

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

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

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

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

23 Нити текстильные и пряжа.

24 Ткани и текстильные изделия, не относящие

ся к другим классам; одеяла, покрывала и ска-  
терти.

25 Одежда, обувь, головные уборы.

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

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

28 Игры, игрушки; гимнастические и спортив-  
ные товары, не относящиеся к другим классам;  
елочные украшения.

29 Мясо, рыба, птица и дичь; мясные экстракты;  
овощи и фрукты консервированные, сушеные и  
подвергнутые тепловой обработке; желе, варе-  
нье, компоты; яйца, молоко и молочные продук-  
ты; масла и жиры пищевые.

30 Кофе, чай, какао, сахар, рис, тапиока (манио-  
ка), саго, заменители кофе; мука и зерновые про-  
дукты, хлебобулочные изделия, кондитерские  
изделия, мороженое; мед, сироп из патоки;  
дрожжи, пекарные порошки; соль, горчица; ук-  
сус, приправы; пряности; пищевой лед.

31 Сельскохозяйственные, садово-огородные,  
лесные и зерновые продукты, не относящиеся к  
другим классам; живые животные; свежие фрук-  
ты и овощи; семена, живые растения и цветы;  
корма для животных; солод.

32 Пиво; минеральные и газированные воды и  
прочие безалкогольные напитки; фруктовые на-  
питки и фруктовые соки; сиропы и прочие соста-  
вы для изготовления напитков.

33 Алкогольные напитки (за исключением пива).

34 Табак; курительные принадлежности; спички.

35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; адми-  
нистративная деятельность в сфере бизнеса;  
офисная служба.

36 Страхование: финансовая деятельность; кре-  
дитно-денежные операции; операции с недви-  
жимостью.

37 Установка и ремонт устройств для кондицио-  
нирования воздуха; установка и ремонт электро-  
приборов; установка, обслуживание и ремонт  
компьютеров; установка, ремонт и техническое  
обслуживание машинного оборудования; уста-  
новка, ремонт и техническое обслуживание  
офисной техники и оборудования.

38 Телекоммуникации.

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.

42 Научные и технологические услуги и относя-  
щиеся к ним научные исследования и разработ-

ки; услуги по промышленному анализу и науч-  
ным исследованиям; разработка и усовершенст-  
вование технического и программного обеспече-  
ния компьютеров.

43 Услуги по меспечению пищевыми продукта-  
ми и напитками; обеспечение временного про-  
живания.

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

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

(111) MGU 28549

(151) 30.10.2015

(181) 04.02.2025

(210) MGU 2015 0212

(220) 04.02.2015

(732) "Fito-Pharma Med" масъулияти чекланган  
жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью  
"Fito-Pharma Med", UZ

(540)

## ADIFERRUM

(511)

5 Фармацевтика препаратлари.

5 Фармацевтические препараты.

(111) MGU 28550

(151) 30.10.2015

(181) 04.02.2025

(210) MGU 2015 0213

(220) 04.02.2015

(732) "Fito-Pharma Med" масъулияти чекланган  
жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью  
"Fito-Pharma Med", UZ

(540)

## DIADES

(511)

5 Фармацевтика препаратлари.

5 Фармацевтические препараты.

(111) MGU 28551  
 (151) 30.10.2015 (181) 04.02.2025  
 (210) MGU 2015 0215 (220) 04.02.2015  
 (732) "Fito-Pharma Med" масъулияти чекланган  
 жамияти, UZ  
 Общество с ограниченной ответственностью  
 "Fito-Pharma Med", UZ  
 (540)

# CONTRACON

(511)  
 5 Фармацевтика препаратлари.

5 Фармацевтические препараты.

(111) MGU 28552  
 (151) 30.10.2015 (181) 04.02.2025  
 (210) MGU 2015 0216 (220) 04.02.2015  
 (732) "Fito-Pharma Med" масъулияти чекланган  
 жамияти, UZ  
 Общество с ограниченной ответственностью  
 "Fito-Pharma Med", UZ  
 (540)

# CONTRACAPILLIN

(511)  
 5 Фармацевтика препаратлари.

5 Фармацевтические препараты.

(111) MGU 28553  
 (151) 30.10.2015 (181) 04.02.2025  
 (210) MGU 2015 0217 (220) 04.02.2015  
 (732) "Fito-Pharma Med" масъулияти чекланган  
 жамияти, UZ  
 Общество с ограниченной ответственностью  
 "Fito-Pharma Med", UZ  
 (540)

# PLAGAPROF

(511)  
 5 Фармацевтика препаратлари.

5 Фармацевтические препараты.

(111) MGU 28554  
 (151) 30.10.2015 (181) 09.02.2025  
 (210) MGU 2015 0271 (220) 09.02.2015  
 (732) "GRAND SIRIUS" xususiy korxonasi, UZ  
 Частное предприятие "GRAND SIRIUS", UZ  
 (540)

Рангли иловага қаранг  
 Смотри цветное приложение

(526) INSURANCE.  
 (591) Тилла ранг, жигар ранг.  
 Золотистый, коричневый.  
 (511)  
 36 Суғурталаш; молиявий фаолият; пул-кредит  
 операциялари; кўчмас мулк операциялари.

36 Страхование: финансовая деятельность; кре-  
 дитно-денежные операции; операции с недвижи-  
 мостью.

(111) MGU 28555  
 (151) 30.10.2015 (181) 12.05.2024  
 (210) MGU 2014 0928 (220) 12.05.2014  
 (732) ЭС-Ойл Корпорейшн, KR  
 (540)

Рангли иловага қаранг  
 Смотри цветное приложение

(526) OIL, 100% Synthetic.  
 (591) Оч зарғалдоқ, тўқ зарғалдоқ, зарғалдоқ,  
 кора, ок.  
 Светло-оранжевый, темно-оранжевый, оранже-  
 вый, черный, белый.  
 (511)  
 4 Суюлтирилган нефть газы; ёқилғи газ; пропан  
 газ; бензин; дизел ёқилғиси; нефтинг энгил тар-  
 киби; нефть; маиший-коммунал ёқилғи (печка  
 учун ёқилғи); керосин; нефть, шунингдек қайта  
 ишланган; тозаланмаган нефть хом-ашёсидан  
 ёқилғи; мотор ёқилғиси; ишлов берилмаган  
 нефть хом-ашёси; ксилен (ксилон); самолётлар  
 учун ёқилғи; саноат мақсадлари учун газолин;  
 техник мой; сурков мойлари; сурков материалла-  
 ри; автомашина двигатели учун суров мойлари;  
 бошланғич мойлар; бензол.

4 Газ сжиженный нефтяной; газ топливный; газ  
 пропан; бензин; топливо дизельное; легкие фрак-  
 ции нефти; нефть; топливо коммунально-быто

вого назначения (печное топливо); керосин; нефть, в том числе переработанная; топливо из неочищенной сырой нефти; топливо моторное; необработанная сырая нефть; ксилен (ксилол); топливо для самолетов; газолин для промышленных целей; масла технические; масла смазочные; материалы смазочные; масла смазочные для двигателя автомашины; базовые масла; бензол.

(111) MGU 28556

(151) 30.10.2015

(181) 12.05.2024

(210) MGU 2014 0929

(220) 12.05.2014

(732) ЭС-Ойл Корпорейшн, KR

(540)

## S-OIL SEVEN 7

(526) S, OIL, 7.

(511)

4 Суюлтирилган нефть газы; ёкилғи газ; пропан газ; бензин; дизел ёкилғиси; нефтнинг энгил таркиби; нафта; маиший-коммунал ёкилғи (печка учун ёкилғи); керосин; нефть, шунингдек қайта ишланган; тозаланмаган нефть хом-ашёсидан ёкилғи; мотор ёкилғиси; ишлов берилмаган нефть хом-ашёси; ксилен (ксилол); самолётлар учун ёкилғи; саноат мақсадлари учун газолин; техник мой; сурков мойлари; сурков материаллари; автомашина двигатели учун суров мойлари; бошланғич мойлар; бензол.

4 Газ сжиженный нефтяной; газ топливный; газ пропан; бензин; топливо дизельное; легкие фракции нефти; нафта; топливо коммунально-бытового назначения (печное топливо); керосин; нефть, в том числе переработанная; топливо из неочищенной сырой нефти; топливо моторное; необработанная сырая нефть; ксилен (ксилол); топливо для самолетов; газолин для промышленных целей; масла технические; масла смазочные; материалы смазочные; масла смазочные для двигателя автомашины; базовые масла; бензол.

(111) MGU 28557

(151) 30.10.2015

(181) 03.04.2025

(210) MGU 2015 0626

(220) 03.04.2015

(732) "Компания "САЛАМАТ" масъулияти чекланган ширкати, KZ

Товарищество с ограниченной ответственностью "Компания "САЛАМАТ", KZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Яшил, сарик, кул ранг, оқ.

Зеленый, желтый, серый, белый.

(511)

30 Ун ва донли маҳсулотлар.

35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (сотиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш); учинчи шахслар учун товарларни харакатлантириш.

30 Мука и зерновые продукты.

35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; услуги снабженческие для третьих лиц (закупка и обеспечение предпринимателей товарами); продвижение товаров для третьих лиц.

(111) MGU 28558

(151) 30.10.2015

(181) 03.04.2025

(210) MGU 2015 0627

(220) 03.04.2015

(732) "Керемет-Үн" масъулияти чекланган ширкати, KZ

Товарищество с ограниченной ответственностью "Керемет-Үн", KZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Тўқ қизил, қизил, сарик, оқ.

Бордовый, красный, желтый, белый.

(511)

30 Ун ва донли маҳсулотлар.

35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (сотиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш); учинчи шахслар учун товарларни харакатлантириш.

30 Мука и зерновые продукты.

35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; услуги снабженческие для третьих лиц (закупка и обеспечение предпринимателей товарами); продвижение товаров для третьих лиц.

## 4.2. FG4W

Товар белгиларига гувоҳномалар ва талабномалар бўйича  
тизимли ва рақамли кўрсаткичларСистематический и нумерационный указатели свидетельств и заявок  
на товарные знаки

## FG4W Товар белгилари гувоҳномаларига тизимли кўрсаткич

## Систематический указатель свидетельств на товарные знаки

ТХХК индекси Индекс МКТУ	Рўйхатга олиш рақами Номер регистрации
1	2

1	MGU 28532	
	MGU 28538	
	MGU 28542	
	MGU 28547	
	MGU 28548	
2	MGU 28430	
	MGU 28532	
	MGU 28533	
	MGU 28547	
	MGU 28548	
3	MGU 28430	
	MGU 28437	
	MGU 28460	
	MGU 28461	
	MGU 28469	
	MGU 28475	
	MGU 28479	
	MGU 28498	
	MGU 28499	
	MGU 28526	
	MGU 28528	
	MGU 28547	
	MGU 28548	
	4	MGU 28426
		MGU 28432
MGU 28533		
MGU 28547		
MGU 28548		
MGU 28555		
MGU 28556		
5		MGU 28410
	MGU 28411	
	MGU 28412	
	MGU 28413	
	MGU 28414	

ТХХК индекси Индекс МКТУ	Рўйхатга олиш рақами Номер регистрации
1	2

1	MGU 28415	
	MGU 28416	
	MGU 28422	
	MGU 28428	
	MGU 28430	
2	MGU 28434	
	MGU 28435	
	MGU 28436	
	MGU 28440	
	MGU 28441	
3	MGU 28442	
	MGU 28443	
	MGU 28444	
	MGU 28447	
	MGU 28449	
	MGU 28459	
	MGU 28468	
	MGU 28475	
	MGU 28479	
	MGU 28482	
	MGU 28484	
	MGU 28491	
	MGU 28492	
	4	MGU 28493
		MGU 28494
MGU 28506		
MGU 28526		
MGU 28527		
MGU 28534		
MGU 28535		
5		MGU 28536
	MGU 28541	
	MGU 28547	
	MGU 28548	
	MGU 28549	



	1	2		1	2
		MGU 28550			MGU 28435
		MGU 28551			MGU 28436
		MGU 28552			MGU 28437
		MGU 28553			MGU 28445
6		MGU 28430			MGU 28446
		MGU 28483			MGU 28464
		MGU 28547			MGU 28467
		MGU 28548			MGU 28476
7		MGU 28439			MGU 28477
		MGU 28470			MGU 28480
		MGU 28495			MGU 28488
		MGU 28546			MGU 28506
		MGU 28547			MGU 28537
		MGU 28548			MGU 28547
8		MGU 28528			MGU 28548
		MGU 28547	17		MGU 28532
		MGU 28548			MGU 28547
9		MGU 28418			MGU 28548
		MGU 28421	18		MGU 28421
		MGU 28445			MGU 28547
		MGU 28446			MGU 28548
		MGU 28476			MGU 28427
		MGU 28477	19		MGU 28430
		MGU 28506			MGU 28507
		MGU 28543			MGU 28508
		MGU 28544			MGU 28509
		MGU 28547			MGU 28510
		MGU 28548			MGU 28511
10		MGU 28459			MGU 28512
		MGU 28547			MGU 28513
		MGU 28548			MGU 28514
11		MGU 28431			MGU 28515
		MGU 28547			MGU 28516
		MGU 28548			MGU 28517
12		MGU 28419			MGU 28518
		MGU 28470			MGU 28519
		MGU 28546			MGU 28520
14		MGU 28421			MGU 28521
		MGU 28466			MGU 28522
		MGU 28547			MGU 28523
		MGU 28548			MGU 28524
15		MGU 28547			MGU 28532
		MGU 28548			MGU 28547
16		MGU 28418			MGU 28548
		MGU 28421	20		MGU 28417
		MGU 28426			MGU 28430
		MGU 28434			MGU 28448

	1	2		1	2
		MGU 28547			MGU 28466
		MGU 28548			MGU 28471
21		MGU 28421			MGU 28472
		MGU 28500			MGU 28473
		MGU 28547			MGU 28474
		MGU 28548			MGU 28485
22		MGU 28547			MGU 28489
		MGU 28548			MGU 28490
23		MGU 28547			MGU 28506
		MGU 28548			MGU 28526
24		MGU 28466			MGU 28530
		MGU 28547			MGU 28539
		MGU 28548			MGU 28547
25		MGU 28421			MGU 28548
		MGU 28425			MGU 28557
		MGU 28445			MGU 28558
		MGU 28446	31		MGU 28430
		MGU 28464			MGU 28533
		MGU 28466			MGU 28537
		MGU 28533			MGU 28547
		MGU 28547			MGU 28548
		MGU 28548	32		MGU 28430
26		MGU 28547			MGU 28466
		MGU 28548			MGU 28481
27		MGU 28547			MGU 28486
		MGU 28548			MGU 28487
28		MGU 28421			MGU 28489
		MGU 28439			MGU 28490
		MGU 28547			MGU 28506
		MGU 28548			MGU 28526
29		MGU 28429			MGU 28533
		MGU 28430			MGU 28537
		MGU 28433			MGU 28547
		MGU 28438			MGU 28548
		MGU 28451	33		MGU 28423
		MGU 28466			MGU 28424
		MGU 28501			MGU 28425
		MGU 28506			MGU 28462
		MGU 28526			MGU 28478
		MGU 28529			MGU 28502
		MGU 28533			MGU 28503
		MGU 28547			MGU 28504
		MGU 28548			MGU 28505
30		MGU 28429			MGU 28537
		MGU 28430			MGU 28547
		MGU 28452			MGU 28548
		MGU 28463	34		MGU 28426

	1	2		1	2
		MGU 28533			MGU 28454
		MGU 28547			MGU 28455
		MGU 28548			MGU 28456
35		MGU 28417			MGU 28457
		MGU 28418			MGU 28458
		MGU 28434			MGU 28476
		MGU 28435			MGU 28477
		MGU 28436			MGU 28496
		MGU 28439			MGU 28531
		MGU 28440			MGU 28547
		MGU 28441			MGU 28548
		MGU 28442			MGU 28554
		MGU 28443	37		MGU 28445
		MGU 28444			MGU 28446
		MGU 28445			MGU 28453
		MGU 28446			MGU 28454
		MGU 28449			MGU 28455
		MGU 28453			MGU 28456
		MGU 28454			MGU 28457
		MGU 28455			MGU 28458
		MGU 28456			MGU 28506
		MGU 28457			MGU 28532
		MGU 28458			MGU 28540
		MGU 28459			MGU 28547
		MGU 28464			MGU 28548
		MGU 28465	38		MGU 28418
		MGU 28466			MGU 28445
		MGU 28469			MGU 28446
		MGU 28475			MGU 28465
		MGU 28476			MGU 28477
		MGU 28477			MGU 28497
		MGU 28488			MGU 28540
		MGU 28497			MGU 28543
		MGU 28506			MGU 28544
		MGU 28525			MGU 28546
		MGU 28527			MGU 28547
		MGU 28531			MGU 28548
		MGU 28532	39		MGU 28420
		MGU 28537			MGU 28421
		MGU 28540			MGU 28440
		MGU 28545			MGU 28441
		MGU 28546			MGU 28442
		MGU 28547			MGU 28443
		MGU 28548			MGU 28444
		MGU 28557			MGU 28453
		MGU 28558			MGU 28454
36		MGU 28453			MGU 28455

	1	2		1	2
		MGU 28456			MGU 28418
		MGU 28457			MGU 28476
		MGU 28458			MGU 28477
		MGU 28463			MGU 28488
		MGU 28469			MGU 28497
		MGU 28475			MGU 28506
		MGU 28477			MGU 28531
		MGU 28525			MGU 28540
		MGU 28527			MGU 28543
		MGU 28531			MGU 28544
		MGU 28538			MGU 28547
		MGU 28545			MGU 28548
		MGU 28547	43		MGU 28421
		MGU 28548			MGU 28450
40		MGU 28409			MGU 28453
		MGU 28547			MGU 28454
		MGU 28548			MGU 28455
41		MGU 28418			MGU 28456
		MGU 28439			MGU 28457
		MGU 28445			MGU 28458
		MGU 28446			MGU 28506
		MGU 28453			MGU 28526
		MGU 28454			MGU 28533
		MGU 28455			MGU 28537
		MGU 28456			MGU 28547
		MGU 28457			MGU 28548
		MGU 28458	44		MGU 28409
		MGU 28464			MGU 28421
		MGU 28476			MGU 28537
		MGU 28488			MGU 28540
		MGU 28506			MGU 28547
		MGU 28527			MGU 28548
		MGU 28537	45		MGU 28409
		MGU 28540			MGU 28547
		MGU 28547			MGU 28548
		MGU 28548			
42		MGU 28409			

**FG4W Товар белгиларига талабноmalar бўйича рақамли кўрсаткич**

**Нумерационный указатель заявок на товарные знаки**

Талабнома рақами		Рўйхатга олиш рақами	
Номер заявки		Номер регистраци	
1		2	
MGU	20131898	MGU	28409
MGU	20131918	MGU	28421
MGU	20140001	MGU	28495
MGU	20140458	MGU	28540
MGU	20140520	MGU	28479
MGU	20140928	MGU	28555
MGU	20140929	MGU	28556
MGU	20141034	MGU	28541
MGU	20141054	MGU	28547
MGU	20141055	MGU	28548
MGU	20141068	MGU	28428
MGU	20141209	MGU	28417
MGU	20141246	MGU	28496
MGU	20141267	MGU	28476
MGU	20141410	MGU	28507
MGU	20141411	MGU	28508
MGU	20141412	MGU	28509
MGU	20141413	MGU	28510
MGU	20141414	MGU	28511
MGU	20141415	MGU	28512
MGU	20141416	MGU	28513
MGU	20141417	MGU	28514
MGU	20141418	MGU	28515
MGU	20141419	MGU	28516
MGU	20141420	MGU	28517
MGU	20141421	MGU	28518
MGU	20141422	MGU	28519
MGU	20141423	MGU	28520
MGU	20141424	MGU	28521
MGU	20141425	MGU	28522
MGU	20141426	MGU	28523
MGU	20141428	MGU	28524
MGU	20141430	MGU	28429
MGU	20141541	MGU	28525
MGU	20141571	MGU	28477
MGU	20141591	MGU	28488
MGU	20141749	MGU	28430
MGU	20141830	MGU	28483
MGU	20141869	MGU	28431
MGU	20141910	MGU	28422
MGU	20141915	MGU	28489
MGU	20141916	MGU	28490
MGU	20141963	MGU	28526
MGU	20141978	MGU	28482
MGU	20142018	MGU	28445
MGU	20142028	MGU	28446

Талабнома рақами		Рўйхатга олиш рақами	
Номер заявки		Номер регистраци	
1		2	
MGU	20142061	MGU	28447
MGU	20142065	MGU	28466
MGU	20142081	MGU	28527
MGU	20142108	MGU	28480
MGU	20142123	MGU	28448
MGU	20142208	MGU	28528
MGU	20142255	MGU	28449
MGU	20142289	MGU	28543
MGU	20142296	MGU	28544
MGU	20142297	MGU	28545
MGU	20142335	MGU	28450
MGU	20142390	MGU	28497
MGU	20142437	MGU	28538
MGU	20142444	MGU	28481
MGU	20142473	MGU	28410
MGU	20142474	MGU	28411
MGU	20150004	MGU	28542
MGU	20150007	MGU	28506
MGU	20150022	MGU	28539
MGU	20150025	MGU	28478
MGU	20150040	MGU	28451
MGU	20150050	MGU	28418
MGU	20150095	MGU	28529
MGU	20150106	MGU	28530
MGU	20150141	MGU	28498
MGU	20150142	MGU	28499
MGU	20150144	MGU	28452
MGU	20150152	MGU	28412
MGU	20150153	MGU	28413
MGU	20150154	MGU	28414
MGU	20150155	MGU	28415
MGU	20150156	MGU	28416
MGU	20150162	MGU	28486
MGU	20150174	MGU	28432
MGU	20150184	MGU	28423
MGU	20150185	MGU	28424
MGU	20150186	MGU	28425
MGU	20150212	MGU	28549
MGU	20150213	MGU	28550
MGU	20150215	MGU	28551
MGU	20150216	MGU	28552
MGU	20150217	MGU	28553
MGU	20150229	MGU	28484
MGU	20150237	MGU	28433
MGU	20150249	MGU	28453
MGU	20150250	MGU	28454

1		2		1		2	
MGU	20150251	MGU	28455	MGU	20150478	MGU	28438
MGU	20150252	MGU	28456	MGU	20150479	MGU	28439
MGU	20150253	MGU	28457	MGU	20150480	MGU	28427
MGU	20150254	MGU	28458	MGU	20150494	MGU	28470
MGU	20150271	MGU	28554	MGU	20150501	MGU	28501
MGU	20150272	MGU	28420	MGU	20150508	MGU	28537
MGU	20150298	MGU	28426	MGU	20150515	MGU	28493
MGU	20150302	MGU	28467	MGU	20150517	MGU	28494
MGU	20150317	MGU	28459	MGU	20150529	MGU	28471
MGU	20150337	MGU	28531	MGU	20150531	MGU	28472
MGU	20150368	MGU	28485	MGU	20150532	MGU	28473
MGU	20150373	MGU	28487	MGU	20150534	MGU	28474
MGU	20150410	MGU	28468	MGU	20150557	MGU	28464
MGU	20150416	MGU	28532	MGU	20150562	MGU	28440
MGU	20150419	MGU	28434	MGU	20150563	MGU	28441
MGU	20150420	MGU	28435	MGU	20150566	MGU	28442
MGU	20150423	MGU	28436	MGU	20150568	MGU	28443
MGU	20150425	MGU	28465	MGU	20150569	MGU	28444
MGU	20150426	MGU	28437	MGU	20150575	MGU	28419
MGU	20150429	MGU	28460	MGU	20150576	MGU	28463
MGU	20150430	MGU	28461	MGU	20150578	MGU	28475
MGU	20150440	MGU	28533	MGU	20150616	MGU	28502
MGU	20150450	MGU	28534	MGU	20150617	MGU	28503
MGU	20150453	MGU	28535	MGU	20150618	MGU	28504
MGU	20150454	MGU	28536	MGU	20150619	MGU	28505
MGU	20150457	MGU	28491	MGU	20150626	MGU	28557
MGU	20150459	MGU	28492	MGU	20150627	MGU	28558
MGU	20150466	MGU	28462	MGU	20150633	MGU	28546
MGU	20150467	MGU	28469				
MGU	20150470	MGU	28500				

Ушбу бўлимда 150 та товар белгилари тўғрисидаги маълумотлар нашр қилинди.

В настоящем разделе опубликованы сведения о 150 товарных знаках.

---

---

**ЭҲМ УЧУН ДАСТУРЛАР ВА МАЪЛУМОТЛАР БАЗАЛАРИГА ОИД  
БИБЛИОГРАФИЯ МАЪЛУМОТЛАРИНИ  
ИДЕНТИФИКАЦИЯЛАШ УЧУН КОДЛАР**

**КОДЫ ДЛЯ ИДЕНТИФИКАЦИИ БИБЛИОГРАФИЧЕСКИХ ДАННЫХ,  
ОТНОСЯЩИХСЯ К ПРОГРАММАМ ДЛЯ ЭВМ  
И БАЗАМ ДАННЫХ**

(11) - рўйхатдан ўтказиш рақами  
(21) - талабнома рақами  
(22) - талабнома топшириш санаси  
(54) - ЭҲМ учун дастур ёки маълумотлар  
базасининг номи  
(57) - ЭҲМ учун дастур ёки маълумотлар  
базасининг реферати  
(71) - талабнома берувчининг исми (номи)  
(72) - ЭҲМ учун дастур ёки маълумотлар  
базаси муаллиф(лар)ининг исми  
(73) - ҳуқуқ эгасининг исми (номи)

(11) - номер регистрации  
(21) - номер заявки  
(22) - дата подачи заявки  
(54) - название программы для ЭВМ или базы  
данных  
(57) - реферат программы для ЭВМ или базы  
данных  
(71) - имя (наименование) заявителя  
(72) - имя автора (ов) программы для ЭВМ или  
базы данных  
(73) - имя (наименование) правообладателя

## VI. ЭҲМ УЧУН ДАСТУРЛАР ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ

### 6.1. ЭҲМ учун дастурлар Давлат реестрида рўйхатдан ўтказилган ЭҲМ учун дастурлар ҳақида маълумотларни нашр қилиш

#### Публикация сведений о программах для ЭВМ, зарегистрированных в Государственном реестре программ для ЭВМ

**(11) DGU 03331**

**(21) DGU 2015 0305**

**(22) 17.08.2015**

**(71)** Ўзбекистон Республикаси Молия вазирлиги ўқув маркази, UZ

Учебный центр Министерства финансов Республики Узбекистан, UZ

**(72)** Салиев Улуғбек Агзамович, Кучкоров Тахир Сафарович, Абдукадиров Обид Янгибоевич, Джумаев Фарход Баходирович, Камолов Зулфиддин Мехриддинович, Мухамедкаримов Фарход Шерзадович, Нарзикулов Мухиддин Палванович, UZ

**(54) "UzASBO бюджет ташкилотлари автоматлаштирилган тизими" ўқув-стимуляция дастурий мажмуаси**

**Учебно-стимуляционный программный комплекс "UzASBO бюджет ташкилотлари автоматлаштирилган тизими"**

**(57)** Дастур бюджет ташкилотларининг бухгалтерия фаолиятини марказлашган WEB-тизимда жамлаш ва ҳисобини юритиш ҳамда унинг мониторингини таъминлаш учун мўлжалланган. Қўлланиш соҳаси: молия-иқтисодиёт. Ушбу ўқув-стимуляция мажмуаси таркибига ўқув материаллар киритилган бўлиб, бу материаллар ундан амалий фойдаланиш, бюджет ташкилотлари молия-иқтисод бўлимлари мутахассисларининг касбий малакасини "Бухгалтерия ҳисоботи" курси бўйича ошириш, шунингдек автоматлаштирилган молиявий ҳисоботни шакллантириш учун хизмат қилади. Функционал имкониятлари: дастурий мажмуа бюджет ташкилотларининг фаолияти ҳақида автоматлаштирилган ҳолда ахборот тўплаш, барча молиявий операцияларнинг марказлашган мониторингини олиб бориш электрон ҳисоботларни кузатиб бориш ва х.к. имконини беради.

**ЭҲМ тури: PENTIUM-IV, минимальные требования к ОЗУ- 256 МБ**

**Дастурлаш тили: HTML**

**Операцион муҳит: WINDOWSXP, Vista, 7, 8, 8.1, 10**

Программа предназначена для концентрирования и учета бухгалтерской деятельности бюджетных организаций в централизованной WEB-системе и обеспечения мониторинга. Область применения: финансово-экономическая сфера. Данный учебно - стимуляционный комплекс содержит учебные материалы для обеспечения его практического использования, повышения профессиональной квалификации специалистов финансово-экономических отделов бюджетных организаций по курсу "Бухгалтерский учет", а также формирования автоматизированной финансовой отчетности. Функциональные возможности: программный комплекс позволяет автоматизированно собирать информацию о деятельности бюджетных организаций, вести централизованный мониторинг всех финансовых операций, прослеживать электронные отчеты и многое другое.

**Тип ЭВМ: PENTIUM-IV, минимальные требования к ОЗУ- 256 МБ**

**Язык программирования: HTML**

**Операционная среда: WINDOWSXP, Vista, 7, 8, 8.1, 10**

**(11) DGU 03332**

**(21) DGU 2015 0216**

**(22) 16.06.2015**

**(71)** Тошкент ахборот технологиялари университети, UZ

Ташкентский университет информационных технологий, UZ

**(72)** Мўминов Баходир Болтаевич, Тажиев Жанибек Адамбаевич, Раджабоев Озод Саттарович, Хайдаров Орифжон Рустамович, UZ

**(54) Elektron – DO'KON**

**Электронный магазин**

**(57)** Дастур дўкондаги товарларнинг ҳисобини юритиш ва маълумотлар базасини шакллантириш, рўйхатдан ўтган товарлар ҳақидаги маълумотларни on-line тартибида узатиш учун мўлжалланган. Функционал имкониятлари: дастур дўкондаги товарларнинг ҳисобини юритиш,



олинган товарлар ҳақида ҳисобини олиб бориш, ушбу маълумотлар асосида турли аналитик материаллар тайёрлаш ва товарлар ҳақидаги маълумотларни узатиш имконини беради. Дастурда модуль мавжуд бўлиб, у талабномалар ва уларнинг натижалари ҳақида тегишли ёзувлар кирилади, уларни навларга ажратади, кўриб чиқади ва босиб чиқаради, фаол фойдаланувчини қўшади ёки ўчиради. Дастур ахборот кидируви алгоритмлари асосида тузилган. Қўлланиш соҳаси: республика савдо тармоқлари.

**ЭҶМ тури:** Pentium IV ва юқори

**Дастурлаш тили:** C++ BUILDER (C++)

**Операцион муҳит:** Windows XP,2003,Vista, Windows 7 ва юқори

Программа предназначена для ведения учета и формирования базы данных товаров в магазине и передачи данных о зарегистрированных товарах в режиме on-line. Функциональные возможности: программа даёт возможность учёта товаров в магазине, ведения счёта о полученных товарах, подготовки различных аналитических материалов на основе этих сведений и передачи данных о товарах. В программе имеется модуль, который может вносить записи о запросах и их результатах, сортировать, просмотреть и распечатать, добавить активного пользователя или удалить. Программа создана на основе алгоритмов поиска информации. Область применения: торговые сети республики.

**Тип ЭВМ:** Pentium IV и выше

**Язык программирования:** C++ BUILDER (C++)

**Операционная среда:** Windows XP,2003,Vista, Windows 7 и выше

**(11) DGU 03333**

**(21) DGU 2015 0254**

**(22) 25.06.2015**

**(71)** Тошкент ахборот технологиялари университети, UZ

Ташкентский университет информационных технологий, UZ

**(72)** Махмудов Зайнидин Махаммадиевич, Рахимов Нодир Одилович, Махмудов Рустам Зайнидинович, UZ

**(54) ТҶК 1.0**

**ТҶК 1.0**

**(57)** Мураккаб объектларнинг ноаниқлик ҳолатларида ҳар хил вариантларини баҳолашда тасодифийлаштирилган вазн (мувозанат) коэффициентларидан фойдаланиб уларнинг оптимал

вариантини аниқлашга мўлжалланган. Функционал имкониятлари: мураккаб объектларнинг тасодифийлаштирилган умумлашган йиғма кўрсаткичлари орқали статистик характеристикаларини ҳисоблаш; жуфт объектларнинг бир-биридан устунлилик эҳтимоли; статистик ҳисоблар график кўринишда ифодаланади; таҳрирлаш ва унга кириш имкониятлари. Фойдаланиш соҳаси: халқ ҳўжалигининг турли соҳалари.

**ЭҶМ тури:** Pentium IV ва юқори

**Дастурлаш тили:** Borland C++ Builder

**Операцион муҳит:** Windows XP,2003,Vista, Windows 7 ва юқори

Программа предназначена для вычисления различных вариантов указанной неопределенности при помощи рандомизированных «весов» и получения расчетов случайных сводных показателей. Функциональные возможности: программа включает в себя функции: расчет статистических показателей сводных рандомизированных показателей сложных объектов; вероятность доминирования объекта над таким же другим объектом; результаты статистических расчетов отображаются в графическом виде; организация доступа к ним и их редактирование. Область применения: различные отрасли народного хозяйства.

**Тип ЭВМ:** Pentium IV и выше

**Язык программирования:** Borland C++ Builder

**Операционная среда:** Windows XP,2003,Vista, Windows 7 и выше

**(11) DGU 03334**

**(21) DGU 2015 0256**

**(22) 25.06.2015**

**(71)** Тошкент ахборот технологиялари университети, UZ

Ташкентский университет информационных технологий, UZ

**(72)** Турапов Улугбек Уразкулович, Хакимов Зафар Туляганович, Рахмонов Курбон Содикович, Маллаев Ойбек Усмонкулович, Нуржанов Фуркатбек Рейимбергенович, UZ

**(54) Дисперсия ва коэффициентлар корреляцияси усуллари ёрдамида тасвирларни қайта ишлаш ва идентификациялаш - UZ**

**Распознавание образов и идентификация объектов методом дисперсии и коэффициента корреляции – UZ**

**(57)** Дастур одам шахсини, шунингдек барча тирик мавжудотларни уларнинг тасвирларини биометрик технологиялар воситасида солиштириш йўли билан идентификация қилиш (таниб олиш),

назорат тизими, шахсий ҳужжатларни текшириш ёрдамида хавфсизликни таъминлаш учун мўлжалланган. Функционал имконияти: дастур маълум бир тасвири ёки тасвир ичидаги объектни 100 % фоиз таниб олиш хусусиятига эга. Асосий функциялардан бири тасвирдаги белгиларни ўхшатиш учун 100 % эҳтимоллигини дисперсия ва корреляция коэффицентлари орқали аниқлайди. Қўлланиш соҳаси: қўриқлаш хизмати ва миллий давлат хавфсизлик хизмати, ДАН.

**ЭҲМ тури:** Pentium IV ва юқори

**Дастурлаш тили:** C++

**Операцион муҳит:** Windows XP, 2003, Vista, Windows 7

Программа предназначена для идентификации личности человека, а также всех живых существ путем сравнения их изображений посредством биометрических технологий, обеспечения безопасности с помощью контрольной системы, проверки личных документов. Функциональные возможности: программа дает 100% распознавание изображения и объекта внутри изображения, одной из главных функций является распознавание и идентификация символов в изображении, 100% вероятность определения дисперсии коэффициентов корреляции при сравнении двух изображений. Область применения: службы охраны и органов национальной госбезопасности, ГАИ.

**Тип ЭВМ:** Pentium IV и выше

**Язык программирования:** C++

**Операционная среда:** Windows XP, 2003, Vista, Windows 7

**(11) DGU 03335**

**(21) DGU 2015 0265**

**(22) 01.07.2015**

**(71)(72)** Муродов Рустамжон Мамаджонович, Гуламов Азамат Эшанкулович, Ахунбобоев Охунжон Абдурахмонович, Эргашов Махаматрасул, UZ

**(54) КМС-10 русумли ипак чувиш машинасида ипларни статик кучланганлик ҳолатини баҳолаш учун электрон дастур**

**Электронная программа для оценки статически напряженного состояния нитей в шелкоразмоточной машине типа КМС-10**

**(57)** Дастур Ўзбекистон Республика енгил саноат уюшмасининг ипак маҳсулотларини етиштириш корхоналарида кенг қўлланиладиган КМС-10 русумли ипак чувиш машинасида ипларни статик кучланганлик ҳолатини баҳолаш учун мўлжал-

ланган. Дастур лойиҳалаш, таҳлил ва тадқиқот ишларини олиб бориш ва тегишли хулосалар чиқариш учун зарур сонли ва мантиқий боғланган натижаларни келтириб чиқариб бериш вазифасини бажара олади. Дастур КМС-10 русумли ипак чувиш машинасида ипларни ишчи қисмлар ораликларида жойлашган бўлақларининг статик кучланганлик ҳолатларини баҳолаш учун зарур сонли натижаларни ҳисоблаш имкониятига эга. Дастурдаги қиймат бериш идентификаторларига ташқаридан ихтиёрий қийматлар киритилади. Бундан фойдаланиб киритиш идентификаторларига уларнинг ўзгариш соҳаларига тегишли қийматларни бериб турли сонли тажрибалар ўтказиш мумкин.

**ЭҲМ тури:** Pentium русумидаги барча ШКлар

**Дастурлаш тили:** Basic

**Операцион муҳит:** MS DOS

Программа предназначена для оценки статически напряженного состояния нитей в шелкоразмоточной машине типа КМС-10, широко применяемой на предприятиях по производству шелковых изделий Объединения легкой промышленности Республики Узбекистан. Программа может выполнить задачу по выводу численных и логически связанных результатов, необходимых для ведения проектных, аналитических и исследовательских работ, и вынесения соответствующих заключений. Программа позволяет вычислить необходимые численные результаты для оценки статически напряженного состояния нитей, расположенных в промежутке рабочих частей шелкоразмоточной машины типа КМС-10. К идентификаторам ввода данных в программу извне вводятся произвольные значения. Используя эту особенность, задавая различные значения идентификаторам ввода данных в пределах области их изменения, можно осуществлять различные численные эксперименты.

**Тип ЭВМ:** Pentium

**Язык программирования:** Basic

**Операционная среда:** MS DOS

**(11) DGU 03336**

**(21) DGU 2015 0297**

**(22) 06.08.2015**

**(71)(72)** Умаров Абдурасул Абдурахимович, Умарова Захро Абдурахим қизи, UZ

**(54) “Электротехника” фанидан амалий машғулотлар электрон қўлланмаси**

**Электронное пособие практических занятий по предмету “Электротехника”**

(57) Электрон қўлланма “Электротехника” фанидан амалий машғулотлар олиб бориш учун мўлжалланган. Дастур вазифаси: “Электротехника” фанидан электрон амалий машғулотлар қўлланмаси ёрдамида амалий машғулотларни ташкил этиш ва бошқариш. Касбий “Электротехника” фанидан амалий машғулот мавзуларига асосланиб тайёрланган ушбу дастурда “Ом қонунлари орқали занжир параметрларини, бир фазали трансформаторлар параметрларини ва ўтказгич қаршилигини аниқлаш” каби мавзуларга оид меню бандлари ҳамда турли видеотажрибаларни кузатиш имконини берувчи «Experiment» (тажриба) меню банди мавжуд. Фойдаланувчи фанни мустақил ўзлаштириши учун қулай бўлиб, барча маълумотлар тизимли равишда берилган, дастурнинг мултимедия имконияти ушбу соҳага доир кўплаб видеотажрибаларни кузатиш имконини беради. Дастурдан олий таълим тизимидаги барча касб таълими йўналиши талабалари электротехника фанидан амалий машғулотларни ташкил этишда фойдаланишлари мумкин.

**ЭҲМ тури:** Pentium II

**Дастурлаш тили:** Delphi

**Операцион мухит:** Windows 98, 2000, XP, 2003, 7, 8

Электронное пособие предназначено для проведения практических занятий по предмету “Электротехника”. Задача программы: организация и управление практических занятий с помощью практических занятий по предмету “Электротехника”. Программа, подготовленная на основе тематики практических занятий по предмету “Электротехника”, обладает разделами меню по таким темам, как “Определение параметров цепи по закону Ома”, “Определение параметров однофазных трансформаторов и проводников сопротивления”, а также разделом меню «Experiment», позволяющим установить наблюдение за видеоэкспериментами. Программа удобна для пользователя при самостоятельном освоении предмета, мультимедийные возможности программы позволяют наблюдать за множеством видеоэкспериментов в этой области. Программа может быть использована всеми студентами системы высшего образования всех профессиональных направлений при организации практических занятий по электротехнике.

**Тип ЭВМ:** Pentium II

**Язык программирования:** Delphi

**Операционная среда:** Windows 98, 2000, XP, 2003, 7, 8

(11) DGU 03337

(21) DGU 2015 0301

(22) 11.08.2015

(71) «BePro - дастурчилар маркази» маъсулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «Центр программистов - BePro», UZ

(72) Гафуров Абдувоитжон Хусейнович, UZ

(54) «MedData\_APM Умумий Амалиёт Шифокори» автоматлаштирилган ахборот тизими  
**Автоматизированная информационная система «MedData\_APM Врача Общей Практики»**

(57) Дастур оилавий поликлиникаларининг асосий бизнес-жараёнларини автоматлаштириш, хизмат кўрсатилаётган мижозлар бўйича марказлаштирилган маълумотлар банкни шакллантириш, йиғилган маълумотларни қайта ишлаб чиқиш ва фойдаланиш учун қулай кўринишда тақдим этиш учун мўлжалланган. Функционал имкониятлар: беморларни рўйхатга олиш ва ҳисобини юритиш; маълумотлар базасида тезкор қидирув; хизмат кўрсатишга оид вазиятлар ва қабуллар ҳисобини юритиш; беморлар, ташҳислар, эмлашлар, таҳлиллар ва текширувлар ҳақидаги ахборотнинг ҳисобини юритиш; статик талон, тиббий картадан кўчирма, стационарга йўлланма, рўйхатга олиш журналлари, шифокор ташрифларининг жадваллари ва ҳисоботларни шакллантириш. Шунингдек, тизимда исталган форматдаги файлларни (Word, Excel, Jpg, pdf ва ҳ.к.) беморлар ҳужжатларига бириктирилиш ва ҳужжатларни Word, Excel форматига экспорт қилиш имконияти кўзда тутилган. Тизим лотин ва кирилл алифболарида келтирилган терминлар лугати ва 40 га яқин маълумотномага эга; шунингдек турли ихтисосдаги шифокорлар қабуллариининг протоколларини ростлаш ҳамда таҳлиллар ва текширувлар шаблонларини лойиҳалаштириш имконини беради. Қўлланиш соҳаси: Ўзбекистон Республикаси соғлиқни сақлаш вазирлиги тизимидаги тиббий муассасалар.

**ЭҲМ тури:** Тавсия қилинаётган сервер параметрлари: CPU: 2xIntel Xeon 2.8Ghz/8 Core/20M cache, RAM: 64 GB, HD: аппаратный RADD-10 массив, 4-8x600 GB SAS 15K, Network: NIC 1GB  
**Дастурлаш тили:** C#, Javascript, Css СУБД MS SQL

**Операцион мухит:** Windows Server 2008x

Программа предназначена для автоматизации основных бизнес-процессов семейных поликлиник, формирования централизованного банка

данных по обслуживаемым пациентам, предоставления накопленной информации в виде, удобном для обработки и использования. Функциональные возможности: регистрация и учет пациентов; быстрый поиск в базе данных; учет случаев и приемов обслуживания; учет информации о пациентах, диагнозах, прививках, анализах и обследованиях; формирование статического талона, выписки из медкарты, направления в стационар, журналов регистрации, ведомости врачебных посещений, отчетов. В системе также предусмотрена возможность прикрепления к документам пациентов файлов любого формата (Word, Excel, Jpg, pdf и т.д.) и экспорт документов в формате Word, Excel. Система имеет словарь терминов на кириллице и латинице, около 40 справочников; а также возможность настройки протоколов приемов врачей разной специализации и конструирование шаблонов анализов и исследований. Область применения: медицинские учреждения в структуре Министерства здравоохранения Республики Узбекистан.

**Тип ЭВМ:** Рекомендуемые параметры сервера: CPU: 2xIntel Xeon 2.8Ghz/8 Core/20M cache, RAM: 64 GB, HD: аппаратный RADD-10 массив, 4-8x600 GB SAS 15K, Network: NIC 1GB

**Язык программирования:** C#, Javascript, Css СУБД MS SQL

**Операционная среда:** Windows Server 2008x

(11) DGU 03338

(21) DGU 2015 0302

(22) 12.08.2015

(71) Тошкент тиббиёт академияси 3-клиникаси, UZ

3-клиника Ташкентской медицинской академии, UZ

(72) Ризаев Жасур Алимджанович, Мамадиёров Абдибулло Мийлиевич, Худанов Бахтинур Ойбутаевич, Косимов Аброр Шокирович, Ахмадалиев Нусрат Нуманович, Абдашимов Зафар Бахтиярович, Нурбаев Фармон Эргашович, Ахмедова Шахноза Улугбековна, Хайдаров Артур Михайлович, UZ

**(54) Стационар учун унификацияланган дори формуляри**

**Унифицированный лекарственный формуляр для стационара**

(57) Дастур республика ва худудий даражаларда, шунингдек дори воситаларини сотиб олиш ва тақсимлаш билан шуғулланадиган тиббиёт ташкилотларида дори воситаларини истеъмол қилишнинг автоматлаштирилган таҳлилини олиб бориш учун мўлжалланган. Ушбу дастур ёрда-

мида тиббий муассасалар мутахассислари дори воситаларини касалхона формулярларига кириштириш ёки улардан чиқариш ҳақида қарор қабул қилиш учун керакли маълумотларни олишлари, шунингдек айрим препаратларнинг керагидан кам ёки ўта кўп қўлланиши ҳақидаги ахборотга эга бўлишлари мумкин. Дастурдан фойдаланишда дори таъминоти масалалари бўйича қарорлар қабул қилиш, фармакотерапия стандартларини аниқлаш ва тиббиёт ташкилотларининг формуляр рўйхатини шакллантириш жараёнлари амалда анча осонлашади, максимал даражада автоматлаштирилади. Дастур куйидаги блоклардан иборат: 1) аниқ касалликни даволаш учун дори воситалари рўйхатининг ахборот блоки; 2) ҳар бир касаллик учун муайян клиниканинг муайян давр мобайнида дори воситаларига бўлган эҳтиёжининг ҳисоботи блоки; 3) 10-синф халқаро касалликлар классификацияси учун ахборот блоки; 4) ҳаётий зарур дориларнинг рўйхати блоки. Ушбу дастурдан фойдаланиш натижасида майдачуйда канцелярия ишларидан, катта ҳажмдаги ахборот калькуляциясидан халос бўлиш эвазига меҳнат унумдорлигини 25-45%га ошириш имконияти туғилади. Ушбу дастур шифокорлар – стационар бўлимлари мутахассислари, клиник фармакологлар, дорихона мудирлари, шунингдек даволаш-профилактика муассасалари учун мўлжалланган бўлиб, ундан касалхоналарнинг стационар бўлимлари, дорихоналар ва ҳар хил даражадаги клиникаларда фойдаланиш мумкин.

**ЭХМ тури:** 512 MB ОЗУ, 1 0Hz CPU, 50 MB HDD конфигурацияли ёки юқори

**Дастурлаш тили:** Visual Basic 2008

**Операцион муҳит:** Windows XP ёки юқори

Программа предназначена для проведения автоматизированных анализов потребления лекарственных средств на республиканском и региональном уровнях, а также в медицинских организациях, осуществляющих закупку и распределение лекарственных средств. С помощью данной программы специалисты медицинских учреждений могут получить необходимые данные для принятия решения о включении/исключении лекарственных средств в формуляры больницы, а также получить информацию о недостаточном или чрезмерном использовании некоторых препаратов. При применении данной программы на практике значительно облегчается и максимально автоматизируется процесс принятия решений по вопросам лекарственного обеспечения, определения стандартов фармакотерапии и формирования формулярных перечней медицинских организаций. Программа состоит из нескольких

блоков: 1) блок информации списка лекарственных средств для лечения конкретного заболевания; 2) блок отчетности потребностей в лекарственных средствах данной клиники на определенный период для каждого заболевания; 3) блок информации для международной классификации болезней 10; 4) блок списка жизненно важных лекарств. Использование данной программы позволяет повысить производительность труда на 25-45% за счет избавления от рутинной канцелярской работы и калькуляции большой информации. Программа предназначена для врачей-специалистов стационарных отделений, клинических фармакологов, заведующих аптек, а также для руководителей лечебно-профилактических учреждений и может применяться в стационарных отделениях, аптеках и клиниках разных уровней.

**Тип ЭВМ:** конфигурацией 512 МВ ОЗУ, 1 0Hz CPU, 50 МВ HDD или выше

**Язык программирования:** Visual Basic 2008

**Операционная среда:** Windows XP или выше

(11) DGU 03339

(21) DGU 2015 0311

(22) 26.08.2015

(71)(72) Гуйчиев Гулом Нумонович, UZ

(54) GOST28147-89-IDEA4-2, GOST28147-89-RFWKIDEA4-2, GOST28147-89-IDEA8-4 va GOST28147-89-RFWKIDEA8-4 blokli shifrlash algoritmlari

Алгоритмы блочного шифрования GOST28147-89-IDEA4-2, GOST28147-89-RFWKIDEA4-2, GOST28147-89-IDEA8-4 и GOST28147-89-RFWKIDEA8-4

(57) Дастурий восита файлларни шифрлаш учун мўлжалланган. Дастур MS Visual Studio 2005 (C#) мухитида ишлаб чиқилган. Блокланган шифрлаш алгоритми GOST28147-89-IDEA4-2 ва GOST28147-89-RFWKIDEA4-2да блок узунлиги 128 битга, раундлар сони 8, 12, 16га тенг ва калит узунлиги 256 битдан 1024 битгача 128 бит кадам билан ўлчанади, яъни калит узунлиги 256, 384, 512, 640, 768, 896, 1024 битга тенг. Ушбу алгоритмлар IDEA4-2 ва RFWKIDEA4-2 тармоқлари асосида ишлаб чиқилган. GOST28147-89-IDEA8-4 ва GOST28147-89-RFWKIDEA8-4 блокланган шифрлаш алгоритмларида эса блок узунлиги 256 битга, раундлар сони 8, 12, 16га тенг ва калит узунлиги 256 битдан 1024 битгача 128 бит кадам билан ўлчанади, яъни калит узунлиги 256, 384, 512, 640, 768, 896, 1024 битга тенг. Ушбу

алгоритмлар IDEA8-4 ва RFWKIDEA8-4 тармоқлари асосида ишлаб чиқилган. Барча блокланган шифрлаш алгоритмларида раундли функция сифатида ГОСТ 28147-89 шифрлаш алгоритмининг раундли функциясидан фойдаланилган (Россия Федерациясининг шифрлаш стандарти). Дастурий восита ахборот химояси соҳасида қўлланиши мумкин, яъни дастур ёрдамида шифрлаш воситасида исталган файлларни химоя қилиш мумкин.

**ЭХМ тури:** Pentium IV ва юқори

**Дастурлаш тили:** C# (Visual Studio 2005)

**Операцион мухит:** Windows XP ва юқори

Программное средство предназначено для шифрования файлов. Программа разработана в среде MS Visual Studio 2005 (C#). В алгоритме блочного шифрования GOST28147-89-IDEA4-2 и GOST28147-89-RFWKIDEA4-2 длина блока равна 128 битам, число раундов равно 8, 12, 16 и длина ключа измеряется от 256 бит до 1024 бит с шагом 128 бит, т.е. длина ключа равна 256, 384, 512, 640, 768, 896, 1024 битам. Эти алгоритмы разработаны на основе сетей IDEA4-2 и RFWKIDEA4-2. А в алгоритмах блочного шифрования GOST28147-89-IDEA8-4 и GOST28147-89-RFWKIDEA8-4 длина блока равна 256 битам, число раундов равно 8, 12, 16 и длина ключа измеряется от 256 бит до 1024 бит с шагом 128 бит, т.е. длина ключа равна 256, 384, 512, 640, 768, 896, 1024 битам. Эти алгоритмы разработаны на основе сетей IDEA8-4 и RFWKIDEA8-4. Во всех алгоритмах блочного шифрования в качестве раундовой функции использована раундовая функция алгоритма шифрования ГОСТ 28147-89 (стандарт шифрования Российской Федерации). Программное средство можно применять в области защиты информации, т.е. с помощью программы можно защищать любые файлы посредством шифрования.

**Тип ЭВМ:** Pentium IV и выше

**Язык программирования:** C# (Visual Studio 2005)

**Операционная среда:** Windows XP и выше

(11) DGU 03340

(21) DGU 2015 0312

(22) 03.09.2015

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

(72) Кутлимуратов Кудрат Рузибаевич, UZ

**(54) Ноаниқ мантиқ асосида автомобилларнинг бошқарилувчан осма механизмини моделлаштириш ва таҳлил қилиш учун компьютер дастури**

**Компьютерная программа для анализа и моделирования управляемой подвески автомобиля с применением нечеткой логики**

**(57) Дастур ноаниқ мантиқ (Fuzzy Logic) асосида автомобиллар бошқарилувчан осма механизмини моделлаштириш ҳамда сонли натижаларни бошқарилмайдиган (пассив) осма механизми билан солиштириш учун мўлжалланган. Функционал имкониятлари:** турли эксплуатация шароитлари учун автомобилларнинг раван ҳаракатланиш эксплуатацион хусусиятларини ўрганиш ва такомиллаштириш бўйича тадқиқотлар олиб боришда; бошқарилувчан ва бошқарилмайдиган осмалар учун солиштириб кўриш имконияти; яратилган бошқарув алгоритмининг турли автомобиллар осма конструкциялари учун фойдаланиш имкониятлари. Дастур автомобиль мутахассисликлари ва шу йўналишда фаолият юритаётган илмий ходимлар ҳамда муҳандисларга, шунингдек, шу мутахассисликларда таълим олаётган талаба ва магистрантларга автомобилларнинг раван ҳаракатланиш эксплуатацион хусусиятини баҳолашда ва уларни синашни назарий ўрганишда, вертикал ҳаракати ҳамда ундаги энергия миқдорини таҳлил қилишда фойдаланиши учун мўлжалланган.

**ЭҲМ тури:** Pentium IV, ОЗУ 512 Mb

**Дастурлаш тили:** C++, Matlab®/Simulink®

**Операцион муҳит:** Windows XP ва юқори

Программа предназначена для моделирования управляемой подвески автомобиля, а также сравнения числовых результатов с неуправляемым (пассивным) подвесным механизмом на основе неопределённой логики (Fuzzy Logic). Функциональные возможности: проведение исследований с целью изучения и совершенствования эксплуатационных характеристик плавности движения для автомобилей в различных эксплуатационных условиях; возможность применения созданного алгоритма управления в подвесных конструкциях различных автомобилей. Программа предназначена для автомобильных специальностей, научных сотрудников и инженеров, работающих в этом направлении, а также для магистров и студентов, обучающихся по этим специальностям для использования при оценке эксплуатационной характеристики плавности движения автомобилей и освоении теории испытания авто-

мобилей, их вертикального движения, а также при анализе количества энергии.

**Тип ЭВМ:** Pentium IV, ОЗУ 512 Mb

**Язык программирования:** C++, Matlab®/Simulink®

**Операционная среда:** Windows XP и выше

**(11) DGU 03341**

**(21) DGU 2015 0316**

**(22) 10.09.2015**

**(71) Шаймарданов Эркин Каржовович, Наврузов Бехзод Саримбекович, Маматкулов Шукурулло Мустафакулович, Рустамов Абдисамат Эшмуродович, UZ**

**(54) Тукқан аёлларда чаноқ туби фаолияти бузилишини ташхислаш ва даволаш тактикасини танлаш учун дастур**

**Программа для диагностики и выбора тактики лечения нарушений функции тазового дна у рожавших женщин**

**(57) Дастур тукқан аёлларда чаноқ туби фаолияти бузилишини ташхислаш ва даволаш тактикасини танлаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари:** маълумотларни тўплаш, таҳлил қилиш ва хавф омилларини аниқлаш. Дастур ташхислаш босқичлари, туғруқдан кейинги асоратларни эрта аниқлаш, психометрик текширув методлари, асбоблар билан ўтказиладиган текширув, дисфункциянинг намоён бўлиш даражасини ўз ичига олади. Дастур ихтисослаштирилган ташкилотлар, даволаш-профилактика муассасаларининг умумий тармоқларида ташхислаш ишларини олиб бориш ва касалликнинг оғирлигига қараб, даволаш усулини танлаш имконини беради. Маълумотларга ўз вақтида ишлов берилиши, клиник-ташхисий ва функционал маълумотларнинг компютер амалга оширилган шарҳи ташхислаш жараёнини тезлаштириш ва зарур ёрдам кўрсатиш имконини беради. Дастур амалий тиббиётда, проктологияда ва даволаш-профилактика муассасаларининг ташхислаш марказларида қўлланиши мумкин.

**ЭҲМ тури:** IBM PC 486 ва юқори

**Дастурлаш тили:** Delphi 7.0

**Операцион муҳит:** Windows 95

Программа предназначена для диагностики и выбора тактики лечения нарушений функции тазового дна у рожавших женщин. Функциональные возможности программы: сбор, анализ данных и выявление факторов риска. Программа включает этапы диагностики, раннего выявления

послеродовых осложнений, психометрических методов обследования, инструментальных исследований, степени проявления дисфункции. Программа позволяет проводить диагностику в специализированных учреждениях, в общих сетях лечебно-профилактических учреждений и, в зависимости от тяжести заболевания, выбрать метод лечения. Своевременная обработка данных, компьютерная интерпретация клинико-диагностических и функциональных данных позволяют ускорить процесс диагностики и оказать необходимую помощь. Программа может быть использована в практической медицине: в проктологии и диагностических центрах лечебно-профилактических учреждений.

**Тип ЭВМ:** IBM PC 486 и выше

**Язык программирования:** Delphi 7.0

**Операционная среда:** Windows 95

**(11) DGU 03342**

**(21) DGU 2015 0317**

**(22) 11.09.2015**

**(71)** Тошкент ахборот технологиялари университети, UZ

Ташкентский университет информационных технологий, UZ

**(72)** Варисов Акмал Аббасович, Керимов Камил Фикратович, UZ

**(54) Маттни шифрлаш ва дешифрлаш**

**Шифрование и дешифрование текста**

**(57)** Дастур матнларни шифрлаш, конфиденциал ахборотни узатишда унинг хавфсизлигини таъминлаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: сўзлар клавиатурада матн терилаётган вақтнинг ўзида шифрланади. Курилма клавиатурасининг ўзи шифрланади, бу эса турли матнларни териш вақтидаёқ уларни шифрлаш ва матнни олувчи шахс матн унга етиб келганида дешифрлаш имконини беради. Фойдаланиш соҳаси: ахборот-коммуникация технологиялари.

**ЭҲМ тури:** Pentium ва юқори

**Дастурлаш тили:** C++

**Операцион муҳит:** Windows XP, Windows Vista, Windows 7, Windows 8, Windows 10, Android, Linux

Программа предназначена для шифрования текстов и обеспечения безопасности передачи конфиденциальной информации. Функциональная возможность программы позволяет шифровать слова одновременно при наборе текста на клавиатуре. Шифруется сама клавиатура устройств

ва, что позволяет использовать шифровку и дешифровку различных текстов одновременно при наборе текста и при получении его адресатом. Область применения: информационно-коммуникационные технологии.

**Тип ЭВМ:** Pentium и выше

**Язык программирования:** C++

**Операционная среда:** Windows XP, Windows Vista, Windows 7, Windows 8, Windows 10, Android, Linux

**(11) DGU 03343**

**(21) DGU 2015 0318**

**(22) 11.09.2015**

**(71)** Тошкент ахборот технологиялари университети, UZ

Ташкентский университет информационных технологий, UZ

**(72)** Раджабов Озод Саттарович, Толибжонов Обиджон Толибжонович, Шарипов Шохруҳ Ҳаким ўғли, Рустамов Ҳаким Шарипович, UZ

**(54) Абитуриентларни интерактив тест синовидан ўтказиш дастури**

**Программа для интерактивного тестирования абитуриентов**

**(57)** Дастур ўқув муассасаларига кираётган абитуриентларнинг математика, физика, инглиз тили, биология ва бошқа фанлар бўйича билим даражасини аниқлаш учун мўлжалланган. Функционал имкониятлари: дастур тест жараёни туганидан сўнг йиғилган балл асосида абитуриентларни бошқа олий таълим муассасаларида ўқишга тавсия қилишга имкон беради. Тестнинг қоғоз вариантини олиш имконияти ҳам мавжуд. Қўлланилиш соҳаси: Олий таълим муассасалари.

**ЭҲМ тури:** Pentium IV

**Дастурлаш тили:** Visual Basic

**Операцион муҳит:** Windows

Программа предназначена для тестирования знаний поступающих в учебные заведения абитуриентов в области математики, физики, английского языка, биологии и других предметов. Функциональные возможности: после завершения тестирования предоставляется возможность рекомендовать абитуриентам по набранным ими баллам выбор другого профильного вуза. Также имеется возможность получения результатов тестирования на бумажном носителе. Область применения: высшие учебные заведения.

**Тип ЭВМ:** Pentium IV

**Язык программирования:** Visual Basic

**Операционная среда:** Windows

**(11) DGU 03344****(21) DGU 2015 0319****(22) 11.09.2015****(71)** Тошкент ахборот технологиялари университети, UZ

Ташкентский университет информационных технологий, UZ

**(72)** Раджабов Озод Сагтарович, Толибжонов Обиджон Толибжонович, Шарипов Шохрух Хаким угли, Рустамов Ҳаким Шарипович, UZ**(54) Ўқув жараёнини автоматлаштириш**  
**Автоматизация учебного процесса**

**(57)** Дастур ўқув жараёнини автоматлаштириш ва ўқув машғулотларини ўтказишда ўқитувчи меҳнатини энгиллаштириш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: таълим олувчиларнинг давоматини аниқлаш ва дарсга келмаётганларга нисбатан огоҳлантириш чораларини белгилаш; ўқитувчига ўқув юкломани бажаришда ёрдам кўрсатиш; машғулотларда фаол қатнашаётган ўқувчиларни ажратиш; машғулотларга келмаётган талаба ва ўқувчиларнинг ота-оналарига автоматик тарзда хабар юбориш. Қўлланиш соҳаси: барчаа турдаги ўқув муассасалари.

**ЭҶМ тури:** Pentium IV**Дастурлаш тили:** Visual Basic**Операцион муҳит:** Windows

Программа предназначена для автоматизации учебного процесса и облегчения труда преподавателя при проведении учебных занятий. Функциональные возможности программы: учет посещаемости занятий обучающимися и определение мер предупреждений для пропускающих занятия; помощь преподавателю при выполнении его нагрузки; выделение успешно участвующих в процессе занятий, автоматическое отправление сообщений родителям о пропуске занятий студентами или учащимися. Область применения: все виды учебных заведений.

**Тип ЭВМ:** Pentium IV**Язык программирования:** Visual Basic**Операционная среда:** Windows**(11) DGU 03345****(21) DGU 2015 0320****(22) 11.09.2015****(71)** Тошкент ахборот технологиялари университети, UZ

Ташкентский университет информационных технологий, UZ

**(72)** Раджабов Озод Сагтарович, Толибжонов Обиджон Толибжонович, Шарипов Шохрух Хаким ўгли, Рустамов Ҳаким Шарипович, UZ**(54) Мароқли ҳордиқ чиқариш учун мобилъ 3d ўйини (To'pni nazorat qil)****Развлекательная мобильная 3d игра (To'pni nazorat qil)**

**(57)** Дастур дарсдан бўш пайтларда талабаларнинг мароқли ҳордиқ чиқаришлари учун мўлжалланган ва уларга инглиз тилида учрайдиган турли даражадаги мураккаб сўзларнинг маъноларини ўзлаштириш имконини беради. Дастурнинг функционал имкониятлари: акселометр ёрдамида тўпни ҳаракатлантириш; картага ўзгартириш киритиш; тўпнинг тезлигини ўзгартириш; карта ни бир нечта позициялардан кўриш. Қўлланиш соҳаси: ахборот технологиялари.

**ЭҶМ тури:****Дастурлаш тили:** Java Android**Операцион муҳит:** Android 2.3 ва юқори

Данная программа предназначена для организации отдыха студентов в свободное от учебы время и дает возможность познания значения слов различной сложности на английском языке. Функциональные возможности программы определяются тем, что она позволяет: приводить в движение мяч с помощью акселометра; вводить в карту изменения; изменять скорость мяча; просматривать карту с различных позиций. Область применения: информационные технологии.

**Тип ЭВМ:** Мобильный телефон под Андроид ОС**Язык программирования:** Java Android**Операционная среда:** Android 2.3 и выше**(11) DGU 03346****(21) DGU 2015 0337****(22) 23.09.2015****(71)** "ТошкентГазСавдо" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "ТошкентГазСавдо", UZ

**(72)** Джураев Фарход Набиевич, UZ**(54) Электрон тўловларни ўтказиш учун "TGS" дастурий мажмуа****Программный комплекс «TGS» для проведения электронных платежей**

**(57)** Электрон тўловларни ўтказиш учун "TGS" дастурий мажмуа табиий газ таъминотчиларига



тўловларни USSD хабарлар воситасида амалга ошириш учун мўлжалланган. Функционал имкониятлари: табиий газ учун тўлов уяли телефондан юборилган GPRS хабар ёки Android учун ишлаб чиқилган илова ёрдамида амалга оширилади. Қўлланиш соҳаси: ахборот технологиялари, электрон савдо ва хизматлар.

**ЭҲМ тури:** Intel Pentium Core

**Дастурлаш тили:** PL/Sql, Java

**Операцион муҳит:** Windows Server 2003, Linux RadHat

Программный комплекс «TGS» для проведения электронных платежей предназначен для осуществления оплаты поставщикам природного газа посредством USSD сообщений. Функциональные возможности: осуществление оплаты за природный газ посредством GPRS сообщения, отправленного с мобильного телефона или при помощи приложения, разработанного для Android. Область применения: информационные технологии, электронная торговля и услуги.

**Тип ЭВМ:** Intel Pentium Core

**Язык программирования:** PL/Sql, Java

**Операционная среда:** Windows Server 2003, Linux RadHat

(11) DGU 03347

(21) DGU 2015 0325

(22) 18.09.2015

(71)(72) Абдурахманов Искандар Юсупович, UZ

**(54) Полиномиал бошқариш системаларининг синтезлаш масаласини ечиш учун дастур**

**Программа для решения задачи синтеза полиномиальных систем управления**

(57) Ушбу дастурли маҳсулот ортогонал полиномлардан фойдаланиб, ночизик полиномиал бошқариш системаларани синтезлаш масалаларини ечишга мўлжалланган. Функционал имкониятлари: дастурий маҳсулот Вольтерр қаторлари билан тавсифланадиган ночизик полиномиал бошқарув объектларининг динамик компенсаторлари синтези алгоритмининг ортонормаллашган дискрет полиномлардан фойдаланиб ростловчи процедураларни қўллаган ҳолда амалга оширади, бунда дастлабки бошқарув тизими даражаси анча кам бўлган ва аппроксимацияловчи полиномлар даражасига тенг бўлган тенгламалар тизимига айлантирилади. Дастур динамик объектларни ночизик бошқариш системаларини синтезлаш масаларида, ҳамда “Оптимальное бошқариш системаларининг синтези” ва “Автоматическое бошқариш назарияси” фанлари бўйича талаба-

ларга амалий ва лаборатория машғулотларини олиб боришда қўлланиши мумкин.

**ЭҲМ тури:** IBM PC мослаштирилган ШК

**Дастурлаш тили:** MATLAB

**Операцион муҳит:** Windows XP ва юқори

Данный программный продукт предназначен для решения задачи синтеза нелинейных полиномиальных систем управления с использованием ортогональных полиномов. Функциональные возможности: программный продукт реализует алгоритм синтеза динамических компенсаторов нелинейных полиномиальных объектов управления описываемыми рядами Вольтерра на основе использования регуляризирующих процедур с использованием ортонормированных дискретных полиномов путем преобразования исходной системы уравнений в систему уравнений, степень которых значительно меньше и равна степени аппроксимирующих полиномов. Программа может быть использована в задачах синтеза нелинейных систем управления динамическими объектами, а также при проведении практических и лабораторных занятий со студентами по курсам «Синтез оптимальных систем управления» и «Теория автоматического управления».

**Тип ЭВМ:** IBM PC совместимые ПК

**Язык программирования:** MATLAB

**Операционная среда:** Windows XP и выше

(11) DGU 03348

(21) DGU 2015 0314

(22) 07.09.2015

(71) «Инфо-фан» информацион технологиялар маркази Давлат унитар корхонаси, UZ

Государственное унитарное предприятие Центр информационных технологий «Инфо-фан», UZ

(72) Абдукаримова Машхура Абдураимовна, Лутфуллаев Рустам Ахмедович, Максумов Бакир Нодирович, Хожиев Сардор Курбанбаевич, UZ

**(54) Одам қоматининг антропометрик параметрларини масофадан ўлчаш тизимининг дастурий воситалари**

**Программные средства системы дистанционных измерений антропометрических параметров фигуры человека**

(57) Дастурий воситалар одам қоматининг антропометрик параметрларини масофадан ўлчашга мўлжалланган бўлиб, тикувчилик соҳасида аҳолининг ўлчам типологиясини тузиш ва кийим андозаларини ишлаб чиқишда қўлланади. Дастур куйидаги функцияларнинг бажарилиши-

ни таъминлайди: ўлчаш объекти ҳақида анкета маълумотларини киритиш, ҳар хил турдаги қоматни фотосуратга олиш қурилмаларига эга интерфейс, қоматнинг турли ракурслардаги фототасвирларига эга бўлиш, тасвирларга ишлов беришнинг ҳар хил методларини танлаш, тасвирда қомат контурини, қоматнинг антропометрик зоналарини, геометрик элементларини ажратиб кўрсатиш, уларнинг уч ўлчамли координатларини аниқлаш ва қоматнинг тегишли айлана ва узунлик бўйича антропометрик белгиларини ҳисоблаш, маълумотлар, дастлабки ва қайта ишланган тасвирлар, шунингдек қоматларнинг антропометрик параметрларини тизимнинг маълумотлар базасида сақлаш.

**ЭҲМ тури:** Pentium III, Pentium IV

**Дастурлаш тили:** OPENGV, C++

**Операцион муҳит:** WINDOWS XP, 7, 8; LUNIX, MAC OS

Программные средства предназначены для проведения дистанционных измерений антропометрических параметров фигуры человека и применяются в швейной области в целях построения размерной типологии населения и разработки лекал одежды. Программа обеспечивает выполнение следующих функций: ввод анкетных данных об объекте измерений, интерфейс с устройствами фотографирования фигуры различных типов, получение фотоизображений фигуры в различных ракурсах, выбор различных методов обработки изображений, выделение на изображении контура фигуры, антропометрических зон фигуры, геометрических элементов фигуры, определении их трехмерных координат и расчет соответствующих обхватных и длинотных антропометрических признаков фигуры, хранение анкетных данных, исходных и обработанных изображений, а также вычисленных антропометрических параметров фигур в базе данных системы.

**Тип ЭВМ:** Pentium III, Pentium IV

**Язык программирования:** OPENGV, C++

**Операционная среда:** WINDOWS XP, 7, 8; LUNIX, MAC OS

(11) DGU 03349

(21) DGU 2015 0233

(22) 22.06.2015

(71) Тошкент ирригация ва мелиорация институти, UZ

Ташкентский институт ирригации и мелиорации, UZ

(72) Мавланов Тулкин Мавланович, Абдиева Гулара Бабаниязовна, Ярашов Жавлон Адамбоевич, Тошматов Элёр Собирович, Йулдашева Шахло Бозоровна, UZ

**(54) «ASV001Z-PL» ёпишқоқ-қайишқоқ қобикли ўқ бўйлаб симметрик конструкцияларнинг хусусий тебранишларини аниқлаш учун дастур**

**Программа «ASV001Z-PL» для определения собственных колебаний вязкоупругих осесимметричных оболочечных конструкций**

(57) «ASV001Z-PL» дастури ёпишқоқ-қайишқоқ қобикли ўқ бўйлаб симметрик конструкцияларнинг хусусий тебранишларини аниқлаш учун мўлжалланган. Қобикли конструкция айланувчан қобиклар, доиравий шпангоутлар ва ёпишқоқ-қайишқоқ характеристикали боғланишлардан ташкил топган ихтиёрий композициядан иборат, бунда ҳар бир қобикли элемент изотроп, ортотроп бўлиши, унда ясовчи конструкция бўйича, қайишқоқ, ёпишқоқ-қайишқоқ ёки чизиксиз ёпишқоқ-қайишқоқ ўзгарувчан характеристикалар қўлланган бўлади. Дастурни қўллаб, гидротехник қурилмалар элементлари бўлган қобикли конструкциялар хусусий тебранишлари муаммоларини самарали ечиш мумкин. Дастурнинг ишлаши натижасида тебранишларнинг хусусий частотаси ва шакли аниқланади. Дастурга дискрет-континуал моделни қўллашга асосланган сонли метод ўрнатилган. Дастур гидротехника қурилмалари элементларининг мустақамлигини ҳисоблашда қўлланади.

**ЭҲМ тури:** PENTIUM -IV

**Дастурлаш тили:** ПЛ/1

**Операцион муҳит:** MS-DOS

Программа «ASV001Z-PL» предназначена для определения собственных колебаний вязкоупругих оболочечных конструкций. Оболочечная конструкция представляет собой произвольную композицию из оболочек вращения, круговых шпангоутов и связей с вязкоупругими характеристиками, при этом каждый оболочечный элемент может быть изотропным, ортотропным, с переменными вдоль образующей упругими, вязкоупругими или нелинейно-вязкоупругими упругими характеристиками. Применение программы позволяет эффективно решать проблему собственных колебаний оболочечных конструкций, являющихся элементами гидротехнических сооружений. В результате выполнения программы определяются собственные частоты и формы колебаний. В программу заложен численный ме-

год, основанный на применении дискретно-континуальной модели. Программа применяется для прочностных расчётов элементов гидротехнических сооружений.

**Тип ЭВМ:** PENTIUM -IV

**Язык программирования:** ПЛ/1

**Операционная среда:** MS-DOS

**(11) DGU 03350**

**(21) DGU 2015 0239**

**(22) 22.06.2015**

**(71)** Тошкент ирригация ва мелиорация институти, UZ

Ташкентский институт ирригации и мелиорации, UZ

**(72)** Мавланов Тулкин Мавланович, Абдиева Гулара Бабаниязовна, Тошматов Элёр Собирович, Ярашов Жавлон Адамбоевич, UZ

**(54) «ASV001Z-PL» қайишқоқ қобикли ўқ бўйлаб симметрик конструкцияларнинг хусусий тебранишларини аниқлаш учун дастур**  
**Программа «ASV001-PL» для определения собственных колебаний упругих осесимметричных оболочечных конструкций**

**(57) «ASV001Z-PL» дастури қайишқоқ қобикли конструкцияларнинг хусусий тебранишларини аниқлаш учун мўлжалланган. Қобикли конструкция айланувчан қобиклар, доиравий шпангоутлар ва боғланишлардан ташкил топган ихтиёрий композициядан иборат, бунда ҳар бир қобикли элемент изотроп, ортотроп бўлиши, унда ясовчи конструкция бўйича қайишқоқ, ёки чизиксиз қайишқоқ ўзгарувчан характеристикалар қўлланган бўлади. Дастурни қўллаб, гидротехник курилмалар элементлари бўлган қобикли конструкциялар хусусий тебранишлари муаммосини самарали ечиш мумкин. Дастурнинг ишлаши натижасида тебранишларнинг хусусий частотаси ва шакли аниқланади. Дастурга дискрет-континуал моделни қўллашга асосланган сонли метод ўрнатилган. Дастур гидротехника курилмалари элементларининг мустақамлилигини ҳисоблашда қўлланади.**

**ЭҲМ тури:** PENTIUM -IV

**Дастурлаш тили:** ПЛ/1

**Операцион муҳит:** MS-DOS

Программа «ASV001-PL» предназначена для определения собственных колебаний упругих оболочечных конструкций. Оболочечная конструкция представляет собой произвольную компози-

цию из оболочек вращения, круговых шпангоутов и связей, при этом каждый оболочечный элемент может быть изотропным, ортотропным, с переменными вдоль образующей упругими или нелинейно-упругими характеристиками. Применение программы позволяет эффективно решать проблему собственных колебаний оболочечных конструкций, являющихся элементами гидротехнических сооружений. В результате выполнения программы определяются собственные частоты и формы колебаний. В программу заложен численный метод, основанный на применении дискретно-континуальной модели. Программа применяется для прочностных расчётов элементов гидротехнических сооружений.

**Тип ЭВМ:** PENTIUM -IV

**Язык программирования:** ПЛ/1

**Операционная среда:** MS-DOS

**(11) DGU 03351**

**(21) DGU 2015 0241**

**(22) 22.06.2015**

**(71)** Тошкент ирригация ва мелиорация институти, UZ

Ташкентский институт ирригации и мелиорации, UZ

**(72)** Худаяров Бахтияр Алимович, Ходжаев Дадахан Акмарханович, UZ

**(54) Ичида суюклик оқаётган трубопроводларнинг динамик ҳисоби**

**Динамический расчет трубопроводов с протекающей жидкостью**

**(57)** Ушбу ёпишқоқ-қайишқоқ трубопроводларнинг чизиксиз тебранишлари ва динамик турғунлиги масалаларини уларда оқаётган суюкликни ҳисобга олган ҳолда ечиш учун мўлжалланган. Дастур қуйидаги функционал имкониятларга эга: ҳисоб-китоблар пайтида қувурлар материалнинг ҳақиқий хусусиятларини, гидродинамик босим ва суюклик оқими тезлигининг қувурларнинг эгилиш тебранишлари частоталарига тебраниш шакллари бўйича таъсирини ҳисобга олиш имконини беради. Қайишқоқлик ҳолатдаги ҳисоб-китоблар натижаларини бошқа муаллифлар ҳисоблари билан солиштириш таклиф қилинган алгоритм ва ушбу дастурнинг самарадорлигини кўрсатди. Ҳисоблаш натижалари жадваллар ва графиклар тарзида олинади. Дастур ёқилғи-энергетика комплексида ёпишқоқ-қайишқоқ қувурларнинг лойихалаштириш ва деформацияланганлик-кучланганлик ҳолатини баҳолашда, ҳамда машинасозликнинг бошқа тармоқларида қўлла

ниши мумкин. Дастурнинг ишлаш вақти ЭҶМ турига қараб бир неча сониядан бир неча дақиқагача вақтни ташкил қилади.

**ЭҶМ тури:** Pentium IV

**Дастурлаш тили:** Delphi 7

**Операцион муҳит:** Microsoft Windows XP/7

Данная программа предназначена для решения задачи нелинейных колебаний и динамической устойчивости вязкоупругих трубопроводов с учетом протекающей в них жидкости. Программа обладает следующими функциональными возможностями: позволяет учитывать при расчетах реальные свойства материала трубопроводов, влияние гидродинамического давления и скорости потока жидкости на частоты собственных изгибных колебаний трубопроводов по формам колебаний. Сравнение результатов расчета в упругом случае с расчетами других авторов показало эффективность предложенного алгоритма и данной программы. Результаты расчетов получаются в виде таблиц и графиков. Программа может быть использована при оценке напряженно-деформированного состояния и проектировании вязкоупругих трубопроводов в топливно-энергетическом комплексе, а также других отраслях машиностроения. Время работы программы в зависимости от типа ЭВМ составляет от нескольких секунд до нескольких минут.

**Тип ЭВМ:** Pentium IV

**Язык программирования:** Delphi 7

**Операционная среда:** Microsoft Windows XP/7

**(11) DGU 03352**

**(21) DGU 2015 0315**

**(22) 08.09.2015**

**(71)** Ўзбекистон Республикаси Фанлар академияси Энергетика ва автоматика институти, UZ  
Институт энергетика ва автоматика Академии наук Республики Узбекистан, UZ

**(72)** Қодиров Дилшод Ботирович, Захидов Ромэн Абдуллаевич, UZ

**(54) Индивидуал омиллар асосида микро-ГЭС қувватини аниқлаш**

**Выбор мощности микро-ГЭС на основе индивидуального фактора**

**(57)** Ушбу дастур микро-ГЭС қурилиши режалаштириладиётган ҳудудда индивидуал омиллар, яъни сувнинг оқиш тезлиги, ҳажми ва қандай баландликдан оқишига таяниб, генератор қувватини аниқлаш учун мўлжалланган. Функционал имкониятлари: оқаётган сув қучини баҳолаш, яъни энергиянинг соатлик, кунлик, ойлик ва

йиллик кўрсаткичлари бўйича бирламчи қувватни аниқлаш ва ушбу кўрсаткичларни сақлаш; ҳудудлар бўйича тўпланган бирламчи ахборотни таҳлил қилиш ва ҳисоб-китобларни бажариш; микро-ГЭС ишлаб чиқараётган электроэнергия прогнози кўрсаткичлари бўйича солиштирма сувнинг сарфи. Қўлланиш соҳаси: қурилиш, таълим муассасалари ва саноат корхоналари.

**ЭҶМ тури:** CPU 1.2 Гц, ОЗУ 256 Мб

**Дастурлаш тили:** Microsoft Visual Studio 2010

**Операцион муҳит:** MS Windows 2000/XP/Vista/7/8

Данная программа предназначена для определения мощности генератора на основе индивидуального фактора на планируемой территории построения микро-ГЭС, т.е. скорости течения воды, объема воды и высоты течения воды. Функциональные возможности: оценка силы воды, т.е. определение первичной мощности по часовым, суточным, месячным и годовым показателям энергии и их хранение; анализ первичной информации, собранной по территориям, и расчет; расход удельной воды по показателям прогноза электроэнергии, вырабатываемой микро-ГЭС. Область применения: строительное направление, образовательные организации и промышленные предприятия.

**Тип ЭВМ:** CPU 1.2 Гц, ОЗУ 256 Мб

**Язык программирования:** Microsoft Visual Studio 2010

**Операционная среда:** MS Windows 2000/XP/Vista/7/8

**(11) DGU 03353**

**(21) DGU 2015 0322**

**(22) 14.09.2015**

**(71)(72)** Зокирова Шамсия Абдувахобовна, Хамраева Маҳфуза Алишер қизи, Тангиров Хуррам Эргашевич, UZ

**(72)** Зокирова Шамсия Абдувахобовна, Хамраева Маҳфуза Алишер қизи, Тангиров Хуррам Эргашевич, UZ

**(54) «Одам ва унинг саломатлиги» 8-синфлар учун электрон ўқув қўлланма**

**Электронное учебное пособие для 8-х классов «Человек и его здоровье»**

**(57)** Ушбу электрон ўқув қўлланма умумтаълим мактабларининг 8-синф ўқувчилари учун мўлжалланган бўлиб, интерактав тесқари алоқани ташкил этиш орқали мактабларда "Одам ва унинг саломатлиги" фанини ўқитиш жараёнининг узлуксизлиги ва тўлалигини таъминлаш

мақсадида яратилган. Электрон ўқув қўлланмадан умумтаълим мактабларининг 8-синфларида "Одам ва унинг саломатлиги" фанидан мавзуларни ўқитишда, қўшимча машғулотларда, синфдан ташқари тадбирларда ҳамда ўқувчиларнинг мустақил билим олишларида фойдаланиш мумкин. Электрон ўқув қўлланманинг вази-фалари: 8-синфларда "Одам ва унинг саломатлиги" фанидан таълим сифати ва самарадорлигини ошириш, ўқувчилар тасаввурларини кенгайтириш, фан бўйича мустақил таълим олишни таъминлаш. Дастурнинг функционал имкониятлари: фойдаланувчилар дастурнинг менюси ёрдамида ихтиёрий дарс мавзусини танлашлари ва унга тезкор ўтишлари, олдинги ва навбатдаги мавзу ва бобларга ўтишлари, мавзуга доир тестларни ечиш орқали ўз-ўзини баҳолашлари, қўшимча дастурлардан фойдаланишлари, "Одам ва унинг саломатлиги" фани бўйича ўрганилган тушунчаларга тезкор ўтиш ва дастурдан чиқиш каби бир қатор ишлар кўламини осонгина бажаришлари мумкин.

**ЭҲМ тури:** Pentium-IV ва юқори

**Дастурлаш тили:** Borland Delphi, Macromedia Dreamweaver, HTML

**Операцион муҳит:** Windows XP ва юқори

Данное электронное учебное пособие, предназначенное для учащихся 8-х классов общеобразовательных школ, создано в целях обеспечения непрерывности и полноты процесса обучения по теме «Человек и его здоровье» посредством организации интерактивной обратной связи. Электронное учебное пособие может быть использовано в преподавании темы, на дополнительных занятиях, внешкольных мероприятиях и при самостоятельном обучении школьников по предмету «Человек и его здоровье» в 8-х классах общеобразовательных школ. Задачи электронного учебного пособия: повышение качества и эффективности обучения по теме «Человек и его здоровье» в 8-х классах, расширение представлений учащихся, обеспечение самостоятельного обучения по предмету. Функциональные возможности программы: пользователи могут с помощью меню программы выбрать произвольную тему урока и осуществить быстрый переход к другой теме, перейти к предыдущей и очередной теме, осуществить самооценку путем решения тестов по данной теме, воспользоваться дополнительными программами, осуществить быстрый переход к изученным понятиям по теме «Человек и его здоровье» и выход из программы, возможно выполнение ряда др. работ.

**Тип ЭВМ:** Pentium-IV и выше

**Язык программирования:** Borland Delphi, Macromedia Dreamweaver, HTML

**Операционная среда:** Windows XP и выше

(11) DGU 03354

(21) DGU 2015 0323

(22) 16.09.2015

(71)(72) Одилов Азимбой Хамид угли, UZ

(54) "AMedical" тиббиёт муассасалари учун корпоратив дастур

Корпоративная программа для медицинских учреждений "AMedical"

(57) Ушбу дастур тиббиёт муассасаларидаги бутун иш жараёнини, яъни беморларни қабул қилиб, уларнинг соғайишигача бўлган жараёнини автоматлаштириш учун мўлжалланган. Хусусан, беморларни қабул қилишда талонлар беришнинг янги тизими жорий қилинади. Ушбу тизимда шифокорлар учун ҳам беморлар учун ҳам қулай шароит яратилади, чунки шифокорлар қабулида бир неча соатлаб навбатда туришлар бўлмайди. Функционал имкониятлари: шифокорларнинг иш жараёнини тезлаштириш ва беморларни даволаш сифатини яхшилаш; электрон қабул тизими, қидирув тизими, шифокорларнинг шахсий кабинетини, ҳисоб-китоб ва ахборот алмашинуви тизими; касаллик тарихининг тиббий электрон картаси ва шифокорлар учун ахборотни киритиш ва таҳлил қилиш тизими; лаборатория, рентген ва биокимёвий таҳлиллар бўйича интеллектуал хулосалар чиқариш тизими; ҳисоб-китобларни тузиш электрон тизими, ресурслар таҳлили ва молиявий текширув; барча ахборот бўйича амалларни бажариш, шунингдек маълумотларни киритиш, таҳлил қилиш, ахборот бериш ва ҳ.к.

**ЭҲМ тури:** Pentium IV ва юқори

**Дастурлаш тили:** Borland C++ Builder

**Операцион муҳит:** Windows 7 ва юқори

Данная программа предназначена для автоматизации всего процесса работы в медицинских учреждениях - от приёма пациентов до их окончательного выздоровления. В частности, при приёме пациентов будет внедрена новая система выдачи талонов. В данной системе создаются хорошие условия и для врачей, и для пациентов, так как на приёме у врачей не будет многочасовых очередей. Функциональные возможности программы: ускорение рабочего процесса врачей и улучшение качества лечения пациентов; система электронного приёма, система поиска, личный

кабинет врачей, система отчетности и обмена информации; электронная карта медицинской истории болезни и система для врачей по вводу и анализу информации; система интеллектуальных выводов по лабораторным, рентгеновским и биохимическим анализам; электронная система составления отчетности, анализ ресурсов и финансовая проверка; выполнение операций по всем данным информации, а также ввод данных, анализ, справка информации и др.

**Тип ЭВМ:** Pentium IV и выше

**Язык программирования:** Borland C++ Builder

**Операционная среда:** Windows 7 и выше

(11) DGU 03355

(21) DGU 2015 0331

(22) 18.09.2015

(71) Махмудов Аъзамжон Талатович, UZ

(72) Акилов Фархад Атауллаевич, Мухтаров Шухрат Турсунович, Мирхамидов Джалал Халилович, Шавахабов Шавкат Шанасирович, UZ

(54) «UQMSD online version»

«UQMSD online version»

(57) Ушбу веб-иловага <http://uipe.iiz> манзили бўйича кириш мумкин. У халқаро эректиль функция индекси бўйича эрта эвакуация ўзбек индекси сўровномасининг он-лайн вариантыни ифодалайди. Маълумотлар маълумотлар базасида сақланади. Хошишга қараб фойдаланувчи аввал ўтилган сўровномани кўриб чиқиши мумкин, бунинг учун фойдаланувчининг шахси сўровнома тўлдирилатган сонияда электрон почта кутисига юборилган пароль ёрдамида аниқлаштириб олинади. Функционал имкониятлари: MySQL маълумотлар баъзасида ёзувларни сақлаш ва ундан чиқариш, сўровномалар критерийларига мувофиқ балларни ҳисоблаш.

**ЭҲМ тури:** Pentium

**Дастурлаш тили:** VB.Net для ASPXплатформа NetFramework 4.0

**Операцион муҳит:** Windows XP

Данное веб-приложение доступно по адресу <http://uipe.iiz>. Оно представляет собой он-лайн вариант опросника узбекского индекса преждевременной эвакуации международного индекса эректильной функции. Данные сохраняются в базе данных. При желании пользователь может посмотреть ранее пройденный опрос после авторизации с помощью пароля, который был выслан на электронный почтовый ящик в момент заполнения. Функциональные возможности: сох-

ранение и извлечение записей из базы данных MySQL, расчет баллов согласно критериям опросников.

**Тип ЭВМ:** Pentium

**Язык программирования:** VB.Net для ASPXплатформа NetFramework 4.0

**Операционная среда:** Windows XP

(11) DGU 03356

(21) DGU 2015 0330

(22) 18.09.2015

(71) Мавлянов Зафар Искандарович, UZ

(72) Пирматова Нигора Викторовна, Ахмадалиев Нусрат Нугмонович, UZ

(54) Дори препаратларига бўлган алергик реакциянинг ривожланишини башоратлаш  
**Прогнозирование развития аллергической реакции на лекарственные препараты**

(57) Ушбу дастур турли йўналишдаги беморларга тайинланган дори воситаларига нисбатан алергия реакцияларининг ривожланишини башоратлаш учун мўлжалланган. Бу дастур алоҳида тадқиқот учун ҳам ҳамма натижаларни маълумотлар базасида сақлаган ҳолда беморнинг алергик картасини тузиш учун ҳам восита бўлиб хизмат қилиши мумкин. Функционал имкониятлари: беморлар картотекасини тузиш, дастурнинг MSAccess маълумотлар базасига боғланганлиги – ёзувларни кўшиш, ўзгартириш ва чиқариб ташлаш, PDF форматида ҳисоботларни тўплаш.

**ЭҲМ тури:** Pentium

**Дастурлаш тили:** VisualBasicNET.

**Операцион муҳит:** Microsoft Windows XP SP3 ва юкори

Данная программа предназначена для прогнозирования развития аллергических реакций на лекарственные средства, назначаемые больным различного профиля. Программа может служить инструментом как для единичного исследования, так и для составления аллергической карты больного с сохранением всех результатов в базе данных. Функциональные возможности: составление картотеки больных, привязанность программы к базе данных MSAccess - добавление, изменение и удаление записей, генерирование отчетов в формате PDF.

**Тип ЭВМ:** Pentium

**Язык программирования:** VisualBasicNET.

**Операционная среда:** Microsoft Windows XP SP3 и выше

**(11) DGU 03357****(21) DGU 2015 0329****(22) 18.09.2015****(71)** Адылходжаев Аскар Анварович, UZ**(72)** Хакимов Мурод Шавкатович, Махмудов Аъзамжон Талатович, Юнусов Сейдамет Шевкет угли, UZ**(54) "PPGRDR"  
"PPGRDR"**

**(57)** Ушбу дастур турли йўналишдаги беморларга тайинланган дори воситаларига нисбатан аллергия реакцияларининг ривожланишини башоратлаш учун мўлжалланган. Бу дастур алоҳида тадқиқот учун ҳам ҳамма натижаларни маълумотлар базасида сақлаган ҳолда беморнинг аллергия картасини тузиш учун ҳам восита бўлиб хизмат қилиши мумкин. Функционал имкониятлари: MS Access шаклидаги интерфейс, унинг ёрдамида радикал операциянинг ўлим билан туғаш хавфи ҳисобланади; маълумотлар базасида маълумотлар ва натижаларни сақлаш, ёзувларни босиб чиқариш ва уларни ўзгартириш.

**ЭҶМ тури:****Дастурлаш тили:** Visual Basic for Applications**Операцион муҳит:** Microsoft Windows XP SP3 MS Access 2010

Данная программа предназначена для прогнозирования развития аллергических реакций на лекарственные средства, назначаемые больным различного профиля. Эта программа может служить инструментом как для единичного исследования, так и для составления аллергической карты больного с сохранением всех результатов в базе данных. Функциональные возможности: использование интерфейса MS Access формы, с помощью которой рассчитывается риск летального исхода радикальной операции, сохранение данных и результатов в базе данных, извлечение записей и их изменение.

**Тип ЭВМ:****Язык программирования:** Visual Basic for Applications**Операционная среда:** Microsoft Windows XP SP3 MS Access 2010**(11) DGU 03358****(21) DGU 2015 0356****(22) 09.10.2015****(71)(72)** Абдурахманов Искандар Юсупович, UZ**(54)** Газ холида бўлган аммиак билан азот кислотасини нейтраллаш жараёнини бошқариш системасини идентификациялаш ва синтезлаш учун дастур**риш системасини идентификациялаш ва синтезлаш учун дастур****Программа для идентификации и синтеза системы управления процессом нейтрализации азотной кислоты газообразным аммиаком**

**(57)** Ушбу дастурий маҳсулот газсимон аммиак билан азот кислотасини нейтраллаш жараёнини бошқариш системаларини идентификациялаш ва синтезлаш масаласини ечиш учун мўлжалланган. Функционал имкониятлари: дастурий маҳсулот дастлабки маълумотлар (сигналлар)ни кiritиш алгоритмларини, ушбу маълумотларнинг статистик қайта ишловини, Вольтерр қаторлари билан тавсифланадиган ночизиқ полиномиал системалар синфида динамик компенсаторларнинг идентификацияси ва синтези масалаларининг ечимини ортонормаллашган дискрет полиномлардан фойдаланиб ростловчи процедураларни қўллаган ҳолда амалга оширади. Дастур аммиак селитрасини олиш учун азот кислотани газсимон аммиак билан нейтраллаш жараёнини автоматлаштиришда математик моделларни ҳисоблаш ва созловчи қурилмаларни синтезлаш учун шунингдек, кимё саноатида узлуксиз технологик жараёнлар ва ишлаб чиқаришларни автоматлаштириш ва бошқариш системаларини яратишда қўлланиши мумкин. Бундан ташқари, дастурдан динамик объектларни чизиқли бўлмаган бошқариш системаларининг синтези масалаларини ечишда, шунингдек “Оптимал бошқариш системаларининг синтези” ва “Автоматик бошқариш назарияси” фанлари бўйича талабалар билан амалий ва лаборатория машғулоти ўтказишда фойдаланиш мумкин.

**ЭҶМ тури:** VM PC совместимые ПК**Дастурлаш тили:** MATLAB**Операцион муҳит:** Windows XP ва юкори

Данный программный продукт предназначен для решения задачи идентификации и синтеза систем управления процессом нейтрализации азотной кислоты газообразным аммиаком. Функциональные возможности: программный продукт реализует алгоритмы ввода исходных данных (сигналов), их статистическую обработку, решение задач идентификации и синтеза динамических компенсаторов в классе нелинейных полиномиальных систем описываемыми рядами Вольтерра на основе использования регуляризирующих процедур с использованием ортонормированных дискретных полиномов. Программа может быть использована для расчета математических моделей и синтеза корректирующих уст

роЙств при автоматизации производственного процесса нейтрализации азотной кислоты газобразным аммиаком для получения аммиачной селитры, а также при создании систем автоматизации и управления непрерывными технологическими процессами и производствами в химической промышленности. Кроме того, программа может быть использована при решении задач синтеза нелинейных систем управления динамическими объектами, а также при проведении практических и лабораторных занятий со студентами по курсам «Синтез оптимальных систем управления» и «Теория автоматического управления».

**Тип ЭВМ:** ВМ РС совместимые ПК

**Язык программирования:** MATLAB

**Операционная среда:** Windows XP и выше

(11) DGU 03359

(21) DGU 2015 0324

(22) 17.09.2015

(71)(72) Юсупов Расулжон Мелибоевич, Юсупова Нодирахон Нурдиновна, UZ

(54) «USO»

«USO»

(57) «USO» (объектлар ва металл конструкциялар ҳолатини ҳисоблаш) дастури темирийўл соҳасида металл конструкциялар ҳолатини ҳисоблаш учун мўлжалланган. Дастур металл конструкциялар ҳисобини олиб боради, маълумотлар базасини шакллантиради ва қуйидаги ахборотни сақлайди: металл конструкциянинг номи, жойлашган ери, тури, чиқарилган йили, қайд рақами, заводда қўйилган рақами, техник ҳолати, охириги техник текширув санаси. Норматив маълумотларга мувофиқ дастур объектларда қисман ёки тўлиқ техник хизмат кўрсатилганлиги, капитал таъмирлаш ишларининг ўтказилганлиги ҳақида эслатади, объектларнинг жойлашган ери, тури, ишлаб чиқарилган йили, ишга туширилган сана бўйича ҳисоботлар тузади, шунингдек у қидирув тизимида эга.

**ЭҲМ тури:** РС типа IBM

**Дастурлаш тили:** Delphi 7, SQL

**Операцион муҳит:** WINDOWS 98/NT/Me/2000/XP/, WINDOWS SERVER 2000/2003, Windows 7

Программа «USO» (учет состояния объектов из металлоконструкций) предназначена для ведения учета состояния металлоконструкций в железнодорожной отрасли. Программа ведет учет металлоконструкций, формирует базу данных и

хранит следующую информацию: название, месторасположение, тип, год выпуска, регистрационный номер, заводской номер, техническое состояние, дату последнего технического обследования. Согласно нормативных данных программа напоминает о проведении на объектах частичного или полного технического обслуживания, проведении капитального ремонта, выдает отчеты в разрезе места расположения объектов, типов объектов, по году выпуска объектов, по дате ввода в эксплуатацию и имеет поисковую систему.

**Тип ЭВМ:** РС типа IBM

**Язык программирования:** Delphi 7, SQL

**Операционная среда:** WINDOWS 98/NT/Me/2000/XP/, WINDOWS SERVER 2000/2003, Windows 7

(11) DGU 03360

(21) DGU 2015 0332

(22) 21.09.2015

(71)(72) Хакимов Дилшод Эркинович, UZ

(54) "So'z zahirasi"

“Словарный запас”

(57) Ушбу дастур таълим соҳасида қўллаш учун мўлжалланган бўлиб, унинг вазифаси инглиз ва рус тилларини ўрганишдан иборат. Дастур уч хил усул “Вариант”, “Мозаика” ва “Ёзув” орқали инглиз ва рус сўзларини ёдлашга ёрдам беради. Дастурнинг функционал имкониятлари: “Вариант” усулида фойдаланувчига ўзбек, инглиз ёки рус тилидаги битта сўз ва 7та жавоб вариантлари кўрсатилади, фойдаланувчининг вазифаси – шу 7 та сўз ичидан сўралган сўз таржимасини топиш; “Мозаика” усулида дарчанинг бир томонида бир тилга мансуб сўзлар (ўзбек, инглиз ёки рус) ва иккинчи томонида иккинчи тилга мансуб сўзлар (ўзбек, инглиз ёки рус) берилади, фойдаланувчиларнинг вазифаси – бир томондаги бирон сўзни ва иккинчи томондаги шу сўзнинг таржимаси бўлган сўзни танлаш; “Ёзув” усулида фойдаланувчига ўзбек, инглиз ёки рус тилига мансуб битта сўз кўрсатилади, фойдаланувчининг вазифаси – шу сўзнинг таржимасини компьютер клавиатураси орқали киритишдан иборат бўлади.

**ЭҲМ тури:** Pentium

**Дастурлаш тили:** Java

**Операцион муҳит:** Windows XP/Vista/7/8/8.1

Данная программа предназначена для использования в сфере образования: её задача – обучение английскому и русскому языкам. Программа по-



могает заучивать слова английского и русского языков тремя способами: “Вариант”, “Мозаика”, “Запись”. Функциональные возможности программы: в способе вариант пользователю предлагается одно слово на узбекском, русском или английском языках и 7 вариантов ответов, задача пользователя – из этих вариантов выбрать перевод заданного слова; в способе “Мозаика” на экране монитора в одном окне даются слова на одном из трех языков (узбекском, английском или русском), а во втором окне – слова на другом из трех языков, задача пользователя – найти пары однозначных слов; в способе “Запись” пользователю предлагается одно слово на узбекском, английском или русском языках, задача пользователя – ввести перевод данного слова через клавиатуру компьютера.

**Тип ЭВМ:** Pentium

**Язык программирования:** Java

**Операционная среда:** Windows XP/Vista/7/8/8.1

**(11) DGU 03361**

**(21) DGU 2015 0333**

**(22) 22.09.2015**

**(71)** "ОАК Ахборот-коммуникация технологияларини жорий этиш ва ривожлантириш маркази" давлат унитар корхонаси, UZ

Государственное унитарное предприятие "Центр развития и внедрения информационно-коммуникационных технологий ВАКа", UZ

Тошкент ахборот технологиялари университети, UZ

Ташкентский университет информационных технологий, UZ

**(72)** Таджиходжаев Зокирходжа Абдусаттарович, Махманов Ориф Кудратович, Хакимов Зафар Кудратович, Зайнитдинов Хакимжон Насиридинович, UZ

**(54) "KONKURS" ахборот тизими**

**Информационная система "KONKURS"**

**(57)** Дастур республика ОЎЮлариди мавжуд бўлган вакант лавозимларга тегишли маълумотга, касбий тайёргарликка эга бўлган шахсларнинг ва педагог ходимларнинг танловда иштирокини таъминлаш максадида узлуксиз мониторингини олиб бориш, электрон ҳисобга олиш ва рўйхатдан ўтказиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: бўш иш ўринлари мавжудлиги мониторингини юритиш; ишлаш муддати тугаган ходимлар лавозимлари мониторингини юритиш; танловда иштирок этувчиларни электрон рўйхатдан ўтказиш ва ҳисобини юритиш; давлат гранти асосида ўқишни таъминлаган магистратура битирувчиларини жой-

лаштириш учун бўш ўринлар ва лавозимларни прогностлаштириш; бўш иш ўринлари эгаллаш учун танлови шаффофлигини таъминлаш. Қўлланиш соҳаси: Олий ва ўрта махсус таълим вазирлиги.

**ЭҲМ тури:** IBM Pentium

**Дастурлаш тили:** PHP, YiiFramework

**Операцион муҳит:** Windows, Linux

Программа предназначена для непрерывного мониторинга наличия вакантных должностей для педагогических работников и лиц, имеющих соответствующее образование и профессиональную подготовку в ВУЗах республики, электронного учета и регистрации участников конкурсного отбора на замещение вакантных должностей. Функциональные возможности программы: мониторинг наличия вакантных мест; мониторинг должностей работников, срок работы которых истекает; электронный учет и регистрация лиц, участвующих в конкурсном отборе; прогнозирование высвобождаемых мест и должностей для трудоустройства выпускников магистратуры, закончивших учебу на основе государственного гранта; обеспечение прозрачности проведения конкурса на замещение вакантных мест. Область применения: Министерство высшего и среднего специального образования.

**Тип ЭВМ:** IBM Pentium

**Язык программирования:** PHP, YiiFramework

**Операционная среда:** Windows, Linux

**(11) DGU 03362**

**(21) DGU 2015 0334**

**(22) 22.09.2015**

**(71)** Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамаси ҳузуридаги Олий аттестация комиссияси, UZ

Высшая аттестационная комиссия при Кабинете Министров Республики Узбекистан, UZ

"ОАК Ахборот-коммуникация технологияларини жорий этиш ва ривожлантириш маркази" давлат унитар корхонаси, UZ

Государственное унитарное предприятие "Центр развития и внедрения информационно-коммуникационных технологий ВАКа", UZ

Тошкент ахборот технологиялари университети, UZ

Ташкентский университет информационных технологий, UZ

**(72)** Махманов Ориф Кудратович, Таджиходжаев Зокирходжа Абдусаттарович, Зайнидинов Хакимжон Насиридинович, Хакимов Зафар Туляганович, UZ

**(54) Фалсафа доктори (Ph.D) илмий даражасига эга бўлган шахслар ишлайдиган республика ташкилотларининг ҳисобини юритиш ахборот тизими**

**Информационная система учета организаций республики, в которых работают лица, имеющие ученую степень доктора философии (Ph.D)**

**(57)** Ахборот тизими хорижий давлатларда олинган фалсафа доктори (Ph.D) илмий даражага эга бўлган шахсларнинг ахборот базасини шакллантириш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: хорижий давлатларда олинган фалсафа доктори (Ph.D) илмий даражасига эга бўлган шахсларнинг ҳисобини юритиш; хорижий давлатларда олинган фалсафа доктори (Ph.D) илмий даражасига талабгор бўлган шахсларнинг ҳисобини юритиш; республика ташкилотларида фаолият кўрсатаётган, хорижий давлатларда олинган фалсафа доктори (Ph.D) илмий даражасига эга бўлган шахсларнинг ФИШ, хужжатнинг берилган санаси, серияси ва тартиб рақами, мамлакат ва муассаса, илмий даражанинг расмий номи, мутахассислиги, диссертациянинг мавзуси ва бошқа параметрлар кўрсатилган ҳолда ҳисоби (мониторинги)ни олиб бориш; фалсафа доктори (Ph.D) илмий даражасига талабгор шахсларни тайёрлаётган хорижий муассасалар мониторингини олиб бориш. Қўлланиш соҳаси: давлат ва хўжалик бошқаруви органлари.

**ЭҲМ тури:** IBM Pentium

**Дастурлаш тили:** PHP, YiiFramework

**Операцион муҳит:** Windows, Linux

Информационная система предназначена для формирования необходимой информационной базы лиц, имеющих ученую степень доктора философии (Ph.D). Функциональные возможности программы: учет лиц, имеющих степень доктора философии (Ph.D), полученную в зарубежных государствах; учет лиц, обучающихся за границей и претендующих на степень доктора философии (Ph.D); учет (мониторинг) лиц, имеющих степень доктора философии (Ph.D), работающих в организациях республики, с указанием: Ф.И.О., даты выдачи, серии и номера документа, страны и учреждения, официального названия ученой степени, специальности, темы докторской диссертации и др.; мониторинг зарубежных учреждений, подготавливающих лиц, претендующих на ученую степень доктора философии. Область применения: органы государственного и хозяйственного управления.

**Тип ЭВМ:** IBM Pentium

**Язык программирования:** PHP, YiiFramework

**Операционная среда:** Windows, Linux

**(11) DGU 03363**

**(21) DGU 2015 0335**

**(22) 22.09.2015**

**(71)** Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамаси ҳузуридаги Олий аттестация комиссияси, UZ

Высшая аттестационная комиссия при Кабинете Министров Республики Узбекистан, UZ

"ОАК Ахборот-коммуникация технологиялари жорий этиш ва ривожлантириш маркази" давлат унитар корхонаси, UZ

Государственное унитарное предприятие "Центр развития и внедрения информационно-коммуникационных технологий ВАКа", UZ

Тошкент ахборот технологиялари университети, UZ

Ташкентский университет информационных технологий, UZ

**(72)** Махманов Ориф Кудратович, Таджиходжаев Зокирходжа Абдусаттарович, Зайнитдинов Хақимжон Насиридинович, Хақимов Зафар Туляганович, UZ

**(54) Қайта тайёрлаш ва малака ошириш курсларида ўқийдиган олий таълим муассасаларининг раҳбар ва педагог кадрларини мониторинг қилиш бўйича ахборот тизими**

**Информационная система мониторинга руководителей и педагогических кадров высших образовательных учреждений, обучающихся на курсах переподготовки и повышения квалификации**

**(57)** Дастур таянч олий ўқув муассасаларида (ОЎМ) доимий фаолият кўрсатадиган қайта тайёрлаш ва малака ошириш (ҚТМО) курсларини ўтаётган раҳбар ва педагог кадрларнинг (РПК) ахборот базасини шакллантириш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: қайта тайёрлашнинг тегишли йўналишлари бўйича ҚТМО курсларига тавсия этилган ва бу курсларни ўтган ОЎЮ РПК базаси мониторингининг ҳисоботини шакллантириш; аттестациядан муваффақиятли ўтган курс тингловчилари мониторингини олиб бориш, давлат намунасидаги малакавий аттестатини рўйхатга олиш ва ҳисобини юритиш; таянч ОЎЮнинг фаолияти бўйича мониторинг олиб бориш; маълумотлар хавфсизлигини тўлиқ таъминлаш. Қўлланиш соҳаси: Олий ва ўрта махсус таълим вазирлиги.

**ЭҲМ тури:** IBM Pentium

**Дастурлаш тили:** PHP

**Операцион мухит:** Windows, Linux

Программа предназначена для формирования информационной базы руководящих и педагогических кадров (РПК), проходящих переподготовку и повышение квалификации (ППК) на постоянно действующих курсах базовых высших образовательных учреждений. Функциональные возможности программы: формирование отчета мониторинга базы РПК высших образовательных учреждений республики независимо от ведомственной подчиненности, рекомендованных к переподготовке и прошедших курсы ППК по соответствующим направлениям; мониторинг слушателей курсов, успешно прошедших аттестацию и учёт-регистрации квалификационных аттестатов; мониторинг деятельности базовых ВУЗов; полное обеспечение безопасности данных. Область применения: Министерство высшего и среднего специального образования.

**Тип ЭВМ:** IBM Pentium

**Язык программирования:** PHP

**Операционная среда:** Windows, Linux

**(11) DGU 03364**

**(21) DGU 2015 0336**

**(22) 23.09.2015**

**(71)** Тошкент ахборот технологиялари университети Нукус филиали, UZ

Нукусский филиал Ташкентского университета информационных технологий, UZ

**(72)** Утеулиев Ниетбай Утеулиевич, Бурханов Шаяхмет Алимович, Бегиллов Бахадыр Назарбаевич, Алламуратов Раман Жарылкаганович, UZ

**(54) Ифлосланган сувларни тозалашнинг экологик-иктисодий моделлари бўйича ҳисоблашлар юритиш учун дастурий мажмуа**

**Программный комплекс для расчётов по эколого-экономическим моделям очистки загрязнённых вод**

**(57)** Ушбу дастурий мажмуа ифлосланган сувларни тозалашнинг экологик-иктисодий моделлари бўйича ҳисоблашлар юритиш учун мўлжалланган. Дастурий мажмуа тозалаш иншоотларининг ифлосланган сувларни тозалашнинг оптимал вариантларини танлашга қаратилган фаолиятини моделлаштиришга имкон беради. Дастурий мажмуанинг қўлланилиш соҳаси: шаҳарнинг ифлосланган сувларини тозалаш иншоотлари. Дастурий мажмуа охирги фойдаланувчи учун қўлай, интуитив тушунарли график интерфейсга эга бўлиб, у фойдаланувчига бошланғич маълумот-

ларни киритиш, ҳисоблаш натижаларини олиш ва уларни таҳлил қилишга имконият беради.

**ЭҲМ тури:** Pentium

**Дастурлаш тили:** Delphi 7.0

**Операцион мухит:** Windows 2000, XP, 7

Данный программный комплекс предназначен для расчетов по эколого-экономическим моделям очистки загрязнённых вод. Программный комплекс позволяет моделировать деятельность очистных сооружений по выбору оптимальных вариантов очистки загрязнённых вод. Область применения программного комплекса: очистные сооружения загрязнённых вод города. Программный комплекс предоставляет конечному пользователю удобный, интуитивно понятный графический интерфейс, позволяющий пользователю вводить исходные данные, получать и анализировать результаты вычислений.

**Тип ЭВМ:** Pentium

**Язык программирования:** Delphi 7.0

**Операционная среда:** Windows 2000, XP, 7

**(11) DGU 03365**

**(21) DGU 2015 0339**

**(22) 30.09.2015**

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

Ташкентский государственный технический университет имени Абу Райхана Беруни, UZ

**(72)** Хошимов Фозилжон Абидович, Рахмонов Икромжон Усмонович, UZ

**(54) Электрда пўлат эритишда электр энергиянинг солиштирма сарфини аниқлаш дастури**

**Программа расчета удельного расхода электроэнергии на выплавку электростали**

**(57)** Дастур металлургия корхоналаридаги электрда пўлат эритиш цехларида пўлатни эритиш жараёнида сарфланадиган электрэнергиянинг солиштирма сарфини аниқлашга мўлжалланган бўлиб, уни шу тармоқ корхоналарининг технологик жараёнларида солиштирма электрэнергия сарфи миқдорини аниқлашда ҳам қўллаш мумкин. Дастур электрда пўлат эритишнинг асосий босқичларининг ҳар бири кесимида солиштирма электр энергия сарфини аниқлаш ҳамда уларнинг натижавий қиймати асосида пўлат эритиш жараёни учун сарфланадиган электр энергиянинг солиштирма сарфи қийматини аниқлаш имконини беради. Ҳар бир пўлат эритиш босқичидаги электр энергиянинг солиштирма сарфини аниқлашда шу босқичларда бўла-

диган печнинг иссиқлик ва электр исрофларининг солиштирма қувватларининг қийматлари ҳисобга олинади. Бу каби факторларнинг ҳисобга олинаши, пўлат эритиш жараёнида электр энергия сарфини аниқлашнинг аниқлиги даражасини оширади.

**ЭҲМ тури:** Pentium

**Дастурлаш тили:** C#

**Операцион муҳит:** Windows 2000 ва юқори

Программа предназначена для определения удельного расхода электроэнергии электросталеплавильного цеха заводов черной металлургии, а также ее можно использовать в каждом технологическом процессе черной металлургии. С помощью данной программы определяются удельные расходы электроэнергии основных этапов (расплавления, окисления и восстановления) электросталеплавильного процесса, а также на основе результирующего значения можно определить удельный расход электроэнергии электросталеплавильного процесса. В данной программе при определении удельного расхода электроэнергии на каждом этапе электросталеплавильного процесса учитываются удельные значения мощности печи, а также тепловых и энергетических потерь. Учет таких факторов при электросталеплавильном процессе позволяет повысить степень точности определения расхода электроэнергии.

**Тип ЭВМ:** Pentium

**Язык программирования:** C#

**Операционная среда:** Windows 2000 и выше

(11) DGU 03366

(21) DGU 2015 0341

(22) 02.10.2015

(71) «TETRASOFT» маъсуляти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «TETRASOFT», UZ

(72) Мамасаидов Мухаммадқосим Ахмаджонович, Закиров Жаҳонгир Баҳадирович, Маҳмудов Нодиржон Муминжонович, UZ

(54) «Ходимларни бошқариш» автоматлаштирилган ахборот тизими

Автоматизированная информационная система «Управление персоналом»

(57) Тизим вазирликлар, идоралар, бюджет ташкилотлари, шунингдек хўжалик ҳисобидаги корхоналар ва ташкилотларнинг кадрлар ва малака ошириш ишлари бўйича бўлинмаларида ҳисоб, иш юритиш ва ҳисоботларнинг тўлиқ автомат-

лаштирилишини таъминлаш учун мўлжалланган. Тизимнинг функционал имкониятлари: ташкилотларнинг тузилмавий бўлинмалари ва кадрлар таркибининг маълумотлар базасини яратиш ва олиб бориш; штат жадвали, штат бўйича лавозимларнинг эгаллиниши, ташкилот тузилмаси, ходимлар анкета маълумотларининг ҳолати ва улардаги ўзгаришлар ҳисобини олиб бориш; штат-смета интизомига риоя қилинишини ташкил қилиш; штат жадвалидаги ўзгаришлар ва кадрларнинг ўрин алмашинуви бўйича таҳлилий ахборот олиш; тасдиқланган шаклдаги ҳужжатлар (ходим бўйича маълумотномалар, анкеталар, Т-2 шаклдаги шахсий карточка) кўринишида ахборот олиш; статистик ҳисоботларни шакллантириш (лавозимлар бўйича, мансабдор шахслар бўйича), умумий ва махсус иш стажининг ҳисобини олиб бориш; ходимлар ҳаракати, вазифани бажаришдан вақтинча четланганликларни қайд қилиб бориш; кадрлар хизматининг ҳар қандай сана учун ҳақиқий маълумотлар манзарасини тиклаш имконияти; босиб чиқариладиган ҳужжатларни офис иловалари форматида (MS Word, MS Excel) шакллантириш; ходимларни қабул қилиш ва ишдан бўшатиш процедураларини автоматлаштириш; ишга қабул қилиш, ишдан бўшатиш, таътилга кетиш ҳақидаги буйруқларни белгиланган қолиплар бўйича автоматик тарзда шакллантириш; меҳнат шартномаси ва унга қўшимчаларни шакллантириш ва уларнинг қайдномасини олиб бориш; ходимларнинг иш вақти меъёрларини шакллантириш ва уларнинг амалдаги ижроси, табелъ кўринишида шакллантирилган ҳолда; таътилар графигини тузиш ва унинг аниқ сана бўйича амалдаги ижроси.

**ЭҲМ тури:** Pentium IV ва юқори

**Дастурлаш тили:** JAVA, JAVASCRIPT, INTERBASE

**Операцион муҳит:** Microsoft Windows 7 ва юқори

Система предназначена для обеспечения полной автоматизации учета, делопроизводства и отчетности в подразделениях по работе с кадрами и повышения квалификации министерств, ведомств, бюджетных организаций, а также предприятий и организаций в хозяйственном расчете. Функциональные возможности системы: создание и ведение базы данных структурных подразделений и кадрового состава организации; учет состояния и изменений по штатному Расписанию, штатному замещению должностей, структуре организации, анкетным данным сотрудников; организация соблюдения штатно-сметной дисциплины; получение аналитической инфор-

мации по кадровым перемещениям и изменениям в штатном расписании; предоставление информации в виде документов утвержденной формы: справки, анкеты, личные карточки сотрудника (форма Т-2); формирование статистических отчетов (статистика по должностям, по должностным лицам), расчет общего и специального стажа; регистрация движения персонала, временного отвлечения от исполнения обязанностей; возможность восстановления актуальной картины данных кадровой службы на любую дату; формирование выходных документов в форматах офисных приложений (MS Word, MS Excel); автоматизация процедур приема и увольнения сотрудников; автоматическое формирование по заданному шаблону документов приказов о приеме на работу, увольнении, убытии в отпуск; формирование и ведение регистрационного учета трудового договора, а также дополнений к нему; формирование нормативов рабочего времени сотрудников и фактическое ее исполнение с оформлением в виде таблицы; формирование графиков отпусков и фактическое исполнение данного графика на конкретную дату.

**Тип ЭВМ:** Pentium IV и выше

**Язык программирования:** JAVA, JAVASCRIPT, INTERBASE

**Операционная среда:** Microsoft Windows 7 и выше

(11) DGU 03367

(21) DGU 2015 0342

(22) 02.10.2015

(71) «TETRASOFT» маъсулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «TETRASOFT», UZ

(72) Мамасаидов Мухаммадқосим Ахмаджонович, Рахимбаева Саёра Кулабековна, Бабакулов Ойбек Холикулович, UZ

(54) «Молия ва бошқарув ҳисобини, ходимларни бошқариш ва омбор ҳисобини автоматлаштиришни инobatга олиб ташкилотни бошқариш» автоматлаштирилган ахборот тизими

**Автоматизированная информационная система «Управление организацией с учётом автоматизации финансового и управленческого учета, управления персоналом и складского учета»**

(57) Тизим кадрлар билан ишлаш ва малака ошириш бўлими, моддий-техника таъминоти ва автотранспорт бўлимининг хўжалик мудирлари фаолияти билан боғлиқ ҳисоб-китоблар, иш юритиш

ва ҳисоботларнинг тўлиқ автоматлаштирилиши таъминлаш учун мўлжалланган. Функционал имкониятлари: тузилмавий бўлинмалар ва назорат кадрлари таркибининг маълумотлар базасини яратиш ва юритиш; штат жадвали, штат бўйича лавозимларнинг эгалланиши, назорат тузилмаси, ходимлар анкета маълумотлари, давлат хизматчилари реестрининг ҳолати ва улардаги ўзгаришлар ҳисобини олиб бориш; штат-смета интизомига риоя қилинишини ташкил қилиш; штат жадвалидаги ўзгаришлар ва кадрларнинг ўрин алмашинуви бўйича таҳлилий ахборот олиш; тасдиқланган шаклдаги ҳужжатлар (ходим бўйича маълумотномалар, анкеталар, Т-2 шаклдаги шахсий карточка) кўринишида ахборот олиш; статистик ҳисоботларни шакллантириш (лавозимлар бўйича, мансабдор шахслар бўйича), умумий ва махсус (алоқа, ахборотлаштириш ва телекоммуникация технологиялари соҳасида) иш стажининг ҳисобини олиб бориш; товар-моддий қимматликларнинг сақланиш жойи, эксплуатацияси ва фойдаланиши бўйича (2169-сон йўриқномага 35-сон илованинг 158-банди) омборхона ҳисоби китобини юритиш; товар-моддий қимматликлар миқдори ва суммасининг ҳисобини юритиш карточкасини шакллантириш (Ш 2169-сон йўриқномага 34-сон илованинг 158-банди); Ўзбекистон Республикаси Адлия вазирлигида 1999 йил 2 ноябрда рўйхатга олинган (6-сон ва 8-сон иловалар) «Инвентаризацияни ташкил қилиш ва олиб бориш тўғрисида»ги йўриқномага мувофиқ инвентаризация рўйхатларини шакллантириш; омборхонанинг кирим-чиқим дафтари юритиш. Ушбу дастурий маҳсулот алоқа, ахборотлаштириш ва телекоммуникация технологиялари соҳасида Назорат бўйича Давлат инспекциясида жорий қилинган.

**ЭҲМ тури:** Pentium IV ва юқори

**Дастурлаш тили:** JAVA, JAVASCRIPT, INTERBASE

**Операцион муҳит:** Microsoft Windows 7 ва юқори

Система предназначена для обеспечения полной автоматизации учета, делопроизводства и отчетности деятельности: отдела по работе с кадрами и повышения квалификации; завхоза отдела материально-технического обеспечения и автотранспорта. Функциональные возможности: создание и ведение базы данных структурных подразделений и кадрового состава инспекции; учет состояния и изменений по штатному Расписанию, штатному замещению должностей, структуре инспекции, анкетным данным сотрудников, реестру государственных служащих; организа-

ция соблюдения штатно-сметной дисциплины; получение аналитической информации по кадровым перемещениям и изменениям в штатном расписании; предоставление информации в виде документов утверждённой формы: справки, анкеты, личные карточки сотрудника (форма Т-2); формирование статистических отчетов (статистика по должностям, по должностным лицам), расчет общего и специального (в отрасли связи, информатизации и телекоммуникационных технологий) стажа; ведение книги складского учета товарно-материальных ценностей в разрезе мест хранения, эксплуатации и использования (приложение №35 к инструкции № 2169, 158-пункт); формирование карточки количественно-суммового учета товарно-материальных ценностей (приложение №34 к инструкции Ш 2169,158-пункт); формирование инвентаризационных описей в соответствии с инструкцией «Об организации и проведении инвентаризации», зарегистрированной Министерством юстиции Республики Узбекистан 02.11.1999 г. за № 833 (приложение №6 и №8); ведение приходно-расходной книги на складе. Данный программный продукт внедрен в эксплуатацию в Государственной инспекции по надзору в сфере связи, информатизации и телекоммуникационных технологий.

**Тип ЭВМ:** Pentium IV и выше

**Язык программирования:** JAVA, JAVASCRIPT, INTERBASE  
**Операционная среда:** Microsoft Windows 7 и выше

**(11) DGU 03368**

**(21) DGU 2015 0344**

**(22) 02.10.2015**

**(71) «TETRASOFT»** маъсулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «TETRASOFT», UZ

**(72)** Мамасаидов Мухаммадкосим Ахмаджонович, Бабакулов Ойбек Холикулович, Исмоилов Муроджон Миродилович, UZ

**(54) «Маъмурий жавобгарлик бўйича ишларни ҳисобга олиш, шунингдек фуқаролар мурожаатларининг кўриб чиқилиши устидан назорат ва мониторинг жараёнини автоматлаштириш»** автоматлаштирилган ахборот тизими

**Автоматизированная информационная система «Автоматизация процесса контроля и мониторинга за рассмотрением обращений граждан, а также учёта дел об административной ответственности»**

**(57)** Тизим қуйидаги назорат бўлинмалари фаолиятининг ҳисоби ва ҳисоботини автоматлаштиришни таъминлаш учун мўлжалланган: иш юритиш гуруҳининг фаолиятини фуқаролар мурожаатлари бўйича ҳисоби, назорати, мониторинги ва ҳисоботини олиб бориш соҳаларида; махсус ишлар бўлимининг фаолиятини маъмурий жавобгарлик ҳақидаги ишларни умумлаштириш ва ҳисобини юритиш соҳаларида; Алоқа, ахборотлаштириш ва телекоммуникация технологиялари соҳасида назорат бўйича Давлат назоратининг худудий бўлинмалари фаолиятини маъмурий жавобгарлик ҳақидаги ишларни юритиш ва ҳисобини олиб бориш соҳасида. Функционал имкониятлари: мурожаатлар устида ишлаш муддатлари бузилиш хавфининг камайиши, мурожаатлар бўйича ахборотлар махфийлигининг таъминланиши; ижро интизоми устидан назорат; фуқаролар мурожаатларини бошқарувчи Ўзбекистон Республикаси қонунлари ва норматив-ҳуқуқий актлари талабларининг ижроси устидан назорат воситаларининг яхшиланиши; маъмурий жазога тортилган шахсларнинг ҳисобини олиб бориш тартибининг такомиллаштириш; телекоммуникация соҳасида турли йўналишлар бўйича келиб тушган мурожаатларга нисбатан амалга оширилган барча хатти-ҳаракатлар бўйича ягона ахборотни сакловчи ягона маълумотлар базасининг яратилишини таъминлаш; мурожаатларни кўриб чиққан турли бўлимлардан келиб тушган яхлит ва ишончли ахборотнинг ҳосил бўлишини таъминлаш, бу маълумотлар базасида сақланаётган ахборот бўйича таҳлил олиб бориш ва ҳисоботларни шакллантиришда тезкорлик ва ишончлиликни оширишга ёрдам беради; ҳисоботни ягона маълумотлар базасига мувофиқ шакллантириш, бу телекоммуникациянинг ҳар хил йўналишлари бўйича турли ҳисоботларни (ойлик, ярим йиллик, чорак йиллик, тўққиз ойлик, йиллик,) қисқа муддатларда солиштириш имконини беради; ишончли ва тўлиқ бўлмаган ахборотни муддатларини ўтказиб тақдим этаётган мансабдор шахсларнинг маъсулиятини ошириш. Ушбу дастурий маҳсулот алоқа, ахборотлаштириш ва телекоммуникация технологиялари соҳасида назорат бўйича Давлат назоратида жорий қилинган.

**ЭҶМ тури:** Pentium IV ва юқори

**Дастурлаш тили:** JAVA, JAVASCRIPT, INTERBASE

**Операцион муҳит:** Microsoft Windows 7 ва юқори

Система предназначена для обеспечения автоматизации учета и отчетности деятельности следующих подразделений Инспекции: группы по делопроизводству в части ведения учета, контроля, мониторинга и отчетности по обращениям граждан; отдела специальных работ в части обобщения и ведения учета дел об административной ответственности; территориальных подразделений Государственной инспекции по надзору в сфере связи, информатизации и телекоммуникационных технологий в части производства и ведения учета дел об административной ответственности. Функциональные возможности: уменьшение риска срыва сроков обработки обращения, обеспечение конфиденциальности информации по обращениям; контроль исполнительской дисциплины; улучшение средств контроля над ходом выполнения требований законов и нормативно-правовых актов Республики Узбекистан, регулирующих обращения граждан; совершенствование порядка учета лиц, подвергнутых административным взысканиям; обеспечение образования единой базы данных, хранящей единую информацию по всем произведенным действиям в отношении обращений, поступивших по разным направлениям в сфере телекоммуникаций; обеспечение образования единой и достоверной информации, поступающей от различных отделов, рассмотревших обращения, что будет способствовать оперативности и достоверности при осуществлении анализа и формирования отчетности по информации, хранимой в базе данных; формирование отчетности в соответствие единой базы данных, что будет способствовать сравнению разных отчетов (месячных, годовых, полугодовых, девяти-месячных, квартальных) по различным направлениям телекоммуникации в короткие сроки; повышение ответственности должностных лиц, представляющих недостоверную и неполноценную информацию с упущением сроков. Данный программный продукт внедрен в эксплуатацию в Государственной инспекции по надзору в сфере связи, информатизации и телекоммуникационных технологий.

**Тип ЭВМ:** Pentium IV и выше

**Язык программирования:** JAVA, JAVASCRIPT, INTERBASE

**Операционная среда:** Microsoft Windows 7 и выше

(11) DGU 03369

(21) DGU 2015 0346

(22) 05.10.2015

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

Ташкентский государственный технический университет имени Абу Райхана Беруни, UZ

(72) Таслимов Абдурахим Дехконович, Хошимов Фозилжон Абидович, Рахмонов Икромжон Усмонович, UZ

**(54) Электрда пўлат эритиш цехининг энергетик кўрсаткичларини ҳисоблаш дастури**  
**Программа расчета энергетических показателей электросталеплавильного цеха**

(57) Дастур металлургия корхоналаридаги электрда пўлат эритиш цехининг энергетик кўрсаткичларини ҳисоблашга мўлжалланган бўлиб, уни шу тармоқ корхоналарининг технологик жараёнларида энергетик кўрсаткичларни аниқлашда қўллаш мумкин. Дастур электрда пўлат эритишнинг асосий босқичларининг ҳар биридаги энергетик кўрсаткичларни ҳисоблаш орқали электрда пўлат эритиш цехи бўйича электр энергиянинг солиштирма сарфини аниқлаш имконини беради. Электрда пўлат эритиш цехининг ҳар бир пўлат эритиш босқичидаги энергетик кўрсаткичларини аниқлашда шу босқичларда фойдаланиладиган энергоресурслар: сиқилган ҳаво, кислород ва азот кесимида электр энергиянинг сарфи аниқланди. Шу билан бирга технологик жараёнларда фойдаланиладиган ресурсларнинг асосий улушини ташкил этувчи табиий газнинг меъёрий сарфи аниқланади. Электрда пўлат эритиш жараёнида ушбу энергоресурсларнинг ҳисобга олиниши электр энергия сарфини ҳисоблаш ишларининг аниқлиги даражасини оширади.

**ЭҲМ тури:** Pentium

**Дастурлаш тили:** C#

**Операцион муҳит:** Windows 2000 ва юқори

Программа предназначена для определения энергетических показателей электросталеплавильного цеха заводов черной металлургии, а также ее можно использовать в каждом технологическом процессе черной металлургии. Программа позволяет определить удельный расход электроэнергии ЭСПЦ на основе расчета энергетических показателей для каждого этапа сталеплавления. При определении энергетических показателей на каждом этапе сталеплавления учитываются расходы электроэнергии в разделе используемых энергоресурсов: сжатый воздух, кислород и азот. Кроме этого, определяется нормативный расход природного газа, составляющий основную долю используемых в технологическом процессе энергоресурсов. Учет этих

энергоресурсов при электросталеплавильном процессе позволяет повысить степень точности определения расхода электроэнергии.

**Тип ЭВМ:** Pentium

**Язык программирования:** C#

**Операционная среда:** Windows 2000 и выше

**(11) DGU 03370**

**(21) DGU 2015 0270**

**(22) 08.07.2015**

**(71) "ASAR TECHNOLOGY"** масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "ASAR TECHNOLOGY", UZ

**(72) Воронин Владислав Витальевич, Усманов Жамшид Рустамбекович, Муталов Аваз Муратович, UZ**

**(54) Evrika.uz (электрон кундалик)**

**Evrika.uz (электронный дневник)**

**(57) Evrika.uz (электрон кундалик)** бизнинг таълим тизимимиз учун ишлаб чиқилган дастурий маҳсулот бўлиб, унинг воситасида кундалик таълим назорати олиб борилади мумкин. Ушбу дастурий маҳсулотнинг объектлари – педагог, ота-она ва ўқувчи. Функционал имкониятлари: баҳолар ва мулоҳазалар, уй вазифалари, ўқувчи давомати ва ўзлаштириши, шунингдек қатнашчилар ўртасида он-лайн конференциялар ("Ўқув муассасаси + Бола + Ота-она"). Қўшимча имкониятлар қаторида таълим жараёнига тегишли янгиликларнинг босиб чиқарилишини кўрсатиш мумкин. Дастурий маҳсулотнинг бош мақсади – кундалик sms-хабарлар орқали ота-оналарни хабардор қилиб туриш.

**ЭХМ тури:** Core i 7нинг 4 авлоди, 16GB Озу • Mozilla Firefox • Google chrome Safari • Opera

**Дастурлаш тили:** PHP 5.3.5

**Операцион муҳит:** Веб-сайт evrika.uz қуйидаги браузерлар билан қўшила олади: • IOS 7.0 ва юқори • Android OS 3.0 и выше • Mozilla Firefox • Google chrome • Safari • Opera

Evrika.uz (электронный дневник) - это программный продукт, разработанный для нашей системы образования, посредством которого может вестись ежедневный контроль обучения. Объектами данного программного продукта являются педагог, родитель и ученик. Функциональные возможности программы: оценки и замечания, домашние задания, посещаемость и успеваемость ученика, а также он-лайн конференции между участниками ("Учебное заведение + Ребенок + Родитель"). К дополнительным возмож-

ностям можно отнести публикации новостей, касающихся образовательного процесса. Главной целью является информированность родителей посредством ежедневных sms - сообщений.

**Тип ЭВМ:** Core i 7 4 поколения, 16GB Озу • Mozilla Firefox • Google chrome • Safari • Opera

**Язык программирования:** PHP 5.3.5

**Операционная среда:** Веб-сайт evrika.uz совместимо со следующими браузерами: • IOS 7.0 и выше • Android OS 3.0 и выше • Mozilla Firefox • Google chrome • Safari • Opera

**(11) DGU 03371**

**(21) DGU 2015 0343**

**(22) 02.10.2015**

**(71) «TETRASOFT»** масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «TETRASOFT», UZ

**(72) Мамасаидов Мухаммадкосим Ахмаджонович, Ашуров Исомиддин Бахриддинович, Бабакулов Ойбек Холикулович, UZ**

**(54) «Ўрганиш ва текширишлар ўтказиш жараёнлари натижаларини ҳисобга олиш» автоматлаштирилган ахборот тизими**

**Автоматизированная информационная система «Учет результатов производственных процессов проведения изучений и проверок»**

**(57) Дастур** назорат бўлинмалари томонидан ўтказиладиган ўрганиш ва текширишлар жараёнлари натижаларини ҳисобга олишни автоматлаштириш учун мўлжалланган бўлиб, қуйидаги имкониятларни тақдим этади: тегишли маълумотларга тезкор кириш; ҳисоботларни тезкор шакллантириш; ахборотга ишлов беришда меҳнат ва вақт сарфини тежаш; хужжатларга ишлов беришда тезкорлик; текшириш режалари ва белгиланган ўрганишларнинг бажарилиши устидан назорат олиб бориш воситаларини яхшилаш; Назорат бўлинмаларида функционал юкламаларни, шу жумладан, ҳар битта ходим бўйича режалаштириш ва оптимал тақсимлаш; Назоратнинг бошқарув аппарати ишининг самарадорлигини ошириш; Назорат фаолияти самарадорлигининг оширилишини қўллаб-қувватлаш. Функционал имкониятлари: текширувга тортилган хўжалик субъектларининг ягона маълумотлар базасини яратиш ва юритиш; ўрганишлар ва текширувлар кўрсаткичлари бўйича ҳисоботларни тайёрлаш учун зарур бўлган дастлабки ахборотнинг марказлаштирилишини таъминлаш; ўрганиш ва текширишларга тегишли Назорат фаолиятининг кўрсаткичлари бўйича ягона ҳисобот тизимини яратиш; ўтказилган ўрганишлар ва текширишлар



ҳақидаги ахборотнинг сифатини (тўлиқлиги, аниқлиги, ишончлилиги, кечиктирилмаганлиги) ошириш; ўрганишлар ва текширишлар бўйича олиб бориладиган ишлаб чиқариш жараёнларини режалаштириш, мониторингини олиб бориш ва назоратини ошириш; босиб чиқариладиган ҳужжатларни офис иловалари форматида (MS Word, MS Excel) шакллантириш. Ушбу дастурий маҳсулот алоқа, ахборотлаштириш ва телекоммуникация технологиялари соҳасида Назорат бўйича Давлат назоратида жорий қилинган.

**ЭҲМ тури:** Pentium IV ва юқори

**Дастурлаш тили:** JAVA, JAVASCRIPT, INTERBASE

**Операцион муҳит:** Microsoft Windows 7 ва юқори

Программа предназначена для автоматизации учета результатов производственных процессов проведения изучений и проверок, проводимых подразделениями Инспекции и должна предоставлять возможность быстрого доступа к соответствующим данным; возможность быстрого формирования отчетов; экономию трудозатрат и затрат времени на обработку информации; оперативность в обработке документов; улучшить средства контроля над ходом выполнения утвержденных планов проверки и намеченных изучений; планирование и оптимальное распределение функциональных нагрузок на подразделения Инспекции, в том числе на каждого сотрудника; повышение эффективности работы управленческого аппарата Инспекции; способствовать повышению эффективности деятельности Инспекции. Функциональные возможности: создание и ведение единой базы данных хозяйствующих субъектов, подлежащих проверке, проверке в порядке контроля и изучению; обеспечение централизации исходной информации, необходимой для подготовки отчетности по показателям изучений и проверок; создание единой системы отчетности по показателям деятельности Инспекции, касающихся изучений и проверок; повышение качества (полноты, точности, достоверности, своевременности) информации о результатах проведенных изучений и проверок; планирование, мониторинг и повышение контроля производственных процессов проведения изучений и проверок; формирование выходных документов в форматах офисных приложений (MS Word, MS Excel). Данный программный продукт внедрен в эксплуатацию в Государственной инспекции по надзору в сфере связи, информатизации и телекоммуникационных технологий.

**Тип ЭВМ:** Pentium IV и выше

**Язык программирования:** JAVA, JAVASCRIPT, INTERBASE

**Операционная среда:** Microsoft Windows 7 и выше

(11) DGU 03372

(21) DGU 2015 0347

(22) 06.10.2015

(71)(72) Усмонқулов Шерзод Усмонқулович, UZ

(54) «Компьютер тармоқлари» электрон дарслик

Электронный учебник «Компьютерные сети»

(57) Электрон дарслик мустақил таълимни ташкил этиш, компьютер тармоқлари фанини ўқитиш самарадорлигини ошириш учун мўлжалланган. Барча дарслар бўйича назарий маълумотлар (матнли) олиш, амалий ишларни (анимацион интерфаол топшириқлар, ребуслар, аннаграммалар) бажариш, назорат тестларни (ўргатувчи, натижалли) ишлаш, видео материалларни (flv форматида) кўриш, такдимотлардан (ppt форматида) фойдаланиб ўрганиш ёки машғулотлар ўтиш, атамаларнинг изоҳли луғатидан (html форматида) фанга оид атамаларни ўрганиш мумкин. Қўлланиш соҳаси: педагогика йўналишидаги олий таълим муассасалари.

**ЭҲМ тури:** Pentium II ва ундан юқори

**Дастурлаш тили:** HTML, Actions, Flash

**Операцион муҳит:** Windows 9.X, 2000, XP, Vista, 7, 8

Электронный учебник предназначен для организации самостоятельного обучения, повышения эффективности обучения предмету «Компьютерные сети». По всем урокам представлены теоретические сведения (текстовые материалы), практические задания (анимационные интерактивные задания, ребусы, аннаграммы), контрольные тестовые материалы (обучающие, контрольные), имеется возможность просмотра видеоматериалов (в формате flv), учиться и обучать по презентациям (в формате ppt), возможность изучения терминов и понятий по предмету на основе представленного толкового словаря терминов. Область применения: вузы педагогического профиля.

**Тип ЭВМ:** Pentium II и выше

**Язык программирования:** HTML, Actions, Flash

**Операционная среда:** Windows 9.X, 2000, XP, Vista, 7, 8

**(11) DGU 03373****(21) DGU 2015 0353****(22) 07.10.2015**

**(71)** Ўзбекистон Республикаси Фанлар академияси Энергетика ва автоматика институти, UZ  
Институт энергетика и автоматика Академии наук Республики Узбекистан, UZ

**(72)** Худаяров Музаффар Бурханович, Газиев Бахтиёр Абдураимович, Ким Михаил Владимирович, UZ

**(54) Ўй-жой коммунал хўжалиги ва ижтимоий соҳа объектларининг электрон энергетик паспорти**

**Электронный энергетический паспорт объектов жилищно-коммунального хозяйства и социального назначения**

**(57)** Дастур уй-жой-коммунал хўжалиги ва ижтимоий йўналиш объектлари (бинолар)нинг ҳақиқий, факт ва норматив қийматларини баҳолашга ва улар асосида энергетик паспорт, энергетик паспортга кўшимча ва лойиҳа асосий кўрсаткичлари жадвалини ишлаб чиқиш учун мўлжалланган. Қўлланиш соҳаси: уй-жой-коммунал хўжалиги ва ижтимоий сектор объектлари (барча турдаги бинолар). Функционал имкониятлари: бинонинг иссиқлик-техник ҳамда энергетик кўрсаткичларини ҳисоблаш ва таҳлил қилиш; йиллик ва ҳисобий соат учун кўрсаткичларни ҳисоблаш натижалари; ҳисоб-китоб ва таҳлил натижаларини энергетик паспорт, энергетик паспортга кўшимча ҳамда энергетик баланс кўринишида акс эттириш.

**ЭҲМ тури:** IBM PC- совмест. ПК

**Дастурлаш тили:** VBA - Visual basic for Applications (в среде MS Office Excel 2007 и выше)

**Операцион муҳит:** MS Windows XP/Vista/7/8

Программа предназначена для оценки расчетного, фактического и нормативного значений энергопотребления и разработки по результатам оценок энергетического паспорта, приложения к паспорту, таблицы основных показателей проекта и энергетического баланса объектов жилищно-коммунального хозяйства (ЖКХ) и социального назначения (зданий). Область применения: объекты жилищно-коммунального и социального секторов (здания). Функциональные возможности: расчет и анализ теплотехнических и энергетических показателей здания; результаты расчетов за расчетный час и годовые показатели; вывод результатов расчетов в виде энергетического паспорта, приложения к паспорту, а также энергетического баланса.

**Тип ЭВМ:** IBM PC- совмест. ПК

**Язык программирования:** VBA - Visual basic for Applications (в среде MS Office Excel 2007 и выше)

**Операционная среда:** MS Windows XP/Vista/7/8

**(11) DGU 03374****(21) DGU 2015 0354****(22) 07.10.2015**

**(71)** Ихтиярова Гульнора Акмаловна, UZ

**(72)** Ихтиярова Гульнора Акмаловна, Ёриев Олтин Музаффарович, Нуриддинова Фируза Мухитдиновна, Дехканова Наргиза Шарифовна, Гулямова Мохигул Бахтияровна, UZ

**(54) «Коллоид кимё» электрон дарслиги**

**Электронный учебник «Коллоидная химия»**

**(57)** Дастур олий таълим муассасаларида бакалавр ва магистрларни “Кимё” мутахассислиги бўйича ўқитиш учун мўлжалланган. Қўлланиш соҳаси: таълим. Ушбу электрон дарслик биринчи марта ишлаб чиқилди ва 5140500 – Кимё мутахассислиги бўйича коллоид кимёга оид ўқув дастурининг барча мавзуларини ўз ичига олади. Электрон дарслик қуйидаги бўлимлардан иборат: турли анимацияли 10 та маъруза мавзулар; глоссарий; коллоид кимё ривожига катта ҳисса қўшган олимларнинг таржимаи холлари; масалалар ва тест саволлар жавоблари билан. Функционал имкониятлари: ушбу дастур ўқитувчиларга “Коллоид кимё” фанидан талабаларни масофали ўқитиш имконини, талабаларга эса амалий масалаларни ва тестларни ечиш орқали ўзларининг олган билимларини мустақил баҳолаш имконини беради.

**ЭҲМ тури:** PENTIUM-III ва юқори

**Дастурлаш тили:** HTML, Flash 8.0, C++

**Операцион муҳит:** WINDOWS 9X/200/XP

Программа предназначена для обучения бакалавров и магистров в высших учебных заведениях по специальности «Химия». Область применения: образовательная сфера. Данный электронный учебник разработан впервые и содержит все темы учебной программы по коллоидной химии по специальности 5140500 -Химия. Электронный учебник состоит из следующих разделов: 10 лекционных тем с различными анимациями; глоссарий; автобиографии ученых, которые внесли большой вклад в развитие коллоидной химии; тесты и задачи с решениями и ответами. Функциональные возможности: данная программа позволяет преподавателям дистанционно обучать студентов предмету «Коллоид-

ная химия», а студентам - решать практические задачи и тесты, самостоятельно оценивая полученные знания.

**Тип ЭВМ:** PENTIUM-III и выше

**Язык программирования:** HTML, Flash 8.0, C++

**Операционная среда:** WINDOWS 9X/200/XP

**(11) DGU 03375**

**(21) DGU 2015 0368**

**(22) 14.10.2015**

**(71) Рўзиев Шерзод Ибадуллаевич, UZ**

**(72) Рўзиев Шерзод Ибадуллаевич, Кўзиев Отабек Жўрақулович, Шамсиев Абдулла Якубджанович, Юлдашов Санжарбек Илҳом ўғли, UZ**

**(54) Қандли диабетни ташхислаш дастури  
Программа диагностики сахарного диабета**

**(57)** Дастур суд тиббиёти ва тиббиётнинг турли жаҳаларига тааллуқли бўлиб, ирсий касалликларни ҳамда яширин кечувчи латент қандли диабетни эрта ташхислашда қафт бармоқ андозаларини дерматоглифик таҳлилида қўллаш учун мўлжалланган. Дастурнинг имкониятлари: яширин қандли диабет билан оғриган инсонлар мурдасини қафт-бармоқ андозаларининг дерматоглифик таҳлил натижаларини маълумотлар омборида сақлаш, текширилувчилар рўйхатини шакллантириш, қафт-бармоқ нақшларидаги дельта ва марказларни автоматлашган ҳолда топиш, марказдан дельтагача бўлган чизикларни санаш, бармоқ нақшларидаги чизиклар узилиши, иккиланиши, уланишлар сонини ҳисоблаш, қафтдаги асосий чизиклар давомийлигини аниқлаш ва асосий дельталар орасидаги чизикларни санаш, муайян қафт-бармоқ андозасини маълумотлар омборидаги мавжуд андозалар билан солиштириш ва ўхшашлик жиҳатларини таққослаш, маълумотлар омборидаги маълумотларни қулай ва тез излаб топиш ва уларни гуруҳий тақсимотини амалга ошириш, чизиклар сони бўйича умумлаштиручи ҳисоботлар яратиш, олинган натижалар асосида яширин кечувчи қандли диабет ташхисини қўйиш.

**ЭҲМ тури:** Pentium IV ва юқори

**Дастурлаш тили:** Borland Delphi

**Операцион муҳит:** Windows

Программа относится к судебной медицине и другим отраслям медицины и может быть использована при дерматоглифическом анализе отпечатков пальцев для ранней диагностики наследственных болезней, а также скрыто протекающего латентного сахарного диабета. Функ-

циональные возможности программы: сохранение в базе данных результатов дерматоглифического анализа отпечатков пальцев трупа человека, переболевшего скрытым сахарным диабетом; формирование списков обследуемых; автоматический поиск центров и дельт на отпечатках пальцев; подсчет линий от центра до дельты; подсчет количества прерываний, удвоенных, соединений линий на отпечатках ладони и пальцев; определение продолжительности основных линий на ладони и подсчет линий между основными дельтами; сравнение отпечатков определенной ладони и пальцев с имеющимися в базе данных отпечатками; оперативный и удобный поиск данных в базе данных и проведение их группового распределения; создание сводных отчетов по числу линий и по полученным результатам установление диагноза скрытого сахарного диабета.

**Тип ЭВМ:** Pentium IV и выше

**Язык программирования:** Borland Delphi

**Операционная среда:** Windows

**(11) DGU 03376**

**(21) DGU 2015 0376**

**(22) 23.10.2015**

**(71) "KONSALTING TRENING" масъулияти чекланган жамияти, UZ**

Общество с ограниченной ответственностью "KONSALTING TRENING", UZ

**(72) Маматкулов Рустам Меликузиевич, Данияров Бахтиёр Бердиярович, UZ**

**(54) Йўловчи божхона декларациясини тўлдириш учун автоматлаштирилган тизим  
Автоматизированная система заполнения пассажирской таможенной декларации**

**(57)** Дастур Ўзбекистон Республикасига кириб келаётган ёки ундан ташқарига чиқаётган жисмоний шахсларнинг йўловчи божхона декларациясини тўлдириш тизимини автоматлаштириш учун мўлжалланган. Жисмоний шахсларнинг йўловчи божхона декларацияси бланклари бизнес операторларимиз томонидан компютерда тез ва хатосиз тўлдирилади. Функционал имкониятлари: божхона пости орқали ўтаётган жисмоний шахс маълумотларини киритиш; ишнинг ва ахборот сақловининг юқори самарадорлиги; йўловчи божхона декларацияси тўғри тўлдирилганининг чуқур мантикий текшируви; йўловчи божхона декларациясининг электрон нусхасини юклаш ва Давлат божхона назорати порталига узатиш; жисмоний шахслар йўловчи божхона декларациясининг маълумотлар базасидан тезкор қидирувини таъминлаш. Қўлланиш соҳаси:

Ўзбекистон Республикаси Давлат божхона назорати.

**ЭҲМ тури:** Intel

**Дастурлаш тили:** VISUAL BASIC. NET

**Операцион мухит:** WINDOWS

Программа предназначена для автоматизированной системы заполнения пассажирских таможенных деклараций физических лиц, въезжающих либо выезжающих за пределы Республики Узбекистан. Бланки пассажирских таможенных деклараций физических лиц заполняются быстро и без ошибок с помощью компьютера нашими операторами. Функциональные возможности: ввод сведений данных физического лица, про-

ходящего через таможенный пост; высокая эффективность работы и хранение информации; углублённая логическая проверка правильности заполнения пассажирской таможенной декларации; загрузка и передача электронной копии пассажирской таможенной декларации на портал ГТК; обеспечение быстрого поиска пассажирских таможенных деклараций физических лиц по базе данных. Область применения: ГТК Республики Узбекистан.

**Тип ЭВМ:** Intel

**Язык программирования:** VISUAL BASIC. NET

**Операционная среда:** WINDOWS

**6.2. ЭҲМ учун дастурларга талабномаларнинг рақамли кўрсаткичи**  
**Нумерационный указатель заявок на программы для ЭВМ**

Талабнома рақами Номер заявки		Гувоҳнома рақами Номер свидетельства		Талабнома рақами Номер заявки		Гувоҳнома рақами Номер свидетельства	
DGU	20150305	DGU	03331	DGU	20150323	DGU	03354
DGU	20150216	DGU	03332	DGU	20150331	DGU	03355
DGU	20150254	DGU	03333	DGU	20150330	DGU	03356
DGU	20150256	DGU	03334	DGU	20150329	DGU	03357
DGU	20150265	DGU	03335	DGU	20150356	DGU	03358
DGU	20150297	DGU	03336	DGU	20150324	DGU	03359
DGU	20150301	DGU	03337	DGU	20150332	DGU	03360
DGU	20150302	DGU	03338	DGU	20150333	DGU	03361
DGU	20150311	DGU	03339	DGU	20150334	DGU	03362
DGU	20150312	DGU	03340	DGU	20150335	DGU	03363
DGU	20150316	DGU	03341	DGU	20150336	DGU	03364
DGU	20150317	DGU	03342	DGU	20150339	DGU	03365
DGU	20150318	DGU	03343	DGU	20150341	DGU	03366
DGU	20150319	DGU	03344	DGU	20150342	DGU	03367
DGU	20150320	DGU	03345	DGU	20150344	DGU	03368
DGU	20150337	DGU	03346	DGU	20150346	DGU	03369
DGU	20150325	DGU	03347	DGU	20150270	DGU	03370
DGU	20150314	DGU	03348	DGU	20150343	DGU	03371
DGU	20150233	DGU	03349	DGU	20150347	DGU	03372
DGU	20150239	DGU	03350	DGU	20150353	DGU	03373
DGU	20150241	DGU	03351	DGU	20150354	DGU	03374
DGU	20150315	DGU	03352	DGU	20150368	DGU	03375
DGU	20150322	DGU	03353	DGU	20150376	DGU	03076

Ушбу бўлимда 46 та ЭҲМ учун дастурлар тўғрисидаги маълумотлар нашр қилинди.

В настоящем разделе опубликованы сведения о 46 программах для ЭВМ.

## VII. МАЪЛУМОТЛАР БАЗАЛАРИ БАЗЫ ДАННЫХ

### 7.1. Маълумотлар базалари Давлат реестри рўйхатидан ўтказилган маълумотлар базалари ҳақида маълумотларни нашр қилиш

#### Публикация сведений о базах данных, зарегистрированных в Государственном реестре базы данных

**(11) BGU 00320**

**(21) BGU 2015 0012**

**(22) 16.10.2015**

**(71)** Самарқанд иқтисодиёт ва сервис институти, UZ

Самарқандский институт экономики и сервиса, UZ

**(72)** Усманова Зумрад Исламовна, Тухлиев Искандар Суёнович, UZ

**(54) Самарқанд вилояти туристик-рекреацион ресурсларининг геоахборотли тизими**

**Геоинформационные системы туристско-рекреационных ресурсов Самаркандской области**

**(57)** Маълумотлар базаси Самарқанд вилоятининг туристик-рекреацион объектлари ҳақида ахборот олиш учун мўлжалланган. Функционал имкониятлари: маълумотларни тўплаш ва қайта ишлаш, Самарқанд вилоятининг тарихий объектлари ҳақида ахборот олиш. Маълумотлар базаси региондаги табиий ва тарихий-архитектура ёдгорликлари, санатория-курорт туридаги ихтисослаштирилган корхоналар, пансионатлар, дам олиш уйлари, туристик-экскурсион, спорт иншоотлари, архитектура ва археология ёдгорликлари, ихтисослаштирилган меҳмонхоналар ва туристик базалар ҳақидаги маълумотларни ўз ичига олади. Шунингдек, Самарқанд вилоятининг туристик-рекреацион объектларининг туристик харитасини тақдим этади. Ушбу харита худуднинг туристик-рекреацион объектлари ҳақида ахборот олишда сайёҳларнинг эҳтиёжини тўлиқ қондириш имконини беради, натижада уларнинг сони ортади. Фойдаланиш соҳаси: “Ўзбектуризм” Миллий компанияси, сайёҳлик фирмалари

ва бевосита миллий ва хорижий сайёҳлар электрон вариантда ва буклет кўринишида Он-лайн режимда фойдаланишлари мумкин.

**ЭХМ тури:** Pentium ва юқори

**Дастур тили:** XML

**Операция тизими:** Ms Dos, Windows 95

База данных предназначена для получения информации о туристско-рекреационных объектах Самаркандской области. Функциональные возможности: сбор и обработка данных, получение информации об исторических объектах Самаркандской области. База данных содержит данные о природных и историко-архитектурных памятниках, специализированных предприятиях санаторно-курортного типа, пансионатах, домах отдыха, туристско-экскурсионных, спортивных сооружениях, архитектурных и археологических памятниках, специализированных гостиницах и туристических базах региона. Также содержит электронную карту туристско-рекреационных объектов Самаркандской области. Данная карта дает возможность полностью удовлетворить спрос туристов в получении информации о туристско-рекреационных объектах региона, в результате чего увеличится приток въездных туристов. Область применения: Национальная компания “Ўзбектуризм”, туристические фирмы и непосредственно местные и иностранные туристы могут пользоваться ею в электронном варианте и в качестве буклета в режиме Он-лайн.

**Тип ЭВМ:** Pentium и выше

**Язык программирования:** XML

**Операционная среда:** Ms Dos, Windows 95

**7.2. Маълумотлар базаларига талабномаларнинг рақамли кўрсаткичи****Нумерационный указатель заявок на базы данных**

<b>Талабнома рақами</b>		<b>Гувоҳнома рақами</b>	
Номер заявки		Номер свидетельства	
DGU	2015 0012	DGU	00320

Ушбу бўлимда 1та маълумотлар базаси тўғрисидаги маълумотлар нашр қилинди.

В настоящем разделе опубликованы сведения об одной базе данных.

## СЕЛЕКЦИЯ ЮТУҚЛАРИГА ОИД БИБЛИОГРАФИЯ МАЪЛУМОТЛАРИНИ АЙНАНЛАШТИРИШ УЧУН КОДЛАР

### КОДЫ ДЛЯ ИДЕНТИФИКАЦИИ БИБЛИОГРАФИЧЕСКИХ ДАННЫХ, ОТНОСЯЩИХСЯ К СЕЛЕКЦИОННЫМ ДОСТИЖЕНИЯМ

- |  |   |
|--|---|
| <p><b>(11)</b> – патент рақами<br/> <b>(21)</b> – талабномани рўйхатдан ўтказиш рақами<br/> <b>(22)</b> – талабномани топшириш санаси<br/> <b>(23)</b> – кўрғазма устуворлиги санаси ёки бошқа сана(лар)<br/> <b>(24)</b> – саноат мулкининг ҳуқуқлари амал қилиши бошланадиган сана (патентнинг амал қилиш муддати ҳисоби бошланадиган сана)<br/> <b>(43)</b> – экспертизадан ўтмаган талабнома чоп этилган сана<br/> <b>(46)</b> – рўйхатдан ўтказилган селекция ютуқлари чоп этилган сана<br/> <b>(54)</b> – экин, навнинг номи, селекция ютуғининг тоифаси, тури/хили<br/> <b>(57)</b> – реферат<br/> <b>(60)</b> – бошқа ҳуқуқий ёки расмийлаштириш билан боғланган миллий ёки собиқ миллий патент ҳужжатларига, шу жумладан уларнинг нашр этилмаган талабномаларига ҳавола қилиниш<br/> <b>(71)</b> – талабнома берувчининг номи, мамлакат коди<br/> <b>(72)</b> – муаллифнинг номи, мамлакат коди<br/> <b>(73)</b> – патент эгасининг номи, мамлакат коди</p> | <p><b>(11)</b> – номер патента<br/> <b>(21)</b> – регистрационный номер заявки<br/> <b>(22)</b> – дата подачи заявки<br/> <b>(23)</b> – прочая(ие) дата(ы), включая дату выставочного приоритета<br/> <b>(24)</b> – дата, с которой начинается действие прав промышленной собственности (дата начала отсчета срока действия патента);<br/> <b>(43)</b> – дата публикации заявки, не прошедшей экспертизу<br/> <b>(46)</b> – дата публикации зарегистрированных селекционных достижений<br/> <b>(54)</b> – название культуры, сорта, род/вид, категория селекционного достижения<br/> <b>(57)</b> – реферат<br/> <b>(60)</b> – ссылки на другие юридически или процедурно связанные отечественные или бывшие отечественные патентные документы, включая неопубликованные заявки на них<br/> <b>(71)</b> – имя заявителя, код страны<br/> <br/> <b>(72)</b> – имя автора, код страны<br/> <b>(73)</b> – имя патентообладателя, код страны</p> |
|--|---|



## IX. СЕЛЕКЦИЯ ЮТУҚЛАРИ СЕЛЕКЦИОННЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ

### AA1E

#### 9. 1. Қабул қилинган талабномалар ҳақида маълумотларни нашр қилиш

##### Публикация сведений о принятых заявках

##### 9.1.1. Ўзбекистон Республикаси патентини бериш учун топширилган талабномалар ҳақида маълумотларни нашр қилиш

##### Публикация сведений о заявках, поданных на выдачу патента Республики Узбекистан

##### ЎСИМЛИКЛАР НАВЛАРИ СОРТА РАСТЕНИЙ

**(21)** NAP 2015 0007

**(54)** Буғдой

**Пшеница**

*Triticum alborubrum*

**(71)** Пахта селекцияси, уруғчилиги ва етиштириш агротехнологиялари илмий-тадқиқот институти, UZ

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

Пахта селекцияси, уруғчилиги ва етиштириш

**(22)** 18.02.2015

**Термиз-5**

**Термиз-5**

агротехнологиялари илмий-тадқиқот институти Сурхондарё илмий-тажриба станцияси, UZ

Сурхандарьинская научно-опытная станция Научно-исследовательского института селекции, семеноводства и агротехнологии выращивания хлопка, UZ

**(72)** Таджиев Мардонкул, Тожиев Карим Мардонкулович, Хужмонов Олим Ахмедович, Тожиев Олим Мардонкулович, Болтаев Сайдулла Махсудович, Абдурахимов Нурали Нормаматович, Чориева Хилал Дустмурадовна, 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

СОРТА РАСТЕНИЙ

(21) NAP 2015 0007

(54) Бугдой

Пшеница

*Triticum alborubrum*

(71) Пахта селекцияси, уруғчилиги ва етишти-риш агротехнологиялари илмий-тадқиқот инсти-тути, UZ

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

Пахта селекцияси, уруғчилиги ва етиштириш

(22) 18.02.2015

Термиз-5

Термиз-5

агротехнологиялари илмий-тадқиқот институти Сурхондарё илмий-тажриба станцияси, UZ  
Сурхандарьинская научно-опытная станция Научно-исследовательского института селекции, семеноводства и агротехнологии выращивания хлопка, UZ

(72) Таджиев Мардонкул, Тожиев Карим Маардонкулович, Хужмонов Олим Ахмедович, Тожиев Олим Мардонкулович, Болтаев Сайдулла Махсудович, Абдурахимов Нурали Нормаматович, Чориева Хилал Дустмурадовна, UZ

## 9.4. AA1E

### Селекция ютуқларига тизимли ва рақамли кўрсаткичлари Систематический и нумерационный указатели на селекционные достижения

#### 9.1.-бўлим учун селекция ютуқларига талабноmalarнинг тизимли кўрсаткичлари Систематический указатель заявок на селекционные достижения к раздлу 9.1.

Экин, зот номи Название культуры, породы			Талабнома рақами
Лотинча Латинское	Ўзбекча Узбекское	Русча Русское	Номер заявки
Triticum alborubrum	<b>Бугдой</b>	Пшеница	NAP 2015 0007

Ушбу бўлимда ўсимлик навларига Ўзбекистон Республикаси патентини бериш учун қабул қилинган 1 та талабнома, ўсимлик навларига селекция ютуқларининг номларига 1 та талабнома ҳақидаги маълумотлар нашр қилинди.

В настоящем разделе опубликованы сведения о 1 заявках, принятых на выдачу патента Республики Узбекистан на сорта растений, и 1 заявках на название селекционных достижений на сорт растения.

## X. ИНТЕЛЛЕКТУАЛ МУЛК ОБЪЕКТЛАРИГА ХУҚУҚЛАРНИ ТОПШИРИШ БЎЙИЧА ШАРТНОМАЛАР

### ДОГОВОРЫ О ПЕРЕДАЧЕ ПРАВ НА ОБЪЕКТЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

#### 10.1. Лицензия шартномалари Лицензионные договоры

QB4A/4W

**Товар белгилари  
Товарные знаки**

**SMG 171/2015.** Товар белгисидан фойдаланишга номутлақ лицензия

**Гувоҳнома рақами** MGU 21469

**Лицензиар** – "J-UNITED GROUP" МЧЖ, UZ

**Лицензиат** – "PANEL PLAST IMPEKS" МЧЖ ХК, UZ

**Шартнома амал қилиш ҳудуди** – Ўзбекистон Республикаси

**Шартнома амал қилиш муддати** – 31.12.2018 йилгача.

**SMG 171/2015.** Неисключительная лицензия на использование товарного знака

**Свидетельство №** MGU 21469

**Лицензиар** – ООО "J-UNITED GROUP", UZ

**Лицензиат** – ИП ООО "PANEL PLAST IMPEKS", UZ

**Территория действия договора** – Республика Узбекистан

**Срок действия договора** – до 31.12.2018 г.

**SMG 172/2015.** Товар белгисидан фойдаланишга номутлақ лицензия

**Гувоҳнома рақами** MGU 27838

**Лицензиар** – "J-UNITED GROUP" МЧЖ, UZ

**Лицензиат** – "TRUST ELECTRONICS" МЧЖ ХК, UZ

**Шартнома амал қилиш ҳудуди** – Ўзбекистон Республикаси

**Шартнома амал қилиш муддати** – 31.12.2018 йилгача.

**SMG 172/2015.** Неисключительная лицензия на использование товарного знака

**Свидетельство №** MGU 27838

**Лицензиар** – ООО "J-UNITED GROUP", UZ

**Лицензиат** – ИП ООО "TRUST ELECTRONICS", UZ

**Территория действия договора** – Республика Узбекистан

**Срок действия договора** – до 31.12.2018 г.

**SMG 174/2015.** Товар белгисидан фойдаланишга номутлақ лицензия

**Гувоҳнома рақами** MGU 25272, 19026, 22376, 16882, 19884, 19027, 23422, 22962, 16509, 16511, 22374, 17775, 20492, 25430, 22377, 20491, 16512, 22375, 22378

**Лицензиар** – "PHOENIX CORE" ХК, UZ

**Лицензиат** – "NIKA PHARM" ШХЖ, UZ

**Шартнома амал қилиш ҳудуди** – Ўзбекистон Республикаси

**Шартнома амал қилиш муддати** – гувоҳномалар амал қилиш муддатигача.

**SMG 174/2015.** Неисключительная лицензия на использование товарного знака

**Свидетельство №** MGU 25272, 19026, 22376, 16882, 19884, 19027, 23422, 22962, 16509, 16511, 22374, 17775, 20492, 25430, 22377, 20491, 16512, 22375, 22378

**Лицензиар** – ЧП "PHOENIX CORE", UZ

**Лицензиат** – ДХО "NIKA PHARM", UZ

**Территория действия договора** – Республика Узбекистан

**Срок действия договора** – на срок действия свидетельств.

**SMG 176/2015.** Товар белгисидан фойдаланишга номутлақ лицензия  
**Гувоҳнома рақами** MGU 28291  
**Лицензиар** – "J-UNITED GROUP" МЧЖ, UZ  
**Лицензиат** – "ART INVENTION" МЧЖ, UZ  
**Шартнома амал қилиш ҳудуди** – Ўзбекистон Республикаси  
**Шартнома амал қилиш муддати** – 31.12.2015 йилгача

**SMG 176/2015.** Неисключительная лицензия на использование товарного знака  
**Свидетельство №** MGU 28291  
**Лицензиар** – ООО "J-UNITED GROUP", UZ  
**Лицензиат** – ООО "ART INVENTION", UZ  
**Территория действия договора** – Республика Узбекистан  
**Срок действия договора** – до 31.12.2015 г.

**SMG 177/2015.** Товар белгисидан фойдаланишга номутлақ лицензия  
**Гувоҳнома рақами** MGU 28291  
**Лицензиар** – "J-UNITED GROUP" МЧЖ, UZ  
**Лицензиат** – "MEDIAPARK ELECTRONICS" ХК, UZ  
**Шартнома амал қилиш ҳудуди** – Ўзбекистон Республикаси  
**Шартнома амал қилиш муддати** – 31.12.2020 йилгача

**SMG 177/2015.** Неисключительная лицензия на использование товарного знака  
**Свидетельство №** MGU 28291  
**Лицензиар** – ООО "J-UNITED GROUP", UZ  
**Лицензиат** – ЧП "MEDIAPARK ELECTRONICS", UZ  
**Территория действия договора** – Республика Узбекистан  
**Срок действия договора** – до 31.12.2020 г.

**SMG 178/2015.** Товар белгисидан фойдаланишга номутлақ лицензия  
**Гувоҳнома рақами** MGU 28291  
**Лицензиар** – "J-UNITED GROUP" МЧЖ, UZ  
**Лицензиат** – "ASADULLAEV OLIM MURATOVICH" ЯТТ, UZ  
**Шартнома амал қилиш ҳудуди** – Ўзбекистон Республикаси  
**Шартнома амал қилиш муддати** – 31.12.2020 йилгача

**SMG 178/2015.** Неисключительная лицензия на использование товарного знака  
**Свидетельство №** MGU 28291  
**Лицензиар** – ООО "J-UNITED GROUP", UZ  
**Лицензиат** – ИП "ASADULLAEV OLIM MURATOVICH", UZ  
**Территория действия договора** – Республика Узбекистан  
**Срок действия договора** – до 31.12.2020 г.

**SMG 179/2015.** Товар белгисидан фойдаланишга номутлақ лицензия  
**Гувоҳнома рақами** MGU 28291  
**Лицензиар** – "J-UNITED GROUP" МЧЖ, UZ  
**Лицензиат** – "KARIMOV ISLOM JAXONGIR OGLI" ЯТТ, UZ  
**Шартнома амал қилиш ҳудуди** – Ўзбекистон Республикаси  
**Шартнома амал қилиш муддати** – 31.12.2020 йилгача

**SMG 179/2015.** Неисключительная лицензия на использование товарного знака  
**Свидетельство №** MGU 28291  
**Лицензиар** – ООО "J-UNITED GROUP", UZ  
**Лицензиат** – ИП "KARIMOV ISLOM JAXONGIR OGLI", UZ  
**Территория действия договора** – Республика Узбекистан  
**Срок действия договора** – до 31.12.2020 г.

**SMG 180/2015.** Товар белгисидан фойдаланишга номутлақ лицензия

**Гувоҳнома рақами** MGU 28291

**Лицензиар** – "J-UNITED GROUP" МЧЖ, UZ

**Лицензиат** – "MIRZAYEV RUSTAM RINATOVICHI" ЯТТ, UZ

**Шартнома амал қилиш ҳудуди** – Ўзбекистон Республикаси

**Шартнома амал қилиш муддати** – 31.12.2020 йилгача

**SMG 180/2015.** Неисключительная лицензия на использование товарного знака

**Свидетельство №** MGU 28291

**Лицензиар** – ООО "J-UNITED GROUP", UZ

**Лицензиат** – ИП "MIRZAYEV RUSTAM RINATOVICHI", UZ

**Территория действия договора** – Республика Узбекистан

**Срок действия договора** – до 31.12.2020 г.

**SMG 181/2015.** Товар белгисидан фойдаланишга номутлақ лицензия

**Гувоҳнома рақами** MGU 28291

**Лицензиар** – "J-UNITED GROUP" МЧЖ, UZ

**Лицензиат** – "SA'DULLAYEV BEKZOD RAVSHAN OGLI" ЯТТ, UZ

**Шартнома амал қилиш ҳудуди** – Ўзбекистон Республикаси

**Шартнома амал қилиш муддати** – 31.12.2020 йилгача

**SMG 181/2015.** Неисключительная лицензия на использование товарного знака

**Свидетельство №** MGU 28291

**Лицензиар** – ООО "J-UNITED GROUP", UZ

**Лицензиат** – ИП "SA'DULLAYEV BEKZOD RAVSHAN OGLI", UZ

**Территория действия договора** – Республика Узбекистан

**Срок действия договора** – до 31.12.2020 г.

**SMG 182/2015.** Товар белгисидан фойдаланишга номутлақ лицензия

**Гувоҳнома рақами** MGU 28291

**Лицензиар** – "J-UNITED GROUP" МЧЖ, UZ

**Лицензиат** – "SAMIGOV DAVLAT SHUXRAT OGLI" ЯТТ, UZ

**Шартнома амал қилиш ҳудуди** – Ўзбекистон Республикаси

**Шартнома амал қилиш муддати** – 31.12.2020 йилгача

**SMG 182/2015.** Неисключительная лицензия на использование товарного знака

**Свидетельство №** MGU 28291

**Лицензиар** – ООО "J-UNITED GROUP", UZ

**Лицензиат** – ИП "SAMIGOV DAVLAT SHUXRAT OGLI", UZ

**Территория действия договора** – Республика Узбекистан

**Срок действия договора** – до 31.12.2020 г.

**SMG 183/2015.** Товар белгисидан фойдаланишга номутлақ лицензия

**Гувоҳнома рақами** MGU 28291

**Лицензиар** – "J-UNITED GROUP" МЧЖ, UZ

**Лицензиат** – "SHAISHAKOV ABROL SHAAVAZOVICH" ЯТТ, UZ

**Шартнома амал қилиш ҳудуди** – Ўзбекистон Республикаси

**Шартнома амал қилиш муддати** – 31.12.2020 йилгача

**SMG 183/2015.** Неисключительная лицензия на использование товарного знака

**Свидетельство №** MGU 28291

**Лицензиар** – ООО "J-UNITED GROUP", UZ

**Лицензиат** – ИП "SHAISHAKOV ABROL SHAAVAZOVICH", UZ

**Территория действия договора** – Республика Узбекистан

**Срок действия договора** – до 31.12.2020 г.

**SMG 184/2015.** Товар белгисидан фойдаланишга номутлақ лицензия

**Гувоҳнома рақами** MGU 21791

**Лицензиар** – "ELITKA SHAROB SAVDO" МЧЖ, UZ

**Лицензиат** – "SHAROB" КИЭЖ, UZ

**Шартнома амал қилиш ҳудуди** – Ўзбекистон Республикаси

**Шартнома амал қилиш муддати** – 16.10.2016 йилгача

**SMG 184/2015.** Неисключительная лицензия на использование товарного знака

**Свидетельство №** MGU 21791

**Лицензиар** – ООО "ELITKA SHAROB SAVDO", UZ

**Лицензиат** – КНЭП "SHAROB", UZ

**Территория действия договора** – Республика Узбекистан

**Срок действия договора** – до 16.10.2016 г.

**SMG 187/2015.** Товар белгисидан фойдаланишга номутлақ лицензия

**Гувоҳнома рақами** MGU 28291

**Лицензиар** – "J-UNITED GROUP" МЧЖ, UZ

**Лицензиат** – "DENKANOV BENZOD BAXTIYOROVICH" ЯТТ, UZ

**Шартнома амал қилиш ҳудуди** – Ўзбекистон Республикаси

**Шартнома амал қилиш муддати** – 31.12.2020 йилгача

**SMG 187/2015.** Неисключительная лицензия на использование товарного знака

**Свидетельство №** MGU 28291

**Лицензиар** – ООО "J-UNITED GROUP", UZ

**Лицензиат** – ИП "DENKANOV BENZOD BAXTIYOROVICH", UZ

**Территория действия договора** – Республика Узбекистан

**Срок действия договора** – до 31.12.2020 г.

**SMG 188/2015.** Товар белгисидан фойдаланишга номутлақ лицензия

**Гувоҳнома рақами** MGU 28291

**Лицензиар** – "J-UNITED GROUP" МЧЖ, UZ

**Лицензиат** – "KAMILOV SOBIRJON SHUXRATOVICH" ЯТТ, UZ

**Шартнома амал қилиш ҳудуди** – Ўзбекистон Республикаси

**Шартнома амал қилиш муддати** – 31.12.2020 йилгача

**SMG 188/2015.** Неисключительная лицензия на использование товарного знака

**Свидетельство №** MGU 28291

**Лицензиар** – ООО "J-UNITED GROUP", UZ

**Лицензиат** – ИП "KAMILOV SOBIRJON SHUXRATOVICH", UZ

**Территория действия договора** – Республика Узбекистан

**Срок действия договора** – до 31.12.2020 г.

**SMG 189/2015.** Товар белгисидан фойдаланишга номутлақ лицензия

**Гувоҳнома рақами** MGU 28291

**Лицензиар** – "J-UNITED GROUP" МЧЖ, UZ

**Лицензиат** – "UZOKOV JAXONGIR MA'MURJON O'G'LI" ЯТТ, UZ

**Шартнома амал қилиш ҳудуди** – Ўзбекистон Республикаси

**Шартнома амал қилиш муддати** – 31.12.2020 йилгача

**SMG 189/2015.** Неисключительная лицензия на использование товарного знака

**Свидетельство №** MGU 28291

**Лицензиар** – ООО "J-UNITED GROUP", UZ

**Лицензиат** – ИП "UZOKOV JAXONGIR MA'MURJON O'G'LI", UZ

**Территория действия договора** – Республика Узбекистан

**Срок действия договора** – до 31.12.2020 г.

**SMG 190/2015.** Товар белгисидан фойдаланишга номутлақ лицензия

**Гувоҳнома рақами** MGU 23760

**Лицензиар** – "J-UNITED GROUP" МЧЖ, UZ

**Лицензиат** – "INDIGO ELECTRONICS" МЧЖ ҚҚ, UZ

**Шартнома амал қилиш ҳудуди** – Ўзбекистон Республикаси

**Шартнома амал қилиш муддати** – 31.12.2020 йилгача

**SMG 190/2015.** Неисключительная лицензия на использование товарного знака

**Свидетельство №** MGU 23760

**Лицензиар** – ООО "J-UNITED GROUP", UZ

**Лицензиат** – СП ООО "INDIGO ELECTRONICS", UZ

**Территория действия договора** – Республика Узбекистан

**Срок действия договора** – до 31.12.2020 г.

**SMG 191/2015.** Товар белгисидан фойдаланишга номутлақ лицензия

**Гувоҳнома рақами** MGU 28291

**Лицензиар** – "J-UNITED GROUP" МЧЖ, UZ

**Лицензиат** – "MANNOPOV SIROJIDDIN ABDUSATTOR O'G'LI" ЯТТ, UZ

**Шартнома амал қилиш ҳудуди** – Ўзбекистон Республикаси

**Шартнома амал қилиш муддати** – 31.12.2020 йилгача

**SMG 191/2015.** Неисключительная лицензия на использование товарного знака

**Свидетельство №** MGU 28291

**Лицензиар** – ООО "J-UNITED GROUP", UZ

**Лицензиат** – ИП "MANNOPOV SIROJIDDIN ABDUSATTOR O'G'LI", UZ

**Территория действия договора** – Республика Узбекистан

**Срок действия договора** – до 31.12.2020 г.

**SMG 194/2015.** Товар белгисидан фойдаланишга номутлақ лицензия

**Гувоҳнома рақами** MGU 27087

**Лицензиар** – "J-UNITED GROUP" МЧЖ, UZ

**Лицензиат** – "INDIGO ELECTRONICS" МЧЖ ҚҚ, UZ

**Шартнома амал қилиш ҳудуди** – Ўзбекистон Республикаси

**Шартнома амал қилиш муддати** – 31.12.2020 йилгача

**SMG 194/2015.** Неисключительная лицензия на использование товарного знака

**Свидетельство №** MGU 27087

**Лицензиар** – ООО "J-UNITED GROUP", UZ

**Лицензиат** – СП ООО "INDIGO ELECTRONICS", UZ

**Территория действия договора** – Республика Узбекистан

**Срок действия договора** – до 31.12.2020 г.

## 10.2 Ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш шартномалари

### Договоры о передаче прав

#### PC4W

#### Ихтиролар Изобретения

**SIP 11/2015.** Ихтирога ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

**Патент рақами** IAP 02267, 04318, 03196

**Берувчи томон** – Байер КропСайенс АГ, DE

**Олувчи томон** – Байер Интеллектуэль Проперти ГмбХ, DE

**Шартнома амал қилиш ҳудуди** – Ўзбекистон Республикаси

**Шартнома амал қилиш муддати** – патент амал қилиш муддатигача.

**SIP 11/2015.** Передача прав на изобретение.

**Патент №** IAP 02267, 04318, 03196

**Передающая сторона** – Байер КропСайенс АГ, DE

**Получающая сторона** – Байер Интеллектуэль Проперти ГмбХ, DE

**Территория действия договора** – Республика Узбекистан

**Срок действия договора** – на срок действия патента.



**Товар белгилари**  
**Товарные знаки**

**SMG 168/2015.** Товар белгисига доир ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

**Гувоҳнома рақами** MGU 17274, 17275, 17358

**Берувчи томон** – "NUR-EFSHAN" МЧЖ, UZ

**Олувчи томон** – "TASTY PRODUCTION" МЧЖ, UZ

**Шартнома амал қилиш ҳудуди** – Ўзбекистон Республикаси

**Шартнома амал қилиш муддати** – гувоҳнома амал қилиш муддатигача.

**SMG 168/2015.** Передача прав на товарный знак. Свидетельство № MGU 17274, 17275, 17358

**Передающая сторона** – ООО "NUR-EFSHAN", UZ

**Получающая сторона** – ООО "TASTY PRODUCTION", UZ

**Территория действия договора** – Республика Узбекистан

**Срок действия договора** – на срок действия свидетельства.

**SMG 169/2015.** Товар белгисига доир ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

**Гувоҳнома рақами** MGU 26215

**Берувчи томон** – "MIRACLE BUSINESS GROUP" МЧЖ, UZ

**Олувчи томон** – Бутаев Азимжон Рахимжонович, UZ

**Шартнома амал қилиш ҳудуди** – Ўзбекистон Республикаси

**Шартнома амал қилиш муддати** – гувоҳнома амал қилиш муддатигача.

**SMG 169/2015.** Передача прав на товарный знак. Свидетельство № MGU 26215

**Передающая сторона** – ООО "MIRACLE BUSINESS GROUP", UZ

**Получающая сторона** – Бутаев Азимжон Рахимжонович, UZ

**Территория действия договора** – Республика Узбекистан

**Срок действия договора** – на срок действия свидетельства.

**SMG 170/2015.** Товар белгисига доир ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

**Гувоҳнома рақами** 312, MGU 24146, 24059

**Берувчи томон** – Майн Сейфти Эплайенсис Компани, US

**Олувчи томон** – ЭмЭсЭй Текнолоджи, ЛЛК, US

**Шартнома амал қилиш ҳудуди** – Ўзбекистон Республикаси

**Шартнома амал қилиш муддати** – гувоҳнома амал қилиш муддатигача.

**SMG 170/2015.** Передача прав на товарный знак. Свидетельство № 312, MGU 24146, 24059

**Передающая сторона** – Майн Сейфти Эплайенсис Компани, US

**Получающая сторона** – ЭмЭсЭй Текнолоджи, ЛЛК, US

**Территория действия договора** – Республика Узбекистан

**Срок действия договора** – на срок действия свидетельства.

**SMG 173/2015.** Товар белгисига доир ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

**Гувоҳнома рақами** MGU 15635

**Берувчи томон** – Пэ Уна Груп Лимитед, GB

**Олувчи томон** – Маркс энд Спенсер плс, GB

**Шартнома амал қилиш ҳудуди** – Ўзбекистон Республикаси

**Шартнома амал қилиш муддати** – гувоҳнома амал қилиш муддатигача.

**SMG 173/2015.** Передача прав на товарный знак. Свидетельство № MGU 15635

**Передающая сторона** – Пэ Уна Груп Лимитед, GB

**Получающая сторона** – Маркс энд Спенсер плс, GB

**Территория действия договора** – Республика Узбекистан

**Срок действия договора** – на срок действия свидетельства.

**SMG 175/2015.** Товар белгисига доир ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

**Гувоҳнома рақами** MGU 21270

**Берувчи томон** – “FRANCHISING INVEST” МЧЖ, UZ

**Олувчи томон** – КАО КАБУСИКИ КАЙСЯ, JP

**Шартнома амал қилиш ҳудуди** – Ўзбекистон Республикаси

**Шартнома амал қилиш муддати** – гувоҳнома амал қилиш муддатиғача.

**SMG 175/2015.** Передача прав на товарный знак. Свидетельство № MGU 21270

**Передающая сторона** – ООО “FRANCHISING INVEST”, UZ

**Получающая сторона** - КАО КАБУСИКИ КАЙСЯ, JP

**Территория действия договора** – Республика Узбекистан

**Срок действия договора** – на срок действия свидетельства.

**SMG 185/2015.** Товар белгисига доир ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

**Гувоҳнома рақами** MGU 17252, 18419

**Берувчи томон** – "POLYMER BUSINESS GROUP" МЧЖ, UZ

**Олувчи томон** – Dr. Theiss Naturwaren GmbH, DE

**Шартнома амал қилиш ҳудуди** – Ўзбекистон Республикаси

**Шартнома амал қилиш муддати** – гувоҳнома амал қилиш муддатиғача.

**SMG 185/2015.** Передача прав на товарный знак. Свидетельство № MGU 17252, 18419

**Передающая сторона** – ООО "POLYMER BUSINESS GROUP", UZ

**Получающая сторона** - Dr. Theiss Naturwaren GmbH, DE

**Территория действия договора** – Республика Узбекистан

**Срок действия договора** – на срок действия свидетельства.

**SMG 186/2015.** Товар белгисига доир ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

**Гувоҳнома рақами** MGU 14445

**Берувчи томон** – Салони Португал-Материалс де Констручао Лда, PT

**Олувчи томон** – САНИКОВА, С.Л., ES

**Шартнома амал қилиш ҳудуди** – Ўзбекистон Республикаси

**Шартнома амал қилиш муддати** – гувоҳнома амал қилиш муддатиғача.

**SMG 186/2015.** Передача прав на товарный знак. Свидетельство № MGU 14445

**Передающая сторона** – Салони Португал-Материалс де Констручао Лда, PT

**Получающая сторона** - САНИКОВА, С.Л., ES

**Территория действия договора** – Республика Узбекистан

**Срок действия договора** – на срок действия свидетельства.

**SMG 192/2015.** Товар белгисига доир ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

**Гувоҳнома рақами** 5385, 5374, 6169, 670, 4293, 4808, 1627, 5481, MGU 10637

**Берувчи томон** – Б.А.Т. ЧАЙНА ЛИМИТЕД, GB

**Олувчи томон** – СТБАТ ИНТЕРНЕЙШНЛ КО. ЛИМИТЕД, НК

**Шартнома амал қилиш ҳудуди** – Ўзбекистон Республикаси

**Шартнома амал қилиш муддати** – гувоҳнома амал қилиш муддатиғача.

**SMG 192/2015.** Передача прав на товарный знак. Свидетельство № 5385, 5374, 6169, 670, 4293, 4808, 1627, 5481, MGU 10637

**Передающая сторона** – Б.А.Т. ЧАЙНА ЛИМИТЕД, GB

**Получающая сторона** - СТБАТ ИНТЕРНЕЙШНЛ КО. ЛИМИТЕД, НК

**Территория действия договора** – Республика Узбекистан

**Срок действия договора** – на срок действия свидетельства.

**SMG 193/2015.** Товар белгисига доир ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

**Гувоҳнома рақами** 7839, 8155

**Берувчи томон** – Эйч Эс Би Си Холдингс плк, GB

**Олувчи томон** – ЭйчЭсБиСи ГРУП МЭНЕДЖМЕНТ СЕВИСИЗ ЛИМИТЕД, GB

**Шартнома амал қилиш ҳудуди** – Ўзбекистон Республикаси

**Шартнома амал қилиш муддати** – гувоҳнома амал қилиш муддатиғача.

**SMG 193/2015.** Передача прав на товарный знак. Свидетельство № 7839, 8155

**Передающая сторона** – Эйч Эс Би Си Холдингс плк, GB

**Получающая сторона** - ЭйчЭсБиСи ГРУП МЭНЕДЖМЕНТ СЕВИСИЗ ЛИМИТЕД, GB

**Территория действия договора** – Республика Узбекистан

**Срок действия договора** – на срок действия свидетельства.

**SMG 195/2015.** Товар белгисига доир ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

**Гувоҳнома рақами** MGU 14099

**Берувчи томон** – "GREEN WORLD" Ўзбек - Америка- Корея ҚҚ, UZ

**Олувчи томон** – "Premium Invest Group" МЧЖ, UZ

**Шартнома амал қилиш ҳудуди** – Ўзбекистон Республикаси

**Шартнома амал қилиш муддати** – гувоҳнома амал қилиш муддатиғача.

**SMG 195/2015.** Передача прав на товарный знак. Свидетельство № MGU 14099

**Передающая сторона** – Узбекско-Американо-Корейское СП "GREEN WORLD", UZ

**Получающая сторона** – ООО "Premium Invest Group", UZ

**Территория действия договора** – Республика Узбекистан

**Срок действия договора** – на срок действия свидетельства.

**SMG 196/2015.** Товар белгисига доир ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

**Гувоҳнома рақами** 1818

**Берувчи томон** – ППГ Архитекчурал Финишиз, Инк., US

**Олувчи томон** – ППГ ИНДАСТРИЗ ОХАЙО, ИНК., Делавэр штати қонунлари асосида тузилган корпорацияси, US

**Шартнома амал қилиш ҳудуди** – Ўзбекистон Республикаси

**Шартнома амал қилиш муддати** – гувоҳнома амал қилиш муддатиғача.

**SMG 196/2015.** Передача прав на товарный знак. Свидетельство № 1818

**Передающая сторона** – ППГ Архитекчурал Финишиз, Инк., US

**Получающая сторона** – ППГ ИНДАСТРИЗ ОХАЙО, ИНК., корпорация организованная по законам штата Делавэр, US

**Территория действия договора** – Республика Узбекистан

**Срок действия договора** – на срок действия свидетельства.

**SMG 197/2015.** Товар белгисига доир ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

**Гувоҳнома рақами** MGU 26326

**Берувчи томон** – "FERUZA SAIDKASIMOVA" МЧЖ, UZ

**Олувчи томон** – Даминова Феруза Равшановна, UZ

**Шартнома амал қилиш ҳудуди** – Ўзбекистон Республикаси

**Шартнома амал қилиш муддати** – гувоҳнома амал қилиш муддатиғача.

**SMG 197/2015.** Передача прав на товарный знак. Свидетельство № MGU 26326

**Передающая сторона** – ООО "FERUZA SAIDKASIMOVA", UZ

**Получающая сторона** – Даминова Феруза Равшановна, UZ

**Территория действия договора** – Республика Узбекистан

**Срок действия договора** – на срок действия свидетельства.

**SMG 198/2015.** Товар белгисига доир ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

**Гувоҳнома рақами** MGU 15455, 15456, 15457

**Берувчи томон** - ФОНИЭ ЛЭБОРЭТЕРИЗ АЙЛЭНД ЛТД, Ё

**Олувчи томон** – Эбботт Лэборатериз Айлэнд, Лимитед, Ё

**Шартнома амал қилиш ҳудуди** – Ўзбекистон Республикаси

**Шартнома амал қилиш муддати** – гувоҳнома амал қилиш муддатигача.

**SMG 198/2015.** Передача прав на товарный знак. **Свидетельство №** MGU 15455, 15456, 15457

**Передающая сторона** – ФОНИЭ ЛЭБОРЭТЕРИЗ АЙЛЭНД ЛТД, Ё

**Получающая сторона** – Эбботт Лэборатериз Айлэнд, Лимитед, Ё

**Территория действия договора** – Республика Узбекистан

**Срок действия договора** – на срок действия свидетельства.

**SMG 199/2015.** Товар белгисига доир ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

**Гувоҳнома рақами** MGU 19352, 19132, 19241, 19205, 19207, 19206, 19634, 19401, 19351

**Берувчи томон** - Ташмухамедова Барно Иркиновна, UZ

**Олувчи томон** – Юнусходжаев Азаматходжа Ахматходжаевич, UZ

**Шартнома амал қилиш ҳудуди** – Ўзбекистон Республикаси

**Шартнома амал қилиш муддати** – гувоҳнома амал қилиш муддатигача.

**SMG 199/2015.** Передача прав на товарный знак. **Свидетельство №** MGU 19352, 19132, 19241, 19205, 19207, 19206, 19634, 19401, 19351

**Передающая сторона** – Ташмухамедова Барно Иркиновна, UZ

**Получающая сторона** – Юнусходжаев Азаматходжа Ахматходжаевич, UZ

**Территория действия договора** – Республика Узбекистан

**Срок действия договора** – на срок действия свидетельства.

Ушбу бўлимда товар белгилари бўйича ўн саккизта лицензия шартномалари, ихтиро бўйича битта, товар белгилари бўйича ўн тўртта ҳуқуқларни бошқа шахсга ўтказиш тўғрисидаги шартномалар ҳақидаги маълумотлар нашр қилинди.

В настоящем разделе опубликованы сведения о лицензионных договорах по товарным знакам - восемнадцать, о договорах об передаче права по изобретениям – один, по товарным знакам – четырнадцать.

## XII. ХАБАРЛАР ИЗВЕЩЕНИЯ

### ND4L

**Ўзбекистон Республикасининг саноат намунасига берилган патентнинг амал қилиш муддатини тиклаш**

**Восстановление действия патента Республики Узбекистан на промышленный образец**

(11) патент рақами	(73) патентнинг амал қилиш муддати узайтирилган сана
Номер патента	Дата, до которой продлен срок действия патента
SAP 00728	04.03.2016

### ND4L

**Ўзбекистон Республикасининг саноат намунасига берилган патентнинг амал қилиш муддатини узайтириш**

**Продление срока действия патента Республики Узбекистан на промышленный образец**

(11) патент рақами	(73) патентнинг амал қилиш муддати узайтирилган сана
Номер патента	Дата, до которой продлен срок действия патента
SAP 00472	22.10.2016
SAP 00485	10.11.2016
SAP 00486	10.11.2016
SAP 00489	12.10.2016
SAP 00533	12.10.2016
SAP 00534	12.10.2016
SAP 00535	12.10.2016
SAP 00536	12.10.2016
SAP 00540	12.10.2016
SAP 00541	12.10.2016

## ND4W

Ўзбекистон Республикасининг товар белгисига берилган гувоҳномаларининг  
амал қилиш муддатини узайтиришПродление срока действия свидетельства Республики Узбекистан  
на товарный знак

(111) Гувоҳнома рақами	(181) Гувоҳноманинг амал қилиш муддати узайтирилган сана	(111) Гувоҳнома рақами	(181) Гувоҳноманинг амал қилиш муддати узайтирилган сана
Номер свидетельства	Дата, до которой продлен срок действия свидетельства	Номер свидетельства	Дата, до которой продлен срок действия свидетельства
	2	1	2
1163	12.12.2025	MGU 14555	02.11.2025
1779	23.10.2025	MGU 14581	31.10.2025
1818	25.10.2025	MGU 14584	12.12.2025
2742	31.10.2025	MGU 14591	20.02.2026
2743	31.10.2025	MGU 14606	19.12.2025
5291	02.11.2025	MGU 14620	03.01.2026
5532	07.11.2025	MGU 14621	03.01.2026
6134	21.12.2025	MGU 14635	02.12.2025
6135	21.12.2025	MGU 14645	13.02.2026
6830	17.10.2025	MGU 14646	13.02.2026
7984	23.10.2025	MGU 14656	15.03.2026
MGU 14136	24.03.2026	MGU 14691	06.11.2025
MGU 14404	13.12.2025	MGU 14694	06.10.2025
MGU 14418	07.12.2025	MGU 14734	06.10.2025
MGU 14425	06.10.2025	MGU 14783	26.10.2025
MGU 14451	11.10.2025	MGU 14810	02.11.2025
MGU 14452	11.10.2025	MGU 14964	13.02.2026
MGU 14453	11.10.2025	MGU 14984	10.10.2025
MGU 15458	25.10.2025	MGU 15056	11.04.2026
MGU 14462	17.10.2025	MGU 15172	11.11.2025
MGU 14487	21.10.2025	MGU 15276	26.10.2025
MGU 14488	25.10.2025		

**ND4W****Ўзбекистон Республикасининг товар белгисига берилган гувоҳнома эгасининг номини ўзгартириш****Изменение наименования владельца свидетельства Республики Узбекистан на товарный знак**

<b>(111) Гувоҳнома рақами</b> Номер свидетельства	<b>(732) Гувоҳнома эгасининг ўзгартирилган номи</b> Измененное наименование владельца свидетельства
<b>1</b>	<b>2</b>
747, MGU 18176, MGU 18435, MGU 21488, MGU 23016, MGU 23379	Браун-Форман Финланд Лтд., компания должным образом организованная и действующая по законам Финляндии, FI СЭБИК Глобал Текнолоджис Б.В., NL
2153, 2157, 2159, 2163, 2164, 4177, 4509, 4510, 4953 3648 8389	Алкатель Люссент, FR Делавэр штати конунлари бўйича уюштирилган ва амал қилувчи ПАРАМАУНТ ФАРМЗ ИНТЕРНЕЙШНЛ ЛЛК масъулияти чекланган компанияси, US ПАРАМАУНТ ФАРМЗ ИНТЕРНЕЙШНЛ ЛЛК, компания с ограниченной ответственностью, организованная и существующая по законам штата Делавэр, US
MGU 12408, MGU 12502, MGU 12708	Mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi «AK PLAST GLOBAL EXPORT PARTHERS» O'zbekiston-Buyuk Britaniya qo'shma korxonasi, UZ Совместное Узбекско-Великобританское предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью «AK PLAST GLOBAL EXPORT PARTHERS» UZ
MGU 14461, MGU 14688 MGU 16441	ХИТЕ ДЖИНРО КО., ЛТД, KR «Объединение «Союзпищепром» масъулияти чекланган жамияти, RU Общество с ограниченной ответственностью «Объединение «Союзпищепром», RU
MGU 16501, MGU 18472	Mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi «ARKTIKA BOTTLERS» qo'shma korxonasi, UZ Совместное предприятие в виде общества с ограниченной ответственностью «ARKTIKA BOTTLERS», UZ
MGU 18289, MGU 18488	ЮЭсБи Фарма ГмбХ, DE

**TE4W****Ўзбекистон Республикасининг товар белгисига берилган гувоҳнома эгасининг манзилини ўзгартириш****Изменение адреса владельца свидетельства Республики Узбекистан на товарный знак**

<b>(112) Гувоҳнома рақами</b>	<b>(732) Манзил</b>
Номер свидетельства	Адрес
<b>1</b>	<b>2</b>
747, MGU 18176, MGU 18435, MGU 21488, MGU 23016, MGU 23379	Порккаланкату 24, 00180 Хельсинки, Финляндия, FI
3648	148/152 ля Рен, 92100 Булонь-Бийанкур, Франция, FR
8389, 8390	11444 Уэст Олимпик Бульвар, 10-қават, Лос-Анджелес, Калифорния 90064, АКШ, US
	11444 Уэст Олимпик Бульвар, 10-этаж, Лос-Анджелес, Калифорния 90064, США, US
MGU 14425, MGU 14462, MGU 14694,	4440 Ист 26 Стрит, Вернон, КА 90058, АКШ, US
MGU 14734	4440 Ист 26 Стрит, Вернон, КА 90058, США, US
MGU 14461, MGU 14688	132-12, Чеонгдам-донг, Гангнам-гу, Сеул, Корея, KR
MGU 14555	71, Беотккот-гил, Даедеок-гу, Теджон, Корея Республикаси, KR
	71, Беотккот-гил, Даедеок-гу, Теджон, Республика Корея, KR
MGU 18433	6 Ав Реомюр 92140 Кламар, Франция, FR
MGU 20107, MGU 20116, MGU 20121,	100128, Тошкент ш., Шайхонтохур тумани, Зулфияхоним ва Абай кўчалари кесишуви, 18В уй, UZ
MGU 20130, MGU 21360, MGU 21791,	100128, г. Ташкент, Шайхантахурский район, пересечение улиц Зулфияхоним и Абай, дом 18В, UZ
MGU 21793, MGU 21988, MGU 21989,	
MGU 21990, MGU 21991, MGU 21992,	
MGU 21993, MGU 22621	50 Стрит, РН Глобал Плаза – 6 Флор, Панама-Сити, Панама Республикаси, РА
MGU 23157, MGU 23974	50 Стрит, РН Глобал Плаза – 6 Флор, Панама-Сити, Республика Панама, РА



## TG4W

ЎзР нинг товар белгисига берилган гувоҳномаларидаги  
товарлар ва хизматлар рўйхатига ўзгартириш киритиш

**Внесение изменений в перечень товаров и услуг  
в свидетельствах РУз на товарные знаки**

(111) Гувоҳнома рақами	(510) Товарлар ва/ёки хизматлар синфлари
Номер свидетельства	Классы товаров и/или услуг
1	2
MGU 14783, MGU 15276	исключить из перечня следующих классов: 14 и 28.

Свидетельства на товарные знаки, выданные на имя иностранных заявителей,  
действие с правом оплаты дополнительной пошлины за предоставление  
6-месячного срока после истечения срока действия свидетельства.

Гувоҳноманинг амал қилиш муддати тугагандан кейин 6 ойлик муддат бериш учун қўшимча  
божни тўлаш ҳуқуқига эга бўлган чет эллик талабнома берувчиларга тегишли бўлган амал  
қилиши тугаган товар белгиларига гувоҳномалар

№	Рўйхатга олиш рақами	Амал қилиш муддатининг тугаши (о./с./й.)	№	Рўйхатга олиш рақами	Амал қилиш муддатининг тугаши (о./с./й.)
	Номер регистрации	Дата истечения срока действия (м./ч./г.)		Номер регистрации	Дата истечения срока действия (м./ч./г.)
MBGU	234	7/2/2015	MBGU	5711	8/10/2015
MGU	4619	5/12/2015	MBGU	5713	6/20/2015
MGU	4620	5/12/2015	MBGU	5715	6/20/2015
MGU	4972	7/10/2015	MBGU	5721	7/21/2015
MGU	5011	5/18/2015	MBGU	5722	7/21/2015
MGU	5058	9/15/2015	MBGU	5745	7/14/2015
MGU	5059	7/19/2015	MBGU	5781	5/4/2015
MGU	5162	7/12/2015	MBGU	5782	5/4/2015
MBGU	5193	7/25/2015	MBGU	5832	7/4/2015
MBGU	5194	7/25/2015	MBGU	5835	9/19/2015
MBGU	5208	8/3/2015	MBGU	5839	9/27/2015
MBGU	5250	5/29/2015	MBGU	5846	7/12/2015
MBGU	5325	9/8/2015	MBGU	5856	5/4/2015
MBGU	5637	5/22/2015	MBGU	5859	7/12/2015
MBGU	5639	9/6/2015	MBGU	5890	8/7/2015
MBGU	5672	7/19/2015	MBGU	5891	8/7/2015
MBGU	5684	7/10/2015	MBGU	5896	8/4/2015
MBGU	5690	7/10/2015	MBGU	5898	8/7/2015
MBGU	5693	7/19/2015	MBGU	5990	5/24/2015

1	2	3	1	2	3
MBGU	6005	6/21/2015	MGU	14271	7/14/2015
MBGU	6008	6/21/2015	MGU	14272	5/10/2015
MBGU	6091	7/10/2015	MGU	14284	7/21/2015
MBGU	6129	6/28/2015	MGU	14288	5/5/2015
MBGU	6130	6/28/2015	MGU	14305	7/12/2015
MBGU	6182	8/9/2015	MGU	14328	8/3/2015
MBGU	6186	8/9/2015	MGU	14331	6/3/2015
MBGU	6248	7/21/2015	MGU	14335	8/12/2015
MBGU	6267	7/10/2015	MGU	14340	5/27/2015
MBGU	6270	7/10/2015	MGU	14349	5/25/2015
MBGU	6274	7/10/2015	MGU	14354	9/6/2015
MBGU	6283	7/10/2015	MGU	14355	9/6/2015
MBGU	6290	7/10/2015	MGU	14359	5/11/2015
MBGU	6298	7/10/2015	MGU	14364	9/2/2015
MBGU	6347	6/28/2015	MGU	14365	9/2/2015
MBGU	6424	8/17/2015	MGU	14367	9/28/2015
MBGU	6425	8/17/2015	MGU	14369	6/21/2015
MBGU	6426	8/17/2015	MGU	14373	8/3/2015
MBGU	6645	7/27/2015	MGU	14375	9/9/2015
MBGU	7054	7/25/2015	MGU	14422	9/20/2015
MBGU	7882	9/12/2015	MGU	14426	9/30/2015
MGU	10327	8/9/2015	MGU	14427	9/30/2015
MGU	13962	5/6/2015	MGU	14431	6/20/2015
MGU	13964	5/13/2015	MGU	14441	7/18/2015
MGU	14013	5/18/2015	MGU	14446	8/29/2015
MGU	14033	6/13/2015	MGU	14455	7/27/2015
MGU	14034	6/13/2015	MGU	14456	8/25/2015
MGU	14043	5/12/2015	MGU	14457	9/2/2015
MGU	14068	5/16/2015	MGU	14469	5/13/2015
MGU	14069	5/13/2015	MGU	14502	9/20/2015
MGU	14070	7/1/2015	MGU	14503	9/20/2015
MGU	14100	5/17/2015	MGU	14519	7/1/2015
MGU	14121	5/17/2015	MGU	14522	7/14/2015
MGU	14126	7/1/2015	MGU	14536	8/4/2015
MGU	14127	6/7/2015	MGU	14537	7/7/2015
MGU	14134	7/7/2015	MGU	14539	7/7/2015
MGU	14140	7/1/2015	MGU	14540	7/7/2015
MGU	14152	7/1/2015	MGU	14541	7/7/2015
MGU	14161	6/6/2015	MGU	14542	7/7/2015
MGU	14162	5/30/2015	MGU	14547	7/7/2015
MGU	14187	8/25/2015	MGU	14638	9/6/2015
MGU	14190	6/24/2015	MGU	14651	5/20/2015
MGU	14191	7/28/2015	MGU	14770	9/2/2015
MGU	14200	6/22/2015	MGU	14778	9/2/2015
MGU	14206	6/27/2015	MGU	14808	8/2/2015
MGU	14208	8/12/2015	MGU	15072	6/7/2015
MGU	14228	6/30/2015	MGU	15184	7/19/2015
MGU	14229	6/30/2015	MGU	15267	6/7/2015
MGU	14234	5/25/2015	MGU	15975	9/2/2015
MGU	14270	7/29/2015	MGU	16025	9/9/2015

Свидетельства на товарные знаки, выданные на имя иностранных заявителей,  
действие которых истекает в 2015 г .

Амал қилиши 2015 йилда тугайдиган чет эллик талабгорларга берилган  
товар белгиларига гувоҳномалар

№	Рўйхатга олиш рақами Номер регистрации	Амал қилиш муддатининг тугаши (о./с./й.) Дата истечения срока действия (м./ч./г.)	№	Рўйхатга олиш рақами Номер регистрации	Амал қилиш муддатининг тугаши (о./с./й.) Дата истечения срока действия (м./ч./г.)
MGU	119	2/24/2016	MBGU	5995	3/20/2016
MBGU	213	9/30/2016	MBGU	6023	2/7/2016
MBGU	240	1/17/2016	MBGU	6056	12/26/2015
MBGU	254	3/26/2016	MBGU	6079	3/26/2016
MBGU	480	3/12/2016	MBGU	6080	3/19/2016
MBGU	785	1/21/2016	MBGU	6082	2/7/2016
MBGU	942	3/17/2016	MBGU	6100	3/7/2016
MGU	1079	8/15/2016	MBGU	6116	4/2/2016
MGU	1103	3/19/2016	MBGU	6133	12/21/2015
MGU	1192	1/22/2016	MBGU	6134	12/21/2015
MGU	1300	1/13/2016	MBGU	6147	4/1/2016
MBGU	1834	12/20/2015	MBGU	6148	2/28/2016
MBGU	2140	6/20/2016	MBGU	6149	2/27/2016
MBGU	2694	4/7/2016	MBGU	6151	2/27/2016
MBGU	2869	6/15/2016	MBGU	6152	3/7/2016
MBGU	3098	9/13/2016	MBGU	6153	3/7/2016
MBGU	5398	11/2/2015	MBGU	6155	3/7/2016
MBGU	5493	12/21/2015	MBGU	6156	3/7/2016
MBGU	5622	2/15/2016	MBGU	6157	3/7/2016
MBGU	5655	2/22/2016	MBGU	6158	3/7/2016
MBGU	5656	2/22/2016	MBGU	6160	3/7/2016
MBGU	5657	2/22/2016	MBGU	6164	3/7/2016
MBGU	5664	12/4/2015	MBGU	6166	2/22/2016
MBGU	5665	12/4/2015	MBGU	6167	2/22/2016
MBGU	5667	12/4/2015	MBGU	6169	11/29/2015
MBGU	5718	2/1/2016	MBGU	6172	3/7/2016
MBGU	5736	1/23/2016	MBGU	6173	3/7/2016
MBGU	5749	7/27/2016	MBGU	6177	3/7/2016
MBGU	5758	11/9/2015	MBGU	6178	3/7/2016
MBGU	5876	3/22/2016	MBGU	6180	3/26/2016
MBGU	5892	1/16/2016	MBGU	6212	2/21/2016
MBGU	5893	1/22/2016	MBGU	6213	2/21/2016
MBGU	5931	2/27/2016	MBGU	6233	12/7/2015
MBGU	5956	1/23/2016	MBGU	6240	4/10/2016
MBGU	5979	3/19/2016	MBGU	6241	3/27/2016
MBGU	5980	3/19/2016	MBGU	6242	1/5/2016
MBGU	5982	3/19/2016	MBGU	6243	1/5/2016
MBGU	5983	3/20/2016	MBGU	6251	2/22/2016
MBGU	5984	3/20/2016	MBGU	6252	4/2/2016
MBGU	5985	3/20/2016	MBGU	6256	4/29/2016

1	2	3	1	2	3
MBGU	6257	4/1/2016	MBGU	6554	3/23/2016
MBGU	6259	2/21/2016	MBGU	6557	5/29/2016
MBGU	6261	11/7/2015	MBGU	6558	5/6/2016
MBGU	6322	1/18/2016	MBGU	6560	5/31/2016
MBGU	6326	3/18/2016	MBGU	6562	6/12/2016
MBGU	6327	3/18/2016	MBGU	6563	6/12/2016
MBGU	6342	2/6/2016	MBGU	6564	6/12/2016
MBGU	6352	4/2/2016	MBGU	6565	4/17/2016
MBGU	6353	4/1/2016	MBGU	6581	5/8/2016
MBGU	6372	4/9/2016	MBGU	6582	6/27/2016
MBGU	6374	3/7/2016	MBGU	6584	6/14/2016
MBGU	6375	3/7/2016	MBGU	6588	5/16/2016
MBGU	6382	1/18/2016	MBGU	6591	5/29/2016
MBGU	6385	1/25/2016	MBGU	6593	5/29/2016
MBGU	6395	3/11/2016	MBGU	6594	6/12/2016
MBGU	6396	2/21/2016	MBGU	6595	6/12/2016
MBGU	6398	2/6/2016	MBGU	6596	6/12/2016
MBGU	6399	2/6/2016	MBGU	6597	6/12/2016
MBGU	6409	1/31/2016	MBGU	6598	6/12/2016
MBGU	6412	1/5/2016	MBGU	6599	5/29/2016
MBGU	6413	1/5/2016	MBGU	6603	6/13/2016
MBGU	6414	1/5/2016	MBGU	6608	6/12/2016
MBGU	6433	4/23/2016	MBGU	6610	6/12/2016
MBGU	6434	4/19/2016	MBGU	6613	6/10/2016
MBGU	6440	4/19/2016	MBGU	6614	6/12/2016
MBGU	6441	4/19/2016	MBGU	6615	6/12/2016
MBGU	6442	4/19/2016	MBGU	6616	6/12/2016
MBGU	6446	3/26/2016	MBGU	6619	6/12/2016
MBGU	6452	3/27/2016	MBGU	6620	6/12/2016
MBGU	6456	2/27/2016	MBGU	6623	5/19/2016
MBGU	6464	4/17/2016	MBGU	6624	6/19/2016
MBGU	6465	4/17/2016	MBGU	6636	7/3/2016
MBGU	6466	4/17/2016	MBGU	6643	4/16/2016
MBGU	6476	1/15/2016	MBGU	6649	2/8/2016
MBGU	6488	5/23/2016	MBGU	6650	7/3/2016
MBGU	6492	4/17/2016	MBGU	6652	7/26/2016
MBGU	6502	3/26/2016	MBGU	6654	7/3/2016
MBGU	6505	4/23/2016	MBGU	6657	6/25/2016
MBGU	6506	5/1/2016	MBGU	6658	6/25/2016
MBGU	6509	5/1/2016	MBGU	6659	6/19/2016
MBGU	6510	5/1/2016	MBGU	6661	5/6/2016
MBGU	6511	5/2/2016	MBGU	6679	5/13/2016
MBGU	6512	5/2/2016	MBGU	6684	2/7/2016
MBGU	6514	5/2/2016	MBGU	6685	7/23/2016
MBGU	6515	5/15/2016	MBGU	6686	7/23/2016
MBGU	6517	5/31/2016	MBGU	6696	11/2/2015
MBGU	6530	3/7/2016	MBGU	6717	7/22/2016
MBGU	6536	3/7/2016	MBGU	6722	7/18/2016
MBGU	6541	6/3/2016	MBGU	6724	6/3/2016

1	2	3	1	2	3
MBGU	6729	4/23/2016	MBGU	6890	10/17/2016
MBGU	6732	3/26/2016	MBGU	6891	10/17/2016
MBGU	6735	7/30/2016	MBGU	6892	10/17/2016
MBGU	6736	7/30/2016	MBGU	6900	4/12/2016
MBGU	6737	7/30/2016	MBGU	6948	10/31/2016
MBGU	6741	9/5/2016	MBGU	6958	10/31/2016
MBGU	6754	1/17/2016	MBGU	6959	10/31/2016
MBGU	6755	11/30/2015	MBGU	6960	10/31/2016
MBGU	6756	8/21/2016	MBGU	6961	10/31/2016
MBGU	6765	6/19/2016	MBGU	6966	10/31/2016
MBGU	6766	10/2/2016	MBGU	6971	9/25/2016
MBGU	6791	8/26/2016	MBGU	6987	10/28/2016
MBGU	6795	7/26/2016	MBGU	6996	10/14/2016
MBGU	6806	10/7/2016	MBGU	6998	9/27/2016
MBGU	6808	9/12/2016	MBGU	7095	7/22/2016
MBGU	6809	9/12/2016	MBGU	7113	9/11/2016
MBGU	6812	9/12/2016	MBGU	7140	3/5/2016
MBGU	6813	9/12/2016	MBGU	7144	4/2/2016
MBGU	6814	9/12/2016	MBGU	7167	8/1/2016
MBGU	6819	4/12/2016	MBGU	7174	9/11/2016
MBGU	6820	4/12/2016	MBGU	7257	10/4/2016
MBGU	6824	9/5/2016	MBGU	7275	6/15/2016
MBGU	6825	9/5/2016	MBGU	7386	10/24/2016
MBGU	6827	4/5/2016	MBGU	8146	10/8/2016
MBGU	6832	8/26/2016	MBGU	8829	6/25/2016
MBGU	6836	8/7/2016	MBGU	9111	1/2/2016
MBGU	6846	9/13/2016	MGU	14046	12/19/2015
MBGU	6849	3/7/2016	MGU	14047	12/19/2015
MBGU	6850	3/7/2016	MGU	14048	11/8/2015
MBGU	6853	8/23/2016	MGU	14298	4/4/2016
MBGU	6854	8/23/2016	MGU	14378	12/15/2015
MBGU	6858	1/25/2016	MGU	14379	12/15/2015
MBGU	6859	7/18/2016	MGU	14380	12/15/2015
MBGU	6860	7/26/2016	MGU	14436	11/30/2015
MBGU	6864	9/5/2016	MGU	14438	11/30/2015
MBGU	6868	9/9/2016	MGU	14448	11/14/2015
MBGU	6871	10/4/2016	MGU	14450	11/22/2015
MBGU	6872	10/4/2016	MGU	14454	11/22/2015
MBGU	6873	10/4/2016	MGU	14467	11/16/2015
MBGU	6875	10/4/2016	MGU	14479	11/14/2015
MBGU	6876	10/4/2016	MGU	14480	11/14/2015
MBGU	6878	10/4/2016	MGU	14481	11/14/2015
MBGU	6880	10/4/2016	MGU	14489	1/6/2016
MBGU	6881	10/4/2016	MGU	14500	1/17/2016
MBGU	6883	10/4/2016	MGU	14501	1/17/2016
MBGU	6884	10/4/2016	MGU	14504	11/14/2015
MBGU	6885	10/4/2016	MGU	14505	12/15/2015
MBGU	6886	10/4/2016	MGU	14510	12/7/2015
MBGU	6889	10/17/2016	MGU	14527	12/19/2015

1	2	3	1	2	3
MGU	14528	12/19/2015	MGU	14681	5/4/2016
MGU	14545	12/1/2015	MGU	14682	5/4/2016
MGU	14553	2/16/2016	MGU	14683	5/3/2016
MGU	14556	11/7/2015	MGU	14684	5/4/2016
MGU	14562	12/6/2015	MGU	14692	2/1/2016
MGU	14567	1/18/2016	MGU	14702	2/28/2016
MGU	14569	11/24/2015	MGU	14705	2/3/2016
MGU	14576	12/6/2015	MGU	14707	1/18/2016
MGU	14578	11/23/2015	MGU	14708	3/1/2016
MGU	14579	11/23/2015	MGU	14710	2/8/2016
MGU	14585	12/16/2015	MGU	14711	11/30/2015
MGU	14586	12/13/2015	MGU	14712	2/8/2016
MGU	14590	1/24/2016	MGU	14713	2/8/2016
MGU	14593	2/22/2016	MGU	14714	1/18/2016
MGU	14602	12/27/2015	MGU	14715	2/8/2016
MGU	14607	12/21/2015	MGU	14716	2/1/2016
MGU	14611	2/22/2016	MGU	14722	2/6/2016
MGU	14612	2/20/2016	MGU	14724	2/9/2016
MGU	14613	2/20/2016	MGU	14726	12/13/2015
MGU	14614	2/3/2016	MGU	14731	1/18/2016
MGU	14619	12/27/2015	MGU	14732	1/18/2016
MGU	14627	12/27/2015	MGU	14733	1/18/2016
MGU	14628	1/5/2016	MGU	14735	2/3/2016
MGU	14629	12/23/2015	MGU	14737	2/3/2016
MGU	14636	12/16/2015	MGU	14739	12/30/2015
MGU	14644	2/13/2016	MGU	14740	3/16/2016
MGU	14650	12/28/2015	MGU	14741	4/5/2016
MGU	14653	12/31/2015	MGU	14742	11/2/2015
MGU	14654	12/31/2015	MGU	14746	2/3/2016
MGU	14655	2/6/2016	MGU	14747	2/3/2016
MGU	14657	12/28/2015	MGU	14748	2/3/2016
MGU	14658	12/28/2015	MGU	14749	2/3/2016
MGU	14659	12/28/2015	MGU	14755	2/3/2016
MGU	14660	12/28/2015	MGU	14756	12/31/2015
MGU	14662	2/6/2016	MGU	14757	1/19/2016
MGU	14663	5/3/2016	MGU	14758	1/18/2016
MGU	14664	5/3/2016	MGU	14764	11/14/2015
MGU	14665	5/3/2016	MGU	14768	11/14/2015
MGU	14666	5/3/2016	MGU	14769	12/30/2015
MGU	14667	5/3/2016	MGU	14772	2/3/2016
MGU	14669	5/4/2016	MGU	14773	1/30/2016
MGU	14673	5/4/2016	MGU	14774	1/25/2016
MGU	14674	5/4/2016	MGU	14775	4/11/2016
MGU	14675	5/4/2016	MGU	14776	3/2/2016
MGU	14676	5/4/2016	MGU	14779	2/3/2016
MGU	14677	5/4/2016	MGU	14780	2/3/2016
MGU	14678	5/4/2016	MGU	14790	4/12/2016
MGU	14679	5/4/2016	MGU	14791	12/29/2015
MGU	14680	5/4/2016	MGU	14792	1/19/2016

1	2	3	1	2	3
MGU	14793	1/19/2016	MGU	14871	4/3/2016
MGU	14794	1/19/2016	MGU	14873	3/10/2016
MGU	14795	1/19/2016	MGU	14874	3/10/2016
MGU	14796	1/19/2016	MGU	14875	5/4/2016
MGU	14797	1/19/2016	MGU	14877	3/20/2016
MGU	14798	1/19/2016	MGU	14878	3/14/2016
MGU	14799	1/19/2016	MGU	14879	3/14/2016
MGU	14703	12/13/2015	MGU	14880	3/17/2016
MGU	14704	12/13/2015	MGU	14884	11/6/2015
MGU	14805	3/2/2016	MGU	14890	12/30/2015
MGU	14806	2/14/2016	MGU	14894	4/20/2016
MGU	14807	12/12/2015	MGU	14895	4/12/2016
MGU	14811	2/9/2016	MGU	14897	2/13/2016
MGU	14813	1/30/2016	MGU	14898	3/17/2016
MGU	14814	3/1/2016	MGU	14899	3/30/2016
MGU	14815	2/20/2016	MGU	14900	2/3/2016
MGU	14816	1/5/2016	MGU	14901	3/27/2016
MGU	14828	3/28/2016	MGU	14902	4/4/2016
MGU	14829	2/20/2016	MGU	14903	4/4/2016
MGU	14831	2/23/2016	MGU	14904	4/10/2016
MGU	14832	2/28/2016	MGU	14905	3/24/2016
MGU	14833	2/28/2016	MGU	14906	5/4/2016
MGU	14834	2/27/2016	MGU	14907	5/22/2016
MGU	14835	3/31/2016	MGU	14908	3/31/2016
MGU	14836	2/28/2016	MGU	14911	6/9/2016
MGU	14929	4/21/2016	MGU	14912	6/9/2016
MGU	14930	4/14/2016	MGU	14913	3/30/2016
MGU	14931	4/11/2016	MGU	14915	3/13/2016
MGU	14932	4/11/2016	MGU	14916	4/10/2016
MGU	14933	4/11/2016	MGU	14917	3/27/2016
MGU	14934	12/29/2015	MGU	14918	3/28/2016
MGU	14940	2/8/2016	MGU	14919	4/5/2016
MGU	14841	3/16/2016	MGU	14920	3/30/2016
MGU	14842	3/16/2016	MGU	14923	4/19/2016
MGU	14843	5/23/2016	MGU	14924	6/5/2016
MGU	14844	2/23/2016	MGU	14925	6/5/2016
MGU	14846	2/17/2016	MGU	14926	5/3/2016
MGU	14847	3/6/2016	MGU	14927	5/5/2016
MGU	14849	3/6/2016	MGU	14909	12/29/2015
MGU	14850	2/7/2016	MGU	14943	3/24/2016
MGU	14860	3/13/2016	MGU	14944	3/24/2016
MGU	14861	3/9/2016	MGU	14945	6/20/2016
MGU	14862	5/1/2016	MGU	14946	1/18/2016
MGU	14864	12/29/2015	MGU	14947	4/13/2016
MGU	14865	3/6/2016	MGU	14948	3/24/2016
MGU	14867	12/19/2015	MGU	14949	4/25/2016
MGU	14868	3/9/2016	MGU	14950	4/27/2016
MGU	14869	4/3/2016	MGU	14957	12/28/2015
MGU	14870	4/3/2016	MGU	14961	5/29/2016

1	2	3	1	2	3
MGU	14963	4/3/2016	MGU	15044	5/10/2016
MGU	14965	5/29/2016	MGU	15045	5/17/2016
MGU	14968	4/11/2016	MGU	15047	5/17/2016
MGU	14969	5/3/2016	MGU	15048	1/19/2016
MGU	14970	4/24/2016	MGU	15049	1/19/2016
MGU	14975	4/27/2016	MGU	15050	1/19/2016
MGU	14977	4/27/2016	MGU	15052	7/19/2016
MGU	14982	5/12/2016	MGU	15053	7/11/2016
MGU	14986	6/26/2016	MGU	15054	7/11/2016
MGU	14988	5/11/2016	MGU	15055	6/19/2016
MGU	14989	5/15/2016	MGU	15059	5/17/2016
MGU	14991	4/24/2016	MGU	15060	4/12/2016
MGU	14993	5/15/2016	MGU	15063	1/11/2016
MGU	14994	5/12/2016	MGU	15064	5/30/2016
MGU	14995	5/12/2016	MGU	15065	6/29/2016
MGU	14996	5/12/2016	MGU	15066	6/26/2016
MGU	14997	5/12/2016	MGU	15067	1/27/2016
MGU	14998	5/12/2016	MGU	15069	3/20/2016
MGU	14999	5/12/2016	MGU	15070	6/28/2016
MGU	15004	5/12/2016	MGU	15076	3/14/2016
MGU	15005	5/12/2016	MGU	15077	6/1/2016
MGU	15007	3/31/2016	MGU	15078	5/29/2016
MGU	15008	12/30/2015	MGU	15079	5/29/2016
MGU	15009	5/2/2016	MGU	15081	6/8/2016
MGU	15010	4/20/2016	MGU	15082	6/27/2016
MGU	15011	4/20/2016	MGU	15083	6/19/2016
MGU	15012	5/23/2016	MGU	15084	6/19/2016
MGU	15014	5/11/2016	MGU	15085	6/26/2016
MGU	15015	6/14/2016	MGU	15086	5/31/2016
MGU	15016	6/16/2016	MGU	15087	5/29/2016
MGU	15017	6/16/2016	MGU	15088	5/29/2016
MGU	15018	6/16/2016	MGU	15089	5/3/2016
MGU	15019	5/16/2016	MGU	15090	5/3/2016
MGU	15020	5/16/2016	MGU	15092	3/30/2016
MGU	15021	5/25/2016	MGU	15093	6/23/2016
MGU	15022	7/3/2016	MGU	15094	6/23/2016
MGU	15025	5/24/2016	MGU	15095	6/23/2016
MGU	15026	5/24/2016	MGU	15096	5/16/2016
MGU	15027	5/24/2016	MGU	15097	12/29/2015
MGU	15028	5/5/2016	MGU	15098	7/3/2016
MGU	15029	5/10/2016	MGU	15107	5/16/2016
MGU	15030	6/14/2016	MGU	15112	6/27/2016
MGU	15031	6/29/2016	MGU	15113	6/26/2016
MGU	15035	7/21/2016	MGU	15114	6/20/2016
MGU	15037	7/21/2016	MGU	15115	6/20/2016
MGU	15038	7/21/2016	MGU	15116	6/14/2016
MGU	15040	7/21/2016	MGU	15117	6/14/2016
MGU	15041	5/30/2016	MGU	15130	6/30/2016
MGU	15043	7/3/2016	MGU	15131	8/3/2016



1	2	3	1	2	3
MGU	15132	8/3/2016	MGU	15210	8/21/2016
MGU	15133	8/3/2016	MGU	15215	5/2/2016
MGU	15134	8/3/2016	MGU	15217	5/2/2016
MGU	15135	8/3/2016	MGU	15218	7/24/2016
MGU	15136	6/1/2016	MGU	15219	8/23/2016
MGU	15137	7/24/2016	MGU	15220	8/23/2016
MGU	15138	7/24/2016	MGU	15221	3/23/2016
MGU	15139	3/22/2016	MGU	15223	3/23/2016
MGU	15141	6/9/2016	MGU	15224	3/23/2016
MGU	15142	4/6/2016	MGU	15225	3/23/2016
MGU	15143	6/9/2016	MGU	15226	3/23/2016
MGU	15144	6/30/2016	MGU	15227	3/23/2016
MGU	15145	6/28/2016	MGU	15228	3/23/2016
MGU	15146	5/11/2016	MGU	15229	3/23/2016
MGU	15147	6/9/2016	MGU	15231	8/11/2016
MGU	15148	6/9/2016	MGU	15232	8/23/2016
MGU	15149	4/19/2016	MGU	15233	8/23/2016
MGU	15150	4/19/2016	MGU	15234	8/23/2016
MGU	15151	6/9/2016	MGU	15235	8/23/2016
MGU	15152	6/9/2016	MGU	15236	8/23/2016
MGU	15153	7/10/2016	MGU	15237	8/23/2016
MGU	15156	6/29/2016	MGU	15246	6/19/2016
MGU	15157	6/14/2016	MGU	15247	7/13/2016
MGU	15159	3/22/2016	MGU	15248	5/31/2016
MGU	15163	3/14/2016	MGU	15249	7/12/2016
MGU	15167	6/30/2016	MGU	15250	7/7/2016
MGU	15171	7/19/2016	MGU	15251	8/31/2016
MGU	15174	6/26/2016	MGU	15252	7/5/2016
MGU	15175	4/18/2016	MGU	15253	7/5/2016
MGU	15176	4/18/2016	MGU	15254	6/20/2016
MGU	15177	2/17/2016	MGU	15255	8/25/2016
MGU	15178	7/4/2016	MGU	15256	8/25/2016
MGU	15179	4/13/2016	MGU	15257	8/25/2016
MGU	15180	3/20/2016	MGU	15258	7/24/2016
MGU	15181	7/10/2016	MGU	15259	7/24/2016
MGU	15182	7/6/2016	MGU	15260	7/24/2016
MGU	15183	6/14/2016	MGU	15261	2/23/2016
MGU	15185	6/16/2016	MGU	15262	7/13/2016
MGU	15186	7/4/2016	MGU	15263	7/13/2016
MGU	15187	4/18/2016	MGU	15264	6/29/2016
MGU	15188	3/30/2016	MGU	15265	6/29/2016
MGU	15201	7/24/2016	MGU	15266	6/14/2016
MGU	15203	8/21/2016	MGU	15268	8/15/2016
MGU	15204	8/21/2016	MGU	15269	8/16/2016
MGU	15205	8/21/2016	MGU	15271	8/3/2016
MGU	15206	8/21/2016	MGU	15272	8/3/2016
MGU	15207	8/21/2016	MGU	15274	8/3/2016
MGU	15208	8/21/2016	MGU	15275	8/30/2016
MGU	15209	8/21/2016	MGU	15277	7/20/2016

1	2	3	1	2	3
MGU	15278	4/13/2016	MGU	15355	8/1/2016
MGU	15280	7/12/2016	MGU	15356	8/1/2016
MGU	15284	6/30/2016	MGU	15357	7/24/2016
MGU	15285	6/30/2016	MGU	15358	8/1/2016
MGU	15286	3/2/2016	MGU	15359	8/4/2016
MGU	15287	7/20/2016	MGU	15360	8/3/2016
MGU	15288	7/31/2016	MGU	15361	8/3/2016
MGU	15289	8/29/2016	MGU	15362	8/3/2016
MGU	15311	7/19/2016	MGU	15363	7/24/2016
MGU	15312	9/6/2016	MGU	15389	8/30/2016
MGU	15313	9/6/2016	MGU	15390	10/6/2016
MGU	15314	9/6/2016	MGU	15391	10/6/2016
MGU	15315	5/15/2016	MGU	15392	8/24/2016
MGU	15316	8/10/2016	MGU	15393	8/24/2016
MGU	15317	8/8/2016	MGU	15394	8/24/2016
MGU	15318	5/15/2016	MGU	15395	5/30/2016
MGU	15319	5/2/2016	MGU	15396	4/14/2016
MGU	15320	5/2/2016	MGU	15397	7/7/2016
MGU	15321	5/2/2016	MGU	15398	5/29/2016
MGU	15322	6/27/2016	MGU	15399	8/15/2016
MGU	15323	5/18/2016	MGU	15400	3/22/2016
MGU	15324	8/9/2016	MGU	15403	9/4/2016
MGU	15325	8/9/2016	MGU	15404	8/23/2016
MGU	15326	8/15/2016	MGU	15405	9/22/2016
MGU	15327	10/3/2016	MGU	15406	9/22/2016
MGU	15328	5/17/2016	MGU	15408	7/24/2016
MGU	15329	8/8/2016	MGU	15409	6/21/2016
MGU	15331	8/7/2016	MGU	15410	8/25/2016
MGU	15332	12/7/2015	MGU	15411	7/24/2016
MGU	15333	4/3/2016	MGU	15412	7/21/2016
MGU	15334	9/7/2016	MGU	15417	12/19/2015
MGU	15335	9/7/2016	MGU	15418	5/12/2016
MGU	15336	9/7/2016	MGU	15419	9/4/2016
MGU	15337	6/8/2016	MGU	15420	9/6/2016
MGU	15339	10/3/2016	MGU	15421	8/11/2016
MGU	15340	7/24/2016	MGU	15422	8/11/2016
MGU	15341	8/3/2016	MGU	15423	8/8/2016
MGU	15342	3/24/2016	MGU	15424	5/12/2016
MGU	15343	8/7/2016	MGU	15425	9/4/2016
MGU	15344	8/24/2016	MGU	15426	9/8/2016
MGU	15345	8/17/2016	MGU	15427	9/4/2016
MGU	15346	8/17/2016	MGU	15428	9/4/2016
MGU	15347	8/17/2016	MGU	15430	9/4/2016
MGU	15349	9/7/2016	MGU	15431	9/4/2016
MGU	15350	5/17/2016	MGU	15432	9/6/2016
MGU	15351	8/4/2016	MGU	15436	8/31/2016
MGU	15352	8/1/2016	MGU	15444	8/23/2016
MGU	15353	8/1/2016	MGU	15445	8/23/2016
MGU	15354	8/1/2016	MGU	15446	10/12/2016

1	2	3	1	2	3
MGU	15449	9/19/2016	MGU	15571	10/3/2016
MGU	15450	9/19/2016	MGU	15583	4/3/2016
MGU	15451	9/19/2016	MGU	15588	3/15/2016
MGU	15452	9/19/2016	MGU	15589	3/15/2016
MGU	15453	10/10/2016	MGU	15590	5/29/2016
MGU	15454	10/10/2016	MGU	15591	7/5/2016
MGU	15455	8/2/2016	MGU	15592	8/17/2016
MGU	15456	8/2/2016	MGU	15601	10/5/2016
MGU	15457	8/2/2016	MGU	15603	5/25/2016
MGU	15459	6/29/2016	MGU	15605	10/6/2016
MGU	15460	10/6/2016	MGU	15606	10/6/2016
MGU	15461	10/6/2016	MGU	15614	8/4/2016
MGU	15462	10/6/2016	MGU	15616	7/12/2016
MGU	15483	8/24/2016	MGU	15618	10/19/2016
MGU	15484	9/20/2016	MGU	15619	10/19/2016
MGU	15489	9/27/2016	MGU	15620	10/19/2016
MGU	15501	8/30/2016	MGU	15621	10/12/2016
MGU	15502	8/8/2016	MGU	15635	8/10/2016
MGU	15503	9/25/2016	MGU	15636	8/10/2016
MGU	15506	8/30/2016	MGU	15642	7/27/2016
MGU	15507	8/30/2016	MGU	15643	8/10/2016
MGU	15508	9/14/2016	MGU	15648	10/2/2016
MGU	15509	8/24/2016	MGU	15655	8/10/2016
MGU	15510	7/5/2016	MGU	15657	10/27/2016
MGU	15511	7/7/2016	MGU	15658	9/29/2016
MGU	15512	7/5/2016	MGU	15662	10/6/2016
MGU	15513	5/5/2016	MGU	15665	10/2/2016
MGU	15515	9/27/2016	MGU	15666	10/24/2016
MGU	15518	7/7/2016	MGU	15671	10/27/2016
MGU	15519	10/12/2016	MGU	15672	10/17/2016
MGU	15520	10/17/2016	MGU	15673	10/9/2016
MGU	15521	8/25/2016	MGU	15680	3/27/2016
MGU	15522	9/6/2016	MGU	15681	7/26/2016
MGU	15523	6/9/2016	MGU	15682	8/31/2016
MGU	15526	2/3/2016	MGU	15684	10/30/2016
MGU	15527	7/13/2016	MGU	15685	7/24/2016
MGU	15528	7/13/2016	MGU	15686	10/20/2016
MGU	15529	9/15/2016	MGU	15687	10/24/2016
MGU	15530	9/20/2016	MGU	15688	10/24/2016
MGU	15531	9/20/2016	MGU	15689	10/24/2016
MGU	15532	10/20/2016	MGU	15690	6/16/2016
MGU	15533	9/15/2016	MGU	15691	8/4/2016
MGU	15534	9/15/2016	MGU	15692	8/14/2016
MGU	15557	7/24/2016	MGU	15693	10/19/2016
MGU	15558	10/19/2016	MGU	15694	10/24/2016
MGU	15563	8/21/2016	MGU	15695	8/9/2016
MGU	15564	8/21/2016	MGU	15696	8/17/2016
MGU	15565	8/21/2016	MGU	15697	8/17/2016
MGU	15566	10/3/2016	MGU	15706	10/17/2016
MGU	15570	7/7/2016	MGU	15708	10/6/2016

1	2	3	1	2	3
MGU	15734	9/14/2016	MGU	16028	10/5/2016
MGU	15766	8/31/2016	MGU	16120	8/30/2016
MGU	15800	4/5/2016	MGU	16123	10/16/2016
MGU	15803	10/6/2016	MGU	16132	5/25/2016
MGU	15804	10/6/2016	MGU	16154	10/5/2016
MGU	15805	9/7/2016	MGU	16169	10/31/2016
MGU	15809	10/31/2016	MGU	16170	5/29/2016
MGU	15829	10/4/2016	MGU	16172	6/28/2016
MGU	15830	9/7/2016	MGU	16195	5/25/2016
MGU	15854	10/19/2016	MGU	16196	5/25/2016
MGU	15926	8/21/2016	MGU	16197	5/25/2016
MGU	15927	8/21/2016	MGU	16241	9/29/2016
MGU	15928	8/21/2016	MGU	16242	9/29/2016
MGU	15929	8/21/2016	MGU	16260	10/6/2016
MGU	15930	8/21/2016	MGU	16261	9/8/2016
MGU	15931	12/19/2015	MGU	16345	10/25/2016
MGU	15932	8/21/2016	MGU	16346	10/25/2016
MGU	15940	7/31/2016	MGU	16437	10/5/2016
MGU	15941	8/31/2016	MGU	16540	3/14/2016
MGU	15942	8/31/2016	MGU	16551	10/6/2016
MGU	15951	7/5/2016	MGU	16552	10/6/2016
MGU	15952	10/12/2016	MGU	16863	9/22/2016
MGU	15961	8/10/2016	MGU	16870	10/5/2016
MGU	15976	9/22/2016	MGU	17216	8/25/2016
MGU	16010	10/5/2016	MGU	17242	10/26/2016
MGU	16014	7/5/2016	MGU	17272	7/24/2016
MGU	16027	8/4/2016	MGU	17694	8/21/2016

<<Расмий ахбортонома>> нинг 2015 йил 11-сонида 50 та ихтироларга талабнолар, 18 та ихтиролар, 7 та фойдали моделлар, 8 та саноат намуналари, 150 та товар белгилари, 46 та ЭҲМ учун дастурлар, 1 та маълумотлар базаси, селекция бўлимда ўсимлик навларига Ўзбекистон Республикаси патентини бериш учун қабул қилинган 1 та талабнома, ўсимлик навларига селекция ютуқларининг номларига 1 та талабнома ҳақидаги маълумотлар нашр қилинди. Лицензия бўлимда товар белгилари бўйича ўн саккизта лицензия шартномалари, ихтиро бўйича битта, товар белгилари бўйича ўн тўртта ҳуқуқларни бошқа шахсга ўтказиш тўғрисидаги шартномалар ҳақидаги маълумотлар нашр қилинди.

В официальном бюллетене №11, 2015 г. опубликованы сведения о 50 заявках на изобретения, 18 изобретениях, о 7 полезных моделях, о 8 промышленных образцах, 150 товарных знаках, 46 программе для ЭВМ, 1 базе данных, в селекционном разделе опубликованы сведения о 1 заявках, принятых на выдачу патента Республики Узбекистан на сорта растений, и 1 заявках на название селекционных достижений на сорт растения. В лицензионном разделе опубликованы сведения о лицензионных договорах по товарным знакам - восемнадцать, о договорах об передаче права по изобретениям – один, по товарным знакам – четырнадцать.

**XIV. РЎЙХАТГА ОЛИНГАН ТОВАР БЕЛГИЛАРИ РАНГЛИ  
ТАСВИРЛАРИНИНГ ИФОДАСИ****ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ ЦВЕТНЫХ ИЗОБРАЖЕНИЙ  
ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ ТОВАРНЫХ ЗНАКОВ**

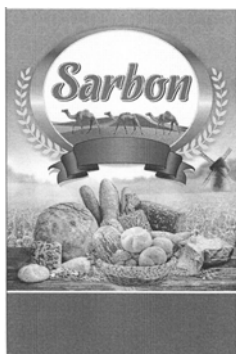
MGU 28417



MGU 28420



MGU 28429



MGU 28430



MGU 28432



MGU 28437



MGU 28438



MGU 28445



MGU 28446



MGU 28451



MGU 28452



MGU 28453



MGU 28454



MGU 28455



MGU 28457



MGU 28458



MGU 28459



MGU 28460



MGU 28461



MGU 28462

КОЛЛЕКЦИЯ  
ВИН

MGU 28464

**I**   
**TASHKENT**  
Я ЛЮБЛЮ ТАШКЕНТ

MGU 28466

**AYURVEDA** 

MGU 28467



MGU 28470



MGU 28471



MGU 28472



MGU 28473



MGU 28474



MGU 28475



MGU 28477



MGU 28479



MGU 28480



MGU 28481



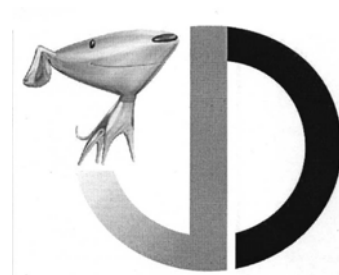
MGU 28485



MGU 28495



MGU 28497

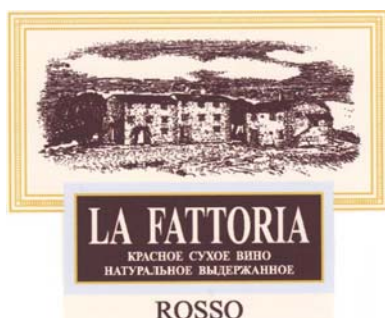




MGU 28500



MGU 28502



MGU 28503



MGU 28504



MGU 28505



MGU 28507



MGU 28508



MGU 28509



MGU 28510



MGU 28514



MGU 28511



MGU 28515



MGU 28512



MGU 28516



MGU 28513



MGU 28517



MGU 28518



MGU 28522



MGU 28519



MGU 28523



MGU 28520



MGU 28524



MGU 28521



MGU 28526



MGU 28528



MGU 28530



MGU 28531



MGU 28532



MGU 28538



MGU 28541



MGU 28543



MGU 28544



MGU 28546



MGU 28548



MGU 28554



MGU 28555



MGU 28557



MGU 28558



**ДАВЛАТЛАРНИНГ КОДЛАРИ (БИМТ ST.3 стандарти)  
КОДЫ ГОСУДАРСТВ (Стандарт ВОИС ST.3)**

AP	Африканская региональная организация промышленной собственности (АРИПО)	CG	Конго	IS	Исландия	PH	Филиппины
		CH	Швейцария	IT	Италия	PK	Пакистан
		CI	Кот Дивуар	JM	Ямайка	PL	Польша
BX	Ведомство по товарным знакам и промышленным образцам Бенилюкса	CK	Острова Кука	JO	Иордания	PT	Португалия
		CL	Чили	JP	Япония	PW	Палау
		CM	Камерун	KE	Кения	PY	Парагвай
EA	Евразийское патентное ведомство (ЕАПВ)	CN	Китай	KG	Кыргызстан	QA	Катар
		CO	Колумбия	KH	Камбоджа	RO	Румыния
EM	Ведомство по гармонизации на внутреннем рынке (товарные знаки и промышленные образцы)	CR	Коста-Рика	KI	Кирибати	RU	Российская Федерация
		CU	Куба	KM	Коморы	RW	Руанда
		CV	Кап Верде	KN	Сент Киттс и Невис	SA	Саудовская Аравия
EP	Европейское патентное ведомство (ЕПВ)	CY	Кипр	KP	Корейская Народно-Демократическая Республика	SB	Соломоновы острова
		DE	Германия		Республика	SC	Сейшелы
		DJ	Джибути	KR	Республика Корея	SD	Судан
GC	Патентное ведомство Совета по сотрудничеству арабских государств Персидского залива	DK	Дания	KW	Кувейт	SE	Швеция
		DM	Доминика	KY	Кайманские острова	SG	Сингапур
		DO	Доминиканская Республика	KZ	Казахстан	SH	Святая Елена
		DZ	Алжир	LA	Народная Демократическая Республика Лао	SI	Словения
OA	Африканская организация интеллектуальной собственности (ОАПИ)	EC	Эквадор	LB	Ливан	SK	Словакия
		EE	Эстония	LC	Сент-Люсия	SL	Сьерра Леоне
		EG	Египет	LI	Лихтенштейн	SM	Сан Марино
WO	Всемирная организация интеллектуальной собственности (ВОИС)	EH	Западная Сахара	LK	Шри-Ланка	SN	Сенегал
		ER	Эритрея	LR	Либерея	SO	Сомали
AD	Андорра	ES	Испания	LS	Лесото	SR	Суринам
AE	Объединенные Арабские Эмираты	ET	Эфиопия	LT	Литва	ST	Сан Томе и Принсипе
		FI	Финляндия	LU	Люксембург	SV	Эль Сальвадор
		FJ	Фиджи	LV	Латвия	SY	Сирийская Арабская Республика
AF	Афганистан	FK	Фолклендские острова (Мальвины)	LY	Ливийская Арабская Джамахирия	SZ	Свазиленд
AG	Антигуа и Барбуда	FM	Микронезия	MA	Марокко	TC	Терксские и Кайкосские острова
AI	Ангилья	FO	Фарерские острова	MC	Монако	TD	Чад
AL	Албания	FR	Франция	MD	Республика Молдова	TG	Того
AM	Армения	GA	Габон	MG	Мадагаскар	TH	Таиланд
AN	Антильские острова	GB	Великобритания	MK	Македония	TJ	Таджикистан
AO	Ангола	GD	Гренада	ML	Мали	TM	Туркменистан
AR	Аргентина	GE	Грузия	MM	Мианмар	TN	Тунис
AT	Австрия	GH	Гана	MN	Монголия	TO	Тонго
AU	Австралия	GI	Гибралтар	MO	Макао	TL	Тимор-Лест
AW	Аруба	GL	Гренландия	MP	Северные Марианские острова	TR	Турция
AZ	Азербайджан	GM	Гамбия	MR	Мавритания	TT	Тринидад и Тобаго
BA	Босния и Герцеговина	GN	Гвинея	MS	Монсеррат	TV	Тувалу
BB	Барбадос	GQ	Экваториальная Гвинея	MT	Мальта	TW	Тайвань
BD	Бангладеш	GR	Греция	MU	Маврикий	TZ	Танзания
BE	Бельгия	GS	Южная Джорджия и Южные Сандвичевы острова	MV	Мальдивы	UA	Украина
BF	Буркина Фасо			MW	Малави	UG	Уганда
BG	Болгария	GT	Гватемала	MX	Мексика	US	США
BH	Бахрейн	GW	Гвинея-Бисау	MY	Малайзия	UY	Уругвай
BI	Бурунди	GY	Гайяна	MZ	Мозамбик	UZ	Узбекистан
VJ	Бенин	NK	Гонконг	NA	Намибия	VA	Святой Престол
BM	Бермудские острова	HN	Гондурас	NE	Нигер	VC	Сент Винсент и Гренадины
BN	Бруней Даруссалам	HR	Хорватия	NG	Нигерия	VE	Венесуэла
BO	Боливия	HT	Гаити	NI	Никарагуа	VG	Виргинские острова (Британские)
BR	Бразилия	HU	Венгрия	NL	Нидерланды	VN	Вьетнам
BS	Багамы	ID	Индонезия	NO	Норвегия	VU	Вануату
BT	Бутан	IE	Ирландия	NP	Непал	WS	Самоа
BV	Буве остров	IL	Израиль	NR	Науру	YE	Йемен
BW	Ботсвана	IN	Индия	NZ	Новая Зеландия	YU	Югославия
BY	Беларусь	IQ	Ирак	OM	Оман	ZA	Южная Африка
BZ	Белиз	IR	Иран (Исламская Республика)	PA	Панама	ZM	Замбия
CA	Канада			PE	Перу	ZW	Зимбабве
CD	Демократическая Республика Конго			PG	Папуа Новая Гвинея		

Бош муҳаррир

М.Қ. Бобожонов

Таржимон

Р.С. Мансурова

Оригинал-макет учун масъул

Г.С. Вапаева

Чоп этиш учун масъул

М.У. Артикова

Босишга 30.11.2015 й. рухсат этилди.

Қоғоз бичими 60x84 1/8. Адади 3.

Офсет қоғози. Шартли ҳисоб нашриёт табоғи 18,5 б.т.

Ўзбекистон Республикаси Интеллектуал мулк агентлиги

100000, Тошкент, Мустақиллик шоҳ кўчаси, 59 уй

«INTELLEKT-EKSPERT» Давлат унитар корхонасида чоп этилди

© ЎЗР Интеллектуал мулк агентлиги, 2015 й.

Главный редактор

М.Қ. Бобожонов

Переводчик

Р.С. Мансурова

Ответственный за оригинал-макет

Г.С. Вапаева

Ответственный за выпуск

М.У. Артикова

Подписано в печать 30.11.2015 г.

Формат бумаги 60x84 1/8. Тираж 3.

Бумага офсетная. Уч.-изд. л. 18,5

Агентство по интеллектуальной собственности Республики Узбекистан

100000, Ташкент, пр. Мустақиллик, 59

Отпечатано в Государственном унитарном предприятии «INTELLEKTEKSPERT»

© Агентство по интеллектуальной собственности РУз, 2015 г.