



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 **2019 йил 31 майдан** чоп этилган деб ҳисобланади

(45) Ушбу ахборотномага киритилган саноат намуналарига муҳофаза ҳужжатлари тўғрисидаги маълумотлар **2019 йил 31 майдан** чоп этилган деб ҳисобланади

(450) Ушбу ахборотномага киритилган товар белгиларига гувоҳномалар тўғрисидаги маълумотлар **2019 йил 31 майдан** чоп этилган деб ҳисобланади

(46) Ушбу ахборотномага киритилган ихтироларга, фойдали моделларга, селекция ютуқларига, ЭХМ учун дастурларга, маълумотлар базаларига муҳофаза ҳужжатлари тўғрисидаги маълумотлар **2019 йил 31 майдан** чоп этилган деб ҳисобланади

Тошкент  
2019 йил

**5(217)**

Агентство по интеллектуальной  
собственности Республики Узбекистан



## ОФИЦИАЛЬНЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ

Издается с 1993 года

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

(43) Сведения о заявках на изобретения и селекционные достижения, помещенные в настоящем бюллетене, считаются опубликованными **31 мая 2019 года**

(45) Сведения об охранных документах на промышленные образцы, помещенные в настоящем бюллетене, считаются опубликованными **31 мая 2019 года**

(450) Сведения о свидетельствах на товарные знаки, помещенные в настоящем бюллетене, считаются опубликованными **31 мая 2019 года**

(46) Сведения об охранных документах на изобретения, полезные модели, селекционные достижения, программы для ЭВМ, базы данных, помещенные в настоящем бюллетене, считаются опубликованными **31 мая 2019 года**

Ташкент  
2019 год

**5(217)**

## 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>BZ1A</b> Ихтироларга талабномалар	
	А. Инсоннинг ҳаётий эҳтиёжларини кондириш.....	6
	В. Турли технологик жараёнлар.....	9
	С. Кимё ва металлургия.....	14
	Д. Тўқимачилик ва қоғоз.....	20
	Е. Қурилиш; Кончилик Иши.....	22
	Ғ. Механика; ёритиш; иситиш; моторлар ва насослар; портлатиш ишлари.....	24
	Г. Физика.....	25
	Н. Электр.....	29
	<b>1.5. BZ1A</b> Ихтироларга талабномаларнинг тизимли кўрсаткичи	
	<b>1.1-бўлим</b> учун ихтироларга талабномаларнинг тизимли кўрсаткичи.....	31
	Ихтиролар Давлат реестрида рўйхатдан ўтказилган ихтиролар ҳақида маълумотларни нашр қилиш	
	<b>1.2. FG4A</b> Ихтироларга патентлар	
	А. Инсоннинг ҳаётий эҳтиёжларини кондириш.....	32
	В. Турли технологик жараёнлар.....	40
	С. Кимё ва металлургия.....	43
	Д. Тўқимачилик ва қоғоз.....	67
	Е. Физика.....	68
	Н. Электр.....	68
	<b>1.5. FG4A 1.2-бўлим</b> учун ихтироларга патент ва талабномаларнинг тизимли ва рақамли кўрсаткичлари.....	75
	<b>1.2-бўлим</b> учун ихтиролар муаллифларининг ном кўрсаткичи.....	77
<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 кондириш.....	80
	В. Турли технологик жараёнлар.....	81
	С. Кимё ва металлургия.....	83
	Ғ. Механика; ёритиш; иситиш; моторлар ва насослар; портлатиш ишлари.....	83
	<b>2.2.FG4K</b> Фойдали моделларга патентларнинг тизимли ва рақамли кўрсаткичлари.....	85
	Фойдали моделлар муаллифларининг ном кўрсаткичи.....	86
<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.....	87
	<b>3.1. FG4L</b> Саноат намуналарига патентлар.....	88
	<b>3.2. FG4L</b> Саноат намуналарига патент ва талабномаларнинг тизимли ва рақамли кўрсаткичлари.....	108
<b>IV</b>	<b>ТОВАР БЕЛГИЛАРИ</b>	
	Товар белгиларига оид библиография маълумотларини идентификациялаш учун халқаро кодлар (БИМТ ST.60 стандарти).....	109
	<b>4.1. FG4W</b> Товар белгилари Давлат реестрида рўйхатдан ўтказилган товар белгилари ҳақида маълумотларни нашр қилиш.....	110
	<b>4.1. FG4W</b> Товар белгиларига гувоҳномалар ва талабномалар бўйича тизимли ва рақамли кўрсаткичлар.....	356
<b>VI</b>	<b>ЭҲМ УЧУН ДАСТУРЛАР</b>	
	ЭҲМ учун дастурлар ва маълумотлар базаларига оид библиография маълумотларини айналаштириш учун кодлар.....	367
	<b>6.1. ЭҲМ</b> учун дастурлар Давлат реестри рўйхатидан ўтказилган ЭҲМ учун дастурлар ҳақида маълумотларни нашр қилиш.....	368
	<b>6.2. ЭҲМ</b> дастурларига талабномаларнинг рақамли кўрсаткичи.....	420
<b>VIII</b>	<b>СЕЛЕКЦИЯ ЮТУҚЛАРИ</b>	
	Селекция ютуқларига оид библиография маълумотларини идентификациялаш учун кодлар.....	422
	<b>9.1. AA1E</b> Қабул қилинган талабномалар ҳақида маълумотларни нашр қилиш.....	423
	<b>9.2.</b> Селекция ютуқларининг номлари ҳақида маълумотларни нашр қилиш.....	425
	<b>9.4. AA1E</b> Селекция ютуқларига тизимли ва рақамли кўрсаткичлар.....	427
<b>X</b>	<b>ИНТЕЛЛЕКТУАЛ МУЛК ОБЪЕКТЛАРИГА ҲУҚУҚНИ ТОПШИРИШ БЎЙИЧА ШАРТНОМАЛАР</b>	
	<b>10.1.QB4A/4K/4W</b> Лицензия шартномалари.....	428
	<b>10.2. PC4W</b> Ҳуқуқларни бошқа шахсга ўтказиш тўғрисида шартномалар.....	431
<b>XII</b>	<b>ХАБАРЛАР</b>	
	<b>MB4W</b> Товар белгисига берилган гувоҳномаларининг амал қилишини суд қарорига асосан муддатидан илгари тўхтатиш.....	435
	<b>ND4W</b> Ўзбекистон Республикасининг товар белгисига берилган гувоҳномаларининг амал қилиш муддатини узайтириш.....	435
	<b>ND4W</b> Ўзбекистон Республикасининг товар белгисига берилган гувоҳнома эгасининг номини ўзгартириш.....	436
	<b>TE4W</b> Ўзбекистон Республикасининг товар белгисига берилган гувоҳнома эгасининг манзилини ўзгартириш.....	437
<b>XIV</b>	<b>РЎЙХАТГА ОЛИНГАН ТОВАР БЕЛГИЛАРИ РАНГЛИ ТАСВИРЛАРИНИНГ ИФОДАСИ</b> .....	439

## 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	
	<b>A.</b> Удовлетворение жизненных потребностей человека .....	6
	<b>B.</b> Различные технологические процессы .....	9
	<b>C.</b> Химия и металлургия .....	14
	<b>D.</b> Текстиль и бумага .....	20
	<b>E.</b> Строительство; горное дело.....	22
	<b>F.</b> Механика; освещение; отопление; двигатели и насосы; взрывные работы .....	24
	<b>G.</b> Физика.....	25
	<b>H.</b> Электричество.....	29
	<b>1.5. FG4A</b> Систематический и нумерационный	
	<b>1.5. VZ1A</b> Систематический указатель заявок на изобретения	
	Систематический указатель заявок на изобретения к подразделу 1.1.....	31
	Публикация сведений об изобретениях, зарегистрированных в Государственном реестре изобретений	
	<b>1.2. FG4A</b> Патенты на изобретения.	
	<b>A.</b> Удовлетворение жизненных потребностей человека.....	32
	<b>B.</b> Различные технологические процессы .....	40
	<b>C.</b> Химия и металлургия .....	43
	<b>D.</b> Текстиль и бумага .....	67
	<b>G.</b> Физика.....	68
	<b>H.</b> Электричество.....	68
	<b>1.5. FG4A</b> Систематический и нумерационный указатели патентов и заявок на изобретения к подразделу 1.2.....	75
	Именной указатель авторов изобретений к подразделу 1.2.....	77
<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	
	<b>A.</b> Удовлетворение жизненных потребностей человека.....	80
	<b>B.</b> Различные технологические процессы .....	81
	<b>C.</b> Химия и металлургия .....	83
	<b>F.</b> Механика; освещение; отопление; двигатели и насосы; взрывные работы .....	83
	<b>2.2.FG4K</b> Систематический и нумерационный указатели патентов и заявок на полезные модели.....	85
	Именной указатель авторов полезных моделей.....	86
<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..	87
	<b>3.1. FG4L</b> Патенты на промышленные образцы.....	88
	<b>3.2. FG4L</b> Систематический и нумерационный указатели патентов и заявок на промышленные образцы.....	108
<b>IV</b>	<b>ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ</b>	
	Международные коды для идентификации библиографических данных, относящихся к товарным знакам (Стандарт ВОИС ST.60).....	109
	<b>4.1. FG4W</b> Публикация сведений о товарных знаках, зарегистрированных в Государственном реестре товарных знаков.....	110
	<b>4.1. FG4W</b> Систематический и нумерационный указатели свидетельств и заявок на товарные знаки.....	356
<b>VI</b>	<b>ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ</b>	
	Коды для идентификации библиографических данных, относящихся к программам для ЭВМ и базам данных.....	367
	<b>6.1.</b> Публикация сведений о программах для ЭВМ, зарегистрированных в Государственном реестре программ для ЭВМ.....	368
	<b>6.2.</b> Нумерационный указатель заявок на программы для ЭВМ.....	420
<b>VIII</b>	<b>СЕЛЕКЦИОННЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ</b>	
	Коды для идентификации библиографических данных, относящихся к селекционным достижениям.....	422
	<b>9.1. AA1E</b> Публикация сведений о принятых заявках.....	423
	<b>9.2.</b> Публикация сведений о названиях селекционных достижений .....	425
	<b>9.4. AA1E</b> Систематический и нумерационный указатели на селекционные достижения.....	427
<b>X</b>	<b>ДОГОВОРЫ О ПЕРЕДАЧЕ ПРАВ НА ОБЪЕКТЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ</b>	
	<b>10.1. QV4A/4K/4W</b> Лицензионные договоры.....	428
	<b>10.2. PC4W</b> Договоры о передаче прав.....	431
<b>XII</b>	<b>ИЗВЕЩЕНИЯ</b>	
	<b>MB4W</b> Досрочное прекращение действия свидетельства на товарный знак на основании решения суда .....	435
	<b>ND4W</b> Продление срока действия свидетельства Республики Узбекистан на товарный знак .....	435
	<b>ND4W</b> Изменение наименования владельца свидетельства Республики Узбекистанна товарный знак .....	436
	<b>TE4W</b> Изменение адреса владельца свидетельства Республики Узбекистан на товарный знак .....	437
<b>XIV</b>	<b>ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ ЦВЕТНЫХ ИЗОБРАЖЕНИЙ ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ ТОВАРНЫХ ЗНАКОВ.....</b>	439

**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 2017 0489**

**(22) 13.11.2017**

**(51) A01D 46/08**

**(71)** «Bosh maxsus konstruktorlik byurosi –Agromash» акциядорлик жамияти, UZ

Акционерное общество «Bosh Maxsus Konstruktorlik Byurosi – Agromash», UZ

**(72)** Матчанов Рафик Досчанович, Шаймарданов Бахтиёр Пардаевич, Ибрагимов Дамир Асгатович, Воинов Сергей Николаевич, UZ

**(54) Пахта ҳосилини механизациялашган усулда териш ва уни амалга ошириш учун қурилмаси**

**Способ механизированного сбора хлопка и устройство для его осуществления**

**(57) Фойдаланиш соҳаси:** қишлоқ хўжалиги, хусусан хавфли деҳқончилик шароитида пахта ҳосилини механизацияланган теришда қўлланилади. **Вазифаси:** ғўза кўсаги очилиши даражасига боғлиқ бўлмаган тарзда пахта ҳосилини гарантияланган йиғим-теримини таъминлаш. **Ихтиро моҳияти:** ҳосилни териш танланувчан тарзда амалга оширилади: ғўза кўсаги тўлиқ очилганда пахта теришнинг горизонтал-шпинделли усули қўлланилади, ғўза кўсаги тўлиқ очилмаган бўлса – вертикал-шпинделли усули қўлланилади. Бунинг учун пахта териш

машинасининг териш блоки универсал тарзда яратилган ва горизонтал-шпинделли ҳамда вертикал-шпинделли шаклда ясалган, алмашувчан аппаратлар билан таъминланган.

**Использование:** сельское хозяйство, в частности используется для механизированной уборки урожая хлопка в условиях рискованного земледелия. **Задача:** обеспечение гарантированного сбора урожая хлопка независимо от степени раскрытия коробочек хлопчатника. **Сущность изобретения:** уборка урожая производится селективно: при полном раскрытии коробочек хлопчатника используется горизонтально-шпиндельный, при неполном – вертикально-шпиндельный способ сбора хлопка. Для этого уборочный блок хлопкоуборочной машины выполнен универсальным и снабжен сменными аппаратами в горизонтально-шпиндельном и вертикально-шпиндельном исполнениях.

**А 23**

**(13) В**

**(21) IAP 2017 0418**

**(22)25.09.2017**

**(51) A23B7/00**

**(71)** Наманган вилояти худудий инновация фаолияти ва технологиялар трансфери маркази, UZ

Наманганский региональный центр инновационной деятельности и трансферу технологий, UZ

**(72)** Абдуллаев Зокир Икромжонович, Салихов Суръат Акрамович, Мерганов Авазхон Тургунович, Эшонкулова Нафиса Тиркашевна, Каримов Ислон Рустамалиевич, UZ

**(54) Кавар мевасини қайта ишлаш усули**  
**Способ переработки плодов каперсов**

**Фойдаланиш соҳаси:** фармацевтика саноати, хусусан қайта ишлаш корхоналар. **Вазифаси:** кавар ўсимлиги меваларидан шифобахш консерва маҳсулотлари тайёрлаш технологиясини ишлаб чиқиш. **Ихтиро моҳияти:** кавар мевасини қайта ишлаш усули маҳсулотларни ювиш, жойлаш, қўшимча маҳсулотлар қўшиш, пастеризациялаш ва қадоқлаш жараёнларини ўз ичига олган бўлиб, ўхшаш усулдан шу билан фаркланадики, пастеризация қилиш 80°C ҳароратда олиб борилади, рассолдаги туз миқдори 1% ни ташкил этади, маринад суюқлиги концентрациясидаги сирка кислотаси миқдори 0,1 % бўлиши билан фаркланади.

**Использование:** фармацевтическая промышленность, в частности предприятия переработки. **Задача:** разработка технологии приготовления оздоровительных консервированных продуктов из плодов растения каперсов. **Сущность изобретения:** способ переработки плодов каперсов включает в себя промывку, размещение, добавление дополнительных продуктов, пастеризацию, расфасовку и процессы, отличается от похожего способа тем, что пастеризация производится при температуре 80°C, количество соли в рассоле составляет 1%, количество уксусной кислоты в концентрации жидкости маринада составляет 0,1%.

A 61

(13) B

(21) IAP 2019 0150

(22) 11.04.2019

(51) A61B 17/00

(71) Хаялиев Рустем Якубович, UZ

(72) Kayumkhodjaev Abdurashit Abdusalamovich, Khudaybergenov Shuhrat Nurmatovich, Eshonkhodjaev Otabek Djuraevich, Nayaliev Rustem Yakubovich, Abdusalomov Sodikjon Abdusalom o'gli, UZ

**(54) Трахея олд девори ва бўйин юмшоқ тўқималарининг нуқсонини кўчирилган дельто-пекторал лахтаги орқали пластика усули**  
**Способ пластики дефекта передней стенки трахеи и мягких тканей шеи перемещенным дельто-пекторальным лоскутом**

**(57) Фойдаланиш соҳаси:** тиббиёт, хусусан трахеянинг реконструктив-тиклантирувчи жарроҳлик. **Вазифаси:** маҳаллий тўқима дефици-

тида трахеянинг олд девори ва юмшоқ тўқималарининг турғун, кенг нуқсонларини беркитиш, трахеянинг янги яратилган олд деворининг ишончли бўлмаган чоклари, трахео-терици оқма тешиқлар ёки узоклашган даврда чок чизиги бўйлаб чандиқ структураси шаклланиши каби операциядан кейин содир бўладиган асоратлар ривожланишини камайтириш. **Ихтиро моҳияти:** трахея олд девори ва бўйин юмшоқ тўқималарининг нуқсонини кўчирилган дельто-пекторал лахтаги орқали пластика усули ўз ичига қуйидагиларни олади: биринчи босқичда лахтакнинг дистал бўлимига аутоқовурғали кемирчакли каркас имплантацияси билан янгилаб тайёрланган дельта-пекторал лахтак шакллантирилади. Бунинг учун трахея нуқсонларининг параметрларига боғлиқ ҳолда пластик жарроҳликда умумий қабул қилинган усул бўйича VI ва VII ковуғалар бирлашган жойида кемирчакнинг қисмини олиб ташлаш амалга оширилади ва дельта-пекторал лахтакнинг дистал бўлимига подфасциал имплантация билан кемирчакли каркас шакллантирилади. Иккинчи босқичда юмалоқ поя шакллантириш, трахея нуқсонини қисман ўрнини босиш ва шиллиқ қопламани (лахтак териси ҳисобига) ҳамда кемирчакли каркасни (имплантация қилинган аутоқовурғали кемирчак ҳисобига) тиклаш билан олдиндан тайёрланган лахтакни кўтарилади. Донорлик зонаси ва лахтакнинг фасциал қисмини тилинган тери билан беркитилади. Учинчи босқичда трахея нуқсонининг тамомила пластикаси бажарилади, дельта-пекторал лахтак пояси машқ қилдирилади, нуқсонни тўлиқ ёпиш билан қарама-қарши томондан олдиндан тайёрланган дельто-пекторал лахтакни тикиш орқали бўйин қисмидаги қолган нуқсонини пластикаси билан унинг (лахтак) танаси кесилади.

**Использование:** медицина, а именно реконструктивно-восстановительная хирургия трахеи. **Задача:** закрытие стойких обширных дефектов передней стенки трахеи и мягких тканей шеи при дефиците местных тканей, снижение вероятности развития таких послеоперационных осложнений, как несостоятельность швов вновь созданной передней стенки трахеи, формирование трахео-кожных свищей или рубцовой стриктуры по линии шва в отдаленном периоде. **Сущность изобретения:** Способ пластического закрытия стойких обширных дефектов передней стенки трахеи и мягких тканей шеи перемещенным дельто-пекторальным включает: на первом этапе формируют префабрикованного дельто-пекторального лоскута с

имплантацией аутореберного хрящевого каркаса в дистальный отдел лоскута. Для этого в зависимости от параметров дефекта трахеи осуществляют забор части хряща в области соединения VI и VII ребер по общепринятой пластической хирургии методике и формируют хрящевой каркас имплантацией подфасциально в дистальный участок дельто-пекторального лоскута. На 2-м этапе поднимают префабрикованный лоскут с формированием круглого стебля с частичным замещением дефекта трахеи и восстановлением слизистой выстилки (за счет кожи лоскута) и хрящевого каркаса (за счет имплантированного аутореберного хряща). Закрывают донорскую зону и фасциальную часть лоскута расщепленной кожей. На 3-м этапе производят окончательную пластику дефекта трахеи, тренировку стебля дельто-пекторального лоскута, отсечение его ножки с пластикой остаточного дефекта шейного отдела трахеи путем подшивания префабрикованного дельто-пекторального лоскута по противоположной стороне с полным закрытием дефекта.

(13) В

(21) IAP 2018 0328

(22)09.07.2018

(51) A61B5/0215

(71) Маматкулова Мохигул Джахангировна, UZ

(72) Маматкулова Мохигул Джахангировна, Негмаджанов Баходур Болтаевич, Окулов Алексей Борисович, Ганиев Фахриддин Истамкулович, Ким Вероника Олеговна, UZ

(54) **Цервикал канал атрезиясини жаррохлик йўли билан даволаш усули****Способ хирургического лечения атрезии цервикального канала**

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** тиббиёт, хусусан оператив гинекология ҳамда вояга етган қизлар ва ўсмирларнинг цервикал канал атрезиясини жаррохлик йўли билан даволашда қўлланилиши мумкин. **Вазифаси:** цервикал канал атрезиясини жаррохлик коррекциясининг энг самарали усулини ишлаб чиқиш. **Ихтиро моҳияти:** цервикал канал тузалишининг кейинги профилактикаси ва унинг ўтказувчанлигини тикланиши учун цервикал канал атрезиясида бачадон бўшлигига бачадон ички спирали ўрнатилиши. Бачадон бўшлигига CuT 380A бачадон ички спирали ўрнатилади.

**Использование:** медицина, а именно оперативная гинекология и может быть применена при хирургическом лечении атрезии цервикального

канала у девушек и подростков. **Задача:** разработка наиболее эффективного способа хирургической коррекции атрезии цервикального канала. **Сущность изобретения:** вставление внутриматочной спирали в полость матки при атрезии цервикального канала, для восстановления его проходимости и дальнейшей профилактики зарращения цервикального канала. В полость матки вставляется внутриматочная спираль CuT 380A.

(13) В

(21) IAP 2017 0500

(22) 28.10.2015

(51) A61K 36/899 (2006.01), A61K 31/352 (2006.01), A61K 31/12 (2006.01), A61P 37/00 (2006.01), A61P 39/06 (2006.01)

(31)(32)(33) а 201503915, 24.04.2015, UA

(71)(72) Атаманюк Виктор Петрович, Новик Анатолий Матвеевич, UA

(85) 23.11.2017

(86) 28.10.2015, PCT/UA2015/000101

(87) 27.10.2016, WO 2016/171640

(54) **Ўсимликларга мансуб полифармакологик таъсирга эга бўлган биологик актив модда****Биологически активное вещество полифармакологического действия растительного происхождения**

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** фармакология, хусусан герпес, грипп, гепатит В ва С вирусини қўзғатувчи вирус касалликлари ҳамда вирус индукцияланган иммунодефицит профилактикаси ва даволаш учун доривор воситалар олиш учун биологик фаол моддалар (БФМ). **Вазифаси:** амалдаги БФМ компонентларининг маълум таркибини, уларнинг физик-кимёвий хоссаларини аниқлаш, маълум вирусларга антивирус таъсир учун токсиклиги паст бўлган БФМнинг оптимал таркибини олиш, доривор воситалар яратилишида дозаларни аниқлаш. **Ихтиро моҳияти:** полиморфологик таъсирга эга БФМ Gramineae оиласи, Calamagrostis Adans ва/ёки Deshampsia Beauv туридаги ўсимликлар яшил қисмларидан ва бошоқли ўсимликларнинг бошоқларидан олинган бўлиб, таркибида флавоноидлар мавжуд, хусусан, трицин, апигенин, лютеолин, кварцетин, рамназин флавоноиди агликонлари ва/ёки трицин, апигенин, лютеолин, кварцетин, рамназин флавоноидли гликозидлари, ёрдамчи моддалардан иборат ва қуйидаги таркибга эга: мас%: трицинфлавоноиди агликони ва/ёки унинг флавоноидли гликозидлари 0,016 дан 2,062% гача; апигенин флавоноиди агликони ва/ёки унинг флавоноидли гликозид-



лари 0,010 дан 1,393% гача; лютеолин флавоноиди агликони ва/ёки унинг флавоноидли гликозидлари 0,01 дан 4,979% гача; кверцетин флавоноиди агликони ва/ёки унинг флавоноидли гликозидлари 0,001 дан 0,771% гача; рамназин флавоноиди агликони ва/ёки унинг флавоноидли гликозидлари 0,104 дан 0,203% гача; ёрдамчи моддалар 99,868 дан 90,592% гача.

**Использование:** фармакология, а именно, биологически активное вещество (БАВ) для получения лекарственных средств для лечения и профилактики вирусных заболеваний, вызванных вирусами герпеса, гриппа, гепатита В и С, а также вирусиндуцированных иммунодефицитов. **Задача:** определение конкретного состава действующих компонентов БАВ, их физико-химических и биологических свойств, получение оптимального состава БАВ с низкой токсичностью для антивирусного действия на конкретные вирусы, дозировок при создании лекарственных средств. **Сущность изобретения:** БАВ полифармакологического действия, полученное из зеленых частей и колосьев злаковых растений семейства Gramineae, рода Calamagrostis Adans и / или рода Deshampsia Beauv, содержащее флавоноиды, в частности, агликоны флавоноидов трицина, апигенина, лютеолина, кверцетина, рамназина и/или флавоноидные гликозиды трицина, апигенина, лютеолина, кверцетина, рамназина, вспомогательные вещества и имеет следующий состав, мас%: агликон флавоноида трицина и/или его флавоноидные гликозиды от 0,016 до 2,062%; агликон флавоноида апигенина и/или его флавоноидные гликозиды от 0,010 до 1,393%; агликон флавоноида лютеолина и/или его флавоноидные гликозиды от 0,01 до 4,979%; агликон флавоноида кверцетина и/или его флавоноидные гликозиды от 0,001 до 0,771%; агликон флавоноида рамназина и/или его флавоноидные гликозиды от 0,104 до 0,203%; вспомогательные вещества от 99,868 до 90,592%.

(13) В

(21) IAP 2017 0506

(22) 27.11.2017

(51) A61K 7/00

(71) Фаттахов Абдухамит Абдувалиевич, UZ

(72) Муталова Малика Рашид кизи, UZ

(54) Антисептик спрей-гель  
Антисептический спрей-гель(57) **Фойдаланиш соҳаси:** косметология, тиббиёт. **Вазифаси:** арзон маҳаллий хом-ашё мате-

риалларини қўллаш орқали тиббиёт персонали, врачларнинг қўлларига ишлов бериладиган антисептик спрей-гель таннархини пасайтириш. **Ихтиро моҳияти:** антисептик спрей-гель ўз ичига спирт, органик ва ноорганик кислоталарни олади. Бунда ноорганик кислота сифатида таркибига бор кислотаси қиради, органик кислота сифатида – салицил кислотаси, шунингдек, ўсма, исирикнинг сувли настойкаси, глицерин, ксантан камедь, парфюмер композицияси компонентларининг қуйидаги таркиби қиради: ўсма - 0,05 – 40; исирик - 0,07 – 70; бор кислотаси - 0,15 – 150; салицил кислотаси - 0,13 – 130; глицерин - 0,05 – 5; ксантан камедь - 0,01 – 0,1; парфюмерия композицияси (ялпизли ва бошқа) - 0,05; 96% ли спирт – 100; сув – 100.

**Использование:** косметология, медицина. **Задача:** снижение себестоимости антисептического спрея-геля для обработки рук, медицинского персонала, состоящего из местных сырьевых материалов. **Сущность изобретения:** антисептический спрей-гель включает спирт, органические, неорганические кислоты. При этом в качестве неорганической кислоты содержит борную кислоту, в качестве органической кислоты - салициловую кислоту, а также водную настойку растений усьмы и гармалы, глицерин, ксантановую камедь, парфюмерную композицию в следующие компоненты соотношении, г: усьма - 0,05 – 40; гармала - 0,07 – 70; борная кислота - 0,15 – 150; салициловая кислота - 0,13 – 130; глицерин - 0,05 – 5; ксантановая камедь - 0,01 – 0,1; парфюмерная композиция (мятная или др.) - 0,05; 96%ный спирт – 100; вода – 100.

**В бўлими**  
**ТУРЛИ ТЕХНОЛОГИК ЖАРАЁНЛАР**

**Раздел В**  
**РАЗЛИЧНЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ**

В 03

(13) В

(21) IAP 2017 0496

(22) 29.01.2016

(51) B03B 5/28 (2006.01), B03B 7/00 (2006.01), C22B 3/04 (2006.01)

(31)(32)(33) 62/150,920, 22.04.2015, US

(71) АНГЛО АМЕРИКЭН СЕРВИСЕС (ЮКЭЙ) ЛТД, GB

(72) ФИЛМЕР, Энтони Оуэн, AU; АЛЕКСАНДР, Даниэль Джон, GB

(85) 20.11.2017

(86) 29.01.2016, PCT/IB2016/050463

(87) 27.10.2016, WO 2016/170437

**(54) Рудадан қимматбаҳо металлларни ажратиб олиш усули**

**Способ извлечения ценных металлов из руды**

**(57) Фойдаланиш соҳаси:** суюкликлар ёрдамида қаттиқ материалларни ажратиш, ҳўл усуллар билан рудалар ва рудали концентратлардан металл бирикмаларини ажратиб олиш. **Вазифаси:** сув сарфи ва қолдиқларни сақлашдаги эҳтиёжларни пасайишини таъминловчи қимматбаҳо металлларни ажратиб олишнинг яхшиланган усулини ишлаб чиқиш. **Ихтиро моҳияти:** дискрет ишлов бериш ва йирик қолдиқларни сақлаш натижасида сув сарфи сезиларли пасайиши билан рудадан қимматбаҳо металлларни ажратиб олиш усули куйидагилардан иборат: йирик зарралар кўринишидаги рудага дағал флотация босқичида ишлов бериш ва бунинг натижасида кам таркибли концентрат фракцияси ва йирик қолдиқлар фракцияси олиш; кам таркибли концентрат фракциясига ишлов бериш ва майда қолдиқлар ҳамда товар концентрати олиш; йирик қолдиқларга алоҳида, майда қолдиқларга қўшмасдан ишлов бериш ва сувни йирик қолдиқлардан ажратиш учун уларни гидроотвал кўринишида омборга жойлаш, филтрлаш ёки элаш орқали амалга ошириш, бундан кейин йирик қолдиқларни курук ҳолатда майда шламлар билан қўшилмаган тарзда омборга жойлашдан иборат.

**Использование:** разделение твердых материалов с помощью жидкостей, извлечение соединений металлов из руд и рудных концентратов мокрыми способами. **Задача:** разработка улучшенного способа извлечения ценных металлов, способствующего пониженным потребностям в расходе воды и хранении хвостов. **Сущность изобретения:** способ извлечения ценных металлов из руды со значительно сниженным расходом воды вследствие дискретной обработки и хранения крупных хвостов заключается в следующем: руду размалывают до получения крупных частиц, обрабатывают на стадии грубой флотации с получением фракции концентрата с низким содержанием и фракции крупных хвостов; фракцию концентрата с низким содержанием обрабатывают с получением мелких хвостов и товарного концентрата; крупные

хвосты обрабатывают отдельно от мелких хвостов, и воду извлекают из крупных хвостов путем складирования в виде гидроотвала, фильтрации или просеивания, после чего крупные хвосты складировуют в сухом виде без воссоединения с мелкими шламами.

**B 42**

**(13) B**

(21) IAP 2017 0495

**(22) 20.04.2016**

(51) **B42D 25/00 (2014.01)**

(31)(32)(33) 2014690, 22.04.2015, NL

(71) МОРФО Б.В., NL

(72) ВЕССЕЛИНК, Вильгельмус Йоханнес, ВАН ДЕН БЕРГ, Ян, NL

(85) 20.11.2017

(86) 20.04.2016, PCT/NL2016/050277

(87) 27.10.2016, WO 2016/171552

**(54) Ҳимояланган ҳужжат ва бундай ҳимояланган ҳужжатни тайёрлаш усули**

**Защищенный документ и способ изготовления такого защищенного документа**

**(57) Фойдаланиш соҳаси:** идентификацион ҳимоя воситалари билан тайёрланадиган, махсус мақсадлар учун босма маҳсулот турлари (пластик ёки ламинация қилинган карталар, паспорт, ҳайдовчилик гувоҳномаси, идентификация, банк, кредит карталари ва ҳ.к. кабилар). **Вазифаси:** ҳимояланган бошқа қурилмалардан фарқли равишда, идентификациялаш ва ёки шахсий маълумотлар билан осон ва хавфсиз тарзда таъминланиш, бир жойда тайёрлаб якунига етказиш имкониятига эга бўлган ҳимоялаш хусусиятлари яхшиланган хавфсиз қурилмани яратиш. **Ихтиро моҳияти:** ҳимояланган ҳужжат – тасвир майдони, бир-бирига нисбатан D масофага тарқалган тасвир элементларидан тузилган расм, тасвир майдони устида жойлашган пластмасса қатлам ва пластмасса ичида линзалар массивидан иборат. Айтилган линзалар L масофага тарқалган ва шунда айтилган линзалар массиви тасвир майдони юзасининг фақат бир қисмини ёпади ва айтилган пластмассада тасвир контури чегарасида шаклланди. Линзалар, масалан, лазер абляцияси ёки босма нақш орқали шакллантирилиши мумкин. Ҳимояланган ҳужжат тайёрлаш усули (1) тасвир майдонини (3) олувчи қатлам мавжудлигини таъминлаши, айтилган тасвир майдонида жойлашган тасвир элементлари (5,6) дан расм, ва пластмасса қатламини (8) ўз ичига олган; фойдаланувчининг портрет тасвирини ярататиш; тасвир контурлари чегаралари пластмасса

қатлами линзалар масиви (11,12, 17, 18) шаклланиши, бунда тасвир контури фойдаланувчи ва/ёки ҳужжат олаётган орган ҳақидаги маълумотларни акс эттирувчи белгиларни ҳосил қилади.

**Использование:** виды печатной продукции специального назначения, изготавливаемые помощью с идентификационных средств защиты (пластиковые или ламинированные карты, паспорт, водительское удостоверение, идентификационные, банковские, кредитные карты и т. п.) **Задача:** создание защищенного устройства с улучшенными защитными свойствами, с возможностью изготовления и завершения в одном месте, которое простым и безопасным образом может быть снабжено идентификационными и/или персональными данными в месте, отличном от места изготовления такого защищенного устройства. **Сущность изобретения:** защищенный документ, содержит поле изображения, рисунок из элементов изображения, взаимно разнесенных на расстояние  $D$ , слой пластмассы, расположенный поверх поля изображения, и массив линз в слое пластмассы. Линзы разнесены на расстояние  $L$ , при этом массив линз перекрывает только часть поверхности поля изображения и сформирован в слое пластмассы в пределах контура изображения. Линзы могут быть сформированы, например, лазерной абляцией или тиснением. Способ изготовления защищенного документа (1) включает: обеспечение наличия слоя (9), содержащего поле (3) изображения, рисунок из элементов (5, 6) изображения, расположенный в упомянутом поле изображения, слой (8) пластмассы; создание портретного изображения пользователя; формирование массива линз (11, 12; 17, 18) слое пластмассы в пределах контура изображения, причем этот контур образует знаки, отображающие информацию пользователя и/или об органе выдающем документ.

**В 61**

(21) IAP 2017 0513 (13) В  
(51) B61H 1/00 (22) 29.11.2017  
(31)(32)(33) 2016150012, 19.12.2016, RU  
(71) «Уральский завод авто-текстильных изделий» очик акциядорлик жамияти, RU  
Открытое акционерное общество «Уральский завод авто-текстильных изделий», RU

(72) РОМАНЕНКО, Виталий Валериевич, КУЗЬМИНЫХ, Андрей Германович, НИКИТИН, Владислав Альбертович, УЛАНОВ, Михаил Валентинович, RU

**(54) Юк тортувчи ҳаракатчан составнинг тормоз колодкаси**

**Тормозная колодка тягового подвижного состава**

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** темир йўл транспорти соҳаси, хусусан ғилдирак тароғи юзаси ва ғилдирак юмалатиш юзаси билан трибобоғланиш тарзда ишлайдиган тормоз колодкалари. **Вазифаси:** тароқнинг ташқи юзасига босимни камайтириш ва колодканинг кўндаланг кесилган қисмларининг компенсация бўладиган деформацияланишини ошириш ҳисобига киргизмалли колодканинг эксплуатацион характеристикаларини яхшилаш. **Ихтиро моҳияти:** юк тортувчи ҳаракатланувчи составнинг тормоз колодкаси ўз ичига иккита тароқли пўлат каркаси олади. Каркас тароқлари колодканинг марказий қисмида жойлашган. Колодка тароқли қисмининг узунлиги  $l$  колодка узунлиги  $D$  нинг 0,5 дан 0,7 гачасини ташкил этади. Каркас устида полимер матрицаси ва ҳар хил дисперс, шу жумладан толали тўлдиргичларни ўз ичига олган фрикцион элемент маҳкамланган. Фрикцион элемент асосий қисмдан иборат бўлиб, у мураккаб шаклга ва чўяндан ясалган кўшимча элементга эга ҳамда профиль қисмида жилға бажарилган. Чўяндан ясалган киргизма колодканинг марказий қисмида асосий қисм юзасига нисбатан радиал тарзда каркас тароқлари оралиғи зонасида жойлаштирилган. Кўшимча элемент қалинлиги  $L$  каркас тароқлари оралиғи узунлиги  $N$  нинг 1 дан 1,4 гачасини ташкил этади. Тароқлар оралиғида полимер композицион фрикцион материал жойлаштирилган бўлиб, бунинг натижасида колодканинг бутун тароқлари юзасида узлуксиз жилға ҳосил бўлади.

**Использование:** область железнодорожного транспорта, а именно тормозные колодки, работающие с трибосопряжением с поверхностью катания колеса и поверхностью гребня колеса. **Задача:** улучшение эксплуатационных характеристик колодки со вставкой, за счет повышения компенсируемой деформируемости её торцевых частей и снижения давления на внешнюю поверхность гребня. **Сущность изобретения:** тормозная колодка тягового подвижного состава включает стальной каркас с двумя гребнями, размещенными в центральной части колодки. Длина  $l$  гребневой части колодки составляет от

0,5 до 0,7 длины  $D$  колодки. На каркасе зафиксирован фрикционный элемент, выполненный из композита, включающего полимерную матрицу и различные дисперсные, в том числе волокнистые, наполнители. Фрикционный элемент состоит из основной части, имеющей сложную форму и снабженной чугуновой вставкой, и профильной части, в которой выполнен ручей. Чугунная вставка размещена в центральной части колодки радиально к рабочей поверхности основной части в зоне промежутка между гребнями каркаса. Толщина  $L$  вставки составляет от 1 до 1,4 длины  $N$  промежутка между гребнями каркаса. В промежутке между гребнями размещен полимерный композиционный фрикционный материал, вследствие чего образуется непрерывный ручей по всему гребню колодки.

(21) IAP 2017 0514  
(51) ***B61H 1/00***  
(31)(32)(33) 2016149266, 14.12.2016, RU  
(71) «Уральский завод авто-текстильных изделий» очик акциядорлик жамияти, RU  
Открытое акционерное общество «Уральский завод авто-текстильных изделий», RU  
(72) РОМАНЕНКО, Виталий Валериевич, КУЗЬМИНЫХ, Андрей Германович, НИКИТИН, Владислав Альбертович, УЛАНОВ, Михаил Валентинович, RU  
(54) **Юк тортувчи харакатланадиган составнинг тормоз колодкаси**  
**Тормозная колодка тягового подвижного состава**

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** темир йўл транспорти соҳаси, хусусан ғилдирак тароғи юзаси ва ғилдирак тебратиш юзаси билан трибобоғланиш тарзида ишлайдиган тормоз колодкалари. **Вазифаси:** тарокнинг ташқи юзасига босимни камайтириш ва киргизмали колодканинг компенсация бўладиган деформацияланишини ошириш ҳисобига киргизмали колодканинг эксплуатацион характеристикаларини яхшилаш. **Ихтиро моҳияти:** каркас тароклари оралиғида киргизманинг жойлаштирилганлиги, ғилдирак тароғининг ташқи юзаси томонидан профил колодканинг марказида фрикцион материал йўклиги, бунда профил қисм маркази (материал мавжуд бўлмаган жойи)нинг узунлиги  $K$  куйидаги нисбатдан олинади:  $K=0,28 \div 0,38Z$ , бу ерда  $Z$  – колодка фрикцион элементи профил қисмининг узунлиги.

**Использование:** область железнодорожного транспорта, а именно тормозные колодки, работающие с трибосопряжением с поверхностью качения колеса и поверхностью гребня колеса. **Задача:** улучшение эксплуатационных характеристик колодки со вставкой за счет повышения ее компенсационной деформируемости и снижения давления на внешнюю поверхность гребня. **Сущность изобретения:** размещения вставки в промежутке между гребнями каркаса, отсутствии фрикционного материала в центре профильной колодки со стороны внешней поверхности гребня колеса, при этом длина  $K$  центральной профильной части, где отсутствует материал, выбирается из соотношения:  $K=0,28 \div 0,38Z$ ; где  $Z$  – длина профильной части фрикционного элемента колодки.

(13) В  
(22) 29.11.2017  
(21) IAP 2017 0516  
(51) ***B61H 1/00***  
(31)(32)(33) 2016149298, 14.12.2016, RU  
(71) «Уральский завод авто-текстильных изделий» очик акциядорлик жамияти, RU  
Открытое акционерное общество «Уральский завод авто-текстильных изделий», RU  
(72) РОМАНЕНКО, Виталий Валериевич, КУЗЬМИНЫХ, Андрей Германович, НИКИТИН, Владислав Альбертович, УЛАНОВ, Михаил Валентинович, RU  
(54) **Юк тортувчи харакатланадиган составнинг тормоз колодкаси**  
**Тормозная колодка тягового подвижного состава**

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** темир йўл транспорти соҳаси, хусусан, ғилдирак тароғи юзаси ва ғилдирак тебратиш юзаси билан трибобоғланиш тарзида ишлайдиган тормоз колодкалари. **Вазифаси:** тарокнинг ташқи юзасига босимни камайтириш ва киргизмали колодканинг компенсация бўладиган деформацияланишини ошириш ҳисобига киргизмали колодканинг эксплуатацион характеристикаларини яхшилаш. **Ихтиро моҳияти:** юк тортувчи харакатланадиган составнинг тормоз колодкаси иккита тарокли пўлат каркасдан иборат. Каркасга полимер матрица ва турли дисперс, жумладан толлани тўлдиргичлардан иборат бўлган композитдан ясалган ишқаланма элемент фиксацияланган. Ишқаланма элемент мураккаб шаклга эга бўлган асосий қисм ва жилға билан ишланган профил қисмдан иборат. Асосий қисм каркас тароклари ўртасидаги оралик зонада асосий

қисмининг ишчи юзасига радиаль тарзда колодкининг марказий қисмига жойлаштирилган чўян киргизма билан жиҳозланган.  $L$  киргизманинг қалинлиги каркас тароклари ўртасидаги  $N$  оралиқ узунлигининг 1 дан 1,4 гача бўлган хиссасига тенг. Тароклар ўртасидаги оралиқда полимер композицияли ишқаланма материал жойлаштирилган бўлиб, бунинг натижасида колодкининг барча тароклари бўйлаб узлуксиз жилға ҳосил бўлади.

**Использование:** область железнодорожного транспорта, а именно тормозные колодки, работающие с трибосопряжением с поверхностью качения колеса и поверхностью гребня колеса. **Задача:** улучшение эксплуатационных характеристик колодки со вставкой за счет повышения ее компенсационной деформируемости и снижения давления на внешнюю поверхность гребня. **Сущность изобретения:** тормозная колодка тягового подвижного состава включает стальной каркас с двумя гребнями. На каркасе зафиксирован фрикционный элемент, выполненный из композита, включающего полимерную матрицу и различные дисперсные, в том числе волокнистые, наполнители. Фрикционный элемент состоит из основной части, имеющей сложную форму, и профильной части, в которой выполнен ручей. Основная часть снабжена чугуновой вставкой, размещенной в центральной части колодки радиально к рабочей поверхности основной части в зоне промежутка между гребнями каркаса. Толщина  $L$  вставки составляет от 1 до 1,4 длины  $N$  промежутка между гребнями каркаса. В промежутке между гребнями размещен полимерный композиционный фрикционный материал, вследствие чего образуется непрерывный ручей по всему гребню колодки.

(13) В

(21) IAP 2017 0512

(22) 29.11.2017

(51) B61H 5/00

(31)(32)(33) 2016149261, 14.12.2016, RU

(71) «Уральский завод авто-текстильных изделий» очик акциядорлик жамияти, RU

Открытое акционерное общество «Уральский завод авто-текстильных изделий», RU

(72) РОМАНЕНКО, Виталий Валериевич, КУЗЬМИНЫХ, Андрей Германович, СУХАРЕВ, Евгений Альбертович, RU

(54) Темир йўл транспорт воситаси дискли тормозининг тормоз накладкаси

## Накладка тормозная дискового тормоза железнодорожного транспортного средства

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** темир йўл транспорти соҳаси, хусусан темир йўл дискли тормоз накладкалари. **Вазифаси:** тормоз дискларида халқасимон ишланмалар мавжудлиги шароитида қўшимча ишни тезлаштириш ҳисобига накладканинг эксплуатацион характеристикаларини яхшилаш. **Ихтиро моҳияти:** темир йўл транспорт воситаси дискли тормозининг тормоз накладкаси ўз ичига метали орқа томон воситаси (масалан, пўлатдан ясалган) ва унинг устига маҳкамланган (масалан, приформовка усулида) фрикцион элементни олади. Фрикцион элемент полимер матрица ва ҳар хил дисперс, жумладан толасимон, тўлдиргичлардан иборат бўлган композитдан тайёрланган. Фрикцион элемент  $R_1$  радиусда айланадиган цилиндрик юза қисми кўринишида бажарилган ташки ён юзага эга ҳамда  $R_2$  радиусда айланадиган цилиндрик юза қисми кўринишида бажарилган ички ён юзага эга. Юзалар ўқлари бир бирига нисбатан мутаносиб эмас, айланиш ўқлари орасидаги масофа  $L$  юзалар айланиш ўқлари орасидаги фарқ  $(R_1 - R_2)$ нинг 1,20 дан 1,35 гачасини ташкил этади.

**Использование:** область железнодорожного транспорта, а именно накладки железнодорожных дисковых тормозов. **Задача:** улучшение эксплуатационных характеристик накладки за счет ускорения приработки в случае наличия кольцевых выработок на тормозных дисках. **Сущность изобретения:** накладка тормозная дискового тормоза железнодорожного транспортного средства включает металлический тыльник (например, стальной) и зафиксированный на нем (например, приформовкой) фрикционный элемент. Фрикционный элемент выполнен из композита, включающего полимерную матрицу и различные дисперсные, в том числе волокнистые, наполнители. Фрикционный элемент имеет внешнюю боковую поверхность, выполненную в виде части цилиндрической поверхности с радиусом вращения  $R_1$  и внутреннюю боковую поверхность, выполненную в виде части цилиндрической поверхности с радиусом вращения  $R_2$ . Поверхности не соосны, расстояние  $L$  между осями вращения поверхностей составляет от 1,20 до 1,35 от разности радиусов вращения поверхностей  $(R_1 - R_2)$ .

(13) В

(21) IAP 2017 0515 (22) 29.11.2017

(51) B61H 5/00

(31)(32)(33) 2016149268, 14.12.2016, RU

(71) «Уральский завод авто-текстильных изделий» очик акциядорлик жамияти, RU

Открытое акционерное общество «Уральский завод авто-текстильных изделий», RU

(72) РОМАНЕНКО, Виталий Валериевич, КУЗЬМИНЫХ, Андрей Германович, СУХАРЕВ, Евгений Альбертович, RU

(54) Темир йўл транспорт воситаси дискли тормозининг тормоз накладкаси

Накладка тормозная дискового тормоза железнодорожного транспортного средства

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* темир йўл транспорти соҳаси, хусусан темир йўл дискли тормоз накладкалари. *Вазифаси:* ишчи зонадан емирилиш маҳсулотларини ва иссиқликни четлатишни яхшилаш орқали чуқурликларга эга бўлган накладканинг эксплуатацион характеристикаларини яхшилаш. *Ихтиро моҳияти:* накладканинг ишчи зонадан емирилиш маҳсулотларини самаралироқ четлатиш учун чуқурликларга эга бўлган фрикцион элемент конструкцияси таклиф этилди. Фрикцион элементнинг ишчи юзаси ғадир-будирлик билан бажарилади, кўндаланг чуқурликлар юзалари жилоли ялтироқ қилиб бажарилган. Ушбу иккита чуқурликлар майдони уларнинг чуқурлиги бўйича камаяди. Бир кўндаланг чуқурлик юзаси ғадир-будирлик билан бажарилган бўлиб, унинг ғадир-будирлиги тормоз накладкаси юзасининг ғадир-будирлигидан каттароқ бўлади. Ушбу бир чуқурлик майдони унинг чуқурлиги бўйича ўзгармайди. Тормоз накладкаси эксплуатациясининг дастлабки даврида (тормоз накладкаси емирилиши нолга яқин бўлганда) накладка кенглиги бўйича бажарилган икки чуқурлик ҳар бирининг эни қуйидаги нисбатдан танлаб олинади:  $L=0,8 \div 1,2H$ , бу ерда  $L$  – накладка кенглиги бўйича бажарилган иккита чуқурлик ҳар биттасининг эни,  $H$  – тормоз накладка узунлиги бўйича бажарилган чуқурликнинг эни.

*Использование:* область железнодорожного транспорта, а именно накладки тормозные железнодорожных дисковых тормозов. *Задача:* улучшение эксплуатационных характеристик содержащей углубления накладке путем улучшения отвода тепла и продуктов износа из рабочей зоны. *Сущность изобретения:* для обеспечения более эффективного отвода продуктов износа из рабочей зоны накладке предложена

конструкция фрикционного элемента с углублениями. Рабочая поверхность фрикционного элемента выполняется шероховатой, поверхность двух поперечных углублений выполнены глянцевыми. Площадь этих углублений уменьшается по их глубине. Поверхность одного продольного углубления выполнена с шероховатостью, большей шероховатости рабочей поверхности тормозной накладке. Площадь этого одного углубления не изменяется по его глубине. В начальный период эксплуатации тормозной накладке (при ее износе близком к нулю) ширина каждого из двух углублений, выполненных по ширине накладке, выбрана из соотношения:  $L=0,8 \div 1,2H$ , где  $L$  – ширина каждого из двух углублений, выполненных по ширине тормозной накладке,  $H$  – ширина углубления, выполненного по длине тормозной накладке.

## С бўлими КИМЁ ВА МЕТАЛЛУРГИЯ

### Раздел С ХИМИЯ И МЕТАЛЛУРГИЯ

#### С 01

(13) В

(21) IAP 2017 0519 (22) 16.03.2016

(51) C01G 13/00 (2006.01), C01G1 3/04 (2006.01), G21F 9/00 (2006.01), G21G 5/00 (2006.01)

(31)(32)(33) 1874/MUM/2015, 12.05.2015, IN

(31)(32)(33) 2612/MUM/2015, 09.07.2015, IN

(71) ПАРЕХ, Сунил Навнитдас, IN

(72) ПАРЕХ, Сунил Навнитдас, ПАРЕХ, Навнитдас Радхакишан, IN

(85) 30.11.2017

(86) 16.03.2016, PCT/IB2016/000305

(87) 17.11.2016, WO 2016/181204

(54) Симоб асосидаги бирикмани олиш усули, симоб асосидаги бирикма, симоб асосидаги бирикмадан фойдаланиш усуллари ва симоб асосидаги бирикмадан фойдаланиш  
Способ получения соединения на основе ртути, соединение на основе ртути, способы использования соединения на основе ртути и использование соединения на основе ртути

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* ноорганик кимё ва ядро физикаси. *Вазифаси:* ишлатилиши тугаган ёқилғи стерженларини сақлаш даврини қисқартириш усулини ишлаб чиқиш, бунда сақлаш даври шу даражагача қисқариши лозим-ки,

уларни иқтисодий асосланган усул орқали бир неча юз йилликлар давомида сақлаш керак бўлмади. **Ихтиро моҳияти:** таклиф этилган усул симоб асосидаги бирикмадан фойдаланиш йўли билан ҳал этилади. Бу қуйидаги босқичларни ўз ичига олади:

- *aqua regia* (царская водка) каби тоза минерал кислотаси билан таъминлаш ёки контейнерда *aqua regia* каби минерал кислота эритмаси билан таъминлаш;
- контейнерга суюқ симобни қўшиш;
- симоб ва минерал кислотаси ўзаро таъсирланиши натижасида аралашма ҳосил бўлиши; ва
- кукунсимон шаклдаги бирикмани ҳосил бўлиши учун аралашмани қуриштириш.

**Использование:** неорганическая химия и ядерная физика. **Задача:** разработка способа сокращения времени хранения отработанных топливных стержней, что их не требуется хранить в течение нескольких столетий экономически обоснованным способом. **Сущность изобретения:** использование соединения на основе ртути, полученного согласно способу, включающему следующие этапы:

- обеспечение чистой минеральной кислоты, такой как аква реджиа (царская водка), или раствора минеральной кислоты, такой как аква реджиа, в контейнере;
- добавление жидкой ртути в контейнер;
- взаимодействие ртути и минеральной кислоты с образованием смеси; и
- сушка смеси для образования соединения на основе ртути в порошкообразной форме.

C 02

(13) В

(21) IAP 2017 0492

(22) 16.11.2017

(51) C02F 1/60

(71)(72) Мавлянов Пулат Нариманович, Мавлянов Гани Нариманович, Юсупов Рустам Гумирович, Мавлянов Нариман Ганиевич, Абдумоминов Шухрат Азатбекович, UZ

(54) **Табиий ичимлик сувларининг энергетик хусусиятларини фаоллаштириш усули**  
**Способ активизации энергетических показателей природных питьевых вод**

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** озиқ-овқат саноати, қишлоқ хўжалиги, ветеринария, фармацевтика, тиббиёт. **Вазифаси:** минераллар билан фаол-

лаштирилган табиий сувларнинг энергетик кўрсаткичларини ошириш. **Ихтиро моҳияти:** минераллардан фойдаланиб табиий ичимлик сувларининг энергетик хусусиятларини фаоллаштириш усули шу билан фарқланадики, табиий ичимлик сувларини кул ранг-қора ва қора кремний, тана рангига яқин пушти сердоғликлар, қизил карнеоллар, қизил-жигар ранг сардерлар ёки яшил-олма рангли хризопразлар каби табиий мономинерал тўпламлари билан 30° дан 40°С гача ҳароратда 30-60 минут давомида иситишди, ундан кейин хона ҳароратида 3 сутка давомида дамлашдан иборат.

**Использование:** пищевая промышленность, сельское хозяйство, ветеринария, фармацевтика, медицина. **Задача:** повышение энергетических показателей активизированных природных вод с минералами. **Сущность изобретения:** способ активизации энергетических показателей природных питьевых вод с использованием минералов, отличается тем, что проводят нагревание природных питьевых вод с использованием природных мономинеральных наборов – серовато-черного и черного кремния, телесно-розовых сердоликов, кизилово-красных карнеолов, красновато – коричневых сардеров или яблочно-зеленых хризопразов при температуре от 30° до 40°С в течение 30 – 60 минут с последующим настаиванием при комнатной температуре в течение 3 суток.

C 07

(13) В

(21) IAP 2017 0488

(22) 14.04.2016

(51) C07D 487/04 (2006.01), A61K 31/551 (2006.01), A61P 3/00 (2006.01), A61P 25/00 (2006.01)

(31)(32)(33) P1500169, 15.04.2015, HU

(71) RIXTER GEDEON NYRT., HU

РИХТЕР ГЕДЕОН НИРТ., HU

(72) БЕКЕ, Дьула, ЭЛЕШ, Янош, БОКОШ, Андраш, ФАРКАШ, Шандор, КЕШЕРЮ, Дьёрдь-Миклош, HU

(85) 09.11.2017

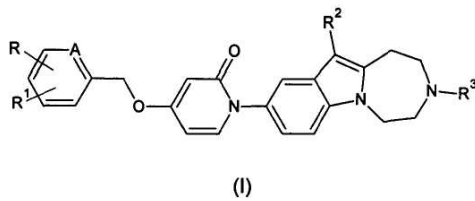
(86) 14.04.2016, PCT/IB2016/052110

(87) 20.10.2016, WO 2016/166684

(54) **Индол ҳосилалари****Производные индола**

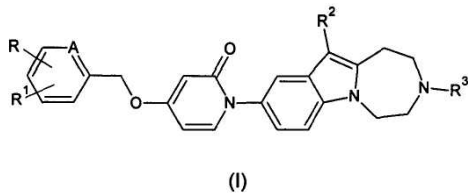
(57) **Фойдаланиш соҳаси:** органик кимё, фармацевтика. **Вазифаси:** янги селектив ва дориларига ўхшаш MCHR1 антагонистлар синтези.

**Ихтиро моҳияти:** умумий формула (I) бирикмалари



Юқоридаги умумий формула (I) га оид янги ўрин босувчи диазепин-индол ҳосилаларини ва уларнинг фармацевтик жиҳатдан мақбул тузларини ҳамда шундай бирикмалар ва уларнинг янги оралик бирикмаларини ўз таркибида сақловчи фармацевтик композицияларини, шунингдек бундай бирикмаларни меланинконцентралайдиган 1- гормон рецептори фаоллиги билан боғлиқ бўлган касалланишни даволаш ёки олдини олишда қўлланиши таклиф этилган.

**Использование:** органическая химия, фармацевтика. **Задача:** синтез новых селективных и подобных лекарствам антагонистов MCHR1. **Сущность изобретения:** соединения общей формулы (I),



Предложены новые замещенные производные диазепино-индола общей формулы (I) и их фармацевтически приемлемые соли, а также фармацевтические композиции, содержащие такие соединения, их новые промежуточные соединения, а также применение таких соединений в лечении или предотвращении расстройств, связанных с активностью рецептора 1 меланинконцентрирующего гормона.

### (13) В

(21) IAP 2017 0487

(22) 02.05.2016

(51) C07K 5/062 (2006.01), A61K 47/48 (2006.01), C07D 417/12 (2006.01), A61P 13/12 (2006.01), A61P 9/10 (2006.01), A61P 9/04 (2006.01)

(31)(32)(33) 15166606.2, 06.05.2015, EP

(31)(32)(33) 15192030.3, 29.10.2015, EP

(71) БАЙЕРФАРМААКЦИЕНГЕЗЕЛЬШАФТ, DE

(72) МАИС, Франц-Йозеф, ХАЙЛЬМАНН, Вернер, ОЛЕНИК, Бритта, КАЙЛЬ, Биргит, БЕКЕР, Гидо, МАЙБОМ, Даниель, КУЛЬМАНН, Томас, DE

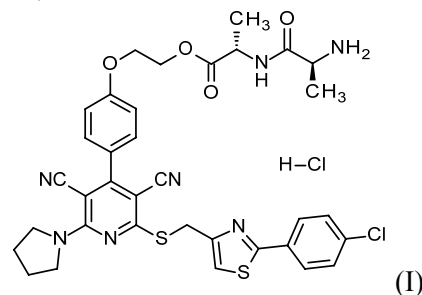
(85) 08.11.2017

(86) 02.05.2016, PCT/EP2016/059779

(87) 01.12.2016, WO 2016/188711

(54) 2-{4-(2-({[2-(4-хлорфенил)-1,3-тиазол-4-ил] метил}сульфанил)-3,5-дициан-6-(пирролидин-1-ил)пиридин-4-ил]фенокси}этил-L-аланил-L-аланинат-моногидрохлориднинг кристаллик шакли, ушбу бирикмани олиш учун янги ўтмишдош моддалар, уни олиниш усули, уни дори воситасини олиш учун қўлланилиши, дори воситаси ва юрак томир ёки буйрак касалликларини даволаш усули 2-{4-(2-({[2-(4-хлорфенил)-1,3-тиазол-4-ил] метил}сульфанил)-3,5-дициан-6-(пирролидин-1-ил)пиридин-4-ил]фенокси}этил-L-аланил-L-аланинат-моногидрохлорид в кристаллической форме, новые вещества-предшественники для получения этого соединения, способ его получения, его применение для получения лекарственного средства, лекарственное средство и способ лечения сердечно-сосудистых заболеваний или заболеваний почек

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** фармацевтика. **Вазифаси:** фаол модда билан клиник синовлар ўтказилишини таъминлаш ва фаол моддани ундан кечроқ киритиш учун, барча керакли талабларга жавоб берувчи, тозаллиги юқори ва фармацевтик жиҳатдан мақбул кристаллик шаклга эга бўлган, таннархи паст маҳсулотнинг юқори умумий синтези билан (I) формула бирикмаларини олишга имконини берувчи sanoat амалиётида қўлланивчи синтезни ишлаб чиқиш. **Ихтиро моҳияти:** усул формул (I) нинг 2-{4-[2-({[2-(4-хлорфенил)-1,3-тиазол-4-ил]метил}-сульфанил)-3,5-дициан-6-(пирролидин-1-ил)пиридин-4-ил]фенокси}этил-L-аланил-L-аланинат-моногидрохлорид 1- кристаллик шаклидаги модификацияси

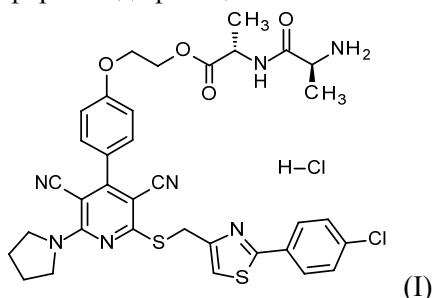


Бундан ташқари, мазкур ихтиро объекти бўлиб кристаллик шаклдаги (I) формула бирикмаларини олишнинг янги ва яхшиланган усули, ушбу бирикмани олиш учун янги ўтмишдош моддалар, шунингдек (I) формуланинг 1- кристаллик модификацияси 2-{4-[2-({[2-(4-хлорфенил)-1,3-тиазол-4-ил]метил}сульфанил)-3,5-ди-



циан-6-(пирролидин-1-ил)пиридин-4-ил]фенокси}этил-L-аланил-L-аланинат-моногоидрохлориди кўлланиши, уни олиниш усули, уни дори воситасини олиш учун кўлланилиши, дори воситаси ва юрак томир ёки буйрак касалликларини даволаш усули ҳисобланади.

**Использование:** фармацевтика. **Задача:** разработка промышленно-практикуемого синтеза, который позволяет получение соединения формулы (I) с высоким общим синтезом продукта, низкой себестоимостью, высокой чистотой и фармацевтически пригодной кристаллической формой и соответствует всем необходимым требованиям, для обеспечения клинических испытаний активным веществом и для более позднего внесения активного вещества. **Сущность изобретения:** способ является 2-{4-[2-({[2-(4-хлорфенил)-1,3-тиазол-4-ил]метил}-сульфанил)-3,5-дициан-6-(пирролидин-1-ил)пиридин-4-ил]фенокси}этил-L-аланил-L-аланинат-моногоидрохлорид формулы (I) в кристаллической формемодификации I



Также предложены новый и улучшенный способ получения соединения формулы (I) в кристаллической форме, новые вещество-предшественники для его получения, а также применение кристаллической модификации I 2-{4-[2-({[2-(4-хлорфенил)-1,3-тиазол-4-ил]метил}-сульфанил)-3,5-дициан-6-(пирролидин-1-ил)пиридин-4-ил]фенокси}этил-L-аланил-L-аланинат-моногоидрохлорида формулы (I), лекарственное средство и метод лечения сердечно-сосудистых заболеваний или заболеваний почек.

C 08

(13) B

(21) IAP 2017 0509

(22) 28.11.2017

(51) C08B 15/00, C08B 15/02, B82B 15/02, B82B 15/00, D01F 2/00

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

Институт химии и физики полимеров Академии наук Республики Узбекистан, UZ

(72) Атаханов Абдумутолиб Абдупатто ўгли, Сарымсаков Абдушукур Абдухалилович, Рашидова Сайёра Шарафовна, UZ

(54) Наноцеллюлоза олиш усули

Способ получения наноцеллюлозы

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** нанотехнология, хусусан целлюлоза асосида нано-зарралар олиш ва халқ хўжалиги ҳамда саноатнинг турли соҳалари. **Вазифаси:** кондиция ҳолатида турғун бўлган целлюлоза нано-зарраларини олиш усулини яратиш, технологик сарф-харажатларни пасайтириш, технологик босқичларни содда-лаштириш ва камайтириш, зарраларининг шакли ва ўлчамлари қийматларини созланиши мумкин бўлган целлюлоза нано-зарралари олиш жараёнларининг хавфсизлигини ошириш.

**Ихтиро моҳияти:** ўта юқори частотали майдонда структурани дастлабки юмшатиш орқали бошлангич пахта ва микрокристал целлюлоза деполимеризацияси, ундан сўнг олтингугурт ва хлор кислоталари эритмалари иштирокидаги деполимеризация, сўнгра сув билан ювиш орқали кислота қолдиқларини чиқариб ташлаш, сўнгра ярим ўтказувчан мембраналар орқали диализ қилиш ва ультратовушли диспергацияси жараёнларидан иборат бўлган целлюлоза нано-зарраларини олиш усули таклиф этилди. Олинган маҳсулот минус ҳароратда лиофил қуритиш жараёнидан ўтади, кейин ротацион тегирмонда майдаланади. Олинган мақсадли маҳсулот – 50 - 300 нм ўлчамли сферасимон зарра (nanoballs) кукунилари ва узунлиги 50 – 300 нм ва кенлиги 10-40 нм бўлган игнасимон шаклдаги зарралардан иборат.

**Использование:** нанотехнология, а именно получение наночастиц на основе целлюлозы и различные отрасли промышленности и народного хозяйства. **Задача:** создание способа получения наночастиц целлюлозы, устойчивых в кондиционном состоянии, снижение технологических затрат, упрощение и сокращение технологических стадий, повышение безопасности процессов получения наночастиц целлюлозы с регулируемыми значениями размеров и формы частиц. **Сущность изобретения:** предложен способ получения наночастиц целлюлозы, заключающийся в деполимеризации исходной хлопковой и микрокристаллической целлюлозы путем предварительного разрыхления структуры в сверхвысокочастотном поле с последующей деполимеризацией в присутствии растворов

серной или соляной кислот с удалением избытка кислот промывкой водой, диализом через полупроницаемые мембраны и ультразвуковым диспергированием. Далее продукт подвергают лиофильной сушке при минусовой температуре и измельчению в ротационной мельнице. Полученный целевой продукт - порошок сферических частиц (nanoballs) размером 50-300 нм и частиц игольчатой формы (nanowhiskers) с длиной 50-300 нм и шириной 10-40 нм.

(13) В

(21) IAP 2017 0505

(22) 27.11.2017

(51) C08F 290/00

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

Институт химии и физики полимеров Академии наук Республики Узбекистан, UZ

(72) Рашидова Сайёра Шарафовна, Кудышкин Валентин Олегович, Абрарова Зиеда Мухитдиновна, Шарипов Баходир Мавлонович, Жураев Нодир Ёдгорович, Жуманазаров Рузикул Боймаматович, Тен Анна Владимировна, UZ

(54) Суперабсорбент олиш усули

Способ получения суперабсорбента

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* юкори молекуляр бирикмалар соҳаси, хусусан акрилонитридан олинадиган акрил кислотаси асосида суперабсорбент олиш, санитария-гигиена материалларини ишлаб чиқариш, шунингдек қишлоқ хўжалигида намликни ушлаб қолувчи моддалар сифатида қўлланиш мумкин. Ихтиро долзарб муаммо ечимининг бир қисмидир, хусусан импорт ўрнини босувчи маҳсулот, яъни санитария-гигиена материалларини ишлаб чиқариш учун суперабсорбентлар олишда. *Вазифаси:* суперабсорбент олиш усулини ишлаб чиқиш ва хом ашё сифатида акрилонитридан олинадиган акрил кислотаси қўлланилиб суперабсорбент олишнинг босқичлар сонини қисқартириш. *Ихтиро моҳияти:* акрилонитридан олинган қисман нейтралланган акрил кислотасининг калий ёки аммоний персульфатлари сувли эритмалари иштирокидаги гел ҳосил бўлганга қадар радикал полимеризацияси ўтказилиши, доимий массагача куритилиши ва сўнг олинган маҳсулот қўшимча бириктирувчи агентлар иштирокисиз пичоқли майдалагичда майдаланишидан иборат.

*Использование:* область высокомолекулярных соединений, а именно к получению супераб-

сорбента на основе акриловой кислоты, получаемой из акрилонитрила, производства санитарно-гигиенических материалов, а также в сельском хозяйстве в качестве влагоудерживающих веществ. Изобретение является частью решения актуальной проблемы, а именно, получения импортозамещающей продукции – суперабсорбентов для производства санитарно-гигиенических материалов. *Задача:* разработка способа получения суперабсорбента и сокращение количества стадий его получения при использовании в качестве сырья акриловой кислоты, получаемой из акрилонитрила. *Сущность изобретения:* проведение радикальной полимеризации частично нейтрализованной акриловой кислоты, полученной из акрилонитрила, в присутствии персульфатов калия или аммония в водном растворе до точки гелеобразования, сушка до постоянной массы и последующее измельчение полученного продукта в ножевой дробилке без применения дополнительных сшивающих агентов.

(13) В

(21) IAP 2017 0518

(22) 30.11.2017

(51) C08J 3/28

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

Институт ядерной физики Академии наук Республики Узбекистан, UZ

(72) Ташметов Маннаб Юсупович, Исмаев Нормамат Бекназарович, Махкамов Шермама, Хайтмурзаев Санжарбек Абдумаликович, UZ

(54) Юпка деворли полимер найчаларни электрон тезлатгичда радиациявий чоклаш усули

Способ радиационной сшивки полимерных тонкостенных труб на ускорителе электронов

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* энергетика, хусусан тезлатилган электронлар билан ишлов берилган изоляцион термик тарзда ўтказиладиган найчалари сифатида. *Вазифаси:* «Электроника У-003» электрон тезлатгичда паст таннархли ва юкори самарага эга, атроф-мухит ҳароратига боғлиқ бўлмаган, технологик, юпка деворли полимер найчаларни радиацион чоклаш усулини ишлаб чиқиш. *Ихтиро моҳияти:* чоклаш усули айланувчи каруселга ўрнатилган барабанга ўралган, диаметри 5 мм, деворлар қалинлиги 0,5 мм бўлган полимер найчаларга 5 дан 7 МэВ гача энергия, ток тарами зичлиги 0,09 дан 0,20  $\mu\text{A}/\text{cm}^2$  гача бўлган, дозаси 40 кГр ва карусел

айланиши тезлиги 0,097 рад/с бўлган электронлар билан радиацион ишлов беришни ўз ичига олади.

**Использование:** энергетика, а именно в качестве изоляционных термоусаживаемых труб, обработанных ускоренными электронами. **Задача:** разработка технологичного, не зависящего от температуры окружающей среды, высокопроизводительного с низкой себестоимостью способа радиационной сшивки тонкостенных полимерных труб на ускорителе электронов «Электроника У-003». **Сущность изобретения:** предложен способ сшивки включает радиационную обработку полимерных труб диаметром 5 мм и толщиной стенок 0.5 мм, намотанных на барабан, установленный на вращающуюся карусель, электронами с энергией от 5 до 7 МэВ, плотностью тока пучка от 0,09 до 0,20  $\mu\text{A}/\text{cm}^2$ , дозой 40 кГр и скоростью вращения карусели 0,097 рад/с.

(13) В

(21) IAP 2017 0501

(22) 23.11.2017

(51) C08K 3/00

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

Институт химии и физики полимеров Академии наук Республики Узбекистан, UZ

(72) Рашидова Сайёра Шарафовна, Темиров Одил Шукурович, Кудышкин Валентин Олегович, Иванова Екатерина Константиновна, Сарымсаков Абдушукур Абдухалилович, Мадиев Руслан Хайиткулович, UZ

(54) Полиэтилен асосида суперконцентрат олиш усули

Способ получения суперконцентрата на основе полиэтилена

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** кимё саноати, хусусан суперконцентратлар – полимер буюмлар ишлаб чиқариш жараёнида уларнинг таркибига экструзия, босим остида қуйиш ва бошқа усуллар орқали пигментлар ёки тўлдиргичлар киритилиши учун мўлжалланган полиэтиленлар асосидаги композициялари олиш. **Вазифаси:** дастлабки полимерга нисбатан эритма оқувчанлиги бўйича яхшиланган кўрсаткичларга эга ва матрицада пигмент зарраларини яхши тарқалишини таъминловчи полиэтилен асосида суперконцентрат олиш усулини ишлаб чиқиш. **Ихтиро моҳияти:** композит ҳажмида пигмент

тарқалишини яхшиланишига ва эритма оқувчанлигини оширилишига суперконцентрат таркибига таъсир этувчи паст молекуляр полиэтилен қўшилиши орқали эришилади.

**Использование:** химическая промышленность, в частности, получение суперконцентратов – композиций на основе полиэтиленов, предназначенных для введения пигментов или наполнителей в состав полимерных изделий в процессе их производства методами экструзии, литья под давлением и другими методами. **Задача:** разработка способа получения суперконцентрата на основе полиэтилена, обладающего повышенными значениями показателя текучести расплава по сравнению с исходным полимером и обеспечивающего хорошее распределение частиц пигмента в матрице. **Сущность изобретения:** в состав суперконцентрата добавляют низкомолекулярный полиэтилен, способствующий повышению показателя текучести расплава и улучшению распределения пигмента в объеме композита.

(13) В

(21) IAP 2017 0485

(22) 06.11.2017

(51) C08L 63/02, C08K 3/20

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

Ташкентский государственный технический университет имени Ислама Каримова, UZ

(72) Кушназаров Пулат Ислмович, Турабджонов Садриддин Махаматдинович, Бадриддинова Фарида Махаматдиновна, Рахимова Латофатхон Сабирджановна, Абдукадилов Фирдавс Бахтиёрович, UZ

(54) Оловбардош полимер композиция  
Огнестойкая полимерная композиция

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** оғирлик нисбати 1:1 да ОАО «Махам-Аммофос» чиқиндиси фосфогипс асосида олинган ортофосфор кислотаси билан эпибромгидриннинг ўз-ўзидан ҳосил бўладиган полимеризация маҳсулоти асосида олинган антипирен сифатида полимер маҳсулоти ўз таркибида сақлаган юқори оловбардош, ЭД-20 маркали эпоксид смоласи асосида полимер композицияларни олиш. **Вазифаси:** оловбардош полимер композицияларни ишлаб чиқариш. **Ихтиро моҳияти:** полимерли антипирен қўлланиши полимер композициянинг оловбардошлигини оширади, стандарт таркибларга нисбатан ЭД-20 маркали эпоксид смоласи қо-

тиши вақтини камайтиради, қотирувчи поли-  
этиленполиаминни таркибдан чиқариб ташлаш  
хисобига маҳсулотнинг таннарих пасаяди.

**Использование:** получения полимерные компо-  
зиции на основе эпоксидной смолы марки  
ЭД-20 с повышенной огнестойкостью, содер-  
жащие в качестве антипирена полимерного  
продукта полученного на основе продукта са-  
мопроизвольной полимеризации эпибромги-  
дринна с ортофосфорной кислотой, полученной  
на основе, фосфогипса отхода ОАО «Махам-  
Аммофос», при весовом соотношении 1:1. **За-  
дача:** разработка огнестойких полимерных  
композиции. **Сущность изобретения:** приме-  
нение полимерного антипирена повышает огне-  
стойкость полимерных композиций, сокращает  
время отверждения эпоксидной смолы марки  
ЭД-20 по сравнению со стандартными состава-  
ми, приводит к уменьшению себестоимости  
продукции за счет исключения из состава от-  
вердителя полиэтиленполиаминна.

C 22

(13) B

(21) IAP 2017 0490 (22) 20.10.2016  
(51) C22B 3/16 (2006.01), C01G 3/00 (2006.01),  
C01G 49/00 (2006.01), C22B 3/26 (2006.01),  
C25C 1/12 (2006.01), C22B 15/00 (2006.01),  
C22B 17/00 (2006.01), C22B 23/00 (2006.01)  
(31)(32)(33) 62/149,015,17.04.2015, US  
(71) ЗЕ ЮНИВЕРСИТИ ОФ БРИТИШ КО-  
ЛАМБИЯ, СА  
(72) ДИКСОН Дэвид, ОЛЬВЕРА ОЛЬМЕДО,  
Оскар, АССЕЛИН Эдуард, ГАХРЕМАНИНЕ-  
ЖАД Ахмад, РЕН Зихе, СА  
(85) 14.11.2017  
(86) 20.10.2016, PCT/CA2016/050444  
(87) 20.10.2016, WO2016/165027  
(54) **Таркибида тиокарбонилли функционал**  
**гурухлар бўлган реагентлар билан метал-**  
**ларнинг сульфидларини ишқорсизланти-**  
**риш усули**  
**Способ выщелачивания сульфидов метал-**  
**лов реагентами, имеющими тиокарбониль-**  
**ные функциональные группы**

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** гидрометаллургия,  
рудаларга дастлабки ишлов бериш, хўл усуллар  
ёрдамида руда ва рудали концентратлардан ме-  
талл бирикмаларини ажратиб олиш, шунинг-  
дек, металл сульфидлари таркибида сақланган  
рудалардан металлларни ишқорсизлантириш,

хусусан тиокарбонил функционал гуруҳига эга  
бўлган реагентлардан фойдаланиб, металл  
сульфидлари таркибида сақлаган рудалардан  
металларни экстракция қилиш гидрометаллур-  
гик усули. **Вазифаси:** бир нечта металл суль-  
фидлардан металлларни ишқор билан ювиб чи-  
қаришда кислотали сульфат эритмаларидан  
фойдаланиб металл ажратилишини енгиллаш-  
тириш учун тиокарбонил функционал гуруҳига  
эга бўлган реагентларни кўшиш орқали вақт  
масштабларидаги металллар экстракциясининг  
тезлигини ошириш. **Ихтиро моҳияти:** металл  
сульфидларидан металлларни ажратиб чиқариш  
усуллари тиокарбонил функционал гуруҳига  
эга бўлган реагент ва уч валентли темир суль-  
фатини ўз таркибида сақловчи сульфатнинг  
кислотали эритмасини металл сульфиди билан  
контактга келтиришдан иборат бўлиб, бунда  
сульфат кислотали эритма таркибидаги реа-  
гентнинг концентрацияси ушбу реагентга эга  
бўлмаган сульфат кислотаси эритмасига нис-  
батан металл ионларининг сульфат кислотали  
эритмага нисбатан экстракцияси тезлигини  
ошириш учун етарли бўлади ва мазкур металл  
ионларидан иборат бўлган маҳсулотли эритма  
ҳосил бўлади.

**Использование:** гидрометаллургия, предвари-  
тельная обработка руд, извлечение соединений  
металлов из руд и рудных концентратов мок-  
рыми способами, в том числе выщелачивание  
металлов из руд, содержащих сульфиды метал-  
лов, а именно гидрометаллургический способ  
экстракции металлов из руд, содержащих суль-  
фиды металлов, используя реагенты, имеющие  
тиокарбонильную функциональную группу;  
при получении меди, кадмия, никеля, олова.  
**Задача:** повышение скорости экстракции ме-  
таллов в масштабах времени путем добавления  
реагентов, содержащих тиокарбонильную  
функциональную группу для облегчения выще-  
лачивания металла из нескольких сульфидов  
металлов кислыми выщелачивающими раство-  
рами сульфатов. **Сущность изобретения:**  
предложены способы извлечения металлов из  
сульфидов металлов, включающие приведение  
в контакт сульфида металла с кислым раство-  
ром сульфата, содержащим сульфат трехва-  
лентного железа и реагент, который имеет тио-  
карбонильную функциональную группу, где  
концентрация реагента в кислом растворе суль-  
фата является достаточной для повышения ско-  
рости экстракции ионов металла относительно  
кислого раствора сульфата, который не содер-  
жит данный реагент, с образованием продук-

тивного раствора, содержащего данные ионы металла.

## D бўлим TЎҚИМАЧИЛИК ВА ҚОҒОЗ

### Раздел D ТЕКСТИЛЬ И БУМАГА

#### D 01

#### (13) B

(21) IAP 2017 0497

(22) 21.11.2017

(51) D01B 1/08

(71) Тошкент тўқимачилик ва енгил саноат институти, UZ

Ташкентский институт текстильной и легкой промышленности, UZ

(72) Юнусов Салохиддин Зунунович, Джураев Анвар Джураевич, Тиллаев Мамжаббар Тиллаевич, Нарматов Элмурод Авазович, UZ

(54) Аррали жиннинг колосникли панжараси колосниги

Колосник колосниковой решетки пильного джина

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** тўқимачилик саноати, хусусан пахта хом ашёсини бирламчи қайта ишлашлар пахтани тозалашда. **Вазифаси:** колосниклар пластинкаларининг кўшимча вибрацияси (тебраниши) ҳисобига тола ажратиш жараёнининг жадаллиги оширилиши. **Ихтиро моҳияти:** колосникли панжараси колосниги унинг ишчи қисмида жойлашган ўйиқли колосник остовидан ва резинали ёстик орқали колосник остовининг ўйиғига ўрнатилган пластинадан иборат бўлиб, колосник остовининг ўйиғи юзасига қаттиқ бириктирилган (елимланган ёки винт билан маҳкамланган), пластина ҳам резинали ёстикқа қаттиқ маҳкамланган (елимланган ёки винт билан маҳкамланган). Резинали ёстик пластинанинг керакли тебранишини таъминлайди, у эса ўз навбатида керакли даражада пахта учарлари билан ўзаро таъсирлашиб тола ажратиш жараёнини жадаллаштиради.

**Использование:** текстильная промышленность, в частности хлопкоочистительная при первичной переработке хлопка-сырца. **Задача:** увеличение интенсификации процесса волокноотделителя за счет дополнительных вибраций (колебаний) пластинок колосников. **Сущность изобретения:** колосник колосниковой решетки содержит остов колосника с выемкой, располо-

женный в его рабочей части, и пластину, установленную в выемке остова колосника посредством резиновой подушки, жестко при соединенной к поверхности выемки остова колосника (приклеена или закреплена винтом); пластина также жестко прикрепленна к резиновой подушке (приклеена или закреплена винтом); резиновая подушка обеспечивает необходимые колебания пластины, которая в достаточной степени взаимодействует с веточками хлопка и интенсифицирует процесс волокноотделения.

#### (13) B

(21) IAP 2017 0507

(22) 20.04.2016

(51) D01H 5/72 (2006.01), D01G 15/46 (2006.01)

(31)(32)(33) 10 2015 106 808.7, 30.04.2015, DE

(71) РИТЕР ИНГОЛЬШТАДТ ГМБХ, DE

(72) ШМОЛКЕ, Вернер, DE

(85) 27.11.2017

(86) 20.04.2016, PCT/EP2016/058681

(87) 03.11.2016, WO 2016/173893

(54) Таркибида йўналтирувчи элемент бўлган толали матони зичлаштириш учун воронка

Воронка для полотна для уплотнения волокнистого полотна, содержащая направляющий элемент

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** толали матони зичлаштириш учун воронка, хусусан тасмали, пахмоқлайдиган, титадиган машиналарда. **Вазифаси:** чиқаётган толасимон тасма сифатини ошириш мақсадида полотно учун воронкага йўналтирувчи элементни тайёрлаш. **Ихтиро моҳияти:** тасмали, пахмоқлайдиган ёки титадиган машиналарда толали материални зичлаштириш учун полотнога воронка таклиф этилади. Полотно учун воронкага ёйилган толали полотно киритиш учун X йўналишга чўзилган кириш томони мавжуд. Кириш жойига нисбатан Z йўналишда ва маълум масофада жойлашган чиқиш томонидан толасимон плотно тасма тарзида полотно учун воронкадан чиқиб келади. Чиқиш томонида чиқиш туйнуги жойлашган. Кириш томони билан чиқиш томони оралиғида камида битта йўналтирувчи юза мавжуд бўлиб, у воронка томонига ҳаракатланувчи толали полотнони чиқиш туйнуги томонига йўналтиради. Полотно учун воронка ичида кўпинча иккита йўналтирувчи юза бўлади, улардан ҳар бири чиқиш туйнугига туташган бўлади. Кўрсатилган юзалар амалда воронка функциясини бажаради. Толали полотнонинг сиқилиш даражаси кўпинча геометрик ўлчамлар билан аниқланади, хусусан чиқиш туйнуги диаметри билан.

**Использование:** воронка для полотна для уплотнения волокнистого полотна, в частности, в ленточной, ворсовальной или гребнечесальной машине. **Задача:** изготовление направляющего элемента для воронки для полотна с целью повышения качества выходящей волокнистой ленты. **Сущность изобретения:** предлагается воронка для полотна для уплотнения волокнистого полотна, в частности, в ленточной, ворсовальной или гребнечесальной машине, содержащая входную сторону, удлиненную в направлении X, на которой развернутое волокнистое полотно входит в воронку для полотна. Волокнистое полотно выходит из воронки для полотна в виде волокнистой ленты на выходной стороне, находящейся на расстоянии от входной стороны в направлении Z. На выходной стороне расположено выходное отверстие. Между входной стороной и выходной стороной расположена, по меньшей мере, одна направляющая поверхность для направления волокнистого полотна, движущегося в воронку для полотна, направлений к выходному отверстию. В воронке для полотна предпочтительно расположены две направляющие поверхности, каждая из которых примыкает к выходному отверстию. Указанные поверхности осуществляют фактическую функцию воронки. Степень сжатия волокнистого полотна предпочтительно определяется геометрическими размерами, в частности диаметром выходного отверстия.

Е бўлим

**ҚУРИЛИШ; КОНЧИЛИК ИШИ**

Раздел Е

**СТРОИТЕЛЬСТВО; ГОРНОЕ ДЕЛО**

Е 21

(13) В

(21) IAP 2017 0517

(22) 29.11.2017

(51) E21B 43/00, C22B 60/00

(71) «Navoiy kon-metallurgiya kombinati» davlat korxonasi, UZ

Государственное предприятие «Навоийский горно – металлургический комбинат», UZ

(72) Санакулов Кувандик, Снитка Николай Павлович, Исмагилов Марат Мухамедович, Рузиев Отабек Бахтиёрович, Назаров Валижон Файзуллоевич, Урдабаев Норкузи Эгамбердиевич, Сапаров Анваржон Бахтиёрович, Курбанов Машхур Амонович, Петухов Олег Фёдорович, Рузиев Бахтиёр Толипович, UZ

**(54) Урanni ер остида танлаб эритмага ўтказиш усули**

**Способ подземного выщелачивания урана**

**(57) Фойдаланиш соҳаси:** геотехнология, хусусан урanni, асосан карбонатли рудалардан ер ости суви билан ишқорсизлантириш усули орқали казиб олишда. **Вазифаси:** урanni ишқорсизлантириш асосида олишни жадаллаштириш ва қимматбаҳо оксидлантирувчи (натрий гипохлорит)ни алмаштириш ҳисобига усулни арзонлаштириш. **Ихтиро моҳияти:** карбонат рудаларидан ер остида ишқорсизлантириш асосида уран олишнинг маълум усулида куйидаги жараёнлар кечади: технологик қудуқлар тизими орқали рудали қатламга дастлабки ишқорсизлантирувчи эритма ва газсимон таркибида кислород сакловчи оксидлантирувчини киритиш, урanni сорбцион ажратиш учун маҳсулотли эритмаларни чиқарувчи қудуқлардан тортиб чиқариш, энг аввал рудали қатлам оксидлантирилишини техник кислородни ишқорсизлантирувчи эритма билан биргаликда ҳаво босими остида чиқарувчи қудуқларга тўлдириб, ҳаво босимини кўтариш орқали амалга оширилади ва чиқарувчи қудуқларидан маҳсулотли эритмалар сорбцияга жўнатилгандан сўнг киритувчи қудуқларга техник кислород ишқорсизлантирувчи эритма билан биргаликда киритилади ва ундан кейин чиқарувчи қудуқлардан маҳсулотли эритмалар тортиб чиқарилади. Таклиф этилган усулнинг НБАга нисбатан афзаллиги куйидагидан иборат: қимматбаҳо оксидлантирувчи (натрий гипохлорити) ҳаво ва (ёки) техник кислородга алмаштириш ҳисобига ишқорсизлантириш асосида уран олишнинг жадаллиги оширилади ва усул арзонлашади.

**Использование:** геотехнология, в частности, при извлечении урана методом скважинного подземного выщелачивания, главным образом, из карбонатных руд. **Задача:** повышение интенсивности выщелачивания урана и удешевление способа за счёт замены дорогостоящего окислителя (гипохлорита натрия). **Сущность изобретения:** в способе подземного выщелачивания урана из карбонатных руд, включающем подачу в рудный пласт через систему технологических скважин исходного выщелачивающего раствора и газообразного кислородсодержащего окислителя, откачку продуктивных растворов из откачных скважин на сорбционное извлечение урана. В начале окисления рудного пласта производят путём нагнетания

под давлением воздуха или подачи технического кислорода с выщелачивающим раствором в откачные скважины; после откачки продуктивных растворов из откачных скважин на сорбцию в закачные скважины подают технический кислород вместе с выщелачивающим раствором с последующей откачкой продуктивных растворов из откачных скважин. Положительный эффект предложенного способа в сравнении с НБА состоит в повышении интенсивности выщелачивания урана и в удешевлении способа за счёт замены дорогостоящего окислителя (гипохлорита натрия) на воздух и /или технический кислород.

(13) В

(21) IAP 2017 0510

(22) 29.11.2017

(51) E21B 43/20

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

«O'ZLITINEFTGAZ» aksiyadorlik jamiyati, UZ  
Общество с ограниченной ответственности «Muborakneftgaz», UZ

Акционерное общество «O'ZLITINEFTGAZ», UZ

(72) Дивеев Исмаил Исхакович, Курбанов Кахрамон Хамрокулович, Беков Ислом Останович, Бекматов Туймурод Хусанович, Шафиев Рустам Умарович, Курбанов Равшан Янгибаевич, Оллобердиев Гайрат Темирович, Давронов Ойбек Шоймуродович, Ахмедов Данияр Нигматович, Валиев Марсель Робертович, UZ

(54) **Нефть ва газ конденсатли конларини ишлатиш усули****Способ разработки нефтегазоконденсатных месторождений**

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** тоғ-кон саноати, хусусан углеводородли хом ашё (нефть, газ, конденсат)ларни ишлаб чиқаришда кудуқлар ва нефть ва газ конденсатли конларини ишлатишда. **Вазифаси:** электролиз орқали электрохимий усулда эксплуатацион кудуқларда тешиқлар ҳосил қилиш йўли билан нефтьконденсат конлари кудуқларини ўзлаштириш самарасини ошириш. **Ихтиро моҳияти:** таклиф этилаётган усулда кудуқнинг маҳсулотли қатлами интервалига электродли қурилма туширилади. Маҳсулотли қатлам интервалига кабель бўйлаб юқоридан электр ток юборилади ва электролиз орқали электр токи ёрдамида эксплуатацион колоннанинг перфорацияси амалга оширилади. Шундай қилиб, кудуқларда маҳсулотли қатлам интервалида электродли қурилма ёрдамида электролиз амалга оширилади, тешиқлар (эк-

сплуатацион колонналардаги туйнуқлар) ҳосил қилинади, кудуқдаги қатламга суюқлик насос билан тортиб киритилади ва кудуқни ўзлаштириш ва эксплуатацияга киритиш амалга оширилади.

**Использование:** горная промышленность, при разработке углеводородного сырья (нефти, газа, конденсата) при помощи скважин и нефтегазоконденсатных месторождений. **Задача:** повышение эффективности освоения скважин нефтегазоконденсатных залежей путем выполнения отверстий в эксплуатационных скважинах электрохимическим способом посредством электролиза. **Сущность изобретения:** в скважину производят спуск электродной установки в интервал продуктивного пласта. Электрический ток с поверхности подают по жилам кабеля в интервал продуктивного пласта и осуществляют перфорацию эксплуатационной колонны при помощи электрического тока посредством электролиза. Таким образом, в скважинах, в интервале продуктивной толщи при помощи электродной установки производят электролиз, осуществляют отверстия в эксплуатационной колонне, закачивают в пласт жидкость и запускают скважину.

(13) В

(21) IAP 2017 0511

(22) 29.11.2017

(51) E21B 43/00

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

«O'ZLITINEFTGAZ» aksiyadorlik jamiyati, UZ  
Общество с ограниченной ответственности «Muborakneftgaz», UZ

Акционерное общество «O'ZLITINEFTGAZ», UZ

(72) Дивеев Исмаил Исхакович, Курбанов Кахрамон Хамрокулович, Беков Ислом Останович, Бекматов Туймурод Хусанович, Шафиев Рустам Умарович, Курбанов Равшан Янгибаевич, Оллобердиев Гайрат Темирович, Давронов Ойбек Шоймуродович, Ахмедов Данияр Нигматович, Валиев Марсель Робертович, UZ

(54) **Нефть ва газ уюмларини ишлатиш усули****Способ разработки нефтегазовой залежи**

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** тоғ-кон саноати, хусусан нефть ва газ уюмларини ишлатишда. **Вазифаси:** нефть ва газ крнденсатлари конларини казиб олиш ишлари самарадорлигини ошириш. **Ихтиро моҳияти:** ГАТ натижалари бўйича

кудукда ўтишга оид зонанинг катталиги ва капилляр сингдирувчанлик босими аниқланади ва перфорацияни ВНК (ёки ГВК) дан юқори амалга оширилади, ўтишга оид зонада қалинлиги 1-2 м бўлган ўзидан газ ўтказмайдиган экран яратилади. Бунинг учун перфорация интервалдан тупрок-цемент аралашмаси насос билан киритилади ва цементли стакан перфорация интервали катталигида ўрнатилади, махсулотли қатламда эса перфорацияни ўтишга оид зонадан юқорироқда амалга оширишади.

**Использование:** горная промышленность, при разработке нефтегазоконденсатной залежи. **Задача:** повышение эффективности разработки нефтегазоконденсатных месторождений. **Сущность изобретения:** по результатам ГИС определяют давление капиллярной пропитки и величину переходной зоны в скважине и перфорацию осуществляют выше ВНК (или ГВК); в переходной зоне осуществляют газонепроницаемый экран толщиной 1-2 м путем закачки через интервал перфорации глино-цементной смеси и установки цементного стакана на величину интервала перфорации, а в продуктивной толще осуществляют перфорацию выше переходной зоны.

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

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

**F 02**

**(13) B**

**(21) IAP 2017 0508**

**(22) 28.11.2017**

**(51) F02F 1/00, F02F 3/00**

**(71)(72) Хайруллаев Асилбек Акмалович, UZ**

**(54) Икки тактли газ турбинали ички ёнув двигателяли**

**Двухтактный турбированный двигатель внутреннего сгорания**

**(57) Фойдаланиш соҳаси:** барча транспорт воситаларида, жумладан авиацияда ва электроэнергия ишлаб чиқаришда. **Вазифаси:** юқори иқтисодий характеристикалар ва камайтирилган масса габарит кўрсаткичларга эга бўлган

ички ёнув двигателлари яратиш. **Ихтиро моҳияти:** икки тактли турбинали ички ёнув двигатели қуйидагиларга эга: цилиндрлар блоки; цилиндрлар блокининг цилиндрдаги қайтарма-илгариланиш ҳаракати поршенларнинг камида биттаси билан ўзаро таъсирлашадиган каллакчаси; камида битта кенгаювчи ёнув камераси; кўрсатилган цилиндрлар блоки каллакчасида сирганиш имкониятига эга камида битта киритувчи клапан; цилиндр ўқиға нисбатан бурчак остида цилиндрлар каллакчасидаги иккита чиқариш клапани, кириш клапани билан очиладиган киритиш туйнуғи тор қилиб, овал шаклда ва цилиндр деворига яқинлаштирилган тарзда бажарилган. Сиқилган ҳаво узатиш каналининг ўқи ва киритиш клапани билан очиладиган тор туйнукнинг ўқи цилиндр ўқиға параллел тарзда ўрнатилган; поршен каварик шаклга эга. Шунингдек двигателда газ тақсимлаш фазаларининг ўзгариш тизими ўрнатилган, ёнилғини бевосита пуркаб киритиш тизими ўрнатилган ва сиқилган ҳавони оралиқ ҳаволи совитгичи ўрнатилган. Кириш канали билан киритиш туйнуғи шундай йўналтирилган бўладики, киритиш канали очилганда ҳаво поршен томонга цилиндр деворига параллел йўналтирилган бўлиши керак, бунда поршен пастки дастлабки нуқтасида турганда кириш-чиқиш клапанлари очиқ бўлади. Шунингдек юкланишга боғлиқ двигател датчикларини ҳисобга олган ҳолда кенгайиш тактидан сўнг каналларнинг кетма-кет очилишида цилиндрдаги босим киритиш каналидаги босимдан кам бўлган пайтда газ тақсимлаш фазалари ўзгариши тизими киритиш ва чиқариш клапанларини кетма-кетлик билан ёпади. Ҳавони сиқиш ва цилиндрларга узатиш учун турбокомпрессорлар ва механик компрессор қўлланилади; цилиндрда кенгайиш такти сиқилиш тактига нисбатан каттароқ бўлади.

**Использование:** во всех транспортных средствах, в том числе в авиации и при производстве электроэнергии. **Задача:** создание двигателя внутреннего сгорания с уменьшенными массогабаритными показателями и высокими экономическими характеристиками. **Сущность изобретения:** двухтактный турбированный двигатель внутреннего сгорания имеет: блок цилиндров, головка которого взаимодействует, по меньшей мере, с одним поршнем возвратно-поступательного движения в цилиндре; по крайней мере, одну расширяющуюся камеру сгорания; по меньшей мере один впускной клапан с возможностью скольжения в головке бло-



ка цилиндров; два выпускных клапана в головке цилиндров под углом относительно оси цилиндра; суженное, овальное и приближенное к стенке цилиндра впускное отверстие, открываемое впускным клапаном. Ось канала подачи сжатого воздуха и ось суженного отверстия установлены параллельно оси цилиндра; поршень имеет выпуклую форму. Также в двигателе установлены система изменений фаз газораспределения, система непосредственного впрыска топлива и промежуточный воздушный охладитель сжатого воздуха. Впускной канал и впускное отверстие ориентированы таким образом, что при открытии впускного клапана воздух должен быть направлен в сторону поршня параллельно стенке цилиндра, причем указанные клапаны должны быть открыты в то время, когда поршень находится в нижней мертвой точке. Также в зависимости от нагрузки, учитывая показатели датчиков двигателя, система изменений фаз газораспределения последовательно закрывает впускные и выпускные клапаны в такой момент, чтобы давление в цилиндре при последовательном открытии клапанов после такта расширения было меньше давления впускного канала. Для сжатия воздуха и передачи его в цилиндры используют турбокомпрессоры и механический компрессор; в цилиндре такт расширения больше такта сжатия.

## Г бўлим ФИЗИКА

### Раздел Г ФИЗИКА

#### Г 01

(13) В

(21) IAP 2018 0402

(22) 15.08.2018

(51) G01N 3/00, G01N 15/08

(71) Тошкент темир йўл муҳандислари институти, UZ

Ташкентский институт инженеров железнодорожного транспорта, UZ

(72) Adilxodjayev Anvar Ishanovich, Kolesnikov Igor Konstantinovich, Kurbanov Janibek Fayzullayevich, UZ

**(54) Грунтнинг қайишқоқлик модули ҳамда Пуассон коэффициентини аниқлаш усули ва уни амалга ошириш қурилмаси**

**Способ определения модуля упругости и коэффициента Пуассона грунта и устройство для его осуществления**

**(57) Фойдаланиш соҳаси:** муҳандислик геологияси ва грунтларни физикавий хоссаларини ўрганиш. **Вазифаси:** ғовақдор-қайишқоқ материалларнинг, масалан грунтнинг, қайишқоқлик модули ҳамда Пуассон коэффициентини аниқлаш учун мобил қурилма яратиш. **Ихтиро моҳияти:** ихтиро ўлчаш камерасини синовдан ўтказилаётган грунт билан тўлдиришни, ҳар хил юкланишда поғоналилик билан ўқи бўйича сиқишни, ҳажмли қисқаришини аниқлаш ва қуйидаги формула бўйича қайишқоқлик модулини ҳисоблашни ўз ичига олади:

$$E = \frac{\sigma_2 - \sigma_1}{\varepsilon_2 - \varepsilon_1},$$

бу ерда  $\sigma_2$  ва  $\sigma_1$  — тегишли ўқ бўйича сиқишдаги деформациядан олдинги ва кейинги кучланиш;

$\varepsilon_2$  ва  $\varepsilon_1$  — мос равишда ўқ бўйича сиқишдан олдинги ва кейини деформация модули, Пуассон коэффициенти эса қуйидаги олинган формула бўйича ҳисобланади:

$$\mu = \frac{1}{c\gamma^{m-m_1-1} + 1},$$

бу ерда  $c\gamma^m$  — камера кўндаланг майдонининг  $1\text{см}^2$  га тўғри келадиган ишқаланиш кучи.

**Использование:** инженерная геология и изучение физических свойств грунтов. **Задача:** создание мобильного устройства для определения модуля упругости и коэффициента Пуассона пористо - упругих материалов, например грунта. **Сущность изобретения:** включает наполнение мерной камеры испытываемым грунтом, подвергание осевому сжатию ступенчато при разных нагрузках, определение объемной усадки и расчёт модуля упругости по следующей формуле

$$E = \frac{\sigma_2 - \sigma_1}{\varepsilon_2 - \varepsilon_1}$$

где,  $\sigma_2$  и  $\sigma_1$  — напряжение до деформации и после соответствующего осевого сжатия;

$\varepsilon_2$  и  $\varepsilon_1$  — соответственно, модуль деформации до осевого сжатия и после сжатия, а коэффициент Пуассона рассчитывают по следующей выведенной формуле

$$\mu = \frac{1}{c\gamma^{m-m_1-1} + 1}$$

где  $c\gamma^m$  - сила трения на  $1\text{см}^2$  поперечной площади камеры.

(21) IAP 2019 0149 (13) В  
(51) G01N 33/48 (22) 09.04.2019  
(71) Ирназарова Динара Хамидуллаевна, UZ  
(72) Ирназарова Динара Хамидуллаевна, Каримов Хамид Якубович, Юлдашева Дилчехра Юсупхоновна, Джураева Дилобар Талатовна, Бобоев Кодиржон Тухтабоевич, UZ  
(54) Репродуктив ёшдаги аёлларда бачадон миомаси ривожланишини олдиндан аниқлаш усули  
Способ прогнозирования развития миомы матки у женщин репродуктивного возраста

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* тиббиёт, хусусан акушерлик ва гинекология. *Вазифаси:* витамин D3 буюриш билан бачадон миомаси ривожланиши профилактикаси ўз вақтида ўтказилиши учун эстроген, прогестерон, витамин D (YDR) рецепторлари генлари полиморфизмлари бирикуви ҳақидаги маълумотлар асосида бачадон миомаси ривожланишини прогноз қилиш аниқлигини ошириш. *Ихтиро моҳияти:* репродуктив ёшдаги аёлларда бачадон миомаси ривожланишини прогнозлаш усули эстроген (ERα) ва прогестерон (PGR) рецептор генлари полиморф вариантлари ва витамин D (VDR) рецепторигени полиморфизми каби генетик маркерларни ўрганишни ўз ичига олади. Уларнинг бирикуви аниқланганда репродуктив ёшдаги аёлларда бачадон миомаси ривожланишининг юқори хавфи прогнозланади.

*Использование:* медицина, а именно акушерство и гинекология. *Задача:* повышение точности прогноза развития миомы матки на основе данных о сочетании полиморфизмов генов рецепторов эстрогена, прогестерона, витамина D (YDR) с целью провести своевременную профилактику развития миомы матки назначением витамина D3. *Сущность изобретения.* способ прогнозирования развития миомы матки у женщин репродуктивного возраста, включающий исследование таких генетических маркеров, как полиморфные варианты генов рецепторов эстрогена (ERα) и прогестерона (PGR) и полиморфизм гена рецептора витамина D (VDR). При выявлении их сочетания прогнозируют высокий риск развития миомы матки у женщин репродуктивного возраста.

(21) IAP 2019 0155 (13) В  
(51) G01B21/00, B07C5/00 (22) 18.04.2019

(71) Ислом Каримов номидаги Тошкент давлат техника университети, UZ  
Ташкентский государственный технический университет имени Ислама Каримова, UZ  
(72) Шипулин Юрий Геннадьевич, Азимов Рахмат Каримович, Абдуллаев Темур Маруфжонович, Эргашев Отабек Мирзапулатович, Халимжанов Тохир Салимович, Мейлиев Сунатилло Нуриддин ўғли, UZ  
(54) Айланувчан дискнинг параметрларини назорат қилувчи кўп функцияли оптоэлектрон қурилма  
Многофункциональное оптоэлектронное устройство для контроля параметров вращающегося диска

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* айланувчан дискнинг жойи бурчакли ва ўқ бўйича ўзгаришини, айланиш йўналишини, тезлигини назорат қилиш учун ўлчаш техникаси соҳаси ва суюқлик ва газ сарфи миқдорини ҳисоблагич асбобларидаги турбинка ва крилчаткалар айланиши ҳақида электр сигнал ҳосил чиқиш учун, шунингдек транспорт воситаларининг тормоз колодкалари ишини назорат қилиш тизимларида қўллаш. *Вазифаси:* айланувчан дискнинг бир қатор параметрларини: тезлик, айланишлар сони ва йўналиши, шунингдек дискнинг ўқ бўйича ва бурчакли ўзгаришини – юқори аниқлик билан назорат қилиш хусусиятига эга қурилмани яратиш. *Ихтиро моҳияти:* айланувчан дискнинг параметрларини назорат қилувчи қурилма қуйидагилардан иборат: корпус, корпуснинг пастки кўндаланг кесилмасида ёй бўйича жойлашган учта туйнук мавжуд, шунда марказий туйнук тепасида нурланиш манбаси мавжуд, иккита ён туйнукларда эса нурланишни қабул қилувчи ускуналар ўрнатилган, уларнинг ёруғликка сезгир юзалари корпус кўндаланг кесилмасининг ташқи юзаси билан бир текисда ўрнатилган, корпус кўндаланг кесилмаси тагида айлана бўйича дискда оптик ёруғликни ютувчи ва ёруғликни қайтарувчи белгилар чизилган, белгиларнинг шакли ва ўлчамлари корпус кўндаланг кесилмасининг шакли ва ўлчамига тўғри келади.

*Использование:* область измерительной техники для контроля скорости, направления вращения, осевого и углового перемещения вращающегося диска и может найти применение для выработки электрических сигналов о вращении турбинок и крыльчаток счетчиков количества жидкостей и газов, а также в системах контроля работы тормозных колодок транс-

портных средств. **Задача:** создание устройства, способного с высокой точностью контролировать ряд параметров вращающегося диска: скорость, направление и количество оборотов, а также осевое и угловое перемещение диска. **Сущность изобретения:** устройство для контроля параметров вращающегося диска содержит корпус, на нижнем торце которого имеются три отверстия расположенные по дуге, при этом над центральным отверстием расположен источник излучения, а в двух боковых отверстиях установлены приемники излучения, светочувствительные поверхности которых установлены заподлицо с внешней поверхностью торца корпуса и под которым, по кругу на диске нанесены оптические светопоглощающие и светоотражающие метки, имеющие форму и размеры, совпадающие с формой и размером торца корпуса.

## G 08

(13) B

(21) IAP 2017 0502

(22) 24.11.2017

(51) G08G 1/095

(71)(72) Тажимурадов Умид Рузматович, Тажимурадов Рузмат Отажанович, Тажимурадов Абдусами Умид ўғли, Тажимурадов Жамшид Рузматович, UZ

(54) Кўпфункционал светофор  
Многофункциональный светофор

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** сигнализация курилмалари, хусусан светофорлар, кўча ва чорраҳаларда автомобил транспорти ҳаракатини тартибга солишда электр йўқлиги шароитида тирбандликни олдини олишда. **Вазифаси:** электр токи йўқлигида чорраҳаларда автотранспорт ҳаракатини назорат қилиш шароитларини яратиш; чорраҳаларда йўл ҳаракати хавфсизлиги назорат қилишда электр токи истеъмолини камайтириш; светофорнинг таннархини камайтириш; аналогларга нисбатан катта фойда олиш; чорраҳада тирбандликни олдини олиш; автотранспортнинг ёқилғи материаллари истеъмолини камайтириш; атроф-муҳит ифлосланишини ва йўл ҳаракати хавфсизлиги ходимларининг чиқинди газлар билан заҳарланишини камайтириш; чорраҳаларда ЙТХ, айниқса, ўлим воқеаларини камайтириш. **Ихтиро моҳияти:** 1. Кўпфункционал светофор куйидагилардан иборат: бўртиб чиққан хошия ва олд панелга эга корпус, олд панелда электр таъминотига уланган яшил ва қизил белгилар мавжуд, бир нечта алгоритмлар бўйича светофорнинг ёруғ-

лик апертураси билан бошқариш техник имкониятига эга микроконтролёр билан жиҳозланган, чорраҳадан ўтишни ташкил этиш учун светофорнинг микроконтролери билан бошқарувчи кнопкалар мавжуд, уларнинг сигнали бўйича контролёр иш алгоритмини танлайди ва у билан кабель орқали бириккан бошқаришнинг стационар пульти ҳам мавжуд, корпус монитор кўринишида бажарилган, унинг олд юзасида крест кўринишида мониторинг зангори фонда йўл белгиси тасвирланган, электр узатилиши билан боғлиқ бўлмаган ҳолда у автотранспорт ҳаракатини назорат қилади, марказда жойлашган белги оқ рангда ва тўғри тўртбурчак шаклида бўлиб, чорраҳага ўхшатиб бажарилган, таймери бор, горизонтал жойлаштирилган асосий йўл яшил рангга бўялган, йўлни ажратуви оқ чизиқ ҳам кўрсатилган, иккинчи даражали йўл веритал жойлаштирилган бўлиб, у қизил рангга бўялган, унинг ажратувчи оқ чизиқи ҳам кўрсатилган, асосий ва иккинчи даражали йўлларга чизилган оқ стрелкалар автотранспорт ҳаракати йўналишини кўрсатади. Чорраҳага яқинроқ асосий ва иккинчи даражали йўлларда пиёдалар ўтиш жойи кўрсатилган бўлиб, у оқ-сарик рангга бўялган, чорраҳа ташқарисида, пиёдалар ўтиш жойининг орқасида ажратувчи чизиқларга перпендикуляр тарзда барча томонлардан тўрттадан чизиқ чизилган: асосий йўлга – қизил рангда, иккинчи даражали йўлга – яшил рангда, улар светофор ишламаган ҳолатда ҳайдовчига чорраҳани кесиб ўтиш кетма-кетлигини кўрсатади; 2. Кўпфункционали светофор бўртиб чиққан хошия ва олд панелга эга корпусдан иборат бўлиб, унинг устида яшил ва қизил рангли белгилар мавжуд, улар электр таъминотига уланган, бир нечта алгоритмлар бўйича светофорнинг ёруғлик апертураси билан бошқариш техник имкониятига эга микроконтролёр билан жиҳозланган, чорраҳадан ўтишни ташкил этиш учун светофор микроконтролери билан бошқариш кнопкаларига эга, уларнинг сигналлари бўйича микроконтролер иш алгоритмини танлаш амалга оширилади, у билан кабель орқали боғланган бошқаришнинг стационар пульти ҳам мавжуд, курилмани бошқариш программаси билан микроконтролер ҳам унинг таркибига киради, бу ерда RB2 дан чиқувчи сигнал асосий йўл (A) ни ёритади, RB3 дан чиқувчи сигнал иккинчи даражадаги йўл (B) ни ёритади, RB4 дан чиқувчи сигнал пиёдалар ўтиш жойи (C) ни ёритади, RB5 дан чиқувчи сигнал ҳам пиёдалар ўтиш жойи (D) ни ёритади, бунда асосий йўл (A) ёритилганда пиёдалар ўтиш жойи (C) милт-милт этиб (ўчиб-ёниб) туради ва асосий йўл (A) даги автотранспорт ҳам-

да иккинчи даражали йўлдаги (B) пиёдалар йўлидаги пиёдалар чоррахани кесиб ўтадилар, иккинчи даражали йўл (B) ёритилганда пиёдалар ўтиш жойи (D) милт-милт этиб (ўчиб-ёниб) туради ва иккинчи даражали йўл (B) даги автотранспорт ҳамда асосий йўл (A) пиёдалар йўлидаги пиёдалар чоррахани кесиб ўтадилар. Сигнал даврий цикл билан қайтарилиб турилади, (A,B,C,D) йўлларидаги ёруғликнинг ёниб ўчирилиши (K1,K2,K3,K4) тугмалари босилганда ўзгаради: K1 тугмаси босилганда асосий йўл (A) ёруғлиги вақти узаяди (A), K2 тугмаси босилганда ушбу вақт камаяди, шу вақтнинг ўзига пиёдалар ўтиш жойи (C) ўчиб-ёниб туради, ва пиёдаларнинг йўлни кесим ўтишига рухсат берилди; K3 тугмаси босилганда иккинчи даражали (B) йўлдаги ёруғлик узаяди, K4 тугма босилганда эса – вақт қисқаради ва бу вақтда пиёдалар ўтиш жойи (D) пиёдаларга йўлдан ўтишга рухсат бериб ўчиб-ёниб туради.

**Использование:** устройства сигнализации, а именно светофоры, при регулировании движения автомобильного транспорта на улицах и перекрестках, даже при отсутствии электричества, для предотвращения пробок. **Задача:** создание условий контроля движения автотранспорта на перекрестках при отсутствии электрического тока; уменьшение потребления электрического тока при контроле безопасности дорожного движения на перекрестках; уменьшение себестоимости светофора; получение большей выгоды по сравнению с аналогами; предотвращение пробок на перекрестке; уменьшение потребления автотранспортом горючих материалов; уменьшение загрязнения окружающей среды и отравлений сотрудников безопасности дорожного движения выхлопными газами; уменьшение случаев ДТП на перекрестках, особенно с летальным исходом. **Сущность изобретения:** многофункциональный светофор, содержит корпус с выступающей окантовкой и лицевой панелью, с изображением на ней знака зеленого и красного цветов, с подключенным электрическим питанием, оборудованный микроконтроллером, имеющим техническую возможность управлять световой апертурой светофора по нескольким алгоритмам, с кнопками, управляющими микроконтроллером светофора для организации проезда по перекрестку, по сигналам которой контроллер осуществляет выбор алгоритма работы, и стационарным пультом управления, соединенным с ним по кабелю, причем корпус выполнен в виде монитора, на лицевой поверхности ко-

торого изображен дорожный знак в виде креста на голубом фоне монитора, контролирующий движение автотранспорта, независимо от поступления электричества, причем знак по центру имеет форму прямоугольника белого цвета, имитирующего перекресток, с таймером, горизонтально расположенная основная дорога окрашена в зеленый цвет с белыми разделительными полосами, вертикально расположенная второстепенная дорога - в красный цвет с белыми разделительными полосами, стрелки белого цвета, начертанные на основную и второстепенную дороги, указывают направление автотранспорта по ним, ближе к перекрестку на основной и второстепенной дорогах изображен пешеходный переход, окрашенный в желто-белый цвет, кнаружи от перекрестка, за пешеходным переходом, со всех сторон, перпендикулярно разделительным полосам, начертаны по четыре линии: на основную дорогу красным цветом, а на второстепенную - зеленым, которые указывают водителю очередность пересечения перекрестка, в случае не функционирования светофора; многофункциональный светофор, содержит корпус с выступающей окантовкой и лицевой панелью, с изображением на ней знака зеленого и красного цветов, с подключенным электрическим питанием, оборудованный микроконтроллером, имеющим техническую возможность управлять световой апертурой светофора по нескольким алгоритмам, с кнопками, управляющими микроконтроллером светофора для организации проезда по перекрестку, по сигналам которой микроконтроллер осуществляет выбор алгоритма работы, и стационарным пультом управления, соединенным с ним по кабелю, причем содержит микроконтроллер с программой управления устройства, где сигнал, выходящий из RB2, дает освещение основной дороге (A), сигнал, выходящий из RB3, дает освещение второстепенной дороге (B), сигнал, выходящий из RB4, дает освещение пешеходному переходу (C), сигнал, выходящий из RB5, дает освещение пешеходному переходу (D), причем при включении освещения на основной дороге (A) мигает пешеходный переход (C) и перекресток пересекают автотранспорт, находящийся на основной дороге (A), и пешеходы, находящиеся на пешеходном переходе (C) второстепенной дороги (B), при включении освещения на второстепенной дороге мигает пешеходный переход (D) и перекресток пересекают автотранспорт, находящийся на второстепенной дороге (B), и пешеходы, находящиеся на пешеходном переходе (D) основной дороги (A), при этом сигнал повторяется с пе-

риодичной цикличностью, где время включения и выключения света на дорогах (A,B,C,D) изменяется нажатием на кнопки (K1,K2,K3,K4): при нажатии K1 удлиняется время освещения на основной дороге (A), при нажатии K2 это время укорачивается, а в это время пешеходный переход (C) мигает, разрешая пешеходам перейти дорогу; при нажатии K3 удлиняется время освещения на второстепенной дороге (B), при нажатии K4 -время укорачивается, и в это время пешеходный переход (D) мигает, разрешая пешеходам перейти дорогу.

## G 21

(13) B

(21) IAP 2017 0484

(22) 02.11.2017

(51) G21B 1/00

(71) Колесник Виктор Григорьевич, UZ

(72) Колесник Виктор Григорьевич, Урусова Елена Викторовна, Басова Евгения Сергеевна, UZ; Ким Юн Сик, KR; Урусов Максим Валерьевич, RU; Сим Сергей Вадимович, UZ; Урусов Егор Валерьевич, RU; Ким Джинбон, KR

(54) Компенсацияланган зарядлар энергиясини генерациялаш

Генерация энергии компенсированного заряда

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* компенсацияланган зарядлар энергиясини генерациялаш. Электр техникаси саноатига тааллуқли бўлиб, статор туридаги плазмада циклик частотада кўп модули модуляция билан тебраниш контурлари резонанс сатҳларининг электромагнит тўлқинларида ротор туридаги компенсацияланган заряд кўринишида шаклланган ёқилгининг бифиляр тарзда айланувчи мусбий ва манфий зарядланган зарраларидан электр энергиясини олиш усули. *Вазифаси:* электромагнитик қайта ўзгартириш массалар маркази соҳасида энергия харакатланиши режими билан мутаносиб бево-сита зарралар устида  $10^8\text{K}$  гача плазма юқори харорати, кучланиши  $10^{10}\text{Гл}$  гача бўлган кучли магнит майдонлари яратилиши учун ёқилгининг мусбат ва манфий зарраларинингбифиляр айланувчи майдонлар тизимини шакллантириш. *Ихтиро моҳияти:* тезлаштириш учун юқори энергияга узлуксиз тезлаштириш учун компенсацияланган зарядлар туридаги тезлаштирувчи станцияларнинг биттаси ёки n-сониди стационар орбитада, ўзининг автоном плазмали камерасида  $\varphi=\pi$  рад. бурчагига магнит энергия-

си ҳаракати йўналиши силжиши орқали электр энергиясини дам бериб тўлдириш операциясини амалга оширилади.

*Использование:* генерация энергии компенсированного заряда. Способ получения электрической энергии из бифилярно вращающихся положительно и отрицательно заряженных частиц топлива, сформированных в виде компенсированного заряда типа ротора в электромагнитных волнах резонансных уровней колебательных контуров с многомодовой модуляцией на циклической частоте в плазме типа статора, представляет область электротехнической промышленности. *Задача:* формирование системы бифилярно вращающихся полей, положительных и отрицательных частиц топлива для создания сильных магнитных полей с напряженностью магнитного поля до  $10^{10}\text{Гл}$ , высокой температуры плазмы непосредственно на частицах до  $10^8\text{K}$  в соответствии с режимами движения энергии в области центра масс электромагнитных преобразований. *Сущность изобретения:* для ускорения непрерывно в ускорителе на высокие энергии в одной или n-ном количестве ускоряющих станций типа компенсированных зарядов осуществляют операцию накачки электрической энергии путем сдвига направления движения магнитной энергии на угол  $\varphi=\pi$  рад. в своей, в автономной плазменной камере, на стационарной орбите.

## H бўлими ЭЛЕКТР

### Раздел H ЭЛЕКТРИЧЕСТВО

#### H 01

(13) B

(21) IAP 2017 0498

(22) 30.12.2015

(51) H01H 50/54 (2006.01)

(31)(32)(33) 201510224939.0, 05.05.2015, CN

(71) СУАР (БЭЙЦЗИН) ИНВЕСТМЕНТ МЕНИДЖМЕНТ ГРУП КО., ЛТД., CN

(72) НАНЬ, Инь, ВАН, Цонли, ЧЖАН, Минлян, МЭН, Линцянь, CN

(85) 22.11.2017

(86) 30.12.2015, PCT/CN2015/099753

(87) 10.11.2016, WO 2016/177009

(54) Контакттор ва контактторли тизим  
Контакттор и контактторная система

**(57) Фойдаланиш соҳаси:** электр, электр жи- хозлари элементлари, электр алмашлаб ула- гичлар, электромагнит реле, контакт ускуналар- и, хусусан контакторлар, иш частотаси ва кон- тактор операциялари сони катта бўлмаган уску- наларда фойдаланиш учун контакторлар ва электр двигателини бошқариш схемасида қўл- ланиши мумкин, тегишли занжирни масофадан ёқиш / ўчириш учун электр двигателини бош- қаришда ишга солиш / тўхтатиш учун фойдала- нилади, энгил саноат, металлургия, кимё, кў- мир, машинасозлик саноатларида, темир йўл соҳасида, кемасозлик, алоқа воситалари саноа- тида ва юк кўтариш ускуналарида қўллаш. **Ва- зифаси:** контакторнинг электр жиҳатдан қўпга чидамлилиги ва ёйни сўндириш самарадорли- гини ошириш. **Ихтиро моҳияти:** контактор (100) ўз ичига қўзғалмайдиган контакт (10) ва ҳаракатланувчи контакт (3) ни олади, ҳаракат- ланувчи контакт қўзғалмайдиган контакт тара- фиға ва ундан орқага қайтиб ҳаракатланади; ҳа- ракатланувчи контактнинг ёйни сўндирувчи иккита пластинаси (5) мос равишда икки томо- нида бир-бирига қарама-қарши жойлашган бў- либ, биринчи йўналишга йўналтирилган, ҳа- ракатланувчи контактга қўзғалмас равишда би- риктирилган ва у билан электр орқали боғлан- ган; қўзғалмайдиган контактнинг ёй сўндирув- чи иккита пластинаси (11) мос равишда икки томонида бир-бирига қарама-қарши жойлашган бўлиб, биринчи йўналишга йўналтирилган, қўз- ғалмас контактга қўзғалмас равишда бирикти- рилган ва у билан электр орқали боғланган; ва биринчи йўналишда ҳаракатланувчи контакт- нинг ёй сўндирувчи иккита пластинасида те- гишлича ўтайдиган ва ҳаракатланувчи контакт- дан йўналиб келадиган, узайтиргичда жойлаш- ган ёй сўндирувчи иккита камера (2,9). Ихтиро амалга оширилишининг бошқа вариантида ҳа- ракатланувчи контактнинг ёй сўндирувчи икки- та пластинаси ҳаракатланувчи контактни тўлиқ камраб олмайди, мазмунан ушбу эсга олинган биринчи йўналишга перпендикуляр равишда тўлиқ бўлмаган қараб олишда узилиш бўлади. Ихтиро амалга оширилишининг учинчи ва- риантида контактор ўз ичига контакторни уш- лаб турувчи воситани (12) олади, унинг ичида бўшлиқ мавжуд бўлиб, ушбу бўшлиқнинг ичи- да ҳаракатланувчи ва қўзғалмас контактлар жойлаштирилган. Контакттор тизими контактор, контакторни бошқариш учун беркитиш ва очишга мўлжалланган бошқарувчи ускунадан иборат.

**Использование:** электричество, элементы элек- трического оборудования, электрические пере- ключатели, электромагнитные реле, контактные устройства, а именно контакторы контакторы для использования в устройствах, у которых частота работы и количество операций контак- тора являются небольшими и могут быть при- менены в схеме управления электродвигателем для дистанционного включения/выключения соответствующей цепи и управления пуском / остановкой электродвигателя могут быть ис- пользованы в легкой, металлургической, хими- ческой, угольной, машиностроительной про- мышленностях, железнодорожной отрасли, су- достроении, промышленности средств связи и в грузоподъемных устройствах. **Задача:** повыше- ние эффективности дугогашения и электриче- ской долговечности контактора. **Сущность изобретения:** контактор (100) включает в себя: неподвижный контакт (10); подвижный контакт (3), который может перемещаться в направле- нии к неподвижному контакту или от него; две дугогасительные пластины (5) подвижного кон- такта, расположенные соответственно на двух сторонах подвижного контакта (3) одна напро- тив другой, которые простираются в первом на- правлении, неподвижно прикреплены к по- подвижному контакту и электрически соединены с ним; две дугогасительные пластины (11) не- подвижного контакта, которые расположены соответственно на двух сторонах неподвижно- го контакта одна напротив другой, которые простираются в первом направлении, непод- вижно прикреплены к неподвижному контакту и электрически соединены с ним; две дугогаси- тельные камеры (2, 9), расположенные на удли- нителе, простирающемся от подвижного кон- такта и проходящем соответственно через две дугогасительные пластины подвижного кон- такта в первом направлении. В другом варианте осуществления изобретения две дугогаситель- ные пластины подвижного контакта не пол- ностью обхватывают подвижный контакт, с разрывом в этом неполном обхвате в направле- нии, по существу перпендикулярном упомяну- тому первому направлению. В третьем вариан- те осуществления изобретения контактор вклю- чает в себя контактодержатель (12), внутри ко- торого выполнена полость, при этом подвиж- ный и неподвижный контакты расположены в этой полости. Контактторная система, включает в себя контактор и устройство управления для управления контактором, подлежащим замыка- нию или размыканию.

## 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
A01D 46/08	IAP 2017 0489
A23B 7/00	IAP 2017 0418
A61B 17/00	IAP 2019 0150
A61B 5/0215	IAP 2018 0328
A61K 31/12 (2006.01)	IAP 2017 0500
A61K 31/352 (2006.01)	IAP 2017 0500
A61K 31/551 (2006.01)	IAP 2017 0488
A61K 36/899 (2006.01)	IAP 2017 0500
A61K 47/48 (2006.01)	IAP 2017 0487
A61K 7/00	IAP 2017 0506
A61P 13/12 (2006.01)	IAP 2017 0487
A61P 25/00 (2006.01)	IAP 2017 0488
A61P 3/00 (2006.01)	IAP 2017 0488
A61P 37/00 (2006.01)	IAP 2017 0500
A61P 39/06 (2006.01)	IAP 2017 0500
A61P 9/04 (2006.01)	IAP 2017 0487
A61P 9/10 (2006.01)	IAP 2017 0487
B03B 5/28 (2006.01),	IAP 2017 0496
B03B 7/00 (2006.01)	IAP 2017 0496
B07C 5/00	IAP 2019 0155
B42D 25/00 (2014.01)	IAP 2017 0495
B61H 1/00	IAP 2017 0513
B61H 1/00	IAP 2017 0514
B61H 1/00	IAP 2017 0516
B61H 5/00	IAP 2017 0512
B61H 5/00	IAP 2017 0515
B82B 15/00	IAP 2017 0509
B82B 15/02	IAP 2017 0509
C01G 13/00 (2006.01)	IAP 2017 0519
C01G 3/00 (2006.01)	IAP 2017 0490
C01G 49/00 (2006.01)	IAP 2017 0490
C01G 13/04 (2006.01)	IAP 2017 0519
C02F 1/60	IAP 2017 0492
C07D 417/12 (2006.01)	IAP 2017 0487
C07D 487/04 (2006.01)	IAP 2017 0488

Ихтироларнинг халқаро патент таснифи индекси	Талабнома рақами
Индекс МПК	Номер заявки
1	2
C07K 5/062 (2006.01)	IAP 2017 0487
C08B 15/00	IAP 2017 0509
C08B 15/02	IAP 2017 0509
C08F 290/00	IAP 2017 0505
C08J 3/28	IAP 2017 0518
C08K 3/00	IAP 2017 0501
C08K 3/20	IAP 2017 0485
C08L 63/02	IAP 2017 0485
C22B 15/00 (2006.01)	IAP 2017 0490
C22B 17/00 (2006.01)	IAP 2017 0490
C22B 23/00 (2006.01)	IAP 2017 0490
C22B 3/04 (2006.01)	IAP 2017 0496
C22B 3/16 (2006.01)	IAP 2017 0490
C22B 3/26 (2006.01)	IAP 2017 0490
C22B 60/00	IAP 2017 0517
C25C 1/12 (2006.01)	IAP 2017 0490
D01B 1/08	IAP 2017 0497
D01F 2/00	IAP 2017 0509
D01G 15/46 (2006.01)	IAP 2017 0507
D01H 5/72 (2006.01)	IAP 2017 0507
E21B 43/00	IAP 2017 0517
E21B 43/00	IAP 2017 0511
E21B 43/20	IAP 2017 0510
F02F 1/00	IAP 2017 0508
F02F 3/00	IAP 2017 0508
G01B 21/00	IAP 2019 0155
G01N 15/08	IAP 2018 0402
G01N 3/00	IAP 2018 0402
G01N 33/48	IAP 2019 0149
G08G 1/095	IAP 2017 0502
G21B 1/00	IAP 2017 0484
G21F 9/00 (2006.01)	IAP 2017 0519
G21G 5/00 (2006.01)	IAP 2017 0519
H01H 50/54 (2006.01)	IAP 2017 0498

Ушбу бўлимда 35 та ихтироларга талабномалар тўғрисидаги маълумотлар нашр қилинди.

В настоящем разделе опубликованы сведения о 35 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 ЭҲТИЁЖЛАРИНИ  
ҚОНДИРИШ**

**Раздел А  
УДОВЛЕТВОРЕНИЕ ЖИЗНЕННЫХ  
ПОТРЕБНОСТЕЙ ЧЕЛОВЕКА**

**А 01**

**(11) IAP 05797 (13) C**  
**(51) A01M 11/00 (2006.01)**  
**(21) IAP 2016 0508 (22) 29.11.2016**  
**(71)(73)** Қишлоқ хўжалигини механизациялаш ва электрлаштириш илмий-тадқиқот институти, UZ  
Научно-исследовательский институт механизации и электрификации сельского хозяйства, UZ  
**(72)** Сулаймонов Ботиржон Абдушукурович, Ражабов Алишер Хошимжонович, Росабоев Абдукодир Тухтакузиевич, Холиёров Илхом Ёрмамат ўғли, Тухтабоев Мирзохид Ахмаджонович, UZ  
**(54)** Ўсимликларни зараркунандалардан биологик химоялаш учун трихограммани сепиш усули

**Способ расселения трихограммы для биологической защиты растений от вредителей**

**(57)** Ўсимликларни зараркунандалардан биологик химоялаш учун трихограммани сепиш усули елим эритмасини тайёрлаш, елимли эритмани сепиш ҳамда химояланаётган ўсимликларга трихограммалар воситасида паразит бўлиб яшайдиган тухумларни сепишдан иборат бўлиб, шу билан ф а р қ л а н а д и к и, елим эритмаси сифатида карбоксилметилцеллюлозанинг 1% ли сувли эритмаси қўлланади, елимли эритмани химояланаётган ўсимликлар баргларининг устига культиваторнинг олд қисмида ўрнатилган форсункалар ёрдамида сепиш, ва ундан кейин трихограмма тухумларини культиваторнинг орқа қисмида ўр-

натилган қурилма билан тарқатиш химояланаётган ўсимликларнинг қаторлараро ишлови билан бир вақтда олиб борилади.

Способ расселения трихограммы для биологической защиты растений от вредителей, включающий приготовление раствора клея, распыление клеевого раствора и расселение паразитированных трихограммой яиц на защищаемые культуры, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что в качестве раствора клея используют 1%-ный водный раствор карбоксилметилцеллюлозы, распыление клеевого раствора на поверхность листьев защищаемых культур при помощи форсунок, установленных в передней части культиватора, и последующее расселение яиц трихограммы устройством, установленным в задней части культиватора, осуществляют одновременно с междурядной обработкой защищаемых культур.

**(11) IAP 05798 (13) C**  
**(51) A01K 67/033 (2006.01)**  
**(21) IAP 2016 0384 (22) 20.09.2016**  
**(71)(73)** Наманган муҳандислик-педагогика институти, UZ  
Наманганский инженерно-педагогический институт, UZ  
**(72)** Абдуллаев Мурадjon Турсунович, Пулатов Алишер Саиджамалович, Хайитов Баходиржон Абдулбориевич, Турсунов Музаффар Мурадjon ўғли, UZ  
**(54)** Мум куяси қуртини кўпайтиришда электрокимвий фаоллаштирилган сувдан фойдаланиш усули  
**Способ использования электрохимически активированной воды при разведении восковой моли**



(57) Электрохимёвий фаоллаштирилган сувдан мўм куяси капалак куртларини кўпайтиришда фойдаланиш усули, мўм куяси куртларидан капалаклар ёки тухумларни олиш ёки мум куяси куртларига габробракон юктириш макседида, мўм куяси капалиги тухумларидан капалак куртларини олиш, мўм куяси капалиги куртларини катакда +33-35°C хароратда ва 80-85 % намликда тегишли озука аралашмаси билан бокишдан иборат бўлиб, шу билан ф а р қ л а н а д и к и, усул мўм куяси куртларини кўпайтиришнинг барча боскичларида электролизерда 7-10 мин давомида электрохимёвий фаоллаштирилган водопровод суви қўлланади, бунда озука аралашмасининг намлаштирувчиси сифатида (рН=9,5-10,0) ишкор мухитга эга электрохимёвий фаоллаштирилган водопровод сувининг бир қисми қўлланади, хоналар ва сифимларни стериллаш учун эса (рН=3,5-4,0) кислотали мухитга эга бўлган электрохимёвий фаоллаштирилган водопровод сувининг қисми қўлланади.

Способ использования электрохимически активированной воды при разведении гусениц восковой моли, состоящий из получения гусениц из яиц бабочки восковой моли, откармливания гусениц восковой моли в садке соответствующей питательной смесью при температуре +33-35°C и влажности 80-85 % для получения из гусениц бабочек восковой моли и яиц или заражения гусениц габробраконом, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что на всех этапах разведения гусениц восковой моли используют водопроводную воду, электрохимически активированную в электролизере в течение 7-10 мин, при этом в качестве увлажнителя питательной смеси используют часть электрохимически активированной водопроводной воды с щелочной средой (рН=9,5-10,0), а для стерилизации помещения и емкостей используют часть электрохимически активированной водопроводной воды с кислой средой (рН=3,5-4,0).

### А 23

(11) IAP 05799

(13) С

(51) A23K 1/165 (2006.01)

(21) IAP 2017 0176

(22) 11.05.2017

(71)(72)(73) Султанходжаев Аманулла Асадуллаевич, Дадаходжаев Аброр Абдурахманович, UZ

(54) Ем олиш усули

Способ получения корма

(57) 1. Ем олиш усули, ўсимлик хом ашёсини майдалаш, унга «Trichoderma lignorum 19» био-

фермент масса билан ишлов бериш ва куритишдан иборат билиб, шу билан ф а р қ л а н а д и к и, ўсимлик хом ашёси сифатида гуруч пўсти ва мучка қўлланади, аввал у 0,2-0,5 мм гача майдаланади, кейин унга 110-120°C хароратда 50-60% гача намлангунга қадар 1-2 атм. босимда 1,5-2 соат давомида гидротермик ишлов берилади, ишлов берилган гуруч пўсти ва мучкага унинг массасининг 5-15% га тенг микдорда «Trichoderma lignorum 19» биофермент масса қўшилади, кейин бу қоришма оксил массани тўйинтириш ва тўплашдан иборат микробиологик жараёни амалга ошириш учун 24-48 соатга герметик ёпилган бункерга юборилади, ҳосил бўлган биомасса 50-60° С хароратда 13-14,5 % намликка эга бўлгунга қадар куритилади.

2. 1-банд бўйича ем олиш усули шу билан ф а р қ л а н а д и к и, гуруч пўсти ва мучка қоришмасига қўшимча равишда узум тўпони, олма тўпони ва шакар ишлаб чиқариш чиқиндилари қўшилади.

1. Способ получения корма, включающий измельчение растительного сырья, его обработку биоферментной массой «Trichoderma lignorum 19» и сушку, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что в качестве растительного сырья используют рисовую лузгу и мучку, которую измельчают до 0,2-0,5 мм, затем проводят её гидротермическую обработку при температуре 110-120°C до увлажнения до 50-60% при давлении в 1-2 атм. в течение 1,5-2 ч, биоферментную массу «Trichoderma lignorum 19» добавляют в обработанную рисовую лузгу и мучку в количестве, равном 5-15% от массы рисовой лузги и мучки, затем смесь направляют в герметичный бункер для осуществления микробиологического процесса напитывания и накопления белковой массы на 24-48 часов, полученную биомассу сушат при температуре 50-60° С до 13-14,5 % влажности.

2. Способ получения корма по п. 1 о т л и ч а ю щ и й с я тем, что дополнительно в смесь рисовой лузги и мучки добавляют виноградную выжимку, яблочную выжимку и отходы сахарного производства.

### А 61

(11) IAP 05800

(13) С

(51) A61K 9/06 (2006.01), A61K 36/888 (2006.01)

(21) IAP 2016 0438

(22) 21.10.2016

(71)(72)(73) Исмаилов Шавкат, UZ

(54) Таркибида Arum Korolkovii Regel бўлган доривор восита ва унинг олиниш усули

## Лекарственное средство, содержащее *Agum Korolkovii Regel*, и способ его получения

(57) 1. Фаол моддани ўз ичига олган, ҳамда ёрдамчи моддалар сифатида таркибида анестезин ва вазелин-ланолинли асос бўлган яра битирувчи доривор восита шу билан фарқланадики, фаол модда сифатида *Agum Korolkovii Regel* илдизполярни ўз ичига олади, ёрдамчи компонентлар сифатида унинг таркибига кўшимча равишда глицерин, дистирланган сув ва натрий карбоксиметилцеллюлоза кирди, бунда компонентлар нисбати куйидагича, мас. %: *Agum Korolkovii Regel* илдизпояси – 10; анестезин - 2.5; вазелин – 50; ланолин - 17,5; глицерин – 8; натрий карбоксиметилцеллюлоза (КМЦ) – 2; дистирланган сув – 10.

2. 1-банд бўйича яра битирувчи доривор воситани олиш усули таркибида фаол модда бўлган ўсимлик қоришмасини тайёрлаш, уни анестезин ва вазелин-ланолинли асосни ўз ичига олган ёрдамчи компонентлар билан аралаштиришдан иборат бўлиб, шу билан фарқланадики, усулда фаол модда сифатида *Agum Korolkovii Regel* илдизполярни кўлланади, ёрдамчи компонентлар сифатида кўшимча равишда глицерин, дистирланган сув ва натрий карбоксиметилцеллюлоза кўлланади, бунда кўрсатиб ўтилган ўсимлик илдизпояси аввал 50-60°C ҳароратда 22-25 соат мобайнида қуритиб олинади, ўлчамлари 0,3-0,5 мм ли заррачалар ҳосил бўлгунга қадар кукун қилиб майдаланади ва унга 10:8 нисбатда глицерин қўшилади ҳамда ўсимлик массаси олинади, вазелин ва ланолин алоҳида олиниб, бир турдаги масса ҳосил бўлгунча қориштирилади ҳамда вазелин-ланолинли асос олинади, дистирланган сув, анестезин ва натрий карбоксиметилцеллюлоза 10:2,5:2 масса нисбатида алоҳида олиниб, сув суспензияси ҳосил қилинади, кейин у кўрсатиб ўтилган вазелин-ланолинли асос ва кўрсатиб ўтилган ўсимлик қоришмаси билан бир турдаги масса ҳосил бўлгунга қадар аралаштирилади.

1. Ранозаживляющее лекарственное средство, включающее активное вещество, в качестве вспомогательных веществ – анестезин и вазелиноланолиновую основу, отличающееся тем, что в качестве активного вещества содержит корневища *Agum Korolkovii Regel*, в качестве вспомогательных компонентов дополнительно содержит глицерин, воду дистиллированную и натрий карбоксиметилцеллюлозу при следующих соотношениях компонентов, мас. %: корневища *Agum Korolkovii Regel* - 10; анестезин - 2.5; вазелин - 50; ланолин - 17,5; глицерин - 8; натрий карбокси-

метилцеллюлоза (КМЦ) – 2; вода дистиллированная – 10.

2. Способ получения ранозаживляющего лекарственного средства по п.1, включающий приготовление растительной смеси, содержащей активное вещество, и его смешивание с вспомогательными компонентами, включающими анестезин и вазелиноланолиновую основу, отличающийся тем, что в качестве активного вещества используют корневища *Agum Korolkovii Regel*, в качестве вспомогательных компонентов дополнительно используют глицерин, воду дистиллированную и натрий карбоксиметилцеллюлозу, при этом корневища указанного растения предварительно сушат при температуре 50-60°C в течение 22-25 часов, измельчают в порошок до получения частиц размером не более 0,3-0,5 мм и смешивают с глицерином при массовом соотношении 10:8 с получением растительной смеси, отдельно растирают вазелин и ланолин до однородной массы при массовом соотношении 50:17,5 с получением вазелиноланолиновой основы, отдельно смешивают воду дистиллированную, анестезин и натрий карбоксиметилцеллюлозу при массовом соотношении 10:2,5:2 с получением водной суспензии, которую затем смешивают с указанной вазелиноланолиновой основой и указанной растительной смесью до получения однородной массы.

(11) IAP 05801

(13) C

(51) *A61K 31/4178* (2006.01), *A61K 31/473* (2006.01), *A61K 31/496* (2006.01), *A61K 31/573* (2006.01) *A61K 45/06* (2006.01), *A61P 1/08* (2006.01)

(21) IAP 2012 0231

(22) 18.11.2010

(31)(32)(33) 61/262,470, 18.11.2009, US 61/382,709, 14.09.2010, US

(71)(73) ХЕЛСИНН ХЕЛТКЭА СА, СН

(72) ТРЕНТО, Фабио, ИТ; КАНТОРЕДЖИ, Серджо, СН; РОССИ, Джорджия; КАННЕЛЛА, Роберта; БОНАДЕО, Даниеле, ИТ; БРАЛЬЯ, Риккардо, СН

(85) 15.06.2012

(86) PCT/IB 2010/003106, 18.11.2010

(87) WO 2011/061622, 26.05.2011

(54) Марказ билан боғлиқ бўлган кўнгил айнаш ва қусишни даволаш учун композициялар

Композиции для лечения тошноты и рвоты центрального происхождения

(57) 1. Юқори эметоген кимё терапияси ёки ўртача эметоген кимё терапияси ўтказилганидан кейин юзага келган кўнгил айнаш ва қусишни

даволаш усулида бунга эҳтиёжманд беморга кўрсатиб ўтилган беморга кўрсатиб ўтилган кимё терапиясини ўтказишдан олдин 0,25 дан 0,75 мг гача палоносетрон ёки унинг фармацевтик мақбул тузи ва 200 дан 400 мг гача нетупитант ёки унинг фармацевтик мақбул тузи киритилади.

2. 1-банд бўйича усул, у кўрсатиб ўтилган беморга эркин асос кўринишидаги 0,5 мг палоносетронга мос келадиган 0,56 мг палоносетрон гидрохлоридини ва эркин асос кўринишидаги 300 мг нетупитантни бир марта перорал киритишни ўз ичига олади.

3. 1-банд бўйича усул, у кўрсатиб ўтилган беморга кўшимча равишда кўрсатиб ўтилган даволашнинг биринчи кунда 12 мг дексаметазонни ва кўрсатиб ўтилган даволашнинг иккинчи, учинчи ва тўртинчи кунларида 8 мг дексаметазонни киритишни ўз ичига олади.

4. 1-банд бўйича усул, унда кўрсатиб ўтилган даволаш кетма-кет 5 кун давомида ўтказилади.

5. 1-банд бўйича усулни амалга ошириш учун мўлжалланган перорал киритиладиган доривор шакл, у 0,25 дан 0,75 мг гача палоносетрон ёки унинг фармацевтик мақбул тузининг ва 200 дан 400 мг гача нетупитант ёки унинг фармацевтик мақбул тузининг бирикувидан иборат.

6. 5-банд бўйича усул, у эркин асос кўринишидаги тахминан 0,5 мг палоносетронга мос келадиган 0,56 мг палоносетрон гидрохлоридининг ва эркин асос кўринишидаги 300 мг нетупитантнинг бирикувидан иборат.

7. 5-банд бўйича усул, у кўрсатиб ўтилган палоносетрон ва кўрсатиб ўтилган нетупитантнинг битта капсуладаги бирикувидан иборат.

8. Капсула кўринишидаги перорал киритиладиган доривор шакл, у 1-банд бўйича усулни амалга ошириш учун мўлжалланган бўлиб, таркибига қуйидагилар киради:

а) ташқи қобик;

б) кўрсатиб ўтилган ташқи қобик ичида жойлашган битта ёки бир нечта таблетка, бунда ҳар битта таблетка таркибига нетупитант ёки унинг фармацевтик мақбул тузи ва бир ёки бир нечта фармацевтик мақбул эксципиент киради; ва

с) ташқи қобик ичида жойлашган битта ёки бир нечта юмшоқ желатин капсулалари, бунда уларнинг ҳар бирининг таркибига палоносетрон ёки унинг фармацевтик мақбул тузи ва битта ёки бир нечта фармацевтик мақбул эксципиент киради, бу ерда доривор шакл таркибига 3 мас. % дан ошмаган микдорда (3S)-3-[(3aS)-1-оксо-2,3,3а,4,5,6-гексагидро-1Н-бензо[de]изохинолин-2-ил]-1-азониабцикло[2,2,2]октан-1-олат киради.

9. 8-банд бўйича капсула, унинг таркибига эркин асос кўринишидаги тахминан 0,5 мг палоносет-

ронга мос келадиган 0,56 мг палоносетрон гидрохлориди ва эркин асос кўринишидаги 300 мг нетупитант киради.

10. 9-банд бўйича капсула, унинг таркибига учта нетупитант таблеткаси киради, бунда уларнинг ҳар биттаси 100 мг нетупитант ва таркибида 0,5 мг палоносетрон бўлган палоносетрон гидрохлориднинг битта желатинли капсуласини ўз ичига олади.

1. Способ лечения тошноты и рвоты, вызванной после проведения высокоэметогенной химиотерапии или умеренноэметогенной химиотерапии у пациента, нуждающегося в этом, включающий однократное пероральное введение указанному пациенту перед проведением указанной химиотерапии от 0,25 до 0,75 мг палоносетрона или его фармацевтически приемлемой соли и от 200 до 400 мг нетупитанта или его фармацевтически приемлемой соли.

2. Способ по п.1, включающий однократное пероральное введение указанному пациенту 0,56 мг гидрохлорида палоносетрона, соответствующих 0,5 мг палоносетрона в виде свободного основания, и 300 мг нетупитанта в виде свободного основания.

3. Способ по п.1, включающий дополнительно введение указанному пациенту 12 мг дексаметазона в первый день указанного лечения, и 8 мг дексаметазона на второй, третий и четвертый день указанного лечения.

4. Способ по п.1, в котором указанное лечение проводят в течение 5 последовательных дней.

5. Перорально вводимая лекарственная форма, предназначенная для осуществления способа по п.1, включающая сочетание от 0,25 до 0,75 мг палоносетрона или его фармацевтически приемлемой соли и от 200 до 400 мг нетупитанта или его фармацевтически приемлемой соли.

6. Лекарственная форма по п. 5, включающая сочетание 0,56 мг гидрохлорида палоносетрона, соответствующих приблизительно 0,5 мг палоносетрона в виде свободного основания, и 300 мг нетупитанта в виде свободного основания.

7. Лекарственная форма по п. 5, включающая сочетание указанного палоносетрона и указанного нетупитанта в одной капсуле.

8. Перорально вводимая лекарственная форма в виде капсулы, предназначенная для осуществления способа по п.1, содержащая:

а) внешнюю оболочку;

б) одну или более таблеток, находящихся внутри указанной внешней оболочки, каждая из которых содержит нетупитант или его фармацевти-

чески приемлемую соль и один или несколько фармацевтически приемлемых эксципиентов; и с) одну или несколько мягких желатиновых капсул, находящихся внутри внешней оболочки, каждая из которых содержит палоносетрон или его фармацевтически приемлемую соль и один или несколько фармацевтически приемлемых эксципиентов, где лекарственная форма включает (3S)-3-[(3aS)-1-оксо-2,3,3a,4,5,6-гексагидро-1H-бензо[de]изохинолин-2-ил]-1-азониабицикло [2,2,2]октан-1-олат в количестве, не превышающем 3 мас. %.

9. Капсула по п. 8, включающая 0,56 мг гидрохлорида палоносетрона, соответствующих приблизительно 0,5 мг палоносетрона в виде свободного основания, и 300 мг нетупитанта в виде свободного основания.

10. Капсула по п.9, включающая три таблетки нетупитанта, каждая из которых содержит 100 мг нетупитанта, и одну желатиновую капсулу гидрохлорида палоносетрона, содержащую 0,5 мг палоносетрона.

**(11) IAP 05802** **(13) C**  
**(51) A61K 33/32** (2006.01), **C01G 45/12** (2006.01), **C02F 1/64** (2006.01), **A01N 25/00** (2006.01)

**(21) IAP 2015 0002** **(22) 05.01.2015**

**(71)(73)** Ветеринария илмий-тадқиқот институти, UZ

Научно-исследовательский институт ветеринарии, UZ

**(72)** Орипов Анвар Орипович, Юлдашев Нурбек Эргашевич, Джаббаров Шухрат Абдумажидович, UZ

**(54) Моллюскаларга қарши восита**  
**Средство против моллюсков**

**(57)** Чучук сувда яшайдиган Lymnaeidae ва Planorbidae оилаларига мансуб моллюскаларни биотоп сувида йўқотиш учун восита сифатида қўлланидиган калий перманганат ( $KMnO_4$ ), бунда биотоп сувининг сарфланадиган масса нисбати, калий перманганат: биотоп суви, 1:400000 га тенг.

Марганцевокислый калий ( $KMnO_4$ ) для применения в качестве средства для уничтожения пресноводных моллюсков семейств Lymnaeidae и Planorbidae в воде биотопа с массовым расходом соотношением марганцевокислый калий: вода биотопа, равным 1:400000.

**(11) IAP 05803** **(13) C**  
**(51) A61K 36/185** (2006.01), **A61K 9/06** (2006.01), **A61P 15/02** (2006.01), **A61P 31/04** (2006.01), **A61K 129/00** (2006.01)

**(21) IAP 2015 0134** **(22) 30.09.2013**

**(31)(32)(33)** 201210396920.0, 18.10.2012, CN  
**(71)(73)** СИНЬЦЗЯН ТЕКНИКАЛ ИНСТИТЬЮТ ОФ ФИЗИКС ЭНД КЕМИСТРИ, ЧАЙНИЗ ЭКЭДЕМИ ОФ САЙЕНСИЗ, CN  
СИНЬЦЗЯН ШАФЭЙЯ БИОТЕКНОЛОДЖИ КО., ЛТД, CN

**(72)** АЙСА, Хацзи Акбер; ЛО, Юйцинь; ИСЛАМ, Рабигул; АБДУЛЛА, Рахима; ЛАЙ, Хайчжун, CN

**(85)** 17.04.2015

**(86)** PCT/CN 2013/084674, 30.09.2013

**(87)** WO 2014/059880, 24.04.2014

**(54) Гинекологияда яллиғланиш касалликларини даволаш учун анор пўстининг полифеноллари асосида гель тайёрлаш усули**  
**Способ приготовления геля на основе полифенолов гранатовой кожуры для лечения воспалительных заболеваний в гинекологии**

**(57)** 1. Гинекологияда яллиғланиш касалликларини даволаш учун анор пўстининг полифеноллари асосида гель тайёрлаш усули қуйидаги босқичларни ўз ичига олади:

а) анор пўстининг 5-20 мас.қисми окшоқ ҳолига келгунча уқаланади, 35-49 % ли этанол эритмасининг 1 мас.қисмига 71-85°C ҳароратда ботирилади, 1-4 мартагача ҳар гал 1-3 соат давомида экстракция қилинади; ҳосил бўлган экстрактлар филтрдан ўтказилади, филтратлар ўзаро қўшилади, концентрация қилинади, этанол эса 1 мл эритмада 0,15-0,2 г анор пўстидан таркиб топган концентрацияланган эритма олингунга қадар паст босимда регенерация қилинади;

б) а)-босқичда олинган концентрацияланган эритма аввалдан макрофовакли абсорбцион смола НРD600 билан ишлов берилган колонкага узатилади ва 6-12 соат давомида адсорбцияланади, аввал оқиб чикувчи оч рангли оқим ҳосил бўлгунга қадар деионлаштирилган сув билан ювилади, кейин 50-80 % ли этанол эритмасида элюирланади, бунда эритманинг колонкадаги ҳажми 2-5 марта ортиқ бўлади, таркибида этанол бўлган ҳосил қилинган элюат тўпланади, концентрацияланади, этанол эса концентрацияланган эритма олингунга қадар паст босимда регенерация қилинади, курук экстракт олингунга қадар вакуумда қуритилади, олинган курук экстракт уқаланади ва 80-120 меш ўлчамдаги элакда эланади

ва анор пўсти полифенолларининг экстракти оли-  
нади;

в) б)-боскичда олинган анор пўсти полифенол-  
лари экстрактининг 5-30 мас. қисми пропиленгли-  
колдан ёки глицерин ва пропиленгликоль кориш-  
масидан танлаб олинган намлагичнинг 5-15 мас.  
қисмида эритилади, сувнинг бир қисмида дис-  
персияланадиган карбомердан, ёки гипромеллоза-  
дан, ёки карбоксиметилцеллюлозанинг натрий ту-  
зидан танлаб олинган гель ҳосил қилувчи матри-  
цанинг 1-4 мас.қисмига солинади ва бир маромда  
дисперсияланади; кейин ўзи билан метилпарабен-  
ни ёки пара-гидроксибензой кислотанинг этил  
эфирини ифодалайдиган консервантнинг 0,1-0,5  
мас.қисми қўшилади, қолган сув (100 г гача) бир  
маромда аралаштирилади, регулятор рН – три-  
этаноламин қўшиш йўли билан рН 4,0, 4,3, 4,5  
ёки 4,8 гача етказилади ва анор пўсти полифенол-  
лари асосидаги гель ҳосил қилинади.

2. 1-банд бўйича усул, унда б)-боскичда олинган  
анор пўсти полифенолларининг экстракти в)-бос-  
кичда гель ҳосил қилувчи матрица эритмасига  
солиш олдидан қўшимча равишда твин солюби-  
лизаторининг 1-2 қисмида эритилади.

3. Гинекологияда яллиғланиш касалликларини  
даволаш учун анор пўстининг полифеноллари  
асосида 1-банд бўйича усул билан олинган гель  
таркибига қуйидагилар қиради, мас.қисм: анор  
пўсти полифенолларининг экстракти 5-30 мас.;  
сувда дисперсияланадиган карбомердан, ёки гип-  
ромеллозадан, ёки карбоксиметилцеллюлозанинг  
натрий тузидан танлаб олинган гель ҳосил қилув-  
чи матрица, 1-4; пропиленгликолдан ёки глице-  
рин ва пропиленгликоль коришмасидан танлаб  
олинган намлагич, 5-15; ўзи билан метилпарабен-  
ни ёки пара-гидроксибензой кислотанинг этил  
эфирини ифодалайдиган консервант, 0,1-0,5; ре-  
гулятор рН – триэтаноламин; сув 100 гача.

4. 3-банд бўйича гель, унинг таркибига қўшимча  
равишда 1-2 мас.қисм твин солюбилизатори қи-  
ради.

1. Способ приготовления геля на основе полифе-  
нолов гранатовой кожуры для лечения гинеко-  
логических воспалений, включающий следующие  
этапы:

а) 5-20 мас.ч. гранатовой кожуры растирают в  
крупку, погружают в 1 мас.ч. 35-49 %-ного рас-  
твора этанола при температуре 71-85°C, экстраги-  
руют 1-4 раз, каждый раз по 1-3 часа; полученные  
экстракты фильтруют, фильтраты объединяют,  
концентрируют, а этанол регенерируют при пони-  
женном давлении до получения концентрирован-  
ного раствора, содержащего 0,15-0,2 г гранатовой

кожуры в 1мл раствора;

б) концентрированный раствор, полученный на  
этапе а), вносят в колонку, предварительно об-  
работанную макропористой абсорбционной смо-  
лой НРD600, и адсорбируют 6-12 часов, сначала  
промывают деионизированной водой до получе-  
ния вытекающего потока светлого цвета, затем  
элюируют 50-80 %-ным раствором этанола, объ-  
ем которого в колонке в 2-5 раз больше, полу-  
ченный элюат, содержащий этанол, собирают,  
концентрируют, а этанол регенерируют при по-  
ниженном давлении до получения концентриро-  
ванного раствора, сушат в вакууме до получения  
сухого экстракта, который растирают и просеива-  
ют через сито размером 80-120 меш с получе-  
нием экстракта полифенолов гранатовой кожу-  
ры;

в) 5-30 мас.ч. экстракта полифенолов гранатовой  
кожуры, полученного на стадии б) растворяют в  
5-15 мас. ч. увлажнителя, выбранного из пропи-  
ленгликоля или смеси глицерина и пропиленгли-  
коля, помещают в 1-4 мас.ч. гелеобразующей  
матрицы, выбранной из карбомера, или гипро-  
меллозы, или натриевой соли карбоксиметил-  
целлюлозы, диспергируемых в части воды, и  
равномерно диспергируют; потом добавляют 0,1  
-0,5 мас.ч. консерванта, представляющего собой  
метилпарабен или этиловый эфир пара-гидро-  
ксибензойной кислоты, оставшуюся воду (до 100  
г), равномерно перемешивают, доводят до рН  
4,0, 4,3, 4,5 или 4,8 путем добавления регулятора  
рН - триэтаноламина, с получением геля на  
основе полифенолов гранатовой кожуры.

2. Способ по п. 1, в котором на стадии в) экст-  
ракт полифенолов гранатовой кожуры, получен-  
ный на стадии б), дополнительно растворяют в  
1-2 частях солюбилизатора твин перед помеще-  
нием в раствор гелеобразующей матрицы.

3. Гель на основе полифенолов гранатовой кожу-  
ры для лечения гинекологических воспалений,  
полученный способом по п. 1, содержащий, мас.  
ч.: экстракт полифенолов гранатовой кожуры 5-  
30; гелеобразующую матрицу, выбранную из  
карбомера, или гипромеллозы, или натриевой  
соли карбоксиметилцеллюлозы, диспергируемых  
в воде, 1-4; увлажнитель, выбранный из пропи-  
ленгликоля или смеси глицерина и пропилен-  
гликоля, 5-15; консервант, представляющий со-  
бой метилпарабен или этиловый эфир пара-гид-  
роксибензойной кислоты, 0,1-0,5; регулятор рН –  
триэтаноламин; воды до 100.

4. Гель по п. 3, дополнительно содержащий 1-2  
мас.ч. солюбилизатора твин.

**(11) IAP 05804****(13) C**

**(51) A61K 36/376** (2006.01), **A61K 31/715** (2006.01), **A61K 31/732** (2006.01), **A61K 31/717** (2006.01), **A61K 9/48** (2006.01), **A61P 1/10** (2006.01)

**(21) IAP 2016 0218****(22) 07.06.2016**

**(71)(73)** Ўзбекистон Республикаси Фанлар академияси академик О.С.Содиқов номидаги Биоорганик кимё институти, UZ

Институт биоорганической химии имени академика А.С.Садыкова Академии наук Республики Узбекистан, UZ

**(72)** Сагдуллаев Баходир Тахирович, Тураев Аббасхан Сабирханович, Турабоев Шухрат Махмадалиевич, Махмудов Сардор Джалилович, Бекназарова Нурия Сейтбаевна, Якубова Рана, Абрекова Наджие Наримановна, Иногамов Уткир Кудратиллаевич, Атамуратов Фарход Насриддинович, Маматмусаева Нилуфар Эркиновна, UZ

**(54) Маҳаллий ўсимлик хом ашёси асосида сурги хусусиятига эга восита ва уни олиниш усули**

**Средство на основе местного растительного сырья, обладающего слабительным действием и способ его получения**

**(57)** 1. Сурги хусусиятига эга восита таркибига ўсимликка мансуб амал қилувчи модда ва ёрдамчи воситалар сифатида кальций стеарати ва аэросил кирган бўлиб, шу билан ф а р қ л а н а д и к и, у ўсимликка мансуб амал қилувчи модда сифатида олхўри (*Prunus domestica*) меваларидан ажратиб олинган полисахаридлар суммасига эга ва у капсула кўринишида бажарилган бўлиб, капсуладаги кўрсатиб ўтилган ингредиентлар 1 капсуладаги компонентларнинг қуйидаги нисбатида мавжуд, мг: полисахаридлар суммаси – 450; кальций стеарати - 4,0; аэросил - 6,0.

2. 1-банд бўйича сурги хусусиятига эга воситани олиш усули шу билан ф а р қ л а н а д и к и, усул қуйидаги босқичларни ўз ичига олади:

а) олхўри (*Prunus domestica*) меваларининг эти 2-5 мм ўлчамдаги заррачалар фракцияси ҳосил бўлгунига қадар майдаланади,  $20 \pm 5^\circ\text{C}$  ҳароратда 1:7 га тенг умумий гидромодулда 6,0 соат давомида уч карра экстракция қилинади, ўзи билан полисахаридлар фракциясини ифодалайдиган ҳосил бўлган экстракция филтрдан ўтказилади, роторли буғлантиргичда ва/ёки вакуум-буғлантириш аппаратида 1/10 га тенг дастлабки ҳажмга еткунига қадар вакуум остида концентрацияланади, ҳосил бўлган концентратдан паст молекулали спиртда 1:3-5 га тенг нисбатда чўктириш методи билан тозаланган полисахаридлар фракцияси ажратиб олинади, филтрдан ўтказилади,  $60^\circ\text{C}$  дан ошмаган ҳароратда қуритилади, майдаланади;

б) (а)-босқичдан қолган шрот 1:4 умумий модулда,  $90 \pm 5^\circ\text{C}$  ҳароратда, 5 с давомида уч марта экстракция қилинади, ўзи билан полисахаридлар фракциясини ифодалайдиган ҳосил бўлган экстракт филтрдан ўтказилади, роторли буғлантиргичда ва/ёки вакуум-буғлантириш аппаратида 1/10 га тенг дастлабки ҳажмга еткунига қадар вакуум остида концентрацияланади, ҳосил бўлган концентратдан паст молекулали спиртда 1:3-5 га тенг нисбатда чўктириш методи билан тозаланган полисахаридлар фракцияси ажратиб олинади, филтрдан ўтказилади,  $60^\circ\text{C}$  дан ошмаган ҳароратда қуритилади, майдаланади;

в) (б)-босқичдан қолган шрот 1:3 га тенг умумий модулда, 4 с давомида хона ҳароратида 1:1 масса нисбатида олинган шовул кислота ва аммоний оксалатининг 0,5% ли сувли эритмасидан иборат аралашмада икки марта экстракция қилинади, ўзи билан пектин моддаларини ифодалайдиган ҳосил бўлган экстракт филтрдан ўтказилади, роторли буғлантиргичда ва/ёки вакуум-буғлантириш аппаратида 1/10 га тенг дастлабки ҳажмга еткунига қадар вакуум остида концентрацияланади, ҳосил бўлган концентратдан паст молекулали спиртда 1:3-5 га тенг нисбатда чўктириш методи билан тозаланган полисахаридлар фракцияси ажратиб олинади, филтрдан ўтказилади,  $60^\circ\text{C}$  дан ошмаган ҳароратда қуритилади, майдаланади;

г) (в)-босқичдан қолган шрот 1:4 умумий модулдаги ўювчи натрнинг 5% ли сувли эритмасида, хона ҳароратда, 3,5 с давомида уч марта экстракция қилинади, ўзи билан гемицеллюлозани ифодалайдиган ҳосил бўлган экстракт филтрдан ўтказилади, роторли буғлантиргичда ва/ёки вакуум-буғлантириш аппаратида 1/10 га тенг дастлабки ҳажмга еткунига қадар вакуум остида концентрацияланади, ҳосил бўлган концентратдан паст молекулали спиртда 1:3-5 га тенг нисбатда чўктириш методи билан тозаланган полисахаридлар фракцияси ажратиб олинади, филтрдан ўтказилади,  $60^\circ\text{C}$  дан ошмаган ҳароратда қуритилади, майдаланади;

д) (а)-, (б)-, (в)- ва (г)-босқичларда олинган полисахаридлар аралаштирилади, ҳосил бўлган полисахаридлар суммасига кальций стеарати ва аэросил қўшилади, капсула шаклига келтирилади, бунда компонентлар нисбати қуйидагича бўлади, 1 капсулага мг/ да: полисахаридлар суммаси – 450; кальций стеарат - 4,0; аэросил - 6,0.

1. Средство, обладающее слабительным действием, содержащее действующее вещество растительного происхождения и в качестве вспомога-

тельных веществ кальция стеарат и аэросил, о т л и ч а ю щ е е с я тем, что в качестве действующего вещества растительного происхождения оно содержит сумму полисахаридов, выделенную из плодов сливы (*Prunus domestica*), и оно выполнено в виде капсулы, содержащей указанные ингредиенты при следующем соотношении компонентов, мг/ на 1 капсулу: сумма полисахаридов – 450; кальция стеарат - 4,0; аэросил - 6,0.

2. Способ получения средства, обладающего слабительным действием, по п. 1, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что он включает в себя следующие этапы:

а) измельчение мякоти плодов сливы (*Prunus domestica*) до получения фракции частиц размером 2-5 мм, трехкратная экстракция водой при температуре  $20 \pm 5^\circ\text{C}$ , при общем гидромодуле, равном 1:7, в течение 6,0 ч, отфильтровывание полученного экстракта, представляющего собой фракцию полисахаридов, концентрирование под вакуумом в роторном испарителе и/или вакуум-выпарном аппарате до 1/10 первоначального объема, выделение из полученного концентрата очищенной фракции полисахаридов методом осаждения низкомолекулярным спиртом в соотношении 1:3-5, отфильтровывание, сушка при температуре не более  $60^\circ\text{C}$ , измельчение;

б) трехкратная экстракция водой шрота, оставшегося после этапа (а), при общем гидромодуле 1:4, температуре  $90 \pm 5^\circ\text{C}$ , в течение 5 ч, отфильтровывание полученного экстракта, представляющего собой фракцию полисахаридов, концентрирование под вакуумом в роторном испарителе и/или вакуум-выпарном аппарате до 1/10 первоначального объема, выделение из полученного концентрата очищенной фракции полисахаридов методом осаждения низкомолекулярным спиртом в соотношении 1:3-5, отфильтровывание, сушка при температуре не более  $60^\circ\text{C}$ , измельчение;

в) двукратная экстракция шрота, оставшегося после этапа (б), смесью, содержащей 0,5%-ные водные растворы щавелевой кислоты и оксалата аммония в массовом соотношении 1:1, при общем гидромодуле 1:3, в течение 4 ч, при комнатной температуре, отфильтровывание полученного экстракта, представляющего собой пектиновые вещества, концентрирование под вакуумом в роторном испарителе и/или вакуум-выпарном аппарате до 1/10 первоначального объема, выделение из полученного концентрата очищенной фракции полисахаридов методом осаждения низкомолекулярным спиртом в соотношении 1:3-5, отфильтровывание, сушка при температуре не более  $60^\circ\text{C}$ , измельчение;

г) трехкратная экстракция шрота, оставшегося после этапа (в), 5 %-ным водным раствором едкого

натра с общим гидромодулем 1:4, при комнатной температуре, в течение 3,5 ч, отфильтровывание полученного экстракта, представляющего собой гемицеллюлозу, концентрирование под вакуумом в роторном испарителе и/или вакуум-выпарном аппарате до 1/10 первоначального объема, выделение из полученного концентрата очищенной фракции полисахаридов методом осаждения низкомолекулярным спиртом в соотношении 1:3-5, отфильтровывание, сушка при температуре не более  $60^\circ\text{C}$ , измельчение;

д) смешивание полисахаридов, полученных на этапах (а), (б), (в) и (г), добавление к полученной сумме полисахаридов кальция стеарата и аэросила, помещение в капсульную форму при следующем соотношении компонентов, мг/ на 1 капсулу: сумма полисахаридов – 450; кальция стеарат - 4,0; аэросил - 6,0.

**(11) IAP 05805**

**(13) C**

**(51) A61K 36/714** (2006.01)

**(21) IAP 2015 0102**

**(22) 19.03.2015**

**(71)(73) 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) Садиков Алимджан Заирович, Сагдуллаев Шамансур Шахсаидович, Жураев Обиджон Тухлиевич, UZ; Ҳаджиакбар Айса, CN; Муталова Дилноза Каримбердиевна, UZ**

**(54) Акони́тин олиш усули**

**Способ получения аконитина**

**(57) Акони́тин олиш усули *Aconitum Karakolicum* (Қорақўл аконити) ёки *Aconitum Zoongoricum* (Жунғор аконити) туганакларини 80% ли этил спиртда хом ашё : экстрагентнинг (1:2,5) нисбатига дамлаб саккиз марта экстракция қилиш, бирлашган экстрактни сувли қолдиққача буғлантириш, сувли қолдиқни рН 8,0-9,0 да чўктириш, чўкмани қуритиш, кейин чўкмани этил спирти билан тозалаш ҳамда мақсадли маҳсулотни метил спиртидан қайта кристаллаштиришдан иборат бўлиб, шу билан ф а р қ л а н а д и к и, бирлаштирилган экстракт буғлантирилганидан кейинги сувли қолдиқ совитгичда 1 сутка давомида  $10-12^\circ\text{C}$  гача совитилади, юзага сузиб чиққан смоласимон моддалар декантациялаб ажратиб олинади, чўкмани тозалаш учун, унга 95% ли этил спирти билан спирт- чўкманинг 2 : 1 га тенг масса нисбатига икки марта ишлов берилади, бунда тозалашдан олдин ва ундан кейин**

чўкма термостатда 20-30°C да қуритилади, мақсадли маҳсулотни қайта кристаллаштириш учун, техник аконитин метил спиртида 38-40°C ҳароратда техник аконитин - метил спиртининг 1:30 га тенг нисбатида эритилади.

Способ получения аконитина, включающий восьмикратную экстракцию клубней *Aconitum Karakolicum* (Аконит Каракольский) или *Aconitum Zoongoricum* (Аконит Джунгарский) 80%-ным этиловым спиртом в соотношении сырьё : экстрагент (1:2,5) настаиванием, упаривание объединенного экстракта до водного остатка, осаждение водного остатка при pH 8,0-9,0, высушивание осадка, последующую очистку осадка этиловым спиртом и перекристаллизацию целевого продукта из метилового спирта, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что водный остаток после упаривания объединенного экстракта охлаждают в холодильнике до 10-12°C в течение 1 сут, отделяют сплывшие на поверхность смолистые вещества декантированием, очистку осадка проводят двукратной обработкой 95%-ным этиловым спиртом в массовом соотношении спирт-осадок, равном 2:1, при этом перед очисткой и после неё осадок сушат в термостате при температуре 20-30°C, а перекристаллизацию целевого продукта проводят растворением технического аконитина в метиловом спирте при температуре 38-40°C при массовом соотношении технический аконитин - метиловый спирт, равном 1:30.

(11) IAP 05806

(13) С

(51) *A61K 36/81* (2006.01), *A61K 31/685* (2006.01), *A61P 1/16* (2006.01)

(21) IAP 2014 0529

(22) 12.12.2014

(71)(73) 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) Сагдуллаев Шамансур Шахсаидович, Гусаква Светлана Дмитриевна, Турсунова Наталья Владимировна, Иноятова Флора Ильясовна, Сыров Владимир Николаевич, Арипов Абдумалик Нигматович, Хушбакова Зайнаб Абдурахмановна, UZ

(54) Гепатопротектор ва стрессга қарши таъсирга эга бўлган фармацевтик композиция  
Фармацевтическая композиция, обладающая гепатопротекторным и антистрессорным действием

(57) Гепатопротектор ва стрессга қарши таъсирга эга бўлган фармацевтик композиция таркибига 73-79 мас.% фосфатидилхолинни ўз ичига олган соя фосфолипидлари кирган бўлиб, шу билан ф а р қ л а н а д и к и, ўсимлик ёғи сифатида унинг таркибига тозаланмаган кунгабоқар ёғи, биологик фаол компонент сифатида эса пишган томатлар пўчоғининг экстракти қиради, бунда компонентлар нисбати куйидагича: соя фосфолипидлари : тозаланмаган кунгабоқар ёғи : пишган томатлар пўчоғининг экстракти мос равишда (76,0-77,0) : (15,0-16,0) : (7,0-9,0), бунда кўрсатиб ўтилган композиция таркибига 0,03-0,04 мас.% ликопин қиради.

Фармацевтическая композиция, обладающая гепатопротекторным и антистрессорным действием, включающая соевые фосфолипиды, содержащее 73-79 мас.% фосфатидилхолина, растительное масло и биологически активный растительный компонент, о т л и ч а ю щ а я с я тем, что в качестве растительного масла содержит нерафинированное подсолнечное масло, в качестве биологически активного компонента - экстракт кожуры зрелых плодов томата при массовом соотношении соевые фосфолипиды : нерафинированное подсолнечное масло : экстракт кожуры зрелых плодов томата (76,0-77,0) : (15,0-16,0) : (7,0-9,0) соответственно, при этом указанная композиция содержит 0,03-0,04 мас.% ликопина.

В бўлими

ТУРЛИ ТЕХНОЛОГИК ЖАРАЁНЛАР

Раздел В

РАЗЛИЧНЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ

В 01

(11) IAP 05807

(13) С

(51) *B01J 8/18* (2006.01), *B01J 8/22* (2006.01), *B01J 8/28* (2006.01), *C07C 1/04* (2006.01)

(21) IAP 2013 0511

(22) 30.05.2012

(31)(32)(33) 2011/04241, 07.06.2011, ZA 61/493,989, 07.06.2011, US

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

(72) БРЕМАН, Бертольд, Беренд, NL

(85) 10.12.2013

(86) PCT/IB 2012/052692, 30.05.2012

(87) WO 2012/168829, 13.12.2012



**(54) Суспензияли қатламда бир ёки бир нечта газсимон реагентдан бир ёки бир нечта маҳсулотни олиш усули**

**Способ получения одного или нескольких продуктов из одного или нескольких газообразных реагентов в суспензионном слое**

**(57) 1.** Бир ёки бир нечта газсимон реагентдан бир ёки бир нечта маҳсулотни олиш усулида:

кўрсатиб ўтилган бир ёки бир нечта газсимон реагент газсимон хом ашё сифатида ёки газсимон хом ашёнинг бир қисми 0.5 м/с дан 2.5 м/с гача бўлган интервалда газнинг киришдаги келтирилган тезлигида шундай идишга узатиладики, у суспензион суюқликда суспензияланган катализатор қаттиқ заррачаларининг кенгайтирилган суспензия қатламига эга бўлиб, бунда бир ёки бир нечта газсимон реагентлар ушбу суспензия қатлами орқали юқорига барботация қилиниши мумкин, боз устига суспензия қатлами таркибига тортиб олинган суспензиянинг 20 хажм % дан 55 хажм % гача катализатор юқлови қиради;

кўрсатиб ўтилган бир ёки бир нечта газсимон реагент атмосфера босимидан юқорироқ босимда, бир ёки бир нечта газсимон реагентларнинг пуфакчалари суспензия қатлами орқали юқорига қараб барботация бўлиб, бир ёки бир нечта маҳсулот ҳосил бўлгани сайин, каталитик реакцияга учрайди; ва

кўрсатиб ўтилган бир ёки бир нечта маҳсулот ва реакция таъсирига учрамаган ҳар қайси газсимон реагент идишдан чиқариб юборилади.

2. 1-банд бўйича усул, унда газсимон хом ашё таркибига газсимон реагентлар сифатида СО ва Н<sub>2</sub> қиради ва унда газсимон хом ашё суюқ ва газсимон углеводородларга эга бўлиш учун суспензия қатламига узатилади, боз устига катализатор углеводородлар синтези катализаторидир.

3. 2-банд бўйича усул, унда жараённинг хажм жиҳатдан унумдорлиги (маҳсулотнинг вақт бирлигида хажм бирлигига чиқиши) углеводородлар суммасидан/ (кенгайтирилган суспензия қатламида бир суткада м<sup>3</sup> газ) 1 500 кг га ортик.

4. 2- ёки 3-бандлар бўйича усул, унда катализатор ўзи билан кобальт катализаторини ифодалайди ва боз устига усул синтез-газнинг бир ўтишида 40 мол. % дан 85 мол. % гача конверсиясида амалга оширилади.

6. 5-банд бўйича усул, унда катализатор юқлови тортиб олинган суспензиянинг 35 хажм % дан 55 хажм % ини ташкил қилади.

7. 1-6-бандларнинг ҳар қайсиси бўйича усул, унда газнинг киришдаги келтирилган тезлиги 0.6 м/с дан 2.5 м/с гача бўлган интервал оралиғида ётади.

8. 7-банд бўйича усул, унда газнинг киришдаги келтирилган тезлиги 0.7 м/с дан 2.5 м/с гача бўлган интервал оралиғида ётади.

9. 8-банд бўйича усул, унда газнинг киришдаги келтирилган тезлиги 0.85 м/с дан 2.5 м/с гача бўлган интервал оралиғида ётади.

10. 1-9-бандларнинг ҳар қайсиси бўйича усул, унда кенгайтирилган суспензия қатламининг баландлиги 40 м дан кам эмас ва диаметри 6 м га тенг ёки каттароқ.

1. Способ получения одного или нескольких продуктов из одного или нескольких газообразных реагентов, включающий

подачу указанных одного или нескольких газообразных реагентов в качестве газообразного сырья или части газообразного сырья при приведенной скорости газа на входе в интервале от 0.5 м/с до 2.5 м/с, в сосуд, содержащий расширенный суспензионный слой твердых частиц катализатора, суспендированных в суспензионной жидкости, так что один или несколько газообразных реагентов могут барботировать вверх через суспензионный слой, причем суспензионный слой содержит загрузку катализатора от 20 об. % до 55 об.%, откачанной суспензии; каталитическую реакцию указанных одного или нескольких газообразных реагентов при давлении выше атмосферного по мере того, как пузырьки одного или нескольких газообразных реагентов барботируют вверх через суспензионный слой с образованием одного или нескольких продуктов; и

отвод из сосуда указанных одного или нескольких продуктов и любого непрореагировавшего газообразного реагента.

2. Способ по п. 1, в котором газообразное сырье включает СО и Н<sub>2</sub> в качестве газообразных реагентов и в котором газообразное сырье подают в суспензионный слой для получения жидких и газообразных углеводородов, причем катализатор является катализатором синтеза углеводородов.

3. Способ по п. 2, в котором объемная производительность процесса (выход продукта в единицу времени на единицу объема) составляет больше 1 500 кг суммы углеводородов/(м<sup>3</sup> газа в расширенном слое суспензии в сутки).

4. Способ по п. 2 или п. 3, в котором катализатор представляет собой кобальтовый катализатор и причем способ осуществляют при конверсии синтез-газа за проход от 40 мол. % до 85 мол. %.

5. Способ по любому из п.п. 1–4, в котором за-

рузка катализатора составляет от 30 об. % до 55 об. % откочанной суспензии.

6. Способ по п. 5, в котором загрузка катализатора составляет от 35 об. % до 55 об. % откочанной суспензии.

7. Способ по любому из п.п. 1–6, в котором приведенная скорость газа на входе находится в интервале от 0.6 м/с до 2.5 м/с.

8. Способ по п. 7, в котором приведенная скорость газа на входе находится в интервале от 0.7 м/с до 2.5 м/с.

9. Способ по п. 8, в котором приведенная скорость газа на входе находится в интервале от 0.85 м/с до 2.5 м/с.

10. Способ по любому из п.п. 1–9, в котором расширенный суспензионный слой имеет высоту менее 40 м и диаметр 6 м или более.

**(11) IAP 05808**

**(13) C**

**(51) B01J 29/12** (2006.01), **C10G 47/18** (2006.01)

**(21) IAP 2013 0446**

**(22) 26.03.2012**

**(31)(32)(33) 2011-080578, 31.03.2011, JP**

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

**ИНПЕКС КОРПОРЕЙШН, JP**

**ДжейЭкс Ниппон Ойл энд Энерджи Корпорейшн, JP**

**Джапан Петролеум Эксплорейшн Ко., Лтд., JP**

**КОСМО ОЙЛ КО., ЛТД., JP**

**НИППОН СТИЛ ЭНД СУМИКИН ИНДЖИНИРИНГ КО., ЛТД., JP**

**(72) ТАНАКА, Юити; НИИЦУМА, Такуя; ТАСАКА, Казухико; ИВАМА, Марие, JP**

**(85) 29.10.2013**

**(86) PCT/JP 2012/057766, 26.03.2012**

**(87) WO 2012/133318, 04.10.2012**

**(54) Гидрокрекинг катализатори ва углеводородли мой олиш усули**

**Катализатор гидрокрекинга и способ получения углеводородного масла**

**(57)** 1. Фишер-Тропш синтези реакцияси бўйича олинган синтетик мой гидрокрекинги учун қўлланадиган гидрокрекинг катализатори таркибига цеолит ва каттиқ кислоталикка эга бўлган аморф аралаш металл оксидидан таркиб топган катализатор таглиги ҳамда катализатор таглигига қопланган ва Даврий жадвалнинг 8-10 гуруҳларига мансуб асл металлдан танлаб олинган камида битта фаол металл киради, бу ерда гидрокрекинг катализатори таркибига углерод атомларини ўз ичига олган органик бирикма асосидаги углеродли модда киради, ва

гидрокрекинг катализаторидаги углеродли модда таркиби углерод атомларига нисбатан ҳисоблаганда 0,05-1 мас. %ни ташкил қилади.

2. 1-банд бўйича гидрокрекинг катализатори, унда цеолит Y-типдаги ультрабарқарор цеолитдир.

3. 1-банд ёки 2-банд бўйича гидрокрекинг катализатори, унда аморф аралаш металл оксиди ўзи билан кремний диоксида-алюминий оксиди, алюминий оксиди-бор оксиди ва кремний диоксида-цирконий диоксиддан танлаб олинган камида битта аморф аралаш металл оксидини ифодалайди.

4. 1-3-бандларнинг ҳар қайсиси бўйича гидрокрекинг катализатори, унда фаол металл сифатида платина қўлланган.

5. Углеводородли мой олиш усули қуйидаги босқичлардан иборат:

Фишер-Тропш синтези реакцияси бўйича олинган синтетик ёғни тозаланмаган нафта фракциясига, тозаланмаган ўртача дистиллят фракциясига ва тозаланмаган парафин фракциясига бўлиш босқичи, ва тозаланмаган парафин фракциясини гидрокрекинглаш босқичи,

бу ерда тозаланмаган парафин фракцияси таркибига 360°C қайнаш нуқтасига эга бўлган чизикли алифатик углеводородларнинг 70 мас.% киради, боз устига гидрокрекинг босқичи тозаланмаган парафин фракциясининг 1-4-бандларнинг ҳар қайсиси бўйича гидрокрекинг катализатори билан молекуляр водород хозирлигида, реакциянинг 180-400°C ҳароратида, водороднинг 0,5-12 Мпа га тенг парциал босимида, суюқликнинг 0,1-10.0 ч<sup>-1</sup> га тенг хажмий тезлигида ва газсимон водороднинг парафин фракциясига 50-1000 норм. л/л нисбатида алоқага киришувидан иборат.

1. Катализатор гидрокрекинга, ишловдан фойдаланувари гидрокрекинга синтетического масла, полученного по реакции синтеза Фишера-Тропша, включающий подложку катализатора, содержащую цеолит и аморфный смешанный оксид металла, обладающий твердой кислотностью, и по меньшей мере один активный металл, нанесенный на подложку катализатора и выбранный из благородных металлов групп 8-10 Периодической таблицы, где катализатор гидрокрекинга содержит углеродистое вещество на основе органического соединения, включающее атомы углерода, и

содержание углеродистого вещества в катализаторе гидрокрекинга составляет 0,05-1 мас. % в

расчете на атомы углерода.

2. Катализатор гидрокрекинга по п.1, в котором цеолит является ультрастабильным цеолитом Y-типа.

3. Катализатор гидрокрекинга по п. 1 или п. 2, в котором аморфный смешанный оксид металла является по меньшей мере одним аморфным смешанным оксидом металла, выбранным из диоксида кремния-оксида алюминия, оксида алюминия-оксида бора и диоксида кремния-диоксида циркония.

4. Катализатор гидрокрекинга по любому из пп.1-3, в котором активный металл является платиной.

5. Способ получения углеводородного масла, включающий:

стадию фракционирования синтетического масла, полученного по реакции синтеза Фишера – Тропша, на фракцию неочищенной нефти, фракцию неочищенного среднего дистиллята и неочищенную парафиновую фракцию, и

стадию гидрокрекинга неочищенной парафиновой фракции,

где неочищенная парафиновая фракция содержит 70 мас. % или более линейных алифатических углеводородов с точкой кипения выше 360°C, причем стадия гидрокрекинга включает контактирование неочищенной парафиновой фракции с катализатором гидрокрекинга по любому из пп.1-4 в присутствии молекулярного водорода при температуре реакции 180-400°C, парциальном давлении водорода 0,5-12 Мпа, объемной скорости жидкости 0,1-10,0 ч<sup>-1</sup> и при отношении газообразного водорода к парафиновой фракции 50-1000 норм. л/л.

**В 82**

**(11) IAP 05809**

**(13) С**

**(51) B82Y 40/00** (2011.01), **H01L 21/265** (2006.01), **C30B 31/22** (2006.01)

**(21) IAP 2016 0105**

**(22) 24.03.2016**

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

Ташкентский государственный технический университет имени Ислама Каримова, UZ

**(72) Умирзаков Болтаходжа Ерматович, Ташмухамедова Дилноза Артикбаевна, Юсупджанова Махсуна Баходировна, UZ**

**(54) Кобальт силицидининг нанокристалларини олиш усули**

**Способ получения нанокристаллов силицида кобальта**

**(57) Кобальт силицидининг нанокристалларини олиш усули кремний юзасини  $5 \cdot 10^{14}$  дан  $5 \cdot 10^{15}$**

см<sup>-2</sup> гача дозадаги кобальт ионлари билан ўта юкори вакуум шароитида нурлантириш ва кейин юмшатишдан иборат бўлиб, шу билан ф а р қ - л а н а д и к и, кремний юзаси энергияси 15 дан 25 кэВ гача бўлган кобальт ионлари билан нурлантирилади, юмшатиш 1000° К хароратда амалга оширилади ва кремнийнинг юзаости соҳасида 15 нм дан 25 нм гача чуқурликда 6 нм дан 20 нм гача диаметрга эга бўлган сферик нанокристаллик CoSi<sub>2</sub> фазалар ҳосил қилинади.

Способ получения нанокристаллов силицида кобальта, включающий облучение поверхности кремния ионами кобальта дозой от  $5 \cdot 10^{14}$  до  $5 \cdot 10^{15}$  см<sup>-2</sup> в условиях сверхвысокого вакуума и последующий отжиг, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что поверхность кремния облучают ионами кобальта с энергией от 15 до 25 кэВ, отжиг осуществляют при температуре 1000° К с образованием в приповерхностной области кремния на глубине от 15 нм до 25 нм сферообразных нанокристаллических фаз CoSi<sub>2</sub> с диаметром от 6 нм до 20 нм.

**С бўлими**

**КИМЁ ВА МЕТАЛЛУРГИЯ**

**Раздел С**

**ХИМИЯ И МЕТАЛЛУРГИЯ**

**С 01**

**(11) IAP 05810**

**(13) С**

**(51) C01B 32/05** (2017.01), **C01B 32/40** (2017.01), **C01B 3/24** (2006.01), **C10J 3/00** (2006.01), **C10K 3/06** (2006.01), **C10G 2/00** (2006.01)

**(21) IAP 2014 0289**

**(22) 20.12.2012**

**(31)(32)(33) 10 2011 122 562.9, 20.12.2011, DE 10 2012 008 933.3, 04.05.2012, DE 10 2012 015 314.7, 02.08.2012, DE**

**(71)(73) ССП ТЕКНОЛОДЖИ ГМБХ, DE**

**(72) КЮЛЬ, Олаф, DE**

**(85) 14.07.2014**

**(86) PCT/EP 2012/005309, 20.12.2012**

**(87) WO 2013/091878, 27.06.2013**

**(54) Углерод диоксидини углерод монооксидига ўзгартириш учун усул ва тизим**

**Способ и устройство для конверсии диоксида углерода в монооксид углерода**

**(57) 1. Углерод диоксидини углерод монооксидига ўзгартириш учун усул қуйидаги босқичлардан иборат: таркибида углеводород бўлган оқувчан мухитни углеводородлар конвенертида энер-**

гияни келтириш воситасида углерод ва водородга парчалаш босқичи, бунда ушбу энергия камида қисман иссиқлик энергиясидир, бунда парчаланиш босқичидан кейин углерод ва водород камида 200°C ҳароратга эга бўлади;

парчаланиш босқичида ҳосил бўлган углероднинг камида бир қисмини углеводородлар конвертеридан CO<sub>2</sub> конвертерига йўналтириш босқичи;

электр станциясидан ёки бошқа бир саноат жараёнидан келиб тушаётган газсимон CO<sub>2</sub> ни CO<sub>2</sub> конвертерига узатиш босқичи;

ушбу газсимон CO<sub>2</sub> ни парчаланиш босқичида ҳосил бўлган углероднинг камида бир қисми билан аралаштириш босқичи, бунда углеродни газсимон CO<sub>2</sub> билан аралаштиришда парчаланиш босқичида ҳосил бўлган углерод ўзининг парчаланиш босқичидаги ҳароратига нисбатан кўпи билан 50% га совиёди;

газсимон CO<sub>2</sub> ва парчаланиш босқичида ҳосил қилинган углероднинг камида бир қисми 800 дан 1700°C гача бўлган ҳароратда CO га айлантирилади.

2. 1-банд бўйича CO<sub>2</sub> ни CO га ўзгартириш усули, унда парчаланиш босқичи 1000°C ҳароратда ўтказилади ва унда углерод газсимон CO<sub>2</sub> билан камида 800°C ҳароратда аралаштирилади.

3. 1- ёки 2-бандлар бўйича CO<sub>2</sub> ни CO га ўзгартириш усули, унда CO<sub>2</sub> конверсияси учун талаб қилинган 800 дан 1700°C гача ҳароратга эришиш учун керакли иссиқлик моҳият эътибори билан тўлалигича таркибида углерод бўлган оқувчан муҳитнинг парчаланишида ажралиб чиқадиган иссиқлик ҳисобига келиб тушади.

4. Аввалги бандларнинг бири бўйича CO<sub>2</sub> ни CO га ўзгартириш усули, унда парчаланиш босқичида олинган углерод ва парчаланиш босқичида олинган водород биргаликда газсимон CO<sub>2</sub> билан аралаштирилади.

5. 1-3-бандларнинг бири бўйича CO<sub>2</sub> ни CO га ўзгартириш усули, унда парчаланиш босқичида олинган углерод, углеродни газсимон CO<sub>2</sub> билан аралаштириш босқичидан олдин, парчаланиш босқичида олинган водороддан ажратиб олинади.

6. Аввалги бандларнинг бири бўйича CO<sub>2</sub> ни CO га ўзгартириш усули, унда парчаланиш босқичида олинган углероднинг бир қисмини ва/ёки парчаланиш босқичида олинган водороднинг бир қисмини ёки CO ни ўзгартириш жараёнида ажралиб чиққан иссиқликнинг камида бир қисми газсимон CO<sub>2</sub> ни углерод билан аралаштиришдан олдин газсимон CO<sub>2</sub> ни қиздириш учун қўлланади ва/ёки газсимон CO<sub>2</sub> углерод билан аралаштириладиган технологик камерани қиздириш учун қўлланади ва/ёки электр энергия ишлаб чиқаришда қўлланади, бунда электр энергия, жумладан, тар-

кибида углеводород бўлган оқувчан муҳитни парчалашга кетадиган энергияни узатиш учун энергия ташувчиси вазифасини бажариши мумкин.

7. Аввалги бандларнинг бири бўйича CO<sub>2</sub> ни CO га ўзгартириш усули, унда энергия асосан плазма ёрдамида узатилади, ва унда парчаланиш босқичи асосан Квернер реакторида амалга оширилади.

8. Аввалги бандлардан ҳар қайсисининг бири бўйича усул, унда кўшимча водород CO билан аралаштирилади.

9. 8-банд бўйича усул, унда кўшимча водород синтез-газга қўшилади, ва боз устига кўшимча водород таркибида углеводород бўлган оқувчан муҳитнинг углерод ва водородга парчаланиши пайтида камида қисман иссиқлик энергиясини ифодалаган энергияни узатиш йўли билан олинади.

10. 9-банд бўйича усул, унда кўшимча водороднинг камида бир қисми таркибида углеводород бўлган оқувчан муҳитнинг кўпи билан 1000°C ҳароратда, хусусан, кўпи билан 600°C ҳароратда парчаланиши пайтида микротўлқинли плазма ёрдамида олинади.

11. Функционаллаштирилган ва/ёки функционаллаштирилмаган синтетик углеводородларни ишлаб чиқариш усули, унда аввал 8-10-бандларнинг бири бўйича усулга мувофиқ синтез-газ олинади, ва унда ушбу синтез-газ, синтез-газни функционаллаштирилган ва/ёки функционаллаштирилмаган синтетик углеводородларга ўзгартириш мақсадида, тегишли катализатор билан алоқага киритилади, бунда катализатор ва/ёки синтез-газнинг очиқ контурдаги ҳарорати назорат қилинади ёки туташ контурда берилган ҳарорат диапазонида ростланади.

12. 11-банд бўйича функционаллаштирилган ва/ёки функционаллаштирилмаган синтетик углеводородларни ишлаб чиқариш усули, унда синтез-газ конверсияси қуйидаги жараёнларнинг биридан фойдаланиб амалга оширилади: Фишер-Тропш жараёни, SMDS жараёни, Бергиус-Пьер жараёни, Пьер жараёни ёки Пьер жараёни ва MtL жараёнининг бирикуви.

13. Аввалги бандларнинг бири бўйича усул, унда парчаланиши лозим бўлган ва таркибида углеводород бўлган оқувчан муҳит ўзи билан табиий газ, метан, ёғли газлар, оғир нефть ёки уларнинг қоришмаларини ифодалайди.

14. CO<sub>2</sub> углерод диоксидини CO монооксидига ўзгартириш учун қурилма таркибига қуйидагилар қиради:

углеводородлар конвертери, у таркибида углеводородлар бўлган оқувчан муҳитни углерод ва

водородгача парчалаш учун мўлжалланган, бунда углеводородлар конвертери таркибига камида битта технологик линияга эга бўлиб, унда таркибига углеводородлар бўлган оқувчан муҳит учун камида битта кириш тешиги ва углерод ва/ёки водород учун камида битта чиқиш тешиги мавжуд, ва бунда углеводородлар конвертери таркибига энергияни технологик камерага узатиш учун камида битта қурилма киради, бунда ушбу энергия, камида қисман, иссиқлик энергиясидан иборат;  $\text{CO}_2$  ни  $\text{CO}$ га ўзгартириш учун мўлжалланган  $\text{CO}_2$  конвертери, бунда  $\text{CO}_2$  конвертери камида битта қўшимча технологик камерани ўз ичига олган бўлиб, бу камерада электр станция ёки бошқа биронта саноат жараёнидан келиб тушаётган  $\text{CO}_2$  ни  $\text{CO}_2$  конвертерига узатиб бериш учун ярқли камида битта кириш тешиги, камида углерод учун камида битта кириш тешиги ва камида битта чиқиш тешиги мавжуд, бунда камида углерод учун кириш тешиги углеводородлар конвертерининг камида битта чиқиш тешиги билан бевосита уланган.

15. 14-банд бўйича  $\text{CO}_2$  углерод диоксидини  $\text{CO}$  монооксидига ўзгартириш учун қурилма, унда технологик камерага энергия етказиб берадиган камида битта қурилма шундай тузилишга эгаки, у, камида муайян жойда,  $1000^\circ\text{C}$ дан юқорироқ ҳароратгача қиздиришни таъминлаб бера олади.

16. 14- ёки 15-банд бўйича  $\text{CO}_2$  углерод диоксидини  $\text{CO}$  монооксидига ўзгартириш учун қурилма, унда технологик камерага энергия етказиб берадиган камида битта қурилма плазма қурилмасини, хусусан, микротўлқинли плазма қурилмасини ўз ичига олади.

17. 14-15-бандларнинг бири бўйича  $\text{CO}_2$  углерод диоксидини  $\text{CO}$  монооксидига ўзгартириш учун қурилма, унда  $\text{CO}_2$  конвертерининг технологик камераси углеводородлар конвертерининг чиқиш қувури воситасида ҳосил қилинган, бунда ушбу чиқиш қувури газсимон  $\text{CO}_2$  учун чиқиш тешигига уланган.

18. 14-17-бандларнинг бири бўйича  $\text{CO}_2$  углерод диоксидини  $\text{CO}$  монооксидига ўзгартириш учун қурилма, у қўшимча равишда парчаланиш пайтида ҳосил бўлган углеродни ва парчаланиш пайтида ҳосил бўлган водородни ажратиш учун мўлжалланган ажратувчи қурилмани ўз ичига олади, бу қурилма ажратувчи қурилмадан чиқарилаётган ажратилган материаллар учун ҳар хил чиқиш тешикларига эга, бунда углерод учун чиқиш тешиги  $\text{CO}_2$  конвертерига уланган.

19. 14-18-бандларнинг бири бўйича  $\text{CO}_2$  углерод диоксидини  $\text{CO}$  монооксидига ўзгартириш учун қурилма, унда углеводородлар конвертери ўзи

билан Квернер реакторини ифодалайди.

20. 14-19-бандларнинг бири бўйича қурилма, у қўшимча равишда водородни  $\text{CO}_2$  конвертерига ёки оқим бўйлаб кейинроқ жойлашган қориштирув камерасига узатиш учун мўлжалланган камида битта алоҳида узатиш қувурини ўз ичига олади.

21. 20-банд бўйича қурилма, унда камида битта қўшимча углеводород конвертери мавжуд бўлиб, у углеводороддан таркиб топган оқувчан муҳитни углерод ва водородгача парчалаш учун мўлжалланган, бунда қўшимча углеводород конвертери таркибига куйидагилар киради:

камида битта технологик камера, унда углеводороддан таркиб топган оқувчан муҳит учун камида битта кириш тешиги мавжуд;

қўшимча углеводород конвертерининг технологик камерасига энергия етказиб берадиган камида битта қурилма, бунда ушбу энергия камида қисман иссиқлик энергиясидан иборат;

ажратувчи қурилма, у парчаланиш натижасида олинган углеродни ва парчаланиш натижасида олинган водородни ажратиш учун мўлжалланган, бунда ажратувчи қурилмада углерод ва водород учун алоҳида чиқиш тешиклари кўзда тутилган, бунда водород учун чиқиш тешиги қувурнинг водород учун алоҳида кириш тешигига уланган.

22. 21-банд бўйича қурилма, унда камида битта углеводородлар конвертери конвертерларнинг шундай турига мансубки, унда парчаланиш  $1000^\circ\text{C}$  дан пастроқ ҳароратда, янада аниқроғи  $600^\circ\text{C}$  дан пастроқ ҳароратда микротўлқинли плазма воситасида амалга оширилади.

23. Синтез-газни функционаллаштирилган ва/ёки функционаллаштирилмаган синтетик углеводородларга айлантириш учун қурилма куйидагиларни ўз ичига олади:

20-22-бандларнинг бири бўйича қурилмани; ва  $\text{CO}$  конвертерини, бу конвертер таркибига катализатор билан таъминланган технологик камера, синтез-газни конвертер билан алоқага киритадиган восита ва бошқариш блоки киради, бунда бошқариш блоки очиқ контурда назорат олиб бориш учун ёки туташ контурда катализатор ва/ёки синтез-газ ҳароратини берилган каттликка мувофиқ ростлаш учун мўлжалланган.

24. 23-банд бўйича қурилма, унда  $\text{CO}$  конвертери ўзи билан куйидагилардан бирини ифодалайди: Фишер-Тропш конвертери, SMDS конвертери, Бергиус-Пьер конвертери, Пьер конвертери ёки Пьер конвертери ва MtL конвертерининг бирикуви.

1. Способ конверсии диоксида углерода  $\text{CO}_2$  в монооксид углерода  $\text{CO}$ , включающий следующие стадии:

разложение содержащей углеводород текучей среды до углерода и водорода посредством подвода энергии в конвертере углеводородов, при этом эта энергия, по меньшей мере частично, является тепловой, при этом углерод и водород после стадии разложения имеют температуру по меньшей мере  $200^\circ\text{C}$ ;

направление по меньшей мере части углерода, образовавшегося на стадии разложения, из конвертера углеводородов в конвертер  $\text{CO}_2$ ;

подача в конвертер  $\text{CO}_2$  газообразного  $\text{CO}_2$ , поступающего с электростанции или из другого промышленного процесса;

смешивание этого газообразного  $\text{CO}_2$  по меньшей мере с частью углерода, образовавшегося на стадии разложения, при этом при смешивании углерода с газообразным  $\text{CO}_2$  углерод, полученный на стадии разложения, охлаждается не более чем на  $50\%$  в  $^\circ\text{C}$  относительно его температуры после стадии разложения;

преобразование по меньшей мере части газообразного  $\text{CO}_2$  и углерода, полученного на стадии разложения, в  $\text{CO}$  при температуре от  $800$  до  $1700^\circ\text{C}$ .

2. Способ конверсии  $\text{CO}_2$  в  $\text{CO}$  по п.1, в котором стадию разложения проводят при температуре выше  $1000^\circ\text{C}$ , и в котором углерод смешивают с газообразным  $\text{CO}_2$  при температуре по меньшей мере  $800^\circ\text{C}$ .

3. Способ конверсии  $\text{CO}_2$  в  $\text{CO}$  по п.1 или 2, в котором тепло, необходимое для достижения температуры от  $800$  до  $1700^\circ\text{C}$  для конверсии  $\text{CO}_2$ , поступает, по существу, полностью за счет тепла, выделяющегося при разложении содержащей углеводород текучей среды.

4. Способ конверсии  $\text{CO}_2$  в  $\text{CO}$  по одному из предшествующих пунктов, в котором углерод, полученный на стадии разложения, и водород, полученный на стадии разложения, совместно смешивают с газообразным  $\text{CO}_2$ .

5. Способ конверсии  $\text{CO}_2$  в  $\text{CO}$  по одному из пп.1-3, в котором углерод, полученный на стадии разложения, отделяют от водорода, полученного на стадии разложения, до стадии смешивания углерода с газообразным  $\text{CO}_2$ .

6. Способ конверсии  $\text{CO}_2$  в  $\text{CO}$  по одному из предшествующих пунктов, в котором по меньшей мере часть тепла по меньшей мере части углерода, полученного на стадии разложения, и/или части водорода, полученного на стадии разложения, или части  $\text{CO}$  после конверсии до  $\text{CO}$  используют для нагревания газообразного  $\text{CO}_2$

перед смешиванием газообразного  $\text{CO}_2$  с углеродом и/или используют для нагревания технологической камеры, в которой газообразный  $\text{CO}_2$  смешивают с углеродом, и/или используют для выработки электроэнергии, при этом электроэнергия, в частности, может представлять собой носитель энергии для подвода энергии на разложение содержащей углеводород текучей среды.

7. Способ конверсии  $\text{CO}_2$  в  $\text{CO}$  по одному из предшествующих пунктов, в котором энергию подводят, главным образом, при помощи плазмы, и в котором стадию разложения осуществляют, предпочтительно, в реакторе Квернера.

8. Способ по любому одному из предшествующих пунктов, в котором дополнительный водород смешивают с  $\text{CO}$ .

9. Способ по п.8, в котором дополнительный водород добавляют к синтез-газу, и причем дополнительный водород получают при разложении содержащей углеводород текучей среды до углерода и водорода путем подвода энергии, которая, по меньшей мере частично, является тепловой энергией.

10. Способ по п.9, в котором по меньшей мере часть дополнительного водорода получают при разложении содержащей углеводород текучей среды при температуре менее  $1000^\circ\text{C}$ , в частности, менее  $600^\circ\text{C}$ , при помощи микроволновой плазмы.

11. Способ производства синтетических функционализированных и/или нефункционализированных углеводородов, в котором сначала получают синтез-газ в соответствии со способом по одному из пп.8-10, и в котором этот синтез-газ приводят в контакт с надлежащим катализатором с целью осуществления конверсии синтез-газа в синтетические функционализированные и/или нефункционализированные углеводороды, при этом температуру катализатора и/или синтез-газа в открытом контуре контролируют или в замкнутом контуре регулируют в заданном температурном диапазоне.

12. Способ производства синтетических функционализированных и/или нефункционализированных углеводородов по п.11, в котором конверсию синтез-газа проводят с использованием одного из следующих процессов: процесса Фишера-Тропша, процесса SMDS, процесса Бергюса-Пьера, процесса Пьера или сочетания процесса Пьера и процесса MtL.

13. Способ по одному из предшествующих пунктов, в котором содержащая углеводород текучая среда, подлежащая разложению, представляет собой природный газ, метан, жирные газы, тяжелую нефть или их смесь.

14. Устройство для конверсии диоксида углерода  $\text{CO}_2$  в монооксид углерода  $\text{CO}$ , включающее:

конвертер углеводородов, предназначенный для разложения содержащей углеводороды текучей среды до углерода и водорода, при этом конвертер углеводородов включает по меньшей мере одну технологическую камеру, в которой имеется по меньшей мере одно входное отверстие для содержащей углеводород текучей среды и по меньшей мере одно выходное отверстие для углерода и/или водорода, и при этом конвертер углеводородов включает по меньшей мере одно устройство для подвода энергии к технологической камере, при этом эта энергия состоит, по меньшей мере частично, из тепловой энергии;

конвертер  $\text{CO}_2$ , предназначенный для конверсии  $\text{CO}_2$  в  $\text{CO}$ , при этом конвертер  $\text{CO}_2$  включает по меньшей мере одну дополнительную технологическую камеру, в которой имеется по меньшей мере одно входное отверстие для  $\text{CO}_2$ , пригодное для подачи  $\text{CO}_2$ , поступающего с электростанции или из другого промышленного процесса, в конвертер  $\text{CO}_2$ , по меньшей мере одно входное отверстие для, по меньшей мере, углерода и по меньшей мере одно выходное отверстие, при этом входное отверстие для, по меньшей мере, углерода непосредственно соединено по меньшей мере с одним выходным отверстием конвертера углеводородов.

15. Устройство для конверсии диоксида углерода  $\text{CO}_2$  в монооксид углерода  $\text{CO}$  по п.14, в котором по меньшей мере одно устройство для подвода энергии к технологической камере сконструировано таким образом, что пригодно для обеспечения нагревания, по меньшей мере локально, до температуры выше  $1000^\circ\text{C}$ .

16. Устройство для конверсии диоксида углерода  $\text{CO}_2$  в монооксид углерода  $\text{CO}$  по п.14 или 15, в котором по меньшей мере одно устройство для подвода энергии к технологической камере включает плазменное устройство, в частности, микроволновое плазменное устройство.

17. Устройство для конверсии диоксида углерода  $\text{CO}_2$  в монооксид углерода  $\text{CO}$  по одному из пп.14-16, в котором технологическая камера конвертера  $\text{CO}_2$  образована выходной трубой конвертера углеводородов, при этом эта выходная труба соединена с входным отверстием для газообразного  $\text{CO}_2$ .

18. Устройство для конверсии диоксида углерода  $\text{CO}_2$  в монооксид углерода  $\text{CO}$  по одному из пп.14-17, дополнительно включающее разделительное устройство, предназначенное для разделения углерода, образовавшегося в ходе разложения, и водорода, образовавшегося в ходе разложе-

ния, имеющее разные выходные отверстия для разделенных материалов, выводимых из разделительного устройства, при этом выходное отверстие для углерода соединено с конвертером  $\text{CO}_2$ .

19. Устройство для конверсии диоксида углерода  $\text{CO}_2$  в монооксид углерода  $\text{CO}$  по одному из пп.14-18, в котором конвертер углеводородов представляет собой реактор Квернера.

20. Устройство по одному из пп.14-19, дополнительно включающее по меньшей мере одну отдельную трубу подачи, предназначенную для подачи водорода в конвертер  $\text{CO}_2$  или в расположенную далее по потоку смесительную камеру.

21. Устройство по п.20, в котором имеется по меньшей мере один дополнительный конвертер углеводородов, предназначенный для разложения содержащей углеводород текучей среды до углерода и водорода, при этом дополнительный конвертер углеводородов включает:

по меньшей мере одну технологическую камеру, в которой имеется по меньшей мере одно входное отверстие для содержащей углеводород текучей среды;

по меньшей мере одно устройство для подвода энергии к технологической камере дополнительного конвертера углеводородов, при этом эта энергия состоит, по меньшей мере частично, из тепловой энергии;

разделительное устройство, предназначенное для разделения углерода, полученного в результате разложения, и водорода, полученного в результате разложения, при этом в разделительном устройстве предусмотрены отдельные выходные отверстия для углерода и водорода, при этом выходное отверстие для водорода соединено с отдельным входным отверстием трубы для водорода.

22. Устройство по п.21, в котором по меньшей мере один дополнительный конвертер углеводородов относится к такому типу, в котором разложение осуществляется при температурах менее  $1000^\circ\text{C}$ , более конкретно, менее  $600^\circ\text{C}$ , посредством микроволновой плазмы.

23. Устройство для превращения синтез-газа в синтетические функционализированные и/или нефункционализированные углеводороды включающее:

устройство по одному из пп.20-22; и конвертер  $\text{CO}$ , включающий технологическую камеру, снабженную катализатором, средство приведения синтез-газа в контакт с катализатором и блок управления для контроля в открытом контуре или регулирования в замкнутом контуре температуры катализатора и/или синтез-газа в

соответствии с заданной величиной.

24. Устройство по п.23, в котором конвертер СО представляет собой один из следующих: конвертер Фишера-Тропша, конвертер SMDS, конвертер Бергиуса-Пьера, конвертер Пьера или сочетание конвертера Пьера и конвертера MtL.

#### C 04

(11) IAP 05811

(13) C

(51) C04B 7/147 (2006.01), C04B 18/04 (2006.01), C04B 18/14 (2006.01), C04B 22/06 (2006.01), C04B 111/26 (2006.01)

(21) IAP 2015 0445

(22) 20.11.2015

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

(72) Чориева Ирисгуль Абдусаламовна, Мухамедбаева Замира Абдулжапаровна, Мухамедбаев Абдували Абдусаттарович, Тохтахунова Гульнора Абдукадыровна, Арипова Барно Хамитовна, Абдукадилов Абдужалил Абдухалилович, UZ

(54) Сульфат бардош цемент

Сульфатостойкий цемент

(57) Гипс тош, цемент клинкер ва қўшимчадан таркиб топган сульфат бардош цемент шу билан ф а р қ л а н а д и к и, унинг таркибига қўшимча сифатида кўрғошин бойитиш ишлаб чиқаришининг чиқиндилари, хусусан, мас. %: п.п.п. – 8,83; SiO<sub>2</sub> – 45,75; Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub> – 8,72; Fe<sub>2</sub>O<sub>3</sub> – 7,11; CaO – 14,59; MgO – 7,10; SO<sub>3</sub> – 2,98; R<sub>2</sub>O – 2,98, ёки мис бойитиш ишлаб чиқаришининг чиқиндилари, хусусан, мас. %: п.п.п. – 4,11; SiO<sub>2</sub> – 60,68; Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub> – 14,02; Fe<sub>2</sub>O<sub>3</sub> – 9,54; CaO – 1,37; MgO – 0,11; SO<sub>3</sub> – 5,69; R<sub>2</sub>O – 4,13, киради, бунда компонентлар нисбати куйидагича, мас. %: гипс тош – 5; кўрсатиб ўтилган чиқиндилар - 1-10; цемент клинкери – қолгани.

Сульфатостойкий цемент, содержащий гипсовый камень, цементный клинкер и добавку, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что в качестве добавки содержит отходы свинцово-обогащительного производства, включающие, мас. %: п.п.п. – 8,83; SiO<sub>2</sub> – 45,75; Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub> – 8,72; Fe<sub>2</sub>O<sub>3</sub> – 7,11; CaO – 14,59; MgO – 7,10; SO<sub>3</sub> – 2,98; R<sub>2</sub>O – 2,98, или отходы медно-обогащительного производства, включающие, мас. %: п.п.п. – 4,11; SiO<sub>2</sub> – 60,68; Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub> – 14,02; Fe<sub>2</sub>O<sub>3</sub> – 9,54; CaO – 1,37; MgO – 0,11; SO<sub>3</sub> – 5,69; R<sub>2</sub>O – 4,13, при следующем соотношении компонентов, мас. %: гипсовый камень – 5; указанные отходы - 1-10; цементный клинкер – остальное.

(11) IAP 05812

(13) C

(51) C04B 18/04 (2006.01), C04B 18/14 (2006.01), C04B 22/06 (2006.01), C04B 7/147 (2006.01)

(21) IAP 2016 0510

(22) 30.11.2016

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

(72) Мухамедбаев Абдували Абдусаттарович, Атаджанов Шавкат Юсупович, Мухамедбаев Абдугафур Абдувалиевич, Пиримов Туйчи Жумаевич, Самадий Муроджон Абдусалим Зода, UZ

(54) Цементга минерал қўшимча

Минеральная добавка к цементу

(57) Цементга минерал қўшимча ўз таркибида пўлат эритиш саноатининг 5 мм дан кам фракцияга эга бўлиб, мас. %да SiO<sub>2</sub> 45,47-46,52, Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub> 9,83-9,93, Fe<sub>2</sub>O<sub>3</sub> 4,45-5,21, CaO 13,63-15,32, MgO 8,89-8,93, SO<sub>3</sub> 2,31-5,23, R<sub>2</sub>O 2,13-2,64, п.п.п. 7,91-9,63 ни ўз ичига олган чиқиндиси шу билан ф а р қ л а н а д и к и, қўшимча равишда у ўз таркибида кўрғошин-рух рудасини бойитишдан қолган мас. % да SiO<sub>2</sub> 18,6-19,18, Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub> 5,01-5,96, Fe<sub>2</sub>O<sub>3</sub> 19,5-20,5, CaO 41,38-42,1, MgO 12,5-12,57, SO<sub>3</sub> 0,1, R<sub>2</sub>O 0,18-0,24 ни ўз ичига олган флотацион чиқиндиси эга, бунда компонентлар нисбати куйидагича, мас. %: пўлат эритиш саноатининг 5 мм дан кам фракцияга эга бўлиб, кимёвий таркиби юкорида кўрсатилган чиқиндиси - 25-67; кимёвий таркиби юкорида кўрсатилган кўрғошин-рух рудасини бойитишдан қолган флотацион чиқинди – 33-75.

Минеральная добавка к цементу, содержащая отход сталеплавильного производства, включающий, мас. %: SiO<sub>2</sub> 45,47-46,52, Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub> 9,83-9,93, Fe<sub>2</sub>O<sub>3</sub> 4,45-5,21, CaO 13,63-15,32, MgO 8,89-8,93, SO<sub>3</sub> 2,31-5,23, R<sub>2</sub>O 2,13-2,64, п.п.п. 7,91-9,63, фракции менее 5мм, о т л и ч а ю щ а я с я тем, что дополнительно содержит флотационный отход обогащения свинцово-цинковой руды, включающий, мас. %: SiO<sub>2</sub> 18,6-19,18, Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub> 5,01-5,96, Fe<sub>2</sub>O<sub>3</sub> 19,5-20,5, CaO 41,38-42,1, MgO 12,5-12,57, SO<sub>3</sub> 0,1, R<sub>2</sub>O 0,18-0,24, при следующем соотношении компонентов, мас. %: отход сталеплавильного производства вышеуказанного химического состава, фракции менее 5мм - 25-67; флотационный отход обогащения свинцово-цинковой руды вышеуказанного химического состава - 33-75.

#### C 07

(11) IAP 05813

(13) C

(51) C07D 209/42 (2006.01)



(21) IAP 2013 0006

(22) 04.01.2013

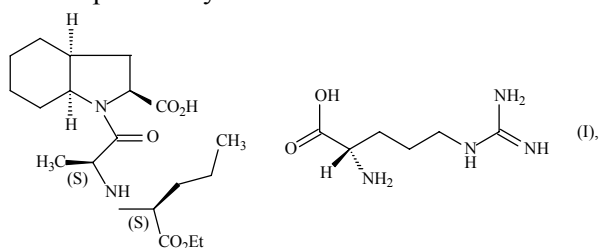
(31)(32)(33) 12/00034, 05.01.2012, FR

(71)(73) ЛЕ ЛАБОРАТУАР СЕРВЬЕ, FR

(72) ЛИНОЛЬ, Жюли; ЛОРАН, Стефан; ГРЕНЬЕ, Арно; МАТЬЕ, Себастьян, FR

**(54) Периндоприлнинг L-аргинин тузини олиш усули****Способ получения L-аргининовой соли периндоприла**

(57) 1. (I)-формулада келтирилган периндоприлнинг L-аргинин тузини



эритгичлар тизимида периндоприл ва L-аргинин ўртасида ўзаро реакция йўли билан олиш усулида эритгичлар куйидагилардан:

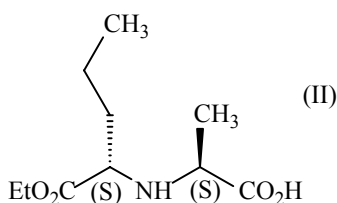
ацетонитрил ва диметилсульфоксиднинг бинар қоришмасидан,

этилацетат ва диметилсульфоксиднинг бинар қоришмасидан,

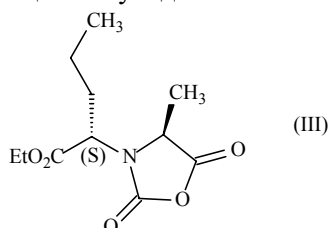
ацетонитрил, диметилсульфоксид ва толуолнинг уч компонентли қоришмасидан, 10 дан 100°C гача бўлган ҳароратда танлаб олинади,

шундан кейин филтрдан ўтказиш натижасида L-аргинин тузи ажратиб олинади.

2. 1-банд бўйича усул, унда периндоприл (II)-формулали N-[1-(S)-этоксикарбонил-бутил]-(S)-аланиннинг



$X_2C=O$  формулали активациялаш агенти билан реакцияси воситасида олинади, бу ерда X ўзи билан органик эритгичдаги ёки органик эритгичлар гуруҳидаги-20 дан 80°C гача ҳароратда чиқиб кетаётган гуруҳни ифодалайди ва (III)-формулали оралик бирикма ҳосил бўлади



ва кейин (III)-формулали бирикма (2S,3aS,7aS)-2-карбокиспергидроиндол билан 0 дан 80°C гача ҳароратда реакцияга киришади.

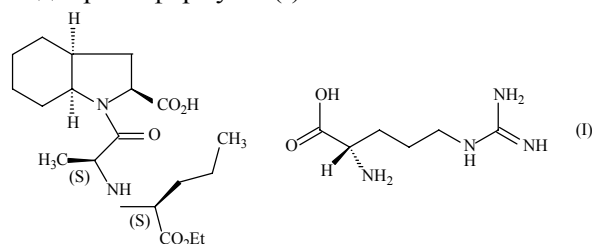
3. 2-банд бўйича усул, унда активациялаш агенти ўзи билан N,N'-карбонилдиимидазол, фосген, трифосген, (1,1'-карбонилди(1,2,4-триазол) ёки ди (N-сукцинимидил) карбонатни ифодалайди.

4. 3-банд бўйича усул, унда активациялаш агенти ўзи билан N,N'-карбонилдиимидазолни ифодалайди ва N,N'-карбонилдиимидазол миқдори 1 моль N-[1-(S)-этоксикарбонил-бутил]-(S)-аланинга нисбатан 0,8 ва 1,2 моль чегарасида ётади.

5. 2-4-бандларнинг ҳар қайсиси бўйича усул, унда (2S,3aS,7aS)-2-карбокиспергидроиндол миқдори 1 моль N-[1-(S)-этоксикарбонил-бутил]-(S)-аланинга нисбатан 0,8 ва 1,2 моль чегарасида ётади.

6. 1-банд бўйича усул, унда периндоприл периндоприл-трет-бутиламинни кислота таъсирида тузсизлантириш йўли билан олинади.

1. Способ получения L-аргининовой соли периндоприла формулы (I):



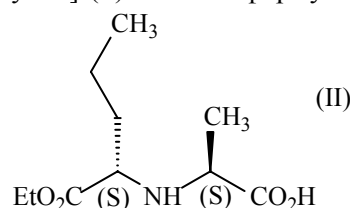
путем реакции между периндоприлом и L-аргинином в системе растворителей, выбранной из: бинарной смеси ацетонитрила и диметилсульфоксида,

бинарной смеси этилацетата и диметилсульфоксида,

трехкомпонентной смеси ацетонитрила, диметилсульфоксида и толуола, при температуре от 10 до 100°C,

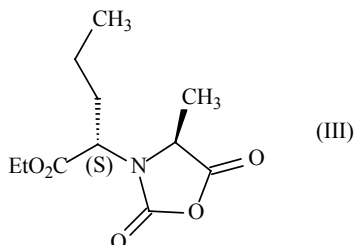
с последующим выделением фильтрованием L-аргининовой соли, полученной в результате этого.

2. Способ по п. 1, в котором периндоприл получают посредством реакции N-[1-(S)-этоксикарбонил-бутил]-(S)-аланина формулы (II)



с активирующим агентом формулы  $X_2C=O$ , где

X представляет уходящую группу, в органическом растворителе или в смеси органических растворителей при температуре от  $-20$  до  $80^{\circ}\text{C}$  с получением промежуточного соединения формулы (III)



и последующей реакцией соединения формулы (III)

с (2S,3aS,7aS)-2-карбоксихидроиндолем при температуре от  $0$  до  $80^{\circ}\text{C}$ .

3. Способ по п. 2, в котором активирующий агент представляет собой N,N'-карбонилдиимдазол, фосген, трифосген, (1,1'-карбонилди(1,2,4-триазол) или ди(N-сукцинимидил) карбонат.

4. Способ по п. 3, в котором активирующий агент представляет собой N,N'-карбонилдиимдазол и количество N,N'-карбонилдиимдазола находится в пределах между  $0,8$  и  $1,2$  моль включительно на  $1$  моль N-[1-(S)-этоксикарбонил-бутил]-(S)-аланина.

5. Способ по любому из пп. 2 – 4, в котором количество (2S,3aS,7aS)-2-карбоксихидроиндола находится в пределах между  $0,8$  и  $1,2$  моль включительно на  $1$  моль N-[1-(S)-этоксикарбонил-бутил]-(S)-аланина.

6. Способ по п. 1, в котором периндоприл получают посредством обессоливания периндоприл трет-бутиламина при воздействии кислоты.

(11) IAP 05814

(13) C

(51) C07D 307/81 (2006.01), A61K 31/343 (2006.01), A61P 3/00 (2006.01)

(21) IAP 2016 0374

(22) 12.02.2015

(31)(32)(33) 2014-025832, 13.02.2014, JP

(71)(73) ТАКЕДА ФАРМАСЬЮТИКАЛ КОМПАНИ ЛИМИТЕД, JP

(72) САСАКИ, Минору; КАКЕГАВА, Кейко; КИКУТИ, Фумиаки; ИКЕДА, Зенити; НИСИКАВА, Еити, JP

(85) 13.09.2016

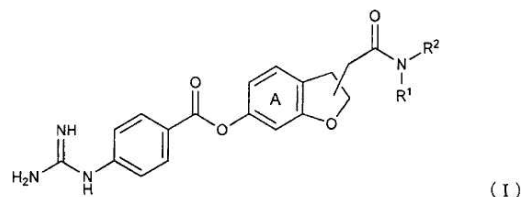
(86) PCT/JP 2015/000639, 12.02.2015

(87) WO 2015/122187, 20.08.2015

(54) Конденсацияланган гетероциклик бирикмалар

Конденсированные гетероциклические соединения

(57) 1. (I)-формула воситасида такдим этилган бирикма:



унда

A халқа ўзи билан бензол халқасини ифодалайди, бунда бензол халқа  $C_{1-6}$  алкил гуруҳлари билан ўрин алмашиши шарт бўлмаган ва  $C_{1-6}$  алкоксигуруҳлар билан алмашиши шарт бўлмаган галоген атомларидан танлаб олинган 1-3 ўринбосарлар билан ўрин алмашиши шарт эмас;  $R^1$  ўзи билан водород атомини ва  $\text{COOH}$  билан ўрин алмашган  $C_{1-6}$  алкил гуруҳини ифодалайди; ва

$R^2$  ўзи билан битта ёки иккита  $\text{COOH}$  билан ўрин алмашган ва қўшимча равишда  $\text{SO}_3\text{H}$  билан ўрин алмашиши шарт бўлмаган  $C_{1-6}$  алкил гуруҳини ифодалайди, ёки унинг тузи.

2. 1-банд бўйича бирикма ёки унинг тузи, бу ерда A халқа ўзи билан галогенлар ва  $C_{1-6}$  алкил гуруҳларининг атомларидан танлаб олинган 1-3 ўринбосар билан ўрин алмашиши шарт бўлмаган бензол халқасини ифодалайди.

3. 1-банд бўйича бирикма ёки унинг тузи, бу ерда  $R^1$  ўзи билан водород атомини ёки  $\text{COOH}$  билан ўрин алмашган  $C_{1-6}$  алкил гуруҳини ифодалайди.

4. 1-банд бўйича бирикма ёки унинг тузи, бу ерда  $R^2$  ўзи билан битта ёки иккита  $\text{COOH}$  билан ўрин алмашган  $C_{1-6}$  алкил гуруҳини ифодалайди.

5. 1-банд бўйича бирикма ёки унинг тузи, бу ерда A халқа ўзи билан галогенлар ва  $C_{1-6}$  алкил гуруҳларининг атомларидан танлаб олинган 1-3 ўринбосар билан ўрин алмашиши шарт бўлмаган бензол халқасини ифодалайди,  $R^1$  ўзи билан водород атомини ёки битта  $\text{COOH}$  билан ўрин алмашган  $C_{1-6}$  алкил гуруҳини ифодалайди, ва  $R^2$  ўзи билан битта ёки иккита  $\text{COOH}$  билан ўрин алмашган  $C_{1-6}$  алкил гуруҳини ифодалайди.

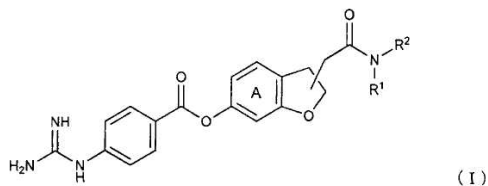
6. N-(((3S)-6-((4-карбамимидамидобензоил)окси)-2, 3-дигидро-1-бензофуран-3-ил)ацетил)-L-аспарагин кислота ёки унинг тузи.

7. N-(((3R)-6-((4-карбамимидамидобензоил)окси)-2, 3-дигидро-1-бензофуран-3-ил)ацетил)-L-аспарагин кислота ёки унинг тузи.

8. N-(((6-((4-карбамимидамидобензоил)окси)-4-метил-2, 3-дигидро-1-бензофуран-3-ил)ацетил)-L-аспарагин кислота ёки унинг тузи.

9. 1-банд бўйича бирикмани ёки унинг тузини ўз ичига олган дори воситаси.  
 10. 9-банд бўйича дори воситаси, у энтеропептидаза ингибиторини ифодалайди.  
 11. 9-банд бўйича дори воситаси, у семизликни олдини олиш ёки даволаш учун мўлжалланган.  
 12. 9-банд бўйича дори воситаси, у қандли диабетни олдини олиш ёки даволаш учун мўлжалланган.  
 13. 1-банд бўйича бирикманнинг ёки унинг тузининг семизликни олдини олиш ёки даволаш учун воситани олишда қўлланиши.  
 14. 1-банд бўйича бирикманнинг ёки унинг тузининг қандли диабетни олдини олиш ёки даволаш учун воситани олишда қўлланиши.

1. Соединение, представленное формулой (I):



где

кольцо А представляет собой бензольное кольцо, необязательно замещенное 1-3 заместителями, выбранными из атомов галогенов, необязательно замещенных C<sub>1-6</sub> алкильных групп и необязательно замещенных C<sub>1-6</sub> алкоксигрупп;

R<sup>1</sup> представляет собой атом водорода или C<sub>1-6</sub> алкильную группу, замещенную COOH; и R<sup>2</sup> представляет собой C<sub>1-6</sub> алкильную группу, замещенную одной или двумя COOH и дополнительно необязательно замещенную SO<sub>3</sub>H, или его соль.

2. Соединение по п. 1 или его соль, где кольцо А представляет собой бензольное кольцо, необязательно замещенное 1-3 заместителями, выбранными из атомов галогенов и C<sub>1-6</sub> алкильных групп.

3. Соединение по п. 1 или его соль, где R<sup>1</sup> представляет собой атом водорода или C<sub>1-6</sub> алкильную группу, замещенную одной COOH.

4. Соединение по п. 1 или его соль, где R<sup>2</sup> представляет собой C<sub>1-6</sub> алкильную группу, замещенную одной или двумя COOH.

5. Соединение по п. 1 или его соль, где кольцо А представляет собой бензольное кольцо, необязательно замещенное 1-3 заместителями, выбранными из атомов галогенов и C<sub>1-6</sub> алкильных групп, R<sup>1</sup> представляет собой атом водорода или C<sub>1-6</sub> алкильную группу, замещенную одним COOH, и R<sup>2</sup> представляет собой C<sub>1-6</sub> алкильную группу, замещенную одним или двумя COOH.

6. N-(((3S)-6-((4-карбамимидамидобензоил)окси)-2, 3-дигидро-1-бензофуран-3-ил)ацетил)-L-аспарагиновая кислота или ее соль.  
 7. N-(((3R)-6-((4-карбамимидамидобензоил)окси)-2, 3-дигидро-1-бензофуран-3-ил)ацетил)-L-аспарагиновая кислота или ее соль.  
 8. N-((6-((4-карбамимидамидобензоил)окси)-4-метил-2, 3-дигидро-1-бензофуран-3-ил)ацетил)-L-аспарагиновая кислота или ее соль.  
 9. Лекарственное средство, включающее соединение по п. 1 или его соль.  
 10. Лекарственное средство по п. 9, которое является ингибитором энтеропептидазы.  
 11. Лекарственное средство по п. 9, которое является средством для профилактики или лечения ожирения.  
 12. Лекарственное средство по п. 9, которое является средством для профилактики или лечения сахарного диабета.  
 13. Применение соединения по п. 1 или его соли при получении средства для профилактики или лечения ожирения.  
 14. Применение соединения по п. 1 или его соли при получении средства для профилактики или лечения сахарного диабета.

(11) IAP 05815

(13) C

(51) C07D 487/04 (2006.01), A61K 31/5025 (2006.01), A61K 45/06 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01)

(21) IAP 2015 0201

(22) 04.12.2013

(31)(32)(33) 61/737,157, 14.12.2012, US

(71)(73) Пфайзер Лимитед, GB

(72) ОМОТО, Киёюки; ОУЭН, Роберт МакКензи; ПРАЙД, Дэвид Кэмерон; ВАТСОН, Кристин Энн Луиз; TAKEUTI, Мифунэ, GB

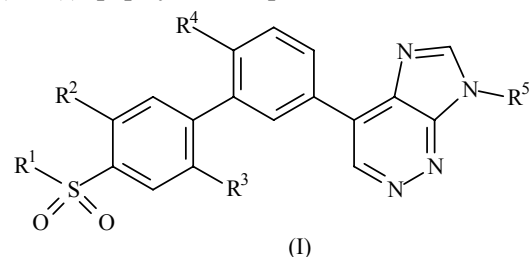
(85) 28.05.2015

(86) PCT/IB 2013/060631, 04.12.2013

(87) WO 2014/091368, 19.06.2014

(54) GABA рецепторларнинг модуляторлари сифатидаги имидазопиридазин хосилалар  
 Производные имидазопиридазина в качестве модуляторов GABA рецепторов

(57) 1. (I)-формулали бирикма



бу ерда:

R<sup>1</sup>, у C<sub>1</sub>-C<sub>4</sub>алкил, C<sub>3</sub>-C<sub>4</sub>циклоалкил, NH<sub>2</sub> ва

ННС<sub>1</sub>-С<sub>4</sub>алкил гуруҳидан танлаб олинган, ва R<sup>2</sup> ўзи билан Н ни ифодалайди; ёки R<sup>1</sup> ва R<sup>2</sup> лар биргаликда ўзлари билан -CH<sub>2</sub>-CH<sub>2</sub>- ёки -N(CH<sub>3</sub>)-CH<sub>2</sub>- ни ифодалайдилар; R<sup>3</sup>, у Н, F, СНF<sub>2</sub>, ОСН<sub>3</sub> ва CN дан танлаб олинган; R<sup>4</sup>, у Н, F, Cl, OH, ОСН<sub>3</sub> ва CN дан танлаб олинган; ва R<sup>5</sup>, у C<sub>2</sub>-C<sub>4</sub>алкилдан, C<sub>3</sub>-C<sub>5</sub>циклоалкилдан ва метил билан ўрин алмашган C<sub>3</sub>-C<sub>5</sub> циклоалкилдан танлаб олинган,

ёки унинг фармацевтик мақбул тузи.

2. 1-банд бўйича бирикма, бу ерда R<sup>1</sup> ўзи билан C<sub>2</sub>-C<sub>4</sub>алкилни ифодалайди, ва R<sup>2</sup> ўз билан Н ни ифодалайди, ёки унинг фармацевтик мақбул тузи.

3. 1-банд ёки 2-банд бўйича бирикма, бу ерда R<sup>3</sup>, у F ва ОСН<sub>3</sub> дан танлаб олинган, ёки унинг фармацевтик мақбул тузи.

4. 1-3-бандларнинг ҳар қайсиси бўйича бирикма, бу ерда R<sup>4</sup>, у F ва ОСН<sub>3</sub> дан танлаб олинган, ёки унинг фармацевтик мақбул тузи.

5. 1-4-бандларнинг ҳар қайсиси бўйича бирикма, бу ерда R<sup>4</sup> ўзи билан C<sub>2</sub>-C<sub>4</sub>алкилни ифодалайди, ёки унинг фармацевтик мақбул тузи.

6. 1-банд бўйича бирикма, у қуйидагилардан танлаб олинган:

7-этил-4-(6-фтор-4'-((1-метилэтил)сульфонил)бифенил-3-ил)-7Н-имидазо[4,5-с]-пиридазиндан;

4-(4'-этансульфонил-6-фтор-2'-метоксибифенил-3-ил)-7-этил-7Н-имидазо[4,5-с]-пиридазиндан;

7-циклопропил-4-(4'-этилсульфонил-6-фторбифенил-3-ил)-7Н-имидазо[4,5-с]-пиридазиндан ва 4-(4'-этансульфонил-2',6-дифторбифенил-3-ил)-7-(1-метилэтил)-7Н-имидазо[4,5-с]-пиридазиндан.

7. 1-банд бўйича бирикма, у ўзи билан 4-(4'-этансульфонил-6-фтор-2'-метоксибифенил-3-ил)-7-этил-7Н-имидазо[4,5-с]-пиридазинни ифодалайди.

8. Фармацевтик композиция, у ё α<sub>2</sub>, ё α<sub>3</sub> суббирликка эга бўлган рецепторларнинг мусбат аллостерик модуляторларининг фаоллигига эга, таркибига 1-7-бандларнинг ҳар қайсиси бўйича бирикма ва фармацевтик мақбул эксципиент киради.

9. Оғриқни даволаш усули, бу усул бундай даволашга мухтож шахсга 1-7-бандларнинг ҳар қайсиси бўйича бирикманинг самарали миқдорини кiritишдан иборат.

10. 1-7-бандларнинг ҳар қайсиси бўйича бирикманинг оғриқни даволаш учун дори воситасини тайёрлашда қўлланиши.

11. 1-7-бандларнинг ҳар қайсиси бўйича бирикманинг оғриқни даволаш учун қўлланиши.

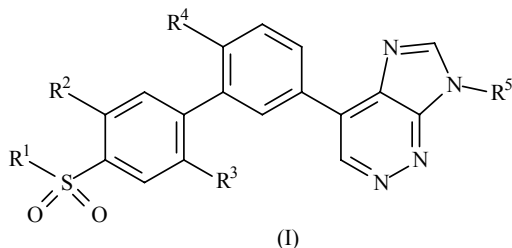
12. 1-7-бандларнинг ҳар қайсиси бўйича бирикманинг эпилепсияни даволаш учун қўлланиши.

13. Комбинация, у 1-7-бандларнинг ҳар қайсиси бўйича бирикмани ва иккинчи фармацевтик фаол агентни ўз ичига олган бўлиб, бунда иккинчи

фармацевтик фаол агент қуйидагилардан танлаб олинади: Nav1.3 каналнинг селектив модулятори; Nav1.7 каналнинг селектив модулятори; Nav1.8 каналнинг селектив модулятори; Nav1.9 каналнинг селектив модулятори; биттадан ортик Nav канал бўйича фаолликни модуляциялайдиган бирикма; нервларнинг ўсиш фактори (NGF) сигналини узатиш ингибитори; нейротрофик йўллар ингибитори, бу ерда бундай ингибирлашга қуйидагилар воситасида эришилади: (а) нервларнинг ўсиш фактори (NGF) билан, мия нейротрофик фактори (BDNF) билан, нейротрофин-3 (NT-3) ёки нейротрофин-4 (NT-4) билан, ёки юқорида кўрсатиб ўтилган нейротрофинлардан бири билан боғланадиган агент воситасида, ёки (б) рецепторлар функциясини TrKA, TrKB, TrKC ёки P75 лардан биттаси ёки кўпроғи бўйича, ёки ортостерик сайт, аллостерик сайт бўйича ингибирлайдиган агент воситасида ёки рецептор(лар)нинг каталитик фаоллигини ингибирлаш воситасида; эндоканнабиноид даражаларини оширадиган бирикма; анальгетик; опиоид анальгетик; яллиғланишга қарши нестероидли дори воситаси (NSAID); субттурдаги 4 (EP4) простагландин E<sub>2</sub> антагонисти; 1 (mPGES-1) турдаги простагландин E нинг микросомал синтазаси ингибитори; седатив восита; бензодиазепинни боғлаш сайти орқали келиб чиқадиган субттурдаги модулятор эффектларининг кенг спектрига эга бўлган GABA<sub>A</sub> модулятори; бензодиазепинни боғлаш сайти орқали келиб чиқадиган, қўшимча эффектлари пасайган, субттурга нисбатан селектив модуляциялаш эффектларига эга бўлган GABA<sub>A</sub> модулятори; рецептордаги муқобил боғлаш сайтлари орқали амал қиладиган GABA<sub>A</sub> модулятори; GlyR3 антагонисти ёки позитив аллостерик модулятор; скелет-мушак релаксанти; глутамат рецепторлари антагонисти ёки манфий аллостерик модулятор; альфа-адренергик восита; бета-адренергик восита; трициклик антидепрессант; тахикинин (NK) антагонисти; мускарин рецепторлари антагонисти; холинэргик (никотинли) анальгетик; транзит рецептор потенциали V1 (TRPV1) бўлган рецептор агонисти ёки антагонисти; транзит рецептор потенциали A1 (TRPA1) бўлган рецептор агонисти ёки антагонисти; транзит рецептор потенциали M8 (TRPM8) бўлган рецептор агонисти ёки антагонисти; транзит рецептор потенциали V3 (TRPV3) бўлган рецептор агонисти ёки антагонисти; кортикостероид; 5-НТ рецепторининг агонисти ёки антагонисти; 5-НТ<sub>2A</sub> рецептори антагонисти; PDEV (фосфодиэстераза V) ингибитори; альфа-2-дельта лиганда; сератонинни қайта тутиш (SRI) ингибитори; норэпинефринни қайта тутиш (NRI) ингибитори; серотонин-норэпинефринни қайта тутиш (SNRI)

ингибитори; азот оксиди синтазаси (iNOS)нинг индуцибел ингибитори; лейкотриен В4 антагонисти; 5-липоксигеназа ингибитори; калий каналнинг очувчиси ёки мусбат модулятори; P2X<sub>3</sub> рецепторининг антагонисти ёки таркибидан суббирликлардан бири сифатида P2X<sub>3</sub> суббирлиги бўлган рецептор антагонисти; кальций канали Ca<sub>v</sub>2.2 (N-тип) блокатори; кальций канали Ca<sub>v</sub>3.2 (T-тип) блокатори ва цитохром P450 (CYP450) ферментлари изоформасидан камида биттасининг ингибитори.

### 1. Соединение формулы (I)



где:

R<sup>1</sup> выбран из C<sub>1</sub>-C<sub>4</sub>алкила, C<sub>3</sub>-C<sub>4</sub>циклоалкила, NH<sub>2</sub> и группы NHC<sub>1</sub>-C<sub>4</sub>алкил, и R<sup>2</sup> представляет собой H; или

R<sup>1</sup> и R<sup>2</sup> вместе представляют собой -CH<sub>2</sub>-CH<sub>2</sub>- или -N(CH<sub>3</sub>)-CH<sub>2</sub>-;

R<sup>3</sup> выбран из H, F, CHF<sub>2</sub>, OCH<sub>3</sub> и CN;

R<sup>4</sup> выбран из H, F, Cl, OH, OCH<sub>3</sub> и CN; и

R<sup>5</sup> выбран из C<sub>2</sub>-C<sub>4</sub>алкила, C<sub>3</sub>-C<sub>5</sub>циклоалкила и замещенного метилом C<sub>3</sub>-C<sub>5</sub>циклоалкила, или его фармацевтически приемлемая соль.

2. Соединение по п.1, где R<sup>1</sup> представляет собой C<sub>2</sub>-C<sub>4</sub>алкил, и R<sup>2</sup> представляет собой H, или его фармацевтически приемлемая соль.

3. Соединение по п.1 или п.2, где R<sup>3</sup> выбран из F и OCH<sub>3</sub>, или его фармацевтически приемлемая соль.

4. Соединение по любому из пп.1-3, где R<sup>4</sup> выбран из H и F, или его фармацевтически приемлемая соль.

5. Соединение по любому из пп.1-4, где R<sup>5</sup> представляет собой C<sub>2</sub>-C<sub>4</sub>алкил, или его фармацевтически приемлемая соль.

6. Соединение по п.1, выбранное из:

7-этил-4-(6-фтор-4'-(1-метилэтил)сульфонил)-бифенил-3-ил)-7Н-имидазо[4,5-с]-пиридазина;

4-(4'-этансульфонил-6-фтор-2'-метоксибифенил-3-ил)-7-этил-7Н-имидазо[4,5-с]-пиридазина;

7-циклопропил-4-(4'-этилсульфонил-6-фторбифенил-3-ил)-7Н-имидазо[4,5-с]-пиридазина и

4-(4'-этансульфонил-2',6-дифторбифенил-3-ил)-7-(1-метилэтил)-7Н-имидазо[4,5-с]-пиридазина.

7. Соединение по п.1, которое представляет собой 4-(4'-этансульфонил-6-фтор-2'-метоксибифенил-

3-ил)-7-этил-7Н-имидазо[4,5-с]-пиридазин.

8. Фармацевтическая композиция, обладающая активностью положительных аллостерических модуляторов GABA<sub>A</sub> рецепторов, содержащих либо α<sub>2</sub>, либо α<sub>3</sub> субъединицу, содержащая соединение по любому из пп.1-7 и фармацевтически приемлемый эксципиент.

9. Способ лечения боли, включающий введение нуждающемуся в таком лечении субъекту эффективного количества соединения по любому из пп.1-7.

10. Применение соединения по любому из пп.1-7 для изготовления лекарственного средства для лечения боли.

11. Применение соединения по любому из пп.1-7 для лечения боли.

12. Применение соединения по любому из пп.1-7 для лечения эпилепсии.

13. Комбинация, содержащая соединение по любому из пп.1-7 и второй фармацевтически активный агент, выбранный из селективного модулятора Nav1.3 канала; селективного модулятора Nav1.7 канала; селективного модулятора Nav1.8 канала; селективного модулятора Nav1.9 канала; соединения, которое модулирует активность по более чем одному Nav каналу; ингибитора передачи сигнала фактора роста нервов (NGF); ингибитора нейротрофических путей, где

такое ингибирование достигается посредством: (а) агента, который связывается с фактором роста нервов (NGF), мозговым нейротрофическим фактором (BDNF), нейротрофином-3 (NT-3) или нейротрофином-4 (NT-4), или с более чем одним из вышеупомянутых нейротрофинов, или (б) агента, который ингибирует рецепторную функцию по одному или более из TrkA, TrkB, TrkC или P75, или по ортостерическому сайту, аллостерическому сайту или посредством ингибирования каталитической активности рецептора(ов); соединения, которое увеличивает уровни эндоканнабиноида; анальгетика; опиоидного анальгетика; нестероидного противовоспалительного лекарственного средства (NSAID); антагониста простагландина E<sub>2</sub> субтипа 4 (EP4); ингибитора микросомальной синтазы простагландина E типа 1 (mPGES-1); седативного средства; модулятора GABA<sub>A</sub> с широким спектром субтиповых модуляторных эффектов, опосредованных через сайт связывания бензодиазепина; модулятора GABA<sub>A</sub> с селективными в отношении субтипа модулирующими эффектами, опосредованными через сайт связывания бензодиазепина, с пониженными побочными эффектами; модулятора GABA<sub>A</sub>, действующего через альтернативные сайты связывания на рецепторе; агониста GlyR3 или позитивного аллостерического

модулятора; скелетно-мышечного релаксанта; антагониста глутаматных рецепторов или отрицательного аллостерического модулятора; альфа-адренергического средства; бета-адренергического средства; трициклического антидепрессанта; антагониста тахикинина (НК); антагониста мускариновых рецепторов; холинэргического (никотинового) анальгетика; агониста или антагониста рецептора с транзиторным рецепторным потенциалом V1 (TRPV1); агониста или антагониста рецептора с транзиторным рецепторным потенциалом A1 (TRPA1); агониста или антагониста рецептора с транзиторным рецепторным потенциалом M8 (TRPM8); агониста или антагониста рецептора с транзиторным рецепторным потенциалом V3 (TRPV3); кортикостероида; агониста или антагониста 5-HT рецептора; антагониста 5-HT<sub>2A</sub> рецептора; PDEV (фосфодиэстераза V) ингибитора; альфа-2-дельта лиганда; ингибитора обратного захвата серотонина (SRI); ингибитора обратного захвата норэпинефрина (NRI); ингибитора обратного захвата серотонина-норэпинефрина (SNRI); индуцибельного ингибитора синтазы оксида азота (iNOS); антагониста лейкотриена B4; ингибитора 5-липоксигеназы; открывателя или положительного модулятора калиевого канала; антагониста P2X<sub>3</sub> рецептора или антагониста рецептора, который содержит как одну из его субъединиц субъединицу P2X<sub>3</sub>; блокатора кальциевого канала Ca<sub>v</sub>2.2 (N-тип); блокатора кальциевого канала Ca<sub>v</sub>3.2 (T-тип) и ингибитора по меньшей мере одной изоформы ферментов цитохрома P450 (CYP450).

(11) IAP 05816

(13) C

(51) C07K 16/18 (2006.01), G01N 33/577 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01), A61P 25/28 (2006.01)

(21) IAP 2013 0048

(22) 09.08.2011

(31)(32)(33) 61/373,026, 12.08.2010, US

(71)(73) ЭЛИ ЛИЛЛИ ЭНД КОМПАНИ, US

(72) ЛУ, Джиронг; ТАНГ, Йинг; ДЕМАТТОС, Рональд Брэдли, US

(85) 07.02.2013

(86) PCT/US 2011/046994, 09.08.2011

(87) WO 2012/021469, 16.02.2012

**(54) N3pGlu бета-амилоидли пептидларга нисбатан антитаналар ва уларни қўллаш Антитела к N3pGlu бета-амилоидному пептиду и их применение**

(57) 1. Инсоннинг модификацияланган анти-N3pGlu Aβ моноклонал антижисми ёки унинг антигенбоғловчи фрагменти, уларнинг таркибига энгил занжирнинг вариабель соҳаси (LCVR) ва оғир занжирнинг вариабель соҳаси (HCVR) ки-

ради, боз устига кўрсатиб ўтилган LCVR соҳа LCDR1, LCDR2, ва LCDR3 полипептидларини ўз ичига олади, ва HCVR соҳа HCDR1, HCDR2 ва HCDR3 полипептидларини ўз ичига олади, бунда улар куйидагилардан таркиб топган гуруҳдан танлаб олинади:

а) ўзи билан KSSQSLLYSRGKTYLN (SEQ ID NO:3) ни ифодалайдиган LCDR1 дан, ўзи билан AVSKLDS (SEQ ID NO:4) ни ифодалайдиган LCDR2 дан, ўзи билан VQGTHYPFT (SEQ ID NO:5) ни ифодалайдиган LCDR3 дан, ўзи билан GYDFTRYIN (SEQ ID NO:6) ни ифодалайдиган HCDR1 дан, ўзи билан WINPGSGNTKYNEKFKG (SEQ ID NO:8) ни ифодалайдиган HCDR2 дан, ўзи билан EGITVY (SEQ ID NO:9) ни ифодалайдиган HCDR3 дан;

б) ўзи билан KSSQSLLYSRGKTYLN (SEQ ID NO:3) ни ифодалайдиган LCDR1 дан, ўзи билан AVSKLDS (SEQ ID NO:4) ни ифодалайдиган LCDR2 дан, ўзи билан VQGTHYPFT (SEQ ID NO:5) ни ифодалайдиган LCDR3 дан, ўзи билан GYTFTRYIN (SEQ ID NO:7) ни ифодалайдиган HCDR1 дан, ўзи билан WINPGSGNTKYNEKFKG (SEQ ID NO:8) ни ифодалайдиган HCDR2 дан ва ўзи билан EGTTVY (SEQ ID NO:10) ни ифодалайдиган HCDR3 дан;

в) ўзи билан KSSQSLLYSRGKTYLN (SEQ ID NO:3) ни ифодалайдиган LCDR1 дан, ўзи билан AVSKLDS (SEQ ID NO:4) ни ифодалайдиган LCDR2 дан, ўзи билан VQGTHYPFT (SEQ ID NO:5) ни ифодалайдиган LCDR3 дан, ўзи билан GYTFTDYYIN (SEQ ID NO:40) ни ифодалайдиган HCDR1 дан, ўзи билан WINPGSGNTKYNEKFKG (SEQ ID NO:8) ни ифодалайдиган HCDR2 дан ва ўзи билан EGETVY (SEQ ID NO:41) ни ифодалайдиган HCDR3 дан;

г) ўзи билан KSSQSLLYSRGKTYLN (SEQ ID NO:3) ни ифодалайдиган LCDR1 дан, ўзи билан AVSKLGS (SEQ ID NO:35) ни ифодалайдиган LCDR2 дан, ўзи билан VQGTHYPFT (SEQ ID NO:5) ни ифодалайдиган LCDR3 дан, ўзи билан GYTFTRYIN (SEQ ID NO:7) ни ифодалайдиган HCDR1 дан, ўзи билан WINPGSGNTKYNEKFKG (SEQ ID NO:8) ни ифодалайдиган HCDR2 дан, ва ўзи билан EGTTVY (SEQ ID NO:10) ни ифодалайдиган HCDR3 дан, ва

д) ўзи билан KSTRSLLYSRSKTYLN (SEQ ID NO:45) ни ифодалайдиган LCDR1 дан, ўзи билан AVSKLDS (SEQ ID NO:4) ни ифодалайдиган LCDR2 дан, ўзи билан VQGTHYPFT (SEQ ID NO:5) ни ифодалайдиган LCDR3 дан, ўзи билан GYTFTDYYIN (SEQ ID NO:40) ни ифодалайдиган HCDR1 дан, ўзи билан WINPGSGNTKYNEKFKG (SEQ ID NO:8) ни

ифодалайдиган HCDR2 дан ва ўзи билан EGVTVY (SEQ ID NO:46) ни ифодалайдиган HCDR3дан.

2. 1-банд бўйича инсоннинг модификацияланган анти-N3pGlu Aβ моноклонал антижисми ёки унинг антигенбоғловчи фрагменти, уларнинг таркибига энгил занжирнинг вариабель соҳаси (LCVR) ва оғир занжирнинг вариабель соҳаси (HCVR) киради, боз устига кўрсатиб ўтилган LCVR ва HCVR соҳалар ўзлари билан полипептидларни ифодалайди, бунда полипептидлар куйидагилардан таркиб топган гуруҳдан танлаб олинади:

а) SEQ ID NO:11 кетма-кетлигига эга бўлган LCVR дан, ва SEQ ID NO:12 кетма-кетлигига эга бўлган HCVR дан;

б) SEQ ID NO:11 кетма-кетлигига эга бўлган LCVR дан ва SEQ ID NO:13 кетма-кетлигига эга бўлган HCVR дан;

в) SEQ ID NO:11 кетма-кетлигига эга бўлган LCVR дан ва SEQ ID NO:42 кетма-кетлигига эга бўлган HCVR дан;

г) SEQ ID NO:36 кетма-кетлигига эга бўлган LCVR дан ва SEQ ID NO:37 кетма-кетлигига эга бўлган HCVR дан ва

д) SEQ ID NO:47 кетма-кетлигига эга бўлган LCVR дан ва SEQ ID NO:48 кетма-кетлигига эга бўлган HCVR дан.

3. 1-2-бандлар бўйича инсоннинг модификацияланган анти-N3pGlu Aβ моноклонал антижисми ёки унинг антигенбоғловчи фрагменти, уларнинг таркибига энгил занжир (LC) ва оғир занжир (HC) киради, боз устига LC ва HC полипептидлари куйидагилардан таркиб топган гуруҳдан танлаб олинади:

а) SEQ ID NO:14 кетма-кетлигига эга бўлган LC дан ва SEQ ID NO:15 кетма-кетлигига эга бўлган HC дан;

б) SEQ ID NO:14 кетма-кетлигига эга бўлган LC дан ва SEQ ID NO:16 кетма-кетлигига эга бўлган HC дан;

в) SEQ ID NO:14 кетма-кетлигига эга бўлган LC дан ва SEQ ID NO:44 кетма-кетлигига эга бўлган HC дан;

г) SEQ ID NO:38 кетма-кетлигига эга бўлган LC дан ва SEQ ID NO:39 кетма-кетлигига эга бўлган HC дан; ва

д) SEQ ID NO:49 кетма-кетлигига эга бўлган LC дан ва SEQ ID NO:50 кетма-кетлигига эга бўлган HC дан.

4. 3-банд бўйича инсоннинг модификацияланган анти-N3pGlu Aβ моноклонал антижисми ёки унинг антигенбоғловчи фрагменти, уларнинг таркибига иккита энгил занжир ва иккита оғир занжир киради, боз устига ҳар битта энгил занжир ва ҳар битта оғир занжир ўзлари билан полипеп-

тидларни ифодалайди, бунжа полипептидлар куйидагилардан таркиб топган гуруҳдан танлаб олинади:

а) SEQ ID NO:14 кетма-кетлигига эга бўлган LC дан ва SEQ ID NO:15 кетма-кетлигига эга бўлган HC дан;

б) SEQ ID NO:14 кетма-кетлигига эга бўлган LC дан ва SEQ ID NO:16 кетма-кетлигига эга бўлган HC дан;

в) SEQ ID NO:14 кетма-кетлигига эга бўлган LC дан ва SEQ ID NO:44 кетма-кетлигига эга бўлган HC дан;

г) SEQ ID NO:38 кетма-кетлигига эга бўлган LC дан ва SEQ ID NO:39 кетма-кетлигига эга бўлган HC дан; ва

д) SEQ ID NO:49 кетма-кетлигига эга бўлган LC дан ва SEQ ID NO:50 кетма-кетлигига эга бўлган HC дан.

5. Таркибида 1-4-бандларнинг ҳар қайсиси бўйича инсоннинг модификацияланган антижисми ёки антигенбоғловчи фрагменти бўлган фармацевтик композиция, у Альцгеймер касаллигининг клиник ва клинколди босқичидан, Альцгеймер касаллигининг продромал шаклидан, Даун синдроми ёки ЦААнинг клиник ёки клиник олди босқичидан танлаб олинган ҳолатларни даволашда қўллаш учун мўлжалланган.

6. 1-4-бандларнинг ҳар қайсиси бўйича инсоннинг модификацияланган антижисми ёки антигенбоғловчи фрагменти, у Альцгеймер касаллигининг клиник ва клинколди босқичидан, Альцгеймер касаллигининг продромал шаклидан, Даун синдроми ёки ЦААнинг клиник ёки клиник олди босқичидан танлаб олинган ҳолатларни даволашда қўллаш учун мўлжалланган.

7. 6-банд бўйича инсоннинг модификацияланган антижисми ёки антигенбоғловчи фрагменти, у Альцгеймер касаллигини даволашда қўллаш учун мўлжалланган.

1. Модифицированное анти-N3pGlu Aβ моноклональное антитело человека или его антиген-связывающий фрагмент, включающие вариабельную область легкой цепи (LCVR) и вариабельную область тяжелой цепи (HCVR), причем указанная область LCVR включает полипептиды LCDR1, LCDR2, и LCDR3, и HCVR включает полипептиды HCDR1, HCDR2 и HCDR3, которые выбраны из группы, состоящей из:

а) LCDR1, представляющего собой KSSQSLLYSRGKTYLN (SEQ ID NO:3), LCDR2, представляющего собой AVSKLDS (SEQ ID NO:4), LCDR3, представляющего собой VQGTHYPFT (SEQ ID NO:5), HCDR1, представляющего собой GYDFTRYIN (SEQ ID NO:6),

HCDR2, представляющего собой WINPGSGNTKYNEKFKG (SEQ ID NO:8) и HCDR3, представляющего собой EGITVY (SEQ ID NO:9).

б) LCDR1, представляющего собой KSSQSLLYSRGKTYLN (SEQ ID NO:3), LCDR2, представляющего собой AVSKLDS (SEQ ID NO:4), LCDR3, представляющего собой VQGTHYPFT (SEQ ID NO:5), HCDR1, представляющего собой GYTFTRYIN (SEQ ID NO:7), HCDR2, представляющего собой WINPGSGNTKYNEKFKG (SEQ ID NO:8) и HCDR3, представляющего собой EGTTVY (SEQ ID NO:10);

в) LCDR1, представляющего собой KSSQSLLYSRGKTYLN (SEQ ID NO:3), LCDR2, представляющего собой AVSKLDS (SEQ ID NO:4), LCDR3, представляющего собой VQGTHYPFT (SEQ ID NO:5), HCDR1, представляющего собой GYTFDYYIN (SEQ ID NO:40), HCDR2, представляющего собой WINPGSGNTKYNEKFKG (SEQ ID NO:8) и HCDR3, представляющего собой EGETVY (SEQ ID NO:41);

г) LCDR1, представляющего собой KSSQSLLYSRGKTYLN (SEQ ID NO:3), LCDR2, представляющего собой AVSKLGS (SEQ ID NO:35), LCDR3, представляющего собой VQGTHYPFT (SEQ ID NO:5), HCDR1, представляющего собой GYTFTRYIN (SEQ ID NO:7), HCDR2, представляющего собой WINPGSGNTKYNEKFKG (SEQ ID NO:8) и HCDR3, представляющего собой EGTTVY (SEQ ID NO:10), и

д) LCDR1, представляющего собой KSTRSLLYSRSKTYLN (SEQ ID NO:45), LCDR2 представляющего собой AVSKLDS (SEQ ID NO:4), LCDR3, представляющего собой VQGTHYPFT (SEQ ID NO:5), HCDR1, представляющего собой GYTFDYYIN (SEQ ID NO:40), HCDR2, представляющего собой WINPGSGNTKYNEKFKG (SEQ ID NO:8) и HCDR3, представляющего собой EGVTVY (SEQ ID NO:46).

2. Модифицированное анти-N3pGlu Aβ моноклональное антитело человека или его антигенсвязывающий фрагмент по п.1, включающие переменную область легкой цепи (LCVR) и переменную область тяжелой цепи (HCVR), причем указанные области LCVR и HCVR представляют собой полипептиды, выбранные из группы, состоящей из:

а) LCVR, имеющей последовательность SEQ ID NO:11, и HCVR, имеющей последовательность SEQ ID NO:12;

б) LCVR, имеющей последовательность SEQ ID NO:11, и HCVR, имеющей последовательность SEQ ID NO:13;

в) LCVR, имеющей последовательность SEQ ID NO:11, и HCVR, имеющей последовательность SEQ ID NO:42;

г) LCVR, имеющей последовательность SEQ ID NO:36, и HCVR, имеющей последовательность SEQ ID NO:37, и

д) LCVR, имеющей последовательность SEQ ID NO:47, и HCVR, имеющей последовательность SEQ ID NO:48.

3. Модифицированное анти-N3pGlu Aβ моноклональное антитело человека или его антигенсвязывающий фрагмент по п.1-2, включающие легкую цепь (LC) и тяжелую цепь (HC), причем полипептиды LC и HC выбраны из группы, состоящей из:

а) LC, имеющей последовательность SEQ ID NO:14, и HC, имеющей последовательность SEQ ID NO:15;

б) LC, имеющей последовательность SEQ ID NO:14, и HC, имеющей последовательность SEQ ID NO:16;

в) LC, имеющей последовательность SEQ ID NO:14, и HC, имеющей последовательность SEQ ID NO:44;

г) LC, имеющей последовательность SEQ ID NO:38, и HC, имеющей последовательность SEQ ID NO:39, и

д) LC, имеющей последовательность SEQ ID NO:49, и HC, имеющей последовательность SEQ ID NO:50.

4. Модифицированное анти-N3pGlu Aβ моноклональное антитело человека или его антигенсвязывающий фрагмент по п.3, включающие две легкие цепи и две тяжелые цепи, причем каждая легкая цепь и каждая тяжелая цепь представляют собой полипептиды, выбранные из группы, состоящей из:

а) LC, имеющей последовательность SEQ ID NO:14, и HC, имеющей последовательность SEQ ID NO:15;

б) LC, имеющей последовательность SEQ ID NO:14, и HC, имеющей последовательность SEQ ID NO:16;

в) LC, имеющей последовательность SEQ ID NO:14, и HC, имеющей последовательность SEQ ID NO:44;

г) LC, имеющей последовательность SEQ ID NO:38, и HC, имеющей последовательность SEQ ID NO:39, и

д) LC, имеющей последовательность SEQ ID NO:49, и HC, имеющей последовательность SEQ ID NO:50.



5. Фармацевтическая композиция, содержащая модифицированное антители человека или его антигенсвязывающий фрагмент по любому из пп.1-4, и фармацевтически приемлемый носитель, разбавитель или наполнитель, для применения в лечении состояния, выбранного из клинической и доклинической стадии болезни Альцгеймера, продромальной формы болезни Альцгеймера, синдрома Дауна или клинической или доклинической стадии ЦАА.

6. Модифицированное антители человека или его антигенсвязывающий фрагмент по любому из пп.1-4 для применения в лечении состояния, выбранного из клинической и доклинической стадии болезни Альцгеймера, продромальной формы болезни Альцгеймера, синдрома Дауна или клинической или доклинической стадии ЦАА.

7. Модифицированное антители человека или его антигенсвязывающий фрагмент по п.6 для применения в лечении болезни Альцгеймера.

## C 09

(11) IAP 05817

(13) C

(51) C09K 5/20 (2006.01)

(21) IAP 2014 0549

(22) 23.12.2014

(31)(32)(33) 201410013348.4, 13.01.2014, CN

(71)(73) Шаанси Отомобайл Груп., Лтд., CN

(72) БАЙ, Пэйцянь; ЛЮ, Фэн; ВАН, Цинго, CN

(54) Суюлтирилган табиий газда ишлайдиган автомобилларда қўлланадиган антифриз ва уни тайёрлаш усули

**Антифриз, используемый в автомобилях, работающих на сжиженном природном газе, и способ его изготовления**

(57) 1. Суюлтирилган табиий газда ишлайдиган автомобилларда қўлланадиган антифриз таркибига этиленгликоль, ионсизлантирилган сув, меркаптобензотиазол, калий дигидрофосфат, О-фтал кислота, М-фтал кислота ва натрий бензоат кирган бўлиб, шу билан ф а р қ л а н а д и к и, кўшимча равишда диметилсульфоксид, натрий нитрати, натрий молибдати, бензотриазол, натрий гидроксиди ва флуоресцеинни ўз ичига олади, бунда компонентлар нисбати қуйидагича: мас. %: этиленгликоль – 35-55; диметилсульфоксид – 5-30; натрий молибдати – 0,1-0,3; калий дигидрофосфати – 0,1-0,4; бензотриазол – 0,1-0,6; о-фтал кислота – 0,1-0,3; м-фтал кислота – 0,1-0,3; меркаптобензотиазол – 0,05-0,8; натрий нитрати – 0,1-0,3; натрий бензоати – 0,05-0,2; натрий гидроксиди – 0,1-0,5; флуоресцеин – 0,0005-0,0015; ионсизлантирилган сув – қолгани.

2. 1-банд бўйича антифриз шу билан ф а р қ л а н а д и к и, унинг таркибидеги компонентлар нисбати қуйидагича, мас. %: этиленгликоль – 45-55; диметилсульфоксид – 5-15; натрий молибдати – 0,1-0,3; калий дигидрофосфати – 0,1-0,4; бензотриазол – 0,1-0,6; о-фтал кислота – 0,1-0,3; м-фтал кислота – 0,1-0,3; меркаптобензотиазол – 0,05-0,8; натрий нитрати – 0,1-0,3; натрий бензоати – 0,05-0,2; натрий гидроксиди – 0,1-0,5; флуоресцеин – 0,0005-0,0015; ионсизлантирилган сув – қолгани.

3. 1-банд бўйича антифриз шу билан ф а р қ л а н а д и к и, унинг таркибидеги компонентлар нисбати қуйидагича, мас. %: этиленгликоль – 45-55; диметилсульфоксид – 10-20; натрий молибдати – 0,1-0,3; калий дигидрофосфати – 0,1-0,4; бензотриазол – 0,1-0,6; о-фтал кислота – 0,1-0,3; м-фтал кислота – 0,1-0,3; меркаптобензотиазол – 0,05-0,8; натрий нитрати – 0,1-0,3; натрий бензоати – 0,05-0,2; натрий гидроксиди – 0,1-0,5; флуоресцеин – 0,0005-0,0015; ионсизлантирилган сув – қолгани.

4. 1-банд бўйича суюлтирилган табиий газда ишлайдиган автомобилларда қўлланадиган антифризни тайёрлаш усули резервуарга керакли микдорда этиленгликоль, сув, меркаптобензотиазол, калий дигидрофосфати, о-фтал кислота, м-фтал кислота ва натрий бензоатини киритиш, уларни аралаштириш ва аралаштирилган моддаларни суюлтириш босқичларидан иборат бўлиб, шу билан ф а р қ л а н а д и к и, босқичлар қуйидаги кетма-кетликда амалга оширилади:

(1) керакли микдордаги этиленгликоль ва диметилсульфоксид зангламайдиган пўлат бакка қуйилади;

(2) бу компонентлар аралаштирилади;

(3) бирин-кетин керакли микдордаги бензотриазол, о-фтал кислота, м-фтал кислота, натрий бензоати ва меркаптобензотиазол қўшилади ва қўшилган копонентлар тўлиқ эригунга қадар аралаштириб турилади;

(4) бакка секин-аста аралаштириб туриб керакли микдордаги ионсизлантирилган сув қуйилади;

(5) бирин-кетин натрий молибдати, натрий нитрати, калий дигидрофосфати, натрий гидроксиди ва флуоресцеин қўшилади ва компонентлар тўлиқ эригунга қадар аралаштириб турилади;

(6) аралаштириб турган ҳолда рН нинг қиймати 9-10 гача сўнгги марта тўғриланади.

1. Антифриз, используемый в автомобилях, работающих на сжиженном природном газе, содержащий этиленгликоль, деионизированную воду,

меркаптобензотиазол, дигидрофосфат калия, О-фталевою кислоту, М-фталевою кислоту и бензоат натрия, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что дополнительно содержит диметилсульфоксид, нитрат натрия, молибдат натрия, бензотриазол, гидроксид натрия и флуоресцеин при следующем соотношении компонентов, мас. %: этиленгликоль - 35 – 55; диметилсульфоксид - 5 – 30; молибдат натрия - 0,1 - 0,3; дигидрофосфат калия - 0,1 - 0,4; бензотриазол - 0,1 - 0,6; о-фталева кислота - 0,1 - 0,3; м-фталева кислота - 0,1 - 0,3; меркаптобензотиазол - 0,05 - 0,8; нитрат натрия - 0,1 - 0,3; бензоат натрия - 0,05 - 0,2; гидроксид натрия - 0,1 - 0,5; флуоресцеин - 0,0005 - 0,0015; деионизированная вода - остальное.

2. Антифриз по п. 1, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что содержит компоненты в следующем соотношении, мас. %: этиленгликоль - 45 – 55; диметилсульфоксид - 5 – 15; молибдат натрия - 0,1 - 0,3; дигидрофосфат калия - 0,1 - 0,4; бензотриазол - 0,1 - 0,6; о-фталева кислота - 0,1 - 0,3; м-фталева кислота - 0,1 - 0,3; меркаптобензотиазол - 0,05 - 0,8; нитрат натрия - 0,1 - 0,3; бензоат натрия - 0,05 - 0,2; гидроксид натрия - 0,1 - 0,5; флуоресцеин - 0,0005 - 0,0015; деионизированная вода - остальное.

3. Антифриз по п. 1, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что содержит компоненты в следующем соотношении, мас. %: этиленгликоль - 45 – 55; диметилсульфоксид - 10 – 20; молибдат натрия - 0,1 - 0,3; дигидрофосфат калия - 0,1 - 0,4; бензотриазол - 0,1 - 0,6; о-фталева кислота - 0,1 - 0,3; м-фталева кислота - 0,1 - 0,3; меркаптобензотиазол - 0,05 - 0,8; нитрат натрия - 0,1 - 0,3; бензоат натрия - 0,05 - 0,2; гидроксид натрия - 0,1 - 0,5; флуоресцеин - 0,0005 - 0,0015; деионизированная вода - остальное.

4. Способ изготовления антифриза, используемого в автомобилях, работающих на сжиженном природном газе, по п. 1, содержащий стадии введения в резервуар необходимого количества этиленгликоля, воды, меркаптобензотиазола, дигидрофосфата калия, о-фталевой кислоты, м-фталевой кислоты и бензоата натрия, перемешивания и растворения смешанных веществ, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что стадии проводят в следующей последовательности:

(1) введение необходимого количества этиленгликоля и диметилсульфоксида в нержавеющий стальной бак;

(2) перемешивание введенных компонентов;

(3) последовательное добавление необходимого количества бензотриазола, о-фталевой кислоты, м-фталевой кислоты, бензоата натрия и меркаптобензотиазола с перемешиванием до полного растворения смешанных компонентов;

(4) медленное введение в бак необходимого количества деионизированной воды при перемешивании;

(5) последовательное добавление молибдата натрия, нитрата натрия, дигидрофосфата калия, гидроксида натрия и флуоресцеина при перемешивании до полного растворения смешанных компонентов;

(6) конечная корректировка значения рН до 9 - 10 при перемешивании.

**(11) IAP 05818**

**(13) C**

**(51) C09K 8/32** (2006.01), **C09K 8/584** (2006.01), **C09K 8/64** (2006.01), **E21B 43/22** (2006.01), **E21B 43/26** (2006.01)

**(21) IAP 2014 0371**

**(22) 05.02.2013**

**(31)(32)(33) 61/595,106, 05.02.2012, US**

**(71)(73) ТАКК ТЕКНОЛОДЖИ, ЛЛК, US**

**(72) ДОБСОН, Джеймс, В., Мл.; ХАЙДЕН, Шона, Л.; ТРЕСКО, Ким, О., US**

**(85) 03.09.2014**

**(86) PCT/US 2013/024798, 05.02.2013**

**(87) WO 2013/116875, 08.08.2013**

**(54) Ишқорий-ер металлари пироксидларининг суюқ композициялари**  
**Жидкие композиции пероксидов щелочноземельных металлов**

**(57) 1.** Углеводородларни чиқариб олиш операциясини ўтказишда қўлланадиган композиция таркибига қуйидагилар кирди: углеводород суюқлиги, унинг таркибига API Publication 1509, 15<sup>th</sup> Edition, Appendix E, April 2002 нашрда келтирилган Америка нефть инситути (АНИ) нинг классификациясига мувофиқ IV группа ва V группа категорияларига мансуб кимёвий йўл билан тайёрланган базавий мойларнинг биттаси ёки бир нечтаси кирди; органофил лой асосидаги суспензияловчи агент, у бентонит, гекторит, аттапульгит, смектит, сепиолит, каолинит, монтмориллонит, нонтронит, бейделлит, сапонит, стевенсит ва уларнинг қоришмаларини ўз ичига олган гуруҳдан танлаб олинади; кутбий активатор, у ацетон, метанол, метанол/сув, этанол/сув, пропиленкарбонат, ацетонилацетон, ди-ацетон спирти, диметилформамид ва γ-бутиллактонни ўз ичига олган гуруҳдан танлаб олинади; ишқорли-гилли металлнинг муътадил эрийдиган пероксиди, у кальций пероксиди, магний пероксиди ва уларнинг қоришмасини ўз ичига олган гуруҳдан танлаб олинади; анионли юзаки-фаол модда, у ёғли кислотали совунлар, алкилсульфонатлар, α-олефинсульфонатлар, алкилэфирсульфатлар ва оддий эфир асосидаги –сульфонатлар, чизикли алкилбензолсульфонатлар, ку-

мол-, ксилол- каби ароматик сульфонатлар, ва толуолсульфонатлар, олефинсульфонатлар, сульфатлар ва спиртлар сульфонатлари ҳамда уларнинг аралашмаларини ўз ичига олган гуруҳдан танлаб олинади.

2. 1-банд бўйича композиция, бу ерда активатор ўзи билан пропиленкарбонатни ифодалайди.

3. 1-банд бўйича композиция, бу ерда гидрофоб суюқлиги микдор жиҳатдан а) композиция умумий ҳажмининг камида тахминан 20 дан тахминан 90% гача ҳажмини ташкил қилади ва б) бу пероксид/синтетик ишчи суюқлик композицияси учун ASTM D-93 ҳужжатга мувофиқ синовлар ўтказишда 200°F (93°C) дан ортиқроқ чақнаш ҳароратига эга бўлиш учун етарли ҳисобланади.

4. 1-3-бандларнинг ҳар қайсиси бўйича композиция, бу ерда композиция ASTM D-93 ҳужжатга мувофиқ синовлар ўтказишда 200°F (93°C) дан ортиқроқ чақнаш ҳароратига эга бўлиши билан характерланади.

1. Композиция для использования при проведении операций извлечения углеводов, содержащая углеводородную жидкость, содержащую одно или несколько химически изготовленных базовых масел категории группы IV и группы V в соответствии с классификацией Американского нефтяного института (АНИ), определенной в публикации API Publication 1509, 15<sup>th</sup> Edition, Appendix E, April 2002; суспендирующий агент на основе органической глины, выбранный из группы, включающей бентонит, гекторит, аттапульгит, смектит, сепиолит, каолинит, монтмориллонит, нонтронит, бейделлит, сапонит, стевенсит и их смеси; полярный активатор, выбранный из группы, включающей ацетон, метанол, метанол/воду, этанол/воду, пропиленкарбонат, ацетонилацетон, диацетоновый спирт, диметилформамид и  $\gamma$ -бутиллактон; умеренно растворимый пероксид щелочно-земельного металла, выбранный из группы, включающей пероксид кальция, пероксид магния и их смесь; анионное поверхностно-активное вещество, выбранное из группы, включающей жирно-кислотные мыла, алкилсульфонаты,  $\alpha$ -олефинсульфонаты, алкилэфирсульфаты и -сульфонаты на основе простого эфира, линейные алкилбензолсульфонаты, ароматические сульфонаты, такие как кумол-, ксилол- и толуолсульфонаты, олефинсульфонаты, сульфаты и сульфонаты спиртов и их смеси.

2. Композиция по п.1, где полярный активатор представляет собой пропиленкарбонат.

3. Композиция по п.1, где гидрофобная жидкость присутствует в количестве, которое а) находится в диапазоне от по меньшей мере приблизительно

20 до приблизительно 90 об.% от совокупного объема композиции и б) является достаточным для получения температуры вспышки, большей чем 200°F (93°C), для композиции пероксид/синтетическая рабочая жидкость при проведении испытаний в соответствии с документом ASTM D-93.

4. Композиция по любому из пп.1-3, где композиция характеризуется температурой вспышки, большей чем 200°F (93°C), при проведении испытаний в соответствии с документом ASTM D-93.

(11) IAP 05819

(13) C

(51) C09K 17/06 (2006.01), C09K 17/02 (2006.01), C09K 17/32 (2006.01), C09K 17/40 (2006.01), E02D 3/12 (2006.01)

(21) IAP 2014 0280

(22) 09.07.2014

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

Ташкентский химико-технологический институт, UZ

(72) Эркаев Ақтам Улашевич, Якубов Рискивай Якубович, Реймов Каржаубай Даулетбаевич, Тоиров Зокир Каландарович, Каипбергенов Атабек Тулепбергенович, Бегдуллаев Ахмет, Бурашев Нурлан, Туремуратова Альфия Шарипбаевна, UZ

(54) Шўрланган тупроқларни мустаҳкамлаш учун таркиб

Состав для закрепления засоленных почв

(57) Шўрланган тупроқларни мустаҳкамлаш учун таркиб кальцийтаркибли компонентни ўз ичига олган бўлиб, шу билан ф а р қ л а н а д и - к и, у қўшимча равишда карбоксиметилцеллюлоза ва 40% ли натрий силикати эритмасига эга, кальцийтаркибли компонент сифатида таркиб ичига хлорли кальций бўйича концентрацияси 33,8% гача буғлантирилган дистиллерли суюқлик киради, бунда таркибга кирган кўрсатиб ўтилган копонентларнинг масса бўйича нисбати кўрсатиб ўтилган буғлантирилган дистиллерли суюқлик : карбоксиметилцеллюлоза : 40% ли натрий силикати эритмаси тегишинча 1 : (0,0014- 0,065) : (0,008-0,10) ни ташкил қилади.

Состав для закрепления засоленных почв, включающий кальцийсодержащий компонент, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что дополнительно содержит карбоксиметилцеллюлозу и 40%-ный раствор силиката натрия, в качестве кальцийсодержащего компонента состав содержит дистиллерную жидкость, упаренную до концентрации 33,8% по

хлористому кальцию, при этом состав содержит указанные компоненты при массовом соотношении указанная упаренная дистиллированная жидкость: карбоксиметилцеллюлоза: 40%-ный раствор силиката натрия, равном 1 : (0,0014- 0,065): (0,008- 0,10) соответственно.

## C 10

**(11) IAP 05820**

**(13) C**

**(51) C10G 2/00** (2006.01)

**(21) IAP 2015 0154**

**(22) 06.11.2013**

**(31)(32)(33) 2012-247727, 09.11.2012, JP**

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

**ИНПЕКС КОРПОРЕЙШН, JP**

**ДжейЭксТиДжи Ниппон Ойл энд Энерджи Корпорейшн, JP**

**Джапан Петролеум Эксплорейшн Ко., Лтд., JP**

**КОСМО ОЙЛ КО., ЛТД., JP**

**НИППОН СТИЛ ЭНД СУМИКИН ИНДЖИНИРИНГ КО., ЛТД., JP**

**(72) ИТО, Такео; МУРАТА, Ацуси; ЯМАДА, Эиити; КАТО, Юдзуру; ОНИСИ, Ясухиро, JP**

**(85) 07.05.2015**

**(86) PCT/JP 2013/080027, 06.11.2013**

**(87) WO 2014/073575, 15.05.2014**

**(54) Углеводородларни синтезловчи реактор курилмасини ишга тушириш усули  
Способ запуска реакторной установки синтеза углеводородов**

**(57) 1.** Углеводородларни синтезловчи реактор курилмасини ишга тушириш усули, бунда реактор курилмаси куйидагилар билан таъминланган: реактор билан, у асосий компонентлари водород ва углерод оксидидан иборат бўлган синтез-газдан Фишер-Тропш синтези реакцияси бўйича углеводород ҳосил қилишда қўлланади; суспензия билан, унинг суюқ муҳитида катализаторнинг каттик заррачалари суспензияланади; суспензия билан контактда бўлган найчасимон вертикал иссиқлик алмаштиргич билан, у углеводородлар синтези реакциясида ажралиб чиқаётган иссиқликни четга чиқариш учун қўлланадиган, боз устига ушбу ишга тушириш усули куйидагиларни ўз ичига олади:

суспензияни дастлабки юклаш босқичини, бу босқичда суспензия реакторга Фишер-Тропш синтези реакциясининг дастлабки босқичида реакторни стационар иш режимида юклаш учун қўлланадиган юклов даражасидан пастроқ даражада юкланади; ва

СО конверсияси даражасини ошириш босқичини, бу босқичда реактордаги суспензия суюқлиги-

нинг даражаси суспензияга Фишер-Тропш синтези реакциясининг илк даражасида ҳосил бўлган углеводородларни қўшиш ҳисобига оширилади, бунда СО конверсиясининг даражаси реактордаги суспензия суюқлиги даражасининг ошишига пропорционал тарзда кўпаяди.

2. 1-банд бўйича углеводородларни синтезловчи реактор курилмасини ишга тушириш усули, бу ерда углеводородлар синтези реакциясида суспензиядан ажралиб чиқадиган иссиқликни чиқариб юборишда совитиш курилмаси воситасида иссиқликни чиқариб юбориш тезлиги СО конверсияси даражасини оширишнинг бутун босқичи давомида найчасимон иссиқлик алмаштиргичнинг самарали майдони бўйича ҳисобланади, ва СО конверсиясининг даражаси суспензия температурасини ростлаш йўли билан оширилади, бунинг учун суспензия температурасининг ўзгаришига жавобан иссиқликни чиқариб юбориш тезлигининг ўзгариши суспензия температурасининг ўзгаришига жавобан углеводородлар синтези реакциясидан ажралиб чиқаётган иссиқлик ажралиш тезлигининг ўзгаришидан ортик бўлиши лозим.

3. 2-банд бўйича углеводородларни синтезловчи реактор курилмасини ишга тушириш усули, бу ерда найчасимон иссиқлик алмаштиргич орқали оқиб ўтаётган совуқлик агентининг температураси СО конверсияси даражасини оширишнинг бутун босқичи давомида суспензия температурасини ростлаш учун ўзгартирилади.

4. 1-3-бандлар бўйича углеводородларни синтезловчи реактор курилмасини ишга тушириш усули, бу ерда суспензия температураси СО конверсияси даражасини оширишнинг бутун босқичи давомида 150°C дан 240°C гача бўлган ораликда ушлаб турилади.

1. Способ пуска реакторной установки для синтеза углеводородов, где реакторная установка снабжена реактором, в котором образуется углеводород по реакции синтеза Фишера-Тропша из синтез-газа, основными компонентами которого являются водород и оксид углерода, суспензией, в жидкой среде которой суспендированы твердые частицы катализатора, и охлаждающим устройством, включающим вертикальный трубчатый теплообменник в контакте с суспензией, используемый для отвода тепла, выделяющегося в реакции синтеза углеводородов, причем данный способ пуска включает начальную стадию загрузки суспензии, на которой суспензию загружают в реактор на начальной стадии реакции синтеза Фишера-Тропша с более низким уровнем загрузки, чем применя-

ется для загрузки реактора в стационарном режиме работы; и

стадию повышения степени конверсии CO, на которой уровень жидкости суспензии в реакторе повышают за счет добавления к суспензии углеводородов, образовавшихся на ранней стадии реакции синтеза Фишера-Тропша, так что степень конверсии CO увеличивается пропорционально повышению уровня жидкости суспензии в реакторе.

2. Способ пуска реакторной установки для синтеза углеводородов по п.1, где скорость отвода тепла охлаждающим устройством при отводе тепла, выделенного в реакции синтеза углеводородов из суспензии, рассчитывают по эффективной площади трубчатого теплообменника в ходе всей стадии повышения степени конверсии CO, и увеличивают степень конверсии CO путем регулирования температуры суспензии при условии, что изменение скорости отвода тепла в ответ на изменение температуры суспензии превышает изменение скорости выделения тепла реакции синтеза углеводородов в ответ на изменение температуры суспензии.

3. Способ пуска реакторной установки для синтеза углеводородов по п.2, где температуру хладагента, протекающего через трубчатый теплообменник, изменяют для регулирования температуры суспензии в ходе всей стадии повышения степени конверсии CO.

4. Способ пуска реакторной установки для синтеза углеводородов по пп.1-3, где температуру суспензии поддерживают в интервале от 150°C до 240°C в ходе всей стадии повышения степени конверсии CO.

(11) IAP 05821

(13) C

(51) C10G 2/00 (2006.01), B01J 3/00 (2006.01), B01J 3/02 (2006.01), B01J 8/22 (2006.01), G01N 1/10 (2006.01)

(21) IAP 2010 0466

(22) 12.03.2009

(31)(32)(33) 2008-066155, 14.03.2008 JP

(71)(73) НИППОН СТИЛ ИНДЖИНИРИНГ КО., ЛТД., JP

Джэпэн Ойл, Гэз энд Металз Нэшнл Корпорейшн, JP

ИНПЕКС КОРПОРЕЙШН, JP

ДжейЭкс Тиджи Ниппон Ойл энд Энерджи Корпорейшн, JP

Джапан Петролеум Эксплорейшн Ко., Лтд., JP

КОСМО ОЙЛ КО., ЛТД, JP

(72) ОНИСИ, Ясухиро; КАТО, Юзуру; МУРАТА, Ацуси; ЯМАДА, Эиити, JP

(85) 30.09.2010

(86) PCT/JP 2009/054788, 12.03.2009

(87) WO 2009/113625, 17.09.2009

(54) Углеводородли бирикма синтези реакциясини ўтказиш учун тизим

Система для проведения реакции синтеза углеводородного соединения

(57) 1. Углеводородли бирикма синтези реакциясини ўтказиш учун тизим таркибига куйидагилар киради:

реактор, у асосий компонент сифатида таркибида водород ва углерод монооксиди бўлган синтез-газ ва таркибида суюкликда суспензияланган катализаторнинг қаттиқ заррачалари бўлган суспензия ўртасида кимёвий реакция ўтказиш воситасида углеводородли бирикмани синтезлаш имконияти билан бажарилган;

чиқариб оладиган курилма, у синтез-газ ва суспензия аралашмаси бўлган массанинг бир қисмини синтезлаш реакторидан чиқариб олиш имконияти билан бажарилган; ва

чиқариб оладиган резервуар, у реактордан намуна сифатида чиқариб олинган массанинг бир қисмини ўзида жамлаш имконияти билан бажарилган; ва

тўловчи резервуар, у массанинг қолганини сақлаш имконияти билан бажарилган, чиқариб оладиган резервуарда турган кўрсатиб ўтилган қисм бундан мустасно, боз устига чиқариб оладиган курилма таркибига куйидагилар киради:

асосий қувур, у синтезлаш реактори ва тўловчи резервуар ўртасида ўрнатилган, синтезлаш реактори билан алоқа қиладиган ички фазога эга, ҳамда кераксиз газни ўз ичига олган ва синтезлаш реакторига киритилган массани мазкур ички фазода жойлаш имкониятини таъминлайди;

инерт газни узатиш секцияси, у инерт газни ички фазога узатиш имконияти билан бажарилган;

газ чиқариш қувури, у кераксиз газни ички фазодаги массададан чиқариб ташлаш учун, кераксиз газни асосий қувурнинг ички фазосидан инерт газни узатиш секцияси билан бирикув еридан оқим бўйлаб пастроқдан чиқариб ташлаш имкониятини таъминлайди;

дозалаш секцияси, у асосий қувурда шундай ўрнатилганки, горизонтал яссиликка нисбатан берилган бурчак бўйича қия жойлашган, ва кераксиз газ чиқариб ташланган массанинг берилган микдорини газ чиқариш қувури орқали қабул қилиш имконияти билан бажарилган, боз устига дозалаш секцияси қувур шаклида бажарилган бўлиб, унинг ички фазоси моҳиятан айтиб ўтилган берилган микдорга тенг;

чиқарувчи қувур, у дозалаш секцияси қабул қилиб олган айтиб ўтилган берилган масса микдо-

рини асосий қувурдан газ чиқарувчи қувур билан бирикув жойидан оқим бўйлаб пастроқдан чиқариб юбориш имкониятини таъминлайди, бу инерт газни узатиш секциясидан инерт газни ички фазога узатиш ҳисобига амалга оширилади, ва натижада айтиб ўтилган берилган масса микдори чиқариб оладиган резервуарга узатилади; ва уч юришли клапан, у асосий қувур ва чиқарувчи қувур ўртасидаги бирикув ерида ўрнатилган ва ички фазода қамраб олинган массани узатиш йўналишини тўпловчи резервуар ёки чиқариб оладиган резервуарга ўзгартириш имконияти билан бажарилган.

2. 1-банд бўйича углеводородли бирикма синтези реакциясини ўтказиш учун тизим, унда кўплаб чиқариб олувчи қурималар синтезлаш реакторида шундай ўрнатилганки, улар реакторнинг вертикал йўналишида бир-биридан муайян масофада жойлашган.

3. 1-банд бўйича углеводородли бирикма синтези реакциясини ўтказиш учун тизим, унда кўплаб чиқариб олувчи қурималар синтезлаш реакторида шундай ўрнатилганки, улар реакторнинг периферия йўналишида бир-биридан муайян масофада жойлашган.

4. 1-банд бўйича углеводородли бирикма синтези реакциясини ўтказиш учун тизим, унда берилган бурчак катталиги катализатор заррачаларининг табиий нишаблик бурчагига тенг ёки ундан каттароқ.

5. 1-банд бўйича углеводородли бирикма синтези реакциясини ўтказиш учун тизим, унда дозалаш секциясининг устки юзаси текис шаклга эга.

1. Система для проведения реакции синтеза углеводородного соединения, содержащая реактор, выполненный с возможностью синтеза углеводородного соединения посредством химической реакции между синтез-газом, включающим водород и монооксид углерода в качестве основных компонентов, и суспензией, содержащей частицы твердого катализатора, суспендированные в жидкости;

извлекающее устройство, выполненное с возможностью извлечения части содержимого, в котором смешаны синтез-газ и суспензия, из реактора для синтеза; и

извлекающий резервуар, выполненный с возможностью вмещения упомянутой части содержимого, извлеченного из реактора в качестве образца; и

накопительный резервуар, выполненный с возможностью хранения оставшегося содержимого, за исключением упомянутой части содержимого,

находящейся в извлекающем резервуаре, причем извлекающее устройство содержит:

основную трубу, установленную между реактором для синтеза и накопительным резервуаром, имеющую внутреннее пространство, сообщающееся с реактором для синтеза, и обеспечивающую возможность заключения содержимого, включающего ненужный газ и введенного из реактора для синтеза, в данном внутреннем пространстве;

секцию подачи инертного газа, выполненную с возможностью подачи инертного газа во внутреннее пространство;

трубу для выпуска газа, обеспечивающую возможность выпуска ненужного газа из внутреннего пространства основной трубы ниже по потоку от места соединения с секцией подачи инертного газа, для удаления ненужного газа из содержимого во внутреннем пространстве;

дозировующую секцию, установленную в основной трубе так, что она наклонена на заданный угол по отношению к горизонтальной плоскости, и выполненную с возможностью получения заданного количества содержимого, из которого ненужный газ удален, через трубу для выпуска газа, причем дозирующая секция выполнена в форме трубы, объем внутреннего пространства которой по существу равен упомянутому заданному количеству;

выводную трубу, обеспечивающую возможность выпуска упомянутого заданного количества содержимого, полученного дозирующей секцией, из основной трубы ниже по потоку от места соединения с трубой для выпуска газа за счет подачи инертного газа во внутреннее пространство из секции подачи инертного газа, тем самым подавая упомянутое заданное количество содержимого в извлекающий резервуар; и

трехходовой клапан, расположенный в месте соединения между основной трубой и выводной трубой и выполненный с возможностью переключения направления подачи содержимого, окруженного во внутреннем пространстве, в накопительный резервуар или извлекающий резервуар.

2. Система для проведения реакции синтеза углеводородного соединения по п.1, в которой множество извлекающих устройств установлено в реакторе для синтеза таким образом, что они расположены на расстоянии друг от друга в вертикальном направлении реактора.

3. Система для проведения реакции синтеза углеводородного соединения по п. 1, в которой множество извлекающих устройств установлено в реакторе для синтеза таким образом, что они

расположены на расстоянии друг от друга в периферийном направлении реактора.

4. Система для проведения реакции синтеза углеводородного соединения по п.1, в которой величина заданного угла равна углу естественного откоса частиц катализатора или превышает его.

5. Система для проведения реакции синтеза углеводородного соединения по п.1, в которой верхняя поверхность дозирующей секции имеет плоскую форму.

(11) IAP 05822

(13) C

(51) C10G 2/00 (2006.01), C07C 1/04 (2006.01)

(21) IAP 2014 0458

(22) 27.03.2013

(31)(32)(33) 2012-074757, 28.03.2012, JP

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

ИНПЕКС КОРПОРЕЙШН, JP

ДжейЭксТиДжи Ниппон Ойл энд Энерджи Корпорейшн, JP

Джапан Петролеум Эксплорейшн Ко., Лтд., JP

КОСМО ОЙЛ КО., ЛТД., JP

НИППОН СТИЛ ЭНД СУМИКИН ИНДЖИНИРИНГ КО., ЛТД., JP

(72) ТАСАКА Кадзухико, JP

(85) 22.10.2014

(86) PCT/JP 2013/058936, 27.03.2013

(87) WO 2013/146854, 03.10.2013

**(54) Суспензия қатламлы барботаж колонналы реакторни ишга тушириш усули**

**Способ пуска барботажного колонного реактора со слоем суспензии**

(57) 1. Фишер-Тропш синтези реакцияси буйича углеводородларни олиш учун, суспензия қатламлы барботаж колонналы реакторни ишга тушириш усули икки боскичдан иборат бўлиб, биринчи боскичда Фишер-Тропш синтези реакцияси катализатор заррачаларини суспензия олинадиган мойда суспензиялаш йўли билан олинган суспензия реакторга узатилади, бунда гап бораётган мой ўзи билан минерал мойни ифодалайди, ундаги олтингугурт ва ароматик бирикмалар таркиби тегишинча 1 масс. қ./млн. ёки камроқни ташкил қилади, 5% мойни ҳайдаш температураси эса 120 дан 270°C гача кўрсаткични ташкил қилади, 95% мойни ҳайдаш температураси эса 330 дан 650°C гача кўрсаткични ташкил қилади, боз устига қайнаш ҳарорати 300°C ва ундан юқори бўлган компонентларни ўз ичига олган оғир мой хажми реакторга узатилаётган ва иссиқлик чиқариш линиясининг энг пастки қисмида, реакторнинг пастки участка бўшлиғини эгаллаган суспензия минерал мойининг 50% ёки ундан ортиғини ташкил қила-

ди, бунда иссиқлик чиқариш линияси реакторда шундай ўрнатилганки, суспензия юзаси даражасининг баландлиги шундай участка даражасидан пастда жойлашганки, бу участкада суспензия устидаги томчилар реактор устки қисмидаги чиқаришдан чиқаётган газсимон компонент томонидан ташила бошлайди, ва иккинчи боскичда реакторга узатилган суспензияга ўзи билан асосан водород ва углерод моноксидини ифодалайдиган синтез-газ қўшилади, реактордаги реакция ҳарорати оширилади ва Фишер-Тропш синтези реакцияси ишга туширилади, боз устига

суспензиянинг минерал мойи таркибига шундай энгил мой кирадики, унинг таркибига қайнаш ҳарорати 300°C дан кам бўлмаган, микдори 1 хажмий ҳисса, % га тенг ёки минерал мойга нисбатан ортиқ бўлган компонентлар киради, ҳамда энгил мой компоненти реакторда суюқ ҳолатда Фишер-Тропш синтези реакциясида реакторда углерод моноксиднинг конверсияси даражаси 20 хажмий ҳисса, % га етгунга қадар ҳозир бўлиши учун зарур компонентлар киради.

2. 1-банд буйича суспензия қатламлы барботаж колонналы реакторни ишга тушириш усули, бу усулда суспензия олиш учун мой таркибига 10 дан 20 гача хажмий ҳиссада, % да энгил мой компонентлари киради.

3. 1- ёки 2-банд буйича суспензия қатламлы барботаж колонналы реакторни ишга тушириш усули, бу усулда 300°C гача дастлабки қайнаш ҳароратидан 10°C гача оширилган ҳароратда ҳайдалган суспензияни олиш учун талаб қилинадиган мой микдори 0,1 дан 5 гача хажмий ҳисса, % ни ташкил қилади.

1. Способ пуска барботажного колонного реактора со слоем суспензии, для получения углеводородов по реакции синтеза Фишера-Тропша, включающий первую стадию, при которой в реактор подают суспензию, полученную путем суспендирования катализаторных частиц реакции синтеза Фишера-Тропша в масле для получения суспензии, представляющей собой минеральное масло, в котором содержание серы и ароматических соединений составляет, соответственно, 1 масс. ч./млн. или меньше, а температура перегонки 5% масла составляет от 120 до 270°C, температура перегонки 95% масла составляет от 330 до 650°C, причем подачу осуществляют таким образом, что объем тяжелого масла, включающего компоненты с температурой кипения 300°C или более, составляет 50% или более от минерального мас-

ла суспензии, подаваемой в реактор, и занимающей полость нижнего участка реактора, под самой нижней частью линии теплоотвода, установленной в реакторе, таким образом, что высота уровня поверхности суспензии находится ниже уровня участка, на которой капли, находящиеся над суспензией начинают переноситься газообразным компонентом, выходящим из выпуска в верхней части реактора, и

вторую стадию, на которой в поданную в реактор суспензию, вводят синтез газ, который в основном представляет собой водород и монооксид углерода, повышают температуру реакции в реакторе и запускают реакцию синтеза Фишера-Тропша, причем

минеральное масло суспензии содержит легкое масло, включающее компоненты с температурой кипения менее 300°C, в количестве равном или превышающем 1 объемную долю, % или более от минерального масла, и необходимом для того чтобы компонент легкого масла присутствовал в реакторе в жидком состоянии до тех пор, пока степень конверсии монооксида углерода при реакции синтеза Фишера-Тропша в реакторе не достигнет 20 объемных долей, %.

2. Способ пуска барботажного колонного реактора со слоем суспензии по п.1, в котором масло для получения суспензии содержит от 10 до 20 объемных долей, % компоненты легкого масла.

3. Способ пуска барботажного колонного реактора со слоем суспензии по п.1 или 2, в котором количество масла для получения суспензии, перегнанного при увеличении на 10°C от начальной температуры кипения до 300°C, находится в интервале от 0,1 до 5 объемных долей, %.

## C 21

(11) IAP 05823

(13) C

(51) C21B 11/08 (2006.01), C22B 5/10 (2006.01), C22B 5/12 (2006.01), F27D 3/16 (2006.01), F27D 3/18 (2006.01), C21B 13/00 (2006.01), C21C 5/56 (2006.01)

(21) IAP 2014 0272

(22) 06.12.2012

(31)(32)(33) 2011905068, 06.12.2011, AU

(71)(73) ТАТА СТИЛ ЛИМИТЕД, IN

(72) ДРАЙ, Родни Джеймс, AU; МЕЙЕР, Хендрикус Коенрад Альбертус, NL

(85) 04.07.2014

(86) PCT/AU 2012/001486, 06.12.2012

(87) WO 2013/082658, 13.06.2013

(54) Эритиш жараёнини ишга тушириш усули  
Способ запуска плавильного процесса

(57) 1. Металлга бой юклаш материални эритиш курилмасида эритишга мўлжалланган эритиш ваннаси асосида жараёнини ишга тушириш усули, боз устига курилма таркибига эритиш идиши кирган бўлиб, ушбу идиш эритиш ваннасини, эритиш жараёни пайтида эритилган металлни асосий камерадан тушириб олиш учун тўплагични сиғдирадиган асосий камерадан таркиб топган, ҳамда асосий камера ва тўплагични бириктирадиган бирикув элементи киради, ва бунда усул куйидаги босқичларни ўз ичига олади:

(a) асосий камера, тўплагич ва бирикув элементини аввалдан иситиб олиш босқичи;

(b) қизиган металл юкловини тўплагич орқали асосий камерага тўкиш босқичи;

(c) таркибида кислород бўлган совуқ газни ва совуқ углеводли материални асосий камерага, қизиган металл юкланиб бўлганидан ва углеводли металл аланга олиб бўлганидан кейин кўпи билан 3 соат мобайнида узата бошлаш, ҳамда асосий камерани ва эриган металлни асосий камерада қиздириш босқичи;

(d) таркибида кислород бўлган газни ва углеводли материални асосий камерага узлуксиз узатиш ва углеводли материални ёндириш, ҳамда асосий камерани ва асосий камерадаги эриган металлни камида 10 дақиқани ташкил қилган вақт мобайнида иситиш босқичи; ва

(e) металлга бой материални, металл ишлаб чиқарилишини инициация қилиш учун, асосий камерага узата бошлаш босқичи.

2. 1-банд бўйича усул шу билан фарқланадики, таркибида кислород бўлган газни ва углеводли металлни асосий камерада алангаланишини текширишни ўз ичига олади.

3. 1-ёки 2-банд бўйича усул шу билан фарқланадики, (a)-босқич идиш ўтхонаси, тўплагич ва бирикув элементини, ўтхона, тўплагич ва бирикув элементи юзалари ўртача 1000° C дан ортиқ ҳароратни ташкил қилгунига қадар, аввалдан қиздириб олинишини ўз ичига олади.

4. 3-банд бўйича усул шу билан фарқланадики, (a)-босқич идиш ўтхонаси, тўплагич ва бирикув элементини, ўтхона, тўплагич ва бирикув элементи юзалари ўртача 1200° C дан ортиқ ҳароратни ташкил қилгунига қадар, аввалдан қиздириб олинишини ўз ичига олади.

5. Аввалги бандларнинг ҳар қайсиси бўйича усул шу билан фарқланадики, (b)-босқич асосий камерадаги қизиган металл юкловининг хажминини тўплагич воситасида танлашни ўз ичига олган бўлиб, бунда асосий камерадаги металл сатҳи бирикув элементининг устки чегараси те-



пасида камида 100 мм ни ташкил қилади.

6. 5-банд бўйича усул шу билан ф а р қ л а н а д и к и, (b)-босқич асосий камерадаги қизиган металл юкловининг хажмини тўплагич воситасида танлашни ўз ичига олган бўлиб, бунда асосий камерадаги металл сатҳи бирикув элементининг устки чегараси тепасида камида 200 мм ни ташкил қилади.

7. Аввалги бандларнинг ҳар қайсиси бўйича усул шу билан ф а р қ л а н а д и к и, (c)-босқич таркибида кислород бўлган газни ва углеродли материални асосий камерага узата бошлашдан иборат бўлиб, бу қизиган металлнинг асосий камерага юкланиши тугаганидан кейин 2 соат давомида амалга оширилади.

8. 7-банд бўйича усул шу билан ф а р қ л а н а д и к и, (c)-босқич таркибида кислород бўлган газни ва углеродли материални асосий камерага узата бошлашдан иборат бўлиб, бу қизиган металлнинг асосий камерага юкланиши тугаганидан кейин 1 соат давомида амалга оширилади.

9. Аввалги бандларнинг ҳар қайсиси бўйича усул шу билан ф а р қ л а н а д и к и, (d)-босқич углеродли материални ва таркибида углерод бўлган газни асосий камерада 30-60 дақиқа вақт давомида ёндириш воситасида асосий камерани иситишни ўз ичига олади.

10. Аввалги бандларнинг ҳар қайсиси бўйича усул шу билан ф а р қ л а н а д и к и, таркибида углерод бўлган газни ва углеродли материални асосий камерага (c)-босқичда узатишнинг дастлабки тезликлари шундай ҳисобланадики, бунда углеродли материалнинг ҳаммаси ёниб битиши учун кислород етарли бўлиши керак.

11. 10-банд бўйича усул шу билан ф а р қ л а н а д и к и, алангаланишнинг ушбу дастлабки (c)-босқичи тугаганидан кейин, таркибида кислород бўлган газ ва углеродли материалнинг ўзаро нисбатлари (d)-босқичда (c)-босқичдаги ўзаро нисбатларга асосан ростланади, бунда улар углеродли материалнинг тўлиқ ёниб битиши учун кетадиган кислород миқдорининг 40% ни ташкил қилиши керак.

12. Аввалги бандларнинг ҳар қайсиси бўйича усул шу билан ф а р қ л а н а д и к и, у (d)-босқичдан кейин келадиган ва (e)-босқичдан олдин турадиган шлакни ёки шлак ҳосил қилувчи агентларни асосий камерага, металлга бой материални асосий камерада эритиш учун, узатиш босқичини ўз ичига олади.

13. Аввалги бандларнинг ҳар қайсиси бўйича усул шу билан ф а р қ л а н а д и к и, эритиш ваннаси асосидаги эритиш жараёни куйидаги босқичларни ўз ичига олади:

(a) углеродли материални ва қаттиқ ёки эритилган металлга бой материални эритиш ваннасига узатиш ва реакцион газни генерация қилиш, ва металлга бой материални эритиш, ва ваннада эритиш реакциялари учун иссиқликни генерация қилиш босқичи,

(b) ваннадан чиқариб юборилган ёнувчан газни ванна устида ёндириш ва ваннада эритиш реакциялари учун иссиқликни генерация қилиш учун, таркибида кислород бўлган газни асосий камерага узатиш босқичи, ва

(c) эритилган металлнинг иссиқлик ташувчи қатралари ва томчиларини яратиш учун, газнинг кўтарилиши воситасида ваннадан эритилган металлнинг юқорига анча силжишига эришиш босқичи, бунда ушбу томчилар ва қатралар асосий камеранинг устки бўшлиғида ёниш соҳасига отилиш пайтида қизийди, шундан кейин эса ваннага яна қайтиб тушади, бунинг воситасида томчилар ва қатралар металлга бой материални эритиш учун иссиқликни пастга ваннага қайтариб келади.

14. Металлга бой юклаш материални эритиш қурилмасида эритишга мўлжалланган эритиш ваннаси асосида жараёни ишга тушириш усули, боз устига қурилма таркибига эритиш идиши кирган бўлиб, ушбу идиш эритиш ваннасини, эритиш жараёни пайтида эритилган металлни асосий камерадан тушириб олиш учун тўплагични сиғдирадиган асосий камерадан таркиб топган, ҳамда асосий камера ва тўплагични бириктирадиган бирикув элементи киради, ва бунда усул куйидаги босқичларни ўз ичига олади:

(a) асосий камера, тўплагич ва бирикув элементини аввалдан иситиб олиш босқичи;

(b) қизиган металл юкловини тўплагич орқали асосий камерага қуйиш босқичи;

(c) таркибида кислород бўлган совуқ газни ва совуқ углеродли материални асосий камерага узата бошлаш ва углеродли материалнинг анлангаланиш, ҳамда асосий камерани ва асосий камерадаги эриган металлни иситиш босқичи, бунда иситиш шундай вақт мобайнигача олиб борилиши керакки, унда шлак қобиғининг изоляцияловчи қатлами металл юкловида шу даражада ҳосил бўлишга улгурадики, у углеродли материалнинг эриган металлдан алангаланишига йўл қўймадлиги керак;

(d) таркибида кислород бўлган газни ва углеродли материални асосий камерага узлуксиз узатиш ва углеродли материални ва таркибида кислород бўлган газни ёндириш, ҳамда асосий камерани ва асосий камерадаги эриган металлни камида 10 дақиқани ташкил қилган вақт мобай

нида иситиш босқичи; ва

(е) металлга бой материални, металл ишлаб чиқарилишини инициация қилиш учун, асосий камерага узата бошлаш босқичи.

1. Способ запуска процесса на основе плавильной ванны для плавления металлоносного загрузочного материала в плавильном устройстве, причем устройство содержит плавильный сосуд, содержащий основную камеру для вмещения плавильной ванны, копильник для выгрузки расплавленного металла из основной камеры во время плавильного процесса, и соединительный элемент, соединяющий основную камеру и копильник, и при этом способ включает этапы:

(а) предварительного нагревания основной камеры, копильника и соединительного элемента;

(б) заливки загрузки горячего металла в основную камеру через копильник;

(с) начала подачи холодного содержащего кислород газа и холодного углеродистого материала в основную камеру в течение максимум 3 часов после завершения загрузки горячего металла и воспламенения углеродистого материала, и нагревания основной камеры и расплавленного металла в основной камере;

(д) непрерывной подачи содержащего кислород газа и углеродистого материала в основную камеру и сжигания углеродистого материала, и нагревания основной камеры и расплавленного металла в основной камере в течение периода времени, составляющего по меньшей мере 10 минут; и

(е) начала подачи металлоносного материала в основную камеру, чтобы инициировать производство металла.

2. Способ по п.1, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что включает проверку воспламенения содержащего кислород газа и углеродистого материала в основной камере.

3. Способ по п.1 или п.2, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что этап (а) включает предварительное нагревание топки сосуда, копильника и соединительного элемента так, что средняя температура поверхности топки, копильника и соединительного элемента составляет более 1000° С.

4. Способ по п.3, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что этап (а) включает предварительное нагревание топки сосуда, копильника и соединительного элемента так, что средняя температура поверхности топки, копильника и соединительного элемента составляет более 1200° С.

5. Способ по любому из предыдущих пунктов, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что этап (б) включает выбор объема загрузки горячего металла в ос-

новной камере посредством копильника, так что уровень металла в основной камере составляет по меньшей мере 100 мм над верхней границей соединительного элемента.

6. Способ по п.5, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что этап (б) включает выбор объема загрузки горячего металла в основной камере посредством копильника, так что уровень металла в основной камере составляет по меньшей мере 200 мм над верхней границей соединительного элемента.

7. Способ по любому из предыдущих пунктов, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что этап (с) включает начало подачи содержащего кислород газа и углеродистого материала в основную камеру в течение 2 часов после завершения загрузки горячего металла в основную камеру.

8. Способ по п.7, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что этап (с) включает начало подачи содержащего кислород газа и углеродистого материала в основную камеру в течение 1 часа после завершения загрузки горячего металла в основную камеру.

9. Способ по любому из предыдущих пунктов, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что этап (д) включает нагревание основной камеры на период времени в 30–60 минут посредством сжигания углеродистого материала и содержащего кислород газа в основной камере.

10. Способ по любому из предыдущих пунктов, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что исходные скорости подачи содержащего кислород газа и углеродистого материала в основную камеру на этапе (с) вычисляются так, чтобы кислорода было достаточно, чтобы сжечь весь углеродистый материал.

11. Способ по п.10, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что после завершения этого исходного этапа (с) воспламенения соотношения содержащего кислород газа и углеродистого материала регулируют на этапе (д) относительно соотношений на этапе (с), так что они составляют по меньшей мере 40 % от количества кислорода для полного сжигания углеродистого материала.

12. Способ по любому из предыдущих пунктов, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что включает следующую за этапом (д) и находящуюся перед этапом (е) подачу шлака или образующих шлак агентов в основную камеру для образования подходящего запаса шлака для плавления металлоносного материала в основной камере.

13. Способ по любому из предыдущих пунктов, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что плавильный процесс на основе плавильной ванны включает этапы:

(а) подачи углеродистого материала и твердого или расплавленного металлоносного мате-

риала в плавильную ванну и генерирования реакционного газа, и плавления металлоносного материала, и производства расплавленного металла в ванне,

(b) подачи содержащего кислород газа в основную камеру для сжигания над ванной горючего газа, выпущенного из ванны, и генерирования тепла для плавильных реакций в ванне, и

(c) создания существенного восходящего перемещения расплавленного материала из ванны посредством восхождения газа, чтобы создавать несущие тепло капли и брызги расплавленного материала, которые нагреваются при выбросе в область сгорания в верхнем пространстве основной камеры, а после этого падают обратно в ванну, посредством чего капли и брызги несут тепло вниз в ванну, где его применяют для плавления металлоносного материала.

14. Способ запуска процесса на основе плавильной ванны для плавления металлоносного загрузочного материала в плавильном устройстве, причем устройство содержит плавильный сосуд, содержащий основную камеру для вмещения плавильной ванны, копильника для выгрузки расплавленного металла из основной камеры во время плавильного процесса, и соединительный элемент, соединяющий основную камеру и копильник, и при этом способ включает этапы:

(a) предварительного нагрева основной камеры, копильника и соединительного элемента;

(b) заливки загрузки горячего металла в основную камеру через копильник;

(c) начала подачи холодного содержащего кислород газа и холодного углеродистого материала в основную камеру и воспламенения углеродистого материала, и нагрева основной камеры и расплавленного металла в основной камере в течение периода времени прежде чем изолирующий слой шлаковой корки сформируется на загрузке металла до такой степени, чтобы он предотвращал воспламенение углеродистого материала расплавленным металлом;

(d) непрерывной подачи содержащего кислород газа и углеродистого материала в основную камеру и сжигания углеродистого материала и содержащего кислород газа, и нагрева основной камеры и расплавленного металла в основной камере в течение периода времени, составляющего по меньшей мере 10 минут; и

(e) начала подачи металлоносного материала в основную камеру, чтобы инициировать производство металла.

## **Д бўлим ТЎҚИМАЧИЛИК ВА ҚОҒОЗ**

### **Раздел D ТЕКСТИЛЬ И БУМАГА**

#### **D 01**

**(11) IAP 05824**

**(13) C**

**(51) D01G 15/72** (2006.01), **D01G 11/00** (2006.01)

**(21) IAP 2016 0025**

**(22) 28.01.2016**

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

Ташкентский институт текстильной и легкой промышленности, UZ

**(72) Джураев Анвар Джураевич, Жуманиязов Кадам Жуманиязович, Гафуров Кобил Гофурович, Матисмаилов Сайпилла Лолашбаевич, Махкамова Шоира Фахритдиновна, Исмаил Хакки Бостанжи, UZ**

**(54) Толали материаллар чиқиндиларини регенерациялаш машинаси**

**Машина для регенерации отходов волокнистого материала**

**(57) Толали материаллар чиқиндиларини регенерациялаш машинаси таркибига таъминот зонаси кирган бўлиб, ушбу зонада тўрли барабан кожухига уланган таъминловчи тармоқ қувур, тўрли барабан тагида кетма-кет жойлаштирилган козиқли барабан, чиқиндини чиқариб ташловчи қурилма, шнек жойлаштирилган, ён томонда бункер жойлашган бўлиб, унинг пастки қисмида сиқувчи пружинали йўналтирувчи ва таъминловчи валиклар, аррали барабанлар ва уларнинг остида колосниклар, тўрли барабанлар ва биринчи ва иккинчи тозалаш зоналарининг текисловчи валиклари, тўрли барабанлар ўқларида жойлашган сўрувчи вентиляторлар, таъминловчи тармоқ қувурга уланган қайтувчи тармоқ қувур жойлашган, шу билан ф а р қ л а н а д и к и, козиқли барабан тагида жойлашган чиқиндини чиқариб ташловчи қурилма эластик шарнирларда ўрнатилган тўрсимон юза кўринишида бажарилган, таъминловчи валиклар эса валдан ва валга эластик тикин воситасида кийдирилган ташки цилиндрдан бажарилган, боз устига пастки таъминловчи валик эластик тикинининг қалинлиги  $\Delta_n$  устки таъминловчи валик эластик тикинининг қалинлигидан  $\Delta_b$ ,  $\Delta_n < \Delta_b$  камроқ, сиқувчи пружина конуссимон шаклда бажарилган, бунда аррали барабанлар тагидаги колосниклар колосниклар орасидаги масофа ( $t_1 > t_2$ ,  $t_1 = 1, 1t_2$ ,  $t_2 > t_3$ ,  $t_2 = 1, 1t_3$ ) кичрайиб борадиган қилиб ўрнатилган.**

Машина для регенерации отходов волокнистых материалов, содержащая зону питания, в которой расположены питающий патрубок, присоединенный к кожуху сетчатого барабана, под которым последовательно установлены колковый барабан, сороотводящее устройство, шнек, сбоку расположен, бункер, в нижней части которого расположены направляющий и питающий валики с прижимной пружиной, пильчатые барабаны, колосники под ним, сетчатые барабаны и разравнивающие валики первой и второй зоны очистки, всасывающие вентиляторы, установленные на осях сетчатых барабанов, возвратный патрубок, связанный с питающим патрубком, о т л и ч а ю щ а я с я тем, что сороотводящее устройство под колковым барабаном выполнено в виде сетчатой поверхности, установленной на упругих шарнирах, а питающие валики выполнены из вала и наружного цилиндра, насаженного на него посредством упругой втулки, при чем упругая втулка нижнего питающего валика выполнен меньшей толщиной  $\Delta_n$ , чем втулка верхнего питающего валика  $\Delta_b$ ,  $\Delta_n < \Delta_b$ , а прижимная пружина выполнена конической, при этом колосники под пильчатыми барабанами установлены с уменьшающимся расстоянием между колосниками ( $t_1 > t_2$ ,  $t_1 = 1,1t_2$ ,  $t_2 > t_3$ ,  $t_2 = 1,1t_3$ ).

**Г бўлим**  
**ФИЗИКА**

**Раздел Г**  
**ФИЗИКА**

**G 01**

(11) IAP 05825 (13) C  
(51) G01N 33/48 (2006.01)  
(21) IAP 2017 0175 (22) 11.05.2017  
(71)(72)(73) Мавлянова Нигора Наримановна, UZ  
(54) **Фетоплацентар етишмовчилигининг хавфини прогнозлаш усули**  
**Способ прогнозирования риска фетоплацентарной недостаточности**

(57) Фетоплацентар етишмовчилигининг хавфини прогнозлаш усули ДНКни ажратиб олиш ҳамда I турдаги (PAI -I) плазминоген активатори ингибитори -675 5G>4G генининг полиморфизмини ПЦР методи билан амплификациялашни ўз ичига олган бўлиб, шу билан ф а р қ л а н а д и к и, 5G/4G генотипида фетоплацентар етишмовчилигининг ўртача ривожланиш хавфи прогноз қилинади,

4G/4G генотипида фетоплацентар етишмовчилигининг баланд ривожланиш хавфи прогноз қилинади.

Способ прогнозирования риска развития фетоплацентарной недостаточности, включающий выделение ДНК с последующей амплификацией полиморфизма -675 5G>4G гена ингибитора активатора плазминогена I типа (PAI -I) при помощи метода ПЦР, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что при генотипе 5G/4G прогнозируют средний риск развития фетоплацентарной недостаточности, при генотипе 4G/4G прогнозируют высокий риск развития фетоплацентарной недостаточности.

**Н бўлими**  
**ЭЛЕКТР**

**Раздел Н**  
**ЭЛЕКТРИЧЕСТВО**

**H 04**

(11) IAP 05826 (13) C  
(51) H04B 10/032 (2013.01)  
(21) IAP 2016 0041 (22) 07.04.2014  
(31)(32)(33) 2013-147536, 16.07.2013, JP  
(71)(73) НЕК КОРПОРЕЙШН, JP  
НИППОН ТЕЛЕГРАФ ЭНД ТЕЛЕФОН  
КОРПОРЕЙШН, JP  
(72) КАГЕСИМА, Хидео; МАЦУДА, Тосия, JP  
(85) 15.02.2016  
(86) PCT/JP 2014/060070, 07.04.2014  
(87) WO 2015/008512, 22.01.2015  
(54) **Узатувчи қурилма, узатиш тизими ва трактларни коммутациялаш усули**  
**Передающее устройство, система передачи и способ коммутации трактов**

(57) 1. Узатувчи қурилма, унинг таркибига қуйидагилар қиради:  
- оптик мониторинг модуллари, улар сигнални тўлқин узунлиги бўйлаб бўлган ҳолда мультиплексиялаб узатиш учун мослаштирилган трактлар кўплигига тегишли тарзда мос келадиган кўплик ҳолида тақдим этилган, бунда ушбу тўлқинда тўлқинлар узунликлари ҳар хил бўлган оптик тўлқинлар узунлик сигналларининг кўплиги мультиплексияланади, шунигиндек улар (оптик мониторинг модуллари) сигналнинг оптик даражасини тегишли тракт бўйича узатиладиган тўл-

кин узунлиги бўйлаб бўлинган ҳолда мультиплексиялаб топиш ёки ушбу сигналда ҳозир бўлган оптик тўлқин узунлиги сигнални тўлқин узунлиги бўйлаб бўлинган ҳолда мультиплексиялаб топиш имконияти билан бажарилган;

- коммутация модули, у трактлар кўплигидан ҳар қандай тўғри келганини танлаб олиш имконияти билан, ҳамда оптик сигнал сифатида танлаб олинган тракт бўйлаб узатиладиган, тўлқин узунлиги бўйлаб бўлинган ҳолда мультиплексияланган сигнални ёки ушбу сигналда ҳозир бўлган тўлқин узунлиги бўйлаб бўлинган ҳолда мультиплексияланган оптик тўлқин узунлиги сигнални тақдим этиш имконияти билан бажарилган; ва

- сигналларни қайта ишлаш модули, у мониторингнинг оптик модулида топилган оптик даража асосида ҳар бир трактда юзага келадиган узилишни, ва коммутация модулидан тақдим этиладиган оптик сигналда мавжуд бўлган хатони, ва пайқаб олиш натижаларига мувофиқ коммутация модулида танлаб олинган тракт коммутациясини пайқаб олиш имконияти билан бажарилган, бунда кўрсатиб ўтилган хато бит хатоси ва кадрлар бўйича хатодан камида биттасини ўз ичига олади.

2. 1-банд бўйича узатувчи қурилма, унда сигналларни қайта ишлаш модули оптик сигнални таҳлил қилиш ҳамда, бит хатоси ва кадрлар бўйича хатодан камида биттаси оптик сигналда мавжуд бўлганида, коммутация модули воситасида танлаб олинган трактдаги узилишни топиш имконияти билан бажарилган.

3. 1- ёки 2-банд бўйича узатувчи қурилма, унда:

- мониторингнинг оптик сигнали, у тўлқин узунлиги бўйича бўлинган ҳолда мультиплексияланувчи сигналда мавжуд бўлган оптик тўлқинлар узунликларидан сигналлар кўплигининг тўлқинлари узунликларидан ҳар биттасига ишора қилади ҳамда тўлқин узунлиги бўйича бўлинган ҳолда мультиплексияланувчи сигналда мультиплексияланади,

- узатувчи қурилма қўшимча равишда олувчи модуллarga эга бўлиб, улар трактлар кўплигига тегишли ҳолатда мос келадиган кўпликда тақдим этилади, ҳамда улар тегишли тракт бўйича узатиладиган тўлқин узунлиги бўйича бўлинган ҳолда мультиплексияланувчи сигналдан оптик мониторинг сигнални олиш имконияти билан бажарилган; ва

- сигналларни қайта ишлаш модули узилишларни шунингдек олувчи модуль воситасида олинган оптик мониторинг сигнали асосида пайқаш имконияти билан бажарилган.

4. 3-банд бўйича узатувчи қурилма, унда, оптик мониторинг сигнали воситасида кўрсатиладиган тўлқин узунлиги йўқ бўлиб қолганида, сигналлар-

ни қайта ишлаш модули тўлқин узунлиги бўйича бўлинган ҳолда мультиплексияланувчи ва оптик мониторинг сигналга эга бўлган сигнал узатиладиган трактни топади.

5. 3- ёки 4-банд бўйича узатувчи қурилма, унда:

- коммутация модули воситасида танланадиган тракт бўйича узатиладиган ва тўлқин узунлиги бўйича бўлинган ҳолда мультиплексияланадиган сигнал, оптик тўлқин узунлиги сигнали сифатида, ушбу трактда юзага келадиган узилишни кўрсатувчи сигнални ўз ичига олади; ва

- коммутация модули воситасида танланадиган трактдан фарқланадиган тракт бўйича узатиладиган ва тўлқин узунлиги бўйича бўлинган ҳолда мультиплексияланадиган сигналда трактда юзага келадиган узилишни қўшимча равишда кўрсатадиган оптик мониторинг сигнали мультиплексияланади.

6. узатиш тизими, унинг таркибига қуйидагилар киради:

- узатувчи қурилма, унинг таркибига қуйидагилар киради:

- оптик мониторинг модуллари, улар сигнални тўлқин узунлиги бўйлаб бўлган ҳолда мультиплексиялаб узатиш учун мослаштирилган трактлар кўплигига тегишли тарзда мос келадиган кўплик ҳолида тақдим этилган, бунда ушбу сигналда тўлқинлар узунликларининг кўплиги мультиплексияланади, шунингдек улар (оптик мониторинг модуллари) сигналнинг оптик даражасини тегишли тракт бўйича узатиладиган тўлқин узунлиги бўйлаб бўлинган ҳолда мультиплексиялаб топиш ёки ушбу сигналда ҳозир бўлган оптик тўлқин узунлиги сигнални тўлқин узунлиги бўйлаб бўлинган ҳолда мультиплексиялаб топиш имконияти билан бажарилган;

- коммутация модули, у трактлар кўплигидан ҳар қандай тўғри келганини танлаб олиш имконияти билан, ҳамда оптик сигнал сифатида танлаб олинган тракт бўйлаб узатиладиган, тўлқин узунлиги бўйлаб бўлинган ҳолда мультиплексияланган сигнални ёки ушбу сигналда мавжуд бўлган тўлқин узунлиги бўйлаб бўлинган ҳолда мультиплексияланган оптик тўлқин узунлиги сигнални тақдим этиш имконияти билан бажарилган; ва

- сигналларни қайта ишлаш модули, у оптик мониторинг модули воситасида олиб борилган оптик даража мониторинги натижалари асосида ҳар бир трактда юзага келадиган узилишни, ва коммутация модулидан тақдим этиладиган оптик сигналда мавжуд бўлган хатони пайқаб олиш имконияти билан бажарилган, ва у (сигналларни қайта ишлаш модули) пайқаб олиш натижала-

рига мувофиқ коммутация модулида танлаб олинган трактни коммутация қилади, бунда кўрсатиб ўтилган хато бит хатоси ва кадрлар бўйича хатодан камида биттасини ўз ичига олади, ва

- ретрансляцион узатувчи қурилмалар кўплиги, улар мос равишда трактлар кўплигига тегишли.

7. 6-банд бўйича узатиш тизими, унда:

- ретрансляцион узатувчи қурилмалардан ҳар бирининг таркибига қуйидагилар киради:

- тўлқинлар узунликларининг мониторинги модули, у тўлқин узунлиги бўйлаб бўлинган ҳолда мультиплексияланадиган сигналда мавжуд бўлган оптик тўлқинлар узунликлари сигналлари кўплигининг тўлқинлари узунликларидан ҳар бирини топиш имконияти билан бажарилган; ва

- бошқарув ва мониторинг оптик модули, у мониторингнинг оптик сигналлари мультиплексиялаш имконияти билан бажарилган бўлиб, бунда ушбу сигнал тўлқин узунлиги бўйлаб бўлинган ҳолда мультиплексияланадиган сигналда тўлқинлар узунлиги мониторинг модули воситасида топилган тўлқинлар узунлигидан ҳар бирига ишора қилади, ва натижани тақдим этади; ва

узатувчи қурилма қўшимча равишда қуйидагиларни ўз ичига олади:

- олиш модуллари, улар тегишли ҳолатда трактлар кўплигига мос келидаган кўпикда тақдим этилган, ва улар тегишли тракт бўйича узатилаётган ва тўлқин узунлиги бўйлаб бўлинган ҳолда мультиплексияланадиган сигналдан оптик мониторинг сигналлари олиш имконияти билан бажарилган; ва

- сигналларни қайта ишлаш модули, у олиш модули воситасида олинган оптик мониторинг сигнали асосида ҳам узилишни топиш имконияти билан бажарилган.

8. 7-банд бўйича тизим, унда:

- ретрансляцион узатувчи қурилмалардан ҳар бири қуйидагилардан ташкил топган:

- бўлиш модули, у тўлқин узунлиги бўйлаб бўлинган ҳолда мультиплексияланадиган сигнални бўлиш ва тўлқин узунлиги бўйлаб бўлинган ҳолда мультиплексияланадиган сигнал таркибида бўлган оптик тўлқинлар узунликлари сигналларидан ҳар бирига тақдим этиш имконияти билан бажарилган;

- регенератив ретрансляцион модуль, у шундай бажарилганки, бўлиш модулдан тақдим этилган оптик тўлқин узунлигининг ҳар бир сигналлари регенератив ретрансляция жараёнига дучор қилади, оптик тўлқин узунлигининг ҳар бир сигнали асосида ушбу ретрансляцион узатувчи қурилма билан боғланган трактда юзага келадиган узилишни топиш учун топиш жараёнини бажаради, ва регенератив ретрансляция жараёнига дучор

қилинган оптик тўлқинлар узунлиги сигналларини тақдим этади; ва

- мультиплексиялаш модули, у ҳар бир регенератив ретрансляцион модульда регенератив ретрансляция жараёнига дучор қилинган оптик тўлқинлар узунликлари сигналларини мультиплексиялаш ва натижаларни тақдим этиш имконияти билан бажарилган;

- ретрансляцион узатувчи қурилманинг регенератив ретрансляцион модули, у, узилиш топилгач, коммутация модули воситасида танланган тракт билан уланган, оптик тўлқин узунлиги сигналлари сифатида узилишни кўрсатадиган авария сигналлари тақдим этади; ва

- бошқарув ва мониторинг оптик модули, коммутация модули воситасида танланган трактдан фарқли тракт билан боғланган ретрансляцион узатувчи қурилманинг регенератив ретрансляцион модули узилишни топганда, у тўлқин узунлиги бўйлаб бўлинган ҳолда мультиплексияланадиган сигналда қўшимча равишда узилишни кўрсатадиган оптик мониторинг сигналлари мультиплексиялайди ва натижани тақдим этади.

9. Трактларни коммутация қилиш усули, у шундай босқичларни ўз ичига оладики, уларда:

- трактларнинг ҳар бир кўплигидан тақдим этилаётган тўлқин узунлиги бўйлаб бўлинган ҳолда мультиплексияланадиган сигналнинг ёки тўлқин узунлиги бўйлаб бўлинган ҳолда мультиплексияланадиган ушбу сигналда мавжуд бўлган оптик тўлқин узунлиги сигналнинг оптик даражаси топилади, боз устига тўлқинлар узунлиги ҳар хил бўлган оптик тўлқинлар узунлигининг сигналлар кўплиги тўлқин узунлиги бўйлаб бўлинган ҳолда мультиплексияланадиган сигналда мультиплексияланади;

- трактлар кўплигидан тўғри келгани танланади ва, оптик сигнал сифатида, танланган тракт бўйича узатиладиган тўлқин узунлиги бўйлаб бўлинган ҳолда мультиплексияланадиган сигнал, ёки тўлқин узунлиги бўйлаб бўлинган ҳолда мультиплексияланадиган ушбу сигнал таркибида бўлган оптик тўлқин узунлиги сигнали тақдим этилади;

- аниқланган оптик даража асосида ҳар бир трактда юзага келадиган узилиш ва тақдим этилаётган оптик сигналда мавжуд бўлган хато топилади, ва танланган тракт топилган натижаларга мувофиқ коммутация қилинади, бунда кўрсатиб ўтилган хато бит хатоси ёки кадрлар бўйича хатодан камида биттасини ўз ичига олади.

1. Передающее устройство, содержащее:

- оптические модули мониторинга, которые пре-

доставляются во множестве, надлежащим образом соответствующем множеству трактов, приспособленных для передачи сигнала с мультиплексированием с разделением по длине волны, в котором мультиплексируются множество сигналов длин оптических волн с различными длинами волн, и выполненные с возможностью обнаружения оптического уровня сигнала с мультиплексированием с разделением по длине волны, передаваемого по соответствующему тракту, или сигнала длины оптической волны, содержащегося в этом сигнале с мультиплексированием с разделением по длине волны;

- модуль коммутации, выполненный с возможностью выбора любого из множества трактов и предоставления, в качестве оптического сигнала, сигнал с мультиплексированием с разделением по длине волны, передаваемый по выбранному тракту, или сигнал длины оптической волны, содержащийся в этом сигнале с мультиплексированием с разделением по длине волны; и

- модуль обработки сигналов, выполненный с возможностью обнаружения сбоя, который возникает в каждом тракте, на основе оптического уровня, обнаруженного в оптическом модуле мониторинга, и ошибки, присутствующей в оптическом сигнале, предоставляемом из модуля коммутации, и коммутации тракта, который выбирается в модуле коммутации, в соответствии с результатами обнаружения, при этом указанная ошибка включает по меньшей мере одну из битовой ошибки и ошибки по кадрам.

2. Передающее устройство по п. 1, в котором модуль обработки сигналов выполнен с возможностью анализа оптического сигнала и обнаружения сбоя тракта, который выбирается посредством модуля коммутации, когда, по меньшей мере, одна из битовой ошибки и ошибки по кадрам присутствует в оптическом сигнале.

3. Передающее устройство по п. 1 или 2, в котором:

- оптический сигнал мониторинга, который указывает каждую из длин волн множества сигналов длин оптических волн, содержащихся в сигнале с мультиплексированием с разделением по длине волны, мультиплексируется в сигнале с мультиплексированием с разделением по длине волны,

- передающее устройство дополнительно содержит модули получения, которые предоставляются во множестве, надлежащим образом соответствующем множеству трактов, и которые выполнены с возможностью получения оптического сигнала мониторинга из сигнала с мультиплексированием с разделением по длине волны, передаваемого по соответствующему тракту; и

- модуль обработки сигналов выполнен с возможностью обнаружения сбоя также на основе оптического сигнала мониторинга, полученного посредством модуля получения.

4. Передающее устройство по п. 3, в котором, когда длина волны, указываемая посредством оптического сигнала мониторинга, становится отсутствующей, модуль обработки сигналов обнаруживает сбой тракта, передающего сигнал с мультиплексированием с разделением по длине волны, который содержит оптический сигнал мониторинга.

5. Передающее устройство по п. 3 или 4, в котором:

- сигнал с мультиплексированием с разделением по длине волны, передаваемый по тракту, который выбирается посредством модуля коммутации, содержит сигнал, в качестве сигнала длины оптической волны, который указывает сбой, который возникает в этом тракте; и

- в сигнале с мультиплексированием с разделением по длине волны, передаваемом по тракту, отличному от тракта, который выбирается посредством модуля коммутации, мультиплексируется оптический сигнал мониторинга, который дополнительно указывает сбой, который возникает в этом тракте.

6. Система передачи, содержащая:

- передающее устройство, содержащее:

- оптические модули мониторинга, которые предоставляются во множестве, надлежащим образом соответствующем множеству трактов, приспособленных для передачи сигнала с мультиплексированием с разделением по длине волны, в котором мультиплексируются множество сигналов длин оптических волн с различными длинами волн, и выполненные с возможностью обнаружения оптического уровня сигнала с мультиплексированием с разделением по длине волны, передаваемого по соответствующему тракту, или сигнала длины оптической волны, содержащегося в этом сигнале с мультиплексированием с разделением по длине волны;

- модуль коммутации, выполненный с возможностью выбора любого из множества трактов и предоставления, в качестве оптического сигнала, сигнал с мультиплексированием с разделением по длине волны, передаваемый по выбранному тракту, или сигнал длины оптической волны, содержащийся в этом сигнале с мультиплексированием с разделением по длине волны; и

- модуль обработки сигналов, выполненный с возможностью обнаружения сбоя, который возникает в каждом тракте, на основе результатов мониторинга оптического уровня посредством

оптического модуля мониторинга и ошибки, присутствующей в оптическом сигнале, предоставляемом из модуля коммутации, и который коммутирует тракт, который выбирается в модуле коммутации, в соответствии с результатами обнаружения; при этом указанная ошибка включает по меньшей мере одну из битовой ошибки и ошибки по кадрам, и

- множество ретрансляционных передающих устройств, которые, соответственно, принадлежат множеству трактов.

7. Система передачи по п. 6, в которой:

- каждое из ретрансляционных передающих устройств содержит:

- модуль мониторинга длин волн, выполненный с возможностью обнаружения каждой из длин волн множества сигналов длин оптических волн, содержащихся в сигнале с мультиплексированием с разделением по длине волны; и

- оптический модуль управления и мониторинга, выполненный с возможностью мультиплексирования оптического сигнала мониторинга, который указывает каждую из длин волн, обнаруженных посредством модуля мониторинга длин волн в сигнале с мультиплексированием с разделением по длине волны, и предоставляет результат; и передающее устройство дополнительно содержит:

- модули получения, которые предоставляются во множестве, надлежащим образом соответствующем множеству трактов, и которые выполнены с возможностью получения оптического сигнала мониторинга из сигнала с мультиплексированием с разделением по длине волны, передаваемого по соответствующему тракту; и

- модуль обработки сигналов выполнен с возможностью обнаружения сбоя также на основе оптического сигнала мониторинга, который получается посредством модуля получения.

8. Система передачи по п. 7, в которой:

- каждое из ретрансляционных передающих устройств содержит:

- модуль разделения, выполненный с возможностью разбиения и предоставления сигнала с мультиплексированием с разделением по длине волны в каждый из сигналов длин оптических волн, содержащихся в сигнале с мультиплексированием с разделением по длине волны;

- регенеративный ретрансляционный модуль, выполненный таким образом, что подвергает каждый сигнал длины оптической волны, предоставляемый из модуля разделения, процессу регенеративной ретрансляции, выполняет процесс обнаружения для обнаружения сбоя, который возникает в тракте, связанном с этим ретрансляционным

передающим устройством на основе каждого сигнала длины оптической волны, и предоставляет сигналы длин оптических волн, подвергнутые процессу регенеративной ретрансляции; и

- модуль мультиплексирования, выполненный с возможностью мультиплексирования сигналов длин оптических волн, подвергнутых процессу регенеративной ретрансляции в каждом регенеративном ретрансляционном модуле, и предоставления результата;

- регенеративный ретрансляционный модуль ретрансляционного передающего устройства, связанного с трактом, выбранным посредством модуля коммутации, обнаружив сбой, предоставляет в качестве сигнала длины оптической волны аварийный сигнал, указывающий сбой; и

- оптический модуль управления и мониторинга, когда регенеративный ретрансляционный модуль ретрансляционного передающего устройства, связанного с трактом, отличным от тракта, выбранного посредством модуля коммутации, обнаруживает сбой, мультиплексирует оптический сигнал мониторинга, который дополнительно указывает сбой в сигнале с мультиплексированием с разделением по длине волны, и предоставляет результат.

9. Способ коммутации трактов, содержащий этапы, на которых:

- обнаруживают оптический уровень сигнала с мультиплексированием с разделением по длине волны, передаваемого по каждому из множества трактов, или сигнала длины оптической волны, содержащегося в этом сигнале с мультиплексированием с разделением по длине волны, причем множество сигналов длин оптических волн с различными длинами волн мультиплексируются в сигнале с мультиплексированием с разделением по длине волны;

- выбирают любой из множества трактов и предоставляют, в качестве оптического сигнала, сигнал с мультиплексированием с разделением по длине волны, передаваемый по выбранному тракту, или сигнал длины оптической волны, содержащийся в этом сигнале с мультиплексированием с разделением по длине волны;

- обнаруживают сбой, который возникает в каждом тракте, на основе обнаруженного оптического уровня и ошибку, присутствующую в предоставляемом оптическом сигнале, и коммутируют выбранный тракт в соответствии с результатами обнаружения, при этом указанная ошибка включает по меньшей мере одну из битовой ошибки и ошибки по кадрам.



## Н 04

(11) IAP 05827 (13) C  
 (51) H04N 19/124 (2014.01), H04N 19/157 (2014.01),  
 H04N 11/04 (2006.01)

(21) IAP 2014 0163 (22) 17.10.2012  
 (31)(32)(33) 10-2011-0107098, 19.10.2011, KR  
 (71)(73) КейТи КОРПОРЕЙШН, KR  
 (72) ЛИ, Бае Кеун; КВОН, Дзае Чеол ; КИМ, Дзоо  
 Янг, KR  
 (85) 29.04.2014

(86) PCT/KR 2012/008481, 17.10.2012

(87) WO 2013/058541, 25.04.2013

(54) Кодни ечиш курилмасида видеотасвир  
 коднини ечиш усули  
**Способ декодирования видеосигнала в  
 устройстве для декодирования**

(57) 1. Видеотасвир коднини очиш усули шундай  
 боскичларни ўз ичига оладики, уларда:

жорий блокка тегишли айирма коэффициентлари  
 ва видеотасвирдан жорий блок учун ўзгаришни  
 ўтказиб юбориш режимининг индекси олинади,  
 боз устига ўзгаришни ўтказиб юбориш режимининг  
 индекси жорий блок учун тескари ўзгариш-  
 ни ўтказиб юбориш бажарилаётгани ёки бажарил-  
 маётганини кўрсатади, бунда ўзгаришни ўтказиб  
 юбориш режимининг индекси ҳам жорий блок-  
 нинг ёрқинлик компонентаси учун, ҳам жорий  
 блокнинг рангли компонентаси учун ҳам олина-  
 ди;

айирма коэффициентларининг тескари кватлани-  
 шини бажариш воситасида тескари квантлашни  
 ўтган айирма коэффициентлари олинади; ва  
 жорий блокка тегишли айирма блок олинади, бу-  
 нинг учун ўзгаришни ўтказиб юбориш режимининг  
 индекси асосида жорий блокнинг тескари  
 квантлашдан ўтган айирма коэффициентларининг  
 тескари ўзгариши бажарилади.

2. 1-банд бўйича усул, унда ўзгаришни ўтказиб  
 юбориш режимининг индекси жорий блок учун  
 тескари ўзгариш ўтказиб юборилишини, айирма  
 блок эса аввалдан берилган қийматдан фойдала-  
 ниб, тескари квантлашдан ўтган айирма коэффи-  
 циентларни масштаблаш воситасида олинисини  
 кўрсатади.

3. 2-банд бўйича усул, унда масштаблаш битма-  
 бит силжиш операциясидан фойдаланиш воси-  
 тасида бажарилади.

4. 1-банд бўйича усул, унда тескари ўзгариш жо-  
 рий блок қаторларининг ўзгариши ва жорий блок  
 устунчаларининг ўзгаришини ўз ичига олади.

5. 4-банд бўйича усул, унда тескари ўзгариш ё

дискрет косинуссимон ўзгариш (DCT) ёки дис-  
 крет синуссимон ўзгариш (DST) дан фойдалан-  
 ган ҳолда бажарилади.

1. Способ декодирования видеосигнала, содер-  
 жащий этапы, на которых:

получают разностные коэффициенты, относя-  
 щиеся к текущему блоку, и индекс режима про-  
 пуска преобразования для текущего блока из ви-  
 деосигнала, причем индекс режима пропуска  
 преобразования указывает, выполняется ли про-  
 пуск обратного преобразования для текущего  
 блока, при этом индекс режима пропуска преоб-  
 разования получают как для яркостной компо-  
 ненты текущего блока, так и для цветностной  
 компоненты текущего блока;

получение прошедших обратное квантование  
 разностных коэффициентов посредством выпол-  
 нения обратного квантования разностных коэф-  
 фициентов; и

получение разностного блока, относящегося к  
 текущему блоку посредством выборочного вы-  
 полнения обратного преобразования для про-  
 шедших обратное квантование разностных коэф-  
 фициентов текущего блока на основании индек-  
 са режима пропуска преобразования.

2. Способ по п.1, в котором индекс режима про-  
 пуска преобразования указывает, что обратное  
 преобразование для текущего блока пропускают,  
 а разностной блок получают посредством мас-  
 штабирования прошедших обратное квантование  
 разностных коэффициентов с использованием  
 заранее определенного значения.

3. Способ по п.2, в котором масштабирование  
 выполняют посредством использования опера-  
 ции побитового сдвига.

4. Способ по п.1, в котором обратное преобра-  
 зование включает в себя преобразование рядов  
 текущего блока и преобразование столбцов те-  
 кущего блока.

5. Способ по п.4, в котором обратное преобра-  
 зование выполняют с использованием или дис-  
 кретного косинусного преобразования (DCT) или  
 дискретного синусного преобразования (DST).

(11) IAP 05828 (13) C  
 (51) H04N 19/44 (2014.01), H04N 19/61 (2014.01)  
 (21) IAP 2014 0161 (22) 01.08.2012  
 (31)(32)(33) 10-2011-0106048, 17.10.2011, KR  
 (71)(73) КейТи КОРПОРЕЙШН, KR

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

(85) 29.04.2014

(86) PCT/KR 2012/006118, 01.08.2012

(87) WO 2013/058473, 25.04.2013

**(54) Тасвир сигналининг кодими ечиш усули**

**Способ декодирования видеосигнала**

(57) 1. Тасвир сигналининг кодими ечиш усули шундай босқичлардан иборатки, уларда:

тасвир сигналдан жорий блокнинг квантланган коэффициентлари олинади;

квантланган коэффициентларни тескари квантлаш воситасида тескари квантланган коэффициентлар олинади;

ўзгаришни ўтказиб юбориш байроғи асосида жорий блокнинг тескари квантланган коэффициентлари учун тескари ўзгаришни танланма бажариш йўли билан колдиқ танланмалар олинади, боз устига ўзгаришни ўтказиб юбориш байроғи жорий блок учун тескари ўзгариш ўтказиб юборилгани ёки юборилмаганини кўрсатади; ва колдиқ танланмалардан фойдаланиб, жорий блок тикланади.

2. 1-банд бўйича усул, унда ўзгаришни ўтказиб юбориш байроғи жорий блок учун тескари ўзгариш ўтказиб юборилмаганини аниқлаганда, колдиқ танланмаларни олиш шундай босқичларни ўз ичига оладики, уларда:

жорий блокнинг ўзгариш тури аниқланади; ва айтиб ўтилган аниқланган ўзгариш туридан фойдаланиб, жорий блокнинг тескари квантланган коэффициентлари учун тескари ўзгариш бажарилади.

3. 2-банд бўйича усул, унда ўзгариш тури жорий блокни башоратлаш режими асосида аниқланади.

4. 2-банд бўйича усул, унда ўзгариш тури жорий блокнинг катталиги асосида аниқланади.

5. 2-банд бўйича усул, унда ўзгариш тури жорий блокни башоратлаш режими ва жорий блок катталиги асосида аниқланади.

6. 3-банд бўйича усул, унда башоратлаш режими интра-режим ёки интер-режим бўлади.

7. 5-банд бўйича усул, унда башоратлаш режими интра-режим ёки интер-режимдир.

8. 2-банд бўйича усул, унда ўзгариш тури дискрет косинусли ўзгариш (DCT) ёки дискрет синусли ўзгариш (DST)дир.

9. 2-банд бўйича усул, унда тескари ўзгариш жорий блок сатрларининг ўзгариши ёки жорий блок устунчаларининг ўзгаришини ўз ичига олади.

1. Способ декодирования видеосигнала, содержащий этапы, на которых:

получают квантованные коэффициенты текущего блока из видеосигнала;

получают обратно квантованные коэффициенты текущего блока посредством обратного квантования квантованных коэффициентов;

получают остаточные выборки путем выборочного выполнения обратного преобразования для обратного квантованных коэффициентов текущего блока на основании флага пропуска преобразования,

причем флаг пропуска преобразования определяет, пропущено ли обратное преобразование для текущего блока; и

восстанавливают текущий блок с использованием остаточных выборок.

2. Способ по п. 1, в котором, когда флаг пропуска преобразования определяет, что обратное преобразование не пропущено для текущего блока, получение остаточных выборок содержит этапы, на которых:

определяют тип преобразования текущего блока; и

выполняют обратное преобразование для обратного квантованных коэффициентов текущего блока, используя упомянутый определенный тип преобразования.

3. Способ по п. 2, в котором тип преобразования определяют на основании режима предсказания текущего блока.

4. Способ по п. 2, в котором тип преобразования определяют на основании размера текущего блока.

5. Способ по п. 2, в котором тип преобразования определяют на основании режима предсказания текущего блока и размера текущего блока.

6. Способ по п. 3, в котором режим предсказания является интра-режимом или интер-режимом.

7. Способ по п. 5, в котором режим предсказания является интра-режимом или интер-режимом.

8. Способ по п. 2, в котором тип преобразования является дискретным косинусным преобразованием (DCT) или дискретным синусным преобразованием (DST).

9. Способ по п. 2, в котором обратное преобразование включает в себя преобразование строк текущего блока и преобразование столбцов текущего блока.

## 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
<i>A01K 67/033</i>	IAP 05798	<i>B01J 8/28</i>	IAP 05807
<i>A01M 11/00</i>	IAP 05797	<i>B82Y 40/00</i>	IAP 05809
<i>A01N 25/00</i>	IAP 05802	<i>C01B 3/24</i>	IAP 05810
<i>A23K 1/165</i>	IAP 05799	<i>C01B 32/05</i>	IAP 05810
<i>A61K 9/06</i>	IAP 05800	<i>C01B 32/40</i>	IAP 05810
<i>A61K 9/06</i>	IAP 05803	<i>C01G 45/12</i>	IAP 05802
<i>A61K 9/48</i>	IAP 05804	<i>C02F 1/64</i>	IAP 05802
<i>A61K 129/00</i>	IAP 05803	<i>C04B 7/147</i>	IAP 05811
<i>A61K 31/343</i>	IAP 05814	<i>C04B 7/147</i>	IAP 05812
<i>A61K 31/4178</i>	IAP 05801	<i>C04B 111/26</i>	IAP 05811
<i>A61K 31/473</i>	IAP 05801	<i>C04B 18/04</i>	IAP 05811
<i>A61K 31/496</i>	IAP 05801	<i>C04B 18/04</i>	IAP 05812
<i>A61K 31/5025</i>	IAP 05815	<i>C04B 18/14</i>	IAP 05811
<i>A61K 31/573</i>	IAP 05801	<i>C04B 18/14</i>	IAP 05812
<i>A61K 31/685</i>	IAP 05806	<i>C04B 22/06</i>	IAP 05811
<i>A61K 31/715</i>	IAP 05804	<i>C04B 22/06</i>	IAP 05812
<i>A61K 31/717</i>	IAP 05804	<i>C07C 1/04</i>	IAP 05807
<i>A61K 31/732</i>	IAP 05804	<i>C07C 1/04</i>	IAP 05822
<i>A61K 33/32</i>	IAP 05802	<i>C07D 209/42</i>	IAP 05813
<i>A61K 36/185</i>	IAP 05803	<i>C07D 307/81</i>	IAP 05814
<i>A61K 36/376</i>	IAP 05804	<i>C07D 487/04</i>	IAP 05815
<i>A61K 36/714</i>	IAP 05805	<i>C07K 16/18</i>	IAP 05816
<i>A61K 36/81</i>	IAP 05806	<i>C09K 5/20</i>	IAP 05817
<i>A61K 36/888</i>	IAP 05800	<i>C09K 8/32</i>	IAP 05818
<i>A61K 39/395</i>	IAP 05816	<i>C09K 8/584</i>	IAP 05818
<i>A61K 45/06</i>	IAP 05801	<i>C09K 8/64</i>	IAP 05818
<i>A61K 45/06</i>	IAP 05815	<i>C09K 17/02</i>	IAP 05819
<i>A61P 1/08</i>	IAP 05801	<i>C09K 17/06</i>	IAP 05819
<i>A61P 1/10</i>	IAP 05804	<i>C09K 17/32</i>	IAP 05819
<i>A61P 1/16</i>	IAP 05806	<i>C09K 17/40</i>	IAP 05819
<i>A61P 3/00</i>	IAP 05814	<i>C10G 2/00</i>	IAP 05810
<i>A61P 15/02</i>	IAP 05803	<i>C10G 2/00</i>	IAP 05820
<i>A61P 25/28</i>	IAP 05816	<i>C10G 2/00</i>	IAP 05821
<i>A61P 29/00</i>	IAP 05815	<i>C10G 2/00</i>	IAP 05822
<i>A61P 31/04</i>	IAP 05803	<i>C10G 47/18</i>	IAP 05808
<i>B01J 29/12</i>	IAP 05808	<i>C10J 3/00</i>	IAP 05810
<i>B01J 3/00</i>	IAP 05821	<i>C10K 3/06</i>	IAP 05810
<i>B01J 3/02</i>	IAP 05821	<i>C21B 11/08</i>	IAP 05823
<i>B01J 8/18</i>	IAP 05807	<i>C21B 13/00</i>	IAP 05823
<i>B01J 8/22</i>	IAP 05807	<i>C21C 5/56</i>	IAP 05823
<i>B01J 8/22</i>	IAP 05821	<i>C22B 5/10</i>	IAP 05823

1	2	1	2
<i>C22B 5/12</i>	IAP 05823	<i>G01N 33/48</i>	IAP 05825
<i>C30B 31/22</i>	IAP 05809	<i>G01N 33/577</i>	IAP 05816
<i>D01G 11/00</i>	IAP 05824	<i>H01L 21/265</i>	IAP 05809
<i>D01G 15/72</i>	IAP 05824	<i>H04B 10/032</i>	IAP 05826
<i>E02D 3/12</i>	IAP 05819	<i>H04N 11/04</i>	IAP 05827
<i>E21B 43/22</i>	IAP 05818	<i>H04N 19/124</i>	IAP 05827
<i>E21B 43/26</i>	IAP 05818	<i>H04N 19/157</i>	IAP 05827
<i>F27D 3/16</i>	IAP 05823	<i>H04N 19/44</i>	IAP 05828
<i>F27D 3/18</i>	IAP 05823	<i>H04N 19/61</i>	IAP 05828
<i>G01N 1/10</i>	IAP 05821		

### 1.2-бўлим учун ихтироларга талабномаларнинг рақамли кўрсаткичи

#### Нумерационный указатель заявок на изобретения к подразделу 1.2

Талабнома рақами	Патент рақами	Талабнома рақами	Патент рақами
Номер заявки	Номер патента	Номер заявки	Номер патента
IAP 2010 0466	IAP 05821	IAP 2015 0102	IAP 05805
IAP 2012 0231	IAP 05801	IAP 2015 0134	IAP 05803
IAP 2013 0006	IAP 05813	IAP 2015 0154	IAP 05820
IAP 2013 0048	IAP 05816	IAP 2015 0201	IAP 05815
IAP 2013 0446	IAP 05808	IAP 2015 0445	IAP 05811
IAP 2013 0511	IAP 05807	IAP 2016 0025	IAP 05824
IAP 2014 0161	IAP 05828	IAP 2016 0041	IAP 05826
IAP 2014 0163	IAP 05827	IAP 2016 0105	IAP 05809
IAP 2014 0272	IAP 05823	IAP 2016 0218	IAP 05804
IAP 2014 0280	IAP 05819	IAP 2016 0374	IAP 05814
IAP 2014 0289	IAP 05810	IAP 2016 0384	IAP 05798
IAP 2014 0371	IAP 05818	IAP 2016 0438	IAP 05800
IAP 2014 0458	IAP 05822	IAP 2016 0508	IAP 05797
IAP 2014 0529	IAP 05806	IAP 2016 0510	IAP 05812
IAP 2014 0549	IAP 05817	IAP 2017 0175	IAP 05825
IAP 2015 0002	IAP 05802	IAP 2017 0176	IAP 05799

## 1.2-бўлим учун ихтиролар муаллифларининг ном кўрсаткичи

## Именной указатель авторов изобретений к подразделу 1.2.

(72) Фамилияси, исми, отасининг исми, мамлакат коди	(11) Патент рақами
Фамилия, имя, отчество, код страны	Номер патента
1	2
Абдукадиров Абдужалил Абдухалилович, UZ	IAP 05811
АБДУЛЛА, Рахима, CN	IAP 05803
Абдуллаев Мураджон Турсунович, UZ	IAP 05798
Абрекова Наджие Наримановна, UZ	IAP 05804
АЙСА, Хацзи Акбер, CN	IAP 05803
Арипов Абдумалик Нигматович, UZ	IAP 05806
Арипова Барно Хамитовна, UZ	IAP 05811
Атаджанов Шавкат Юсупович, UZ	IAP 05812
Атамуратов Фарход Насриддинович, UZ	IAP 05804
БАЙ, Пэйцянь, CN	IAP 05817
Бегдуллаев Ахмет, UZ	IAP 05819
Бекназарова Нурия Сейтбаевна, UZ	IAP 05804
БОНАДЕО, Даниеле, IT	IAP 05801
БРАЛЬЯ, Риккардо, CN	IAP 05801
БРЕМАН, Бертольд, Беренд, NL	IAP 05807
Бурашев Нурлан, UZ	IAP 05819
ВАН, Цинго, CN	IAP 05817
ВАТСОН, Кристин Энн Луиз, GB	IAP 05815
Гафуров Кобил Гофурович, UZ	IAP 05824
ГРЕНЬЕ, Арно, FR	IAP 05813
Гусакова Светлана Дмитриевна, UZ	IAP 05806
Дадаходжаев Аброр Абдурахманович, UZ	IAP 05799
ДЕМАТТОС, Рональд Брэдли, US	IAP 05816
Джаббаров Шухрат Абдумажидович, UZ	IAP 05802
Джураев Анвар Джураевич, UZ	IAP 05824
ДОБСОН, Джеймс, В., Мл., US	IAP 05818
ДРАЙ, Родни Джеймс, AU	IAP 05823
Жуманиязов Кадам Жуманиязович, UZ	IAP 05824
Жураев Обиджон Тухлиевич, UZ	IAP 05805
ИВАМА, Мариэ, JP	IAP 05808
ИКЕДА, Зенити, JP	IAP 05814
Иногамов Уткир Кудратиллаевич, UZ	IAP 05804
Иноятова Флора Ильясовна, UZ	IAP 05806
ИСЛАМ, Рабигул, CN	IAP 05803
Исмаил Хакки Бостанжи, UZ	IAP 05824
Исмаилов Шавкат, UZ	IAP 05800
ИТО, Такео, JP	IAP 05820
КАГЕСИМА, Хидео, JP	IAP 05826
Каипбергенов Атабек Тулепбергенович, UZ	IAP 05819
КАКЕГАВА, Кейко, JP	IAP 05814
КАННЕЛЛА, Роберта, IT	IAP 05801
КАНТОРЕДЖИ, Серджо, CN	IAP 05801
КАТО, Юдзуру, JP	IAP 05820
КАТО, Юзуру, JP	IAP 05821
КВОН, Дзае Чеол, KR	IAP 05827
КВОН, Дзае Чеол, KR	IAP 05828
КИКУТИ, Фумиаки, JP	IAP 05814
КИМ, Дзоо Янг, KR	IAP 05827

1	2
КИМ, Дзоо Янг, KR	IAP 05828
КЮЛЬ, Олаф, DE	IAP 05810
ЛАЙ, Хайчжун, CN	IAP 05803
ЛИ, Бае Кеун, KR	IAP 05827
ЛИ, Бае Кеун, KR	IAP 05828
ЛИНОЛЬ, Жюли, FR	IAP 05813
ЛО, Юйцин, CN	IAP 05803
ЛОРАН, Стефан, FR	IAP 05813
ЛУ, Джиронг, US	IAP 05816
ЛЮ, Фэн, CN	IAP 05817
Мавлянова Нигора Наримановна, UZ	IAP 05825
Маматмусаева Нилуфар Эркиновна, UZ	IAP 05804
Матисмаилов Сайпилла Лолашбаевич, UZ	IAP 05824
МАТЬЕ, Себастьян, FR	IAP 05813
Махкамова Шоира Фахритдиновна, UZ	IAP 05824
Махмудов Сардор Джалилович, UZ	IAP 05804
МАЦУДА, Тосия, JP	IAP 05826
МЕЙЕР, Хендрикус Коенрад Альбертус, NL	IAP 05823
МУРАТА, Ацуси, JP	IAP 05820
МУРАТА, Ацуси, JP	IAP 05821
Муталова Дилноза Каримбердиевна, UZ	IAP 05805
Мухамедбаев Абдували Абдусаттарович, UZ	IAP 05811
Мухамедбаев Абдували Абдусаттарович, UZ	IAP 05812
Мухамедбаев Абдугафур Абдувалиевич, UZ	IAP 05812
Мухамедбаева Замира Абдулжапаровна, UZ	IAP 05811
НИИЦУМА, Такуя, JP	IAP 05808
НИСИКАВА, Еити, JP	IAP 05814
Орипов Анвар Орипович, UZ	IAP 05802
ОМОТО, Киёюки, GB	IAP 05815
ОНИСИ, Ясухиро, JP	IAP 05820
ОНИСИ, Ясухиро, JP	IAP 05821
ОУЭН, Роберт МакКензи, GB	IAP 05815
Пиримов Туйчи Жумаевич, UZ	IAP 05812
ПРАЙД, Дэвид Кэмерон, GB	IAP 05815
Пулатов Алишер Саиджамалович, UZ	IAP 05798
Ражабов Алишер Хошимжонович, UZ	IAP 05797
Реймов Каржаубай Даулетбаевич, UZ	IAP 05819
Росабоев Абдукодир Тухтакузиевич, UZ	IAP 05797
РОССИ, Джорджия, IT	IAP 05801
Сагдуллаев Баходир Тахирович, UZ	IAP 05804
Сагдуллаев Шамансур Шахсаидович, UZ	IAP 05805
Сагдуллаев Шамансур Шахсаидович, UZ	IAP 05806
Садиков Алимджан Заирович, UZ	IAP 05805
Самадий Муроджон Абдусалим Зода, UZ	IAP 05812
САСАКИ, Минору, JP	IAP 05814
Сулаймонов Ботиржон Абдушукурович, UZ	IAP 05797
Султанходжаев Аманулла Асадуллаевич, UZ	IAP 05799
Сыров Владимир Николаевич, UZ	IAP 05806
ТАКЕУТИ, Мифунэ, GB	IAP 05815
ТАНАКА, Юити, JP	IAP 05808
ТАНГ, Йинг, US	IAP 05816
ТАСАКА Кадзухико, JP	IAP 05822

1	2
ТАСАКА, Казухико, JP	IAP 05808
Ташмухамедова Дилноза Артикбаевна, UZ	IAP 05809
Тоиров Зокир Каландарович, UZ	IAP 05819
Тохтахунова Гульнора Абдукадыровна, UZ	IAP 05811
ТРЕНТО, Фабио, IT	IAP 05801
ТРЕСКО, Ким, О., US	IAP 05818
Турабоев Шухрат Махмадалиевич, UZ	IAP 05804
Тураев Аббасхан Сабирханович, UZ	IAP 05804
Туремуратова Альфия Шарифбаевна, UZ	IAP 05819
Турсунов Музаффар Мурадjon ўғли, UZ	IAP 05798
Турсунова Наталья Владимировна, UZ	IAP 05806
Тухтабоев Мирзохид Ахмаджонович, UZ	IAP 05797
Умирзаков Болтаходжа Ерматович, UZ	IAP 05809
ХАЙДЕН, Шона, Л., US	IAP 05818
Хайитов Баходиржон Абдулбориевич, UZ	IAP 05798
Холиёров Илхом Ёрмамат ўғли, UZ	IAP 05797
Хушбактова Зайнаб Абдурахмановна, UZ	IAP 05806
Ҳаджиакбар АЙСА, CN	IAP 05805
Чориева Ирисгуль Абдусаламовна, UZ	IAP 05811
Эркаев Ақтам Улашевич, UZ	IAP 05819
Юлдашев Нурбек Эргашевич, UZ	IAP 05802
Юсупджанова Махсуна Баходировна, UZ	IAP 05809
Якубов Рискивай Якубович, UZ	IAP 05819
Якубова Рана, UZ	IAP 05804
ЯМАДА, Эити, JP	IAP 05820
ЯМАДА, Эити, JP	IAP 05821

Ушбу бўлимда 32 та ихтиролар тўғрисидаги маълумотлар нашр қилинди.

В настоящем разделе опубликованы сведения о 32 изобретениях.

## I. Фойдали моделлар ПОЛЕЗНЫЕ МОДЕЛИ

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

#### 2.1. FG4K

#### Фойдали моделларга патентлар ПАТЕНТЫ НА ПОЛЕЗНЫЕ МОДЕЛИ

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

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

**А 61**

(11) FAP 01377 (13) U  
(51) A61B 17/00 (2006.01), A61B 17/24 (2006.01)  
(21) FAP 2018 0081 (22) 13.06.2018  
(71)(73) Тошкент давлат стоматология инсти-  
тути, UZ

Ташкентский государственный стоматологи-  
ческий институт, UZ

(72) Пулатова Барно Журахоновна, Амануллаев  
Рустам Азимжонович, Мирхайидов Миразиз  
Мирхолик ўғли, UZ

(54) Болаларда танглай туғма кемтигини  
жарроҳлик йўли билан даволаш усули  
Способ хирургического лечения врожденной  
расщелины неба у детей

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* тиббиёт, чунончи болалар жағ-юз жарроҳлиги соҳаси. *Вазифаси:* уранопластика усулининг самарадорлигини ошириш, жароҳатлиликини камайтириш. *Фойдали моделнинг моҳияти:* болаларда танглай туғма кемтигини жарроҳлик йўли билан даволаш усули таклиф қилинган бўлиб, бу усулда қаттиқ танглай ёрилади, m. levator veli palatini икки томондан бичилади ва ретропозиция қилинади, улар учма-уч тикилади ва яра қатламма-қатлам тикиб қўйилади. Қаттиқ танглайни ёриш учун унинг орал томонида чеккадан сал сурилиб, қаттиқ танглай кемтигининг чеккалари бўйлаб кесиклар амалга оширилади ва бу кесик қаттиқ танглайда ҳар бир фрагмент-

даги альвеоляр ўсимтага қадар ва ундан пастга юмшоқ танглайнинг тилинган учларига қадар чўзилади. Ҳар икки томондан шиллик-суяк ус-ти лахтақлари шакллантирилади, улар нуқсон кемтигига суриб келинади ва ўзаро тикилади. Юмшоқ танглайнинг шиллик қобиғи скальпель билан ва ўтмас йўл билан юмшоқ танглайнинг орқа чегарасига қадар, ёнбошлардан эса қанот-симон ўсимтанинг илгагига қадар мушаклардан кесиб олинади, кейин буруннинг шиллик қобиғи танглай бўртиқларигача мобилизация қилинади ва ўрта чизик бўйлаб тикилади. m. levator veli palatini ретропозициясидан кейин ҳар икки томондан мушак ҳалқаси шакллантирилади ва ушбу мушак ҳалқаси кейин бурун шиллик қаватига тикилади ва ретенцион пластинка билан маҳкамланади.

*Использование:* медицина, а именно область детской челюстно-лицевой хирургии. *Задача:* повышение эффективности способа уранопластики, снижение травматичности. *Сущность полезной модели:* предложен способ хирургического лечения детей с врожденной расщелиной неба, включающий проведение рассечения твердого неба, выкраивание и ретропозицию m. levator veli palatini с обеих сторон, сшивание их «конец в конец» и послойное ушивание раны. Для рассечения твердого неба делают разрезы вдоль краёв расщелины твердого неба на оральной стороне, отступив от ее края, и продлевают на твердом небе до альвеолярного отростка каждого фрагмента и вниз до верхушек расщепленных язычков мягкого неба. С обеих сторон формируют слизисто-надкостничные лоскуты, перемещают их на дефект расщелины твердого неба и сшивают между собой. Слизистую оболочку мягкого неба отсекают от мышц скальпелем и тупым путем до



задней границы мягкого нёба, а по бокам до крючка крыловидного отростка, затем мобилизуют слизистую оболочку носа от нёбных выступов и ушивают по средней линии. После ретропозиции m. levator veli palatini с обеих сторон формируют мышечное кольцо, которое затем подшивают к носовой слизистой и фиксируют ретенционной пластинкой.

(11) FAP 01378 (13) U  
(51) A61K 35/74 (2006.01), A61B 17/24 (2006.01)  
(21) FAP 2018 0080 (22) 13.06.2018  
(71)(73) Тошкент давлат стоматология институти, UZ

Ташкентский государственный стоматологический институт, UZ

(72) Пулатова Барно Журахоновна, Муртазаев Саидаъло Муртазаевич, UZ

(54) Юқори лаб ва танглайни кесиб ўтувчи туғма кемтикли болаларда хейлопластика операциясига эрта комплекс тайёрлаш усули

Способ ранней комплексной подготовки детей с врожденной сквозной расщелиной верхней губы и нёба к операции хейлопластики

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* тиббиёт, чунончи болалар жағ-суяк жаррохлиги соҳаси. *Вазифаси:* беморларда ҳамрохлик қилувчи интеркуррет касалликлар сонини камайтириш ҳисобига хейлопластика операцияларига тайёрлаш усулнинг самарадорлигини ошириш. *Фойдали моделнинг моҳияти:* юқори лаб ва танглайни кесиб ўтувчи туғма кемтикли болаларда хейлопластика операциясига эрта комплекс тайёрлаш усули таклиф қилинган бўлиб, бу усул операциягача бўлган давр мобайнида кунига бир маҳал ичак микрофлорасини бифидо- ва лактобактерин пробиотиклари билан бола ёшига нисбатан 5 марта ошиқ дозада ва операциядан кейинги давр мобайнида худди шу дозада 7 кун давомида биокоррекциялашдан иборат. Ичак микрофлорасини пробиотиклар билан биокоррекциялаш ортодонтик даволаш босқичи билан биргаликда олиб борилади, аниқроғи бурун йўли тешигида кемтик томонидан бурун стендли преформациялайдиган пластина 6 ой муддатга маҳкамланади. Пластина ҳар ойда янғисига алмаштириб турилади.

*Использование:* медицина, а именно область детской челюстно-лицевой хирургии. *Задача:* повышение эффективности способа подготовки

к операции хейлопластики за счет уменьшения количества сопутствующих интеркурретных заболеваний у пациента. *Сущность полезной модели:* предложен способ ранней комплексной подготовки детей с врожденной сквозной расщелиной верхней губы и нёба к операции хейлопластики, включающий биокоррекцию кишечной микрофлоры пробиотиками бифидо- и лактобактерином в дозе, превышающей возрастную в 5 раз, 1 раз в день на протяжении всего предоперационного периода и в той же дозе в течение 7 дней послеоперационного периода. Биокоррекцию кишечной микрофлоры пробиотиками совмещают с этапом ортодонтического лечения, а именно закрепляют в отверстие носового хода на стороне расщелины преформирующую пластинку с носовым стендом на срок 6 месяцев. Ежемесячно проводят замену пластинки на новую.

В бўлими  
ТУРЛИ ТЕХНОЛОГИК ЖАРАЁНЛАР

Раздел В  
РАЗЛИЧНЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ

В 01

(11) FAP 01379 (13) U  
(51) B01D 21/08 (2006.01)  
(21) FAP 2018 0101 (22) 11.07.2018  
(71)(73) «Navoiy kon - metallurgiya kombinati» davlat korxonasi, UZ

Государственное предприятие «Навоийский горно – металлургический комбинат», UZ

(72) Санаккулов Кувандик, Исмагилов Марат Мухамедович, Дадабаев Казимжон Кахрамонович, Худойбердиев Тулкин Элибоевич, Султонов Абдирашид Норбоевич, Мирзаев Шодир Илхомиддинович, UZ

(54) Радиал куюқлаштиргич  
Радиальный сгуститель

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* фойдали қазилмалар – рангли, нодир ва асл металлар рудаларини бойитиш, пульпаларни куюқлаштириш ҳамда тиндирилган эритмалар ва куюқлаштирилган чўкмаларни олиш. *Вазифаси:* дастлабки пульпани тиндириш тезлигини ошириш, флокулянтдан фойдаланиш жараёнида унинг сарфини камайитириш ва унумдорлигини ошириш. *Фойдали моделнинг моҳияти:* радиал куюқлаштиргич конуссимон тубли цилиндрсимон шаклдаги чандан таркиб топган бўлиб, куюқлашти-

рилган маҳсулотни юк туширувчи конусга етказиб берадиган эшакли механизм билан таъминланган. Чанда ички кудук концентрик ўрнатилган, ички кудукқа дастлабки пульпани узатиш учун хизмат қиладиган тармоқ кувур тангенциал киритилган, шунингдек дастлабки пульпани сувни кўзгудан сўриб олиш ҳисобига айланма сув билан суюлтириш учун хизмат қиладиган параллель тармоқ кувур киритилган, бунда ички кудукқа нисбатан концентрик тарзда флокула ҳосил қилувчи ташқи кудук ўрнатилган, бу кудукнинг устки қисмида флокулянтни узатишга мўлжалланган тешиклари бўлган ҳалқасимон таксимлагич жойлашган. Ички кудукда диафрагма ва суюлтирилган пульпанинг радиал харакатини қўллаб-қувватлаб турувчи оқим йўналтиргичи жойлаштирилган, ташқи кудукнинг периферияси бўйлаб қайтаргичлар билан таъминланган тешиklar бажарилган бўлиб, улар сувни кўзгудан пульпа оқими билан тутиш ва ташқи кудукқа йўналтиришга хизмат қилади, ҳалқасимон таксимлагичнинг тешиклари флокулянтни пульпанинг ламинар харакатланиш зонасига узатиш имконияти билан жойлаштирилган, ташқи кудук тубидаги марказий тешик, флокуляцияланган маҳсулотни чанга тиндирилган қатлам сатҳидан пастроқда чиқариш учун, конус кўринишида бажарилган.

**Использование:** обогащение руд полезных ископаемых-цветных, редких и благородных металлов, сгущение пульп и получение осветлённых растворов и сгущённых осадков. **Задачей:** повышение скорости осветления исходной пульпы, снижение расхода флокулянта в процессе его эксплуатации и увеличение производительности. **Сущность полезной модели:** радиальный сгуститель, содержащий чан цилиндрической формы с коническим днищем, снабженный гребковым механизмом для транспортировки сгущенного продукта к разгрузочному конусу. В чане установлен концентрично внутренний колодец с тангенциально введенным патрубком для подачи исходной пульпы и параллельным патрубком для разбавления исходной пульпы оборотной водой за счет подсоса воды с зеркала, при этом концентрично внутреннему колодцу установлен внешний колодец для флокулообразования, в верхней части которого расположен кольцевой распределитель с отверстиями для подачи флокулянта. Во внутренний колодец установлена диафрагма и

направляющая потока для поддержки радиального движения разжиженной пульпы, по периферии внешнего колодца выполнены оснащенные отражателями отверстия для разбавления с захватом воды из зеркала потоком пульпы во внешний колодец, отверстия кольцевого распределителя расположены с возможностью подачи флокулянта в зону ламинарного движения пульпы, центральное отверстие в днище внешнего колодца выполнено в виде конуса для вывода сфлокулированного продукта в чан ниже уровня осветленного слоя.

#### В 07

(11) FAP 01380

(13) U

(51) B07B 1/40 (2006.01)

(21) FAP 2017 0130

(22) 22.11.2017

(71)(72)(73) Тоиров Муртоза Шавкидинович, UZ

(54) Тебраниш элаги

Вибросито

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** тоғ-кон саноати ва бошқа соҳаларда сочилувчан материалларни элаш учун. **Вазифаси:** элаш жараёнига сарфланадиган электр энергияни ва ремонт ишларини олиб боришга кетадиган вақтни камайтириш. **Фойдали моделнинг моҳияти:** тебраниш элаги таркибига виброкўзгатгич ҳамда корпусда ўрнатилган элак киради. Корпус қисмларга бўлинадиган қилиб бажарилган ва иккита тўрт бурчак кесик пирамидалардан таркиб топган бўлиб, улар ўзларининг рама билан бирикиб келган катта асослари билан бириккан, корпус тўртта пружинада ўрнатилган. Боз устига виброкўзгатгич пневматик бажарилган ва раманинг ён томонларидан бирида корпус пастки қисмининг ташқарисида бикир маҳкамланган, шунингдек иккита роликли таянч конуссимон подшипникларга ўрнатилган куракчали роторга эга. Виброкўзгатгичнинг устки қисмида сикилган ҳавони узатишга мўлжалланган тармоқ кувур ўрнатилган. Элак корпуснинг устки ва пастки қисмларининг ўртасида қия ўрнатилган.

**Использование:** горная промышленность и другие отрасли для просеивания сыпучих материалов. **Задача:** снижение расхода электроэнергии на процесс просеивания и времени на проведение ремонтных работ. **Сущность полезной модели:** вибросито содержит вибровозбудитель и сито, установленное в корпусе. Кор-

пус выполнен разъемным и состоит из двух четырехугольных усеченных пирамид, соединенных большими основаниями, соединенными с рамой, и установлен на четырех пружинах. Причем вибровозбудитель, выполнен пневматическим и жестко закреплен на одной из боковых сторон рамы вне нижней части корпуса и содержит ротор с лопатками, установленный на двух роликовых опорных конических подшипниках. В верхней части вибровозбудителя установлен патрубок для подачи сжатого воздуха. Сито расположено наклонно между верхней и нижней частями корпуса.

### С бўлими КИМЁ ВА МЕТАЛЛУРГИЯ

#### Раздел С ХИМИЯ И МЕТАЛЛУРГИЯ

##### С 14

(11) FAP 01381 (13) U  
(51) C14B 17/06 (2006.01), C14B 1/36 (2006.01)  
(21) FAP 2018 0002 (22) 09.01.2018  
(71)(73) Ўзбекистон Республикаси Фанлар академияси М.Т.Ўрозбоев номидаги механика ва иншоатлар сейсмик мустақамлиги институти, UZ

Институт механики и сейсмостойкости сооружений имени М.Т.Уразбаева Академии наук Республики Узбекистан, UZ

(72) Хусанов Кахрамонжон, Бахадиров Гайрат Атаханович, Рахимов Анвар Шавкатович, Носиров Мурод Илхомович, UZ

(54) **Жараёнлараро узатиш-ташиш қурилмаси**

Межоперационное транспортирующее устройство

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** энгил саноат, жумладан кўнчилик саноати, листли материалларга, афзалроғи терига механик ишлов бериш учун иккита технологик машина ўртасида узатиш-ташиш. **Вазифаси:** меҳнат унумдорлигини ошириш, узатиш-ташиш жараёнини ушбу жараёнда листли материални қисман текислаган ҳолда автоматлаштириш. **Фойдали моделнинг моҳияти:** жараёнлараро узатиш-ташиш қурилмаси винтли тақсимловчи валдан ва сиқиб турадиган валдан таркиб топган бўлиб, бу валлар рамада ўрнатилган ҳамда биринчи ва иккинчи гуруҳ чексиз симларга эга бўлган тянч валлар

устига маҳкамланган. Кўтаргичларда рама ўрнатилган, рамага параллель ўрнатилган ўқлардан таркиб топган роликли транспортёрлар маҳкамланган, ўқларда эркин айланиш имконияти билан кўшни ўқлар роликларига нисбатан шахмат тартибда роликлар ўрнатилган.

**Использование:** легкая промышленность, в частности кожевенная промышленность, транспортировка между двумя технологическими машинами для механической обработки листовых материалов, преимущественно кожи. **Задача:** повышение производительности труда, автоматизация процесса транспортировки с частичной расправкой листового материала в процессе транспортировки. **Сущность полезной модели:** межоперационное транспортирующее устройство, состоящее из винтового распределительного вала и прижимного вала, смонтированных над установленными на раме опорными валами с бесконечными струнами первой и второй группы. На ножничные подъемники установлена рама с закрепленными роликовыми транспортерами, состоящими из параллельно установленных осей, на которые с возможностью свободного вращения установлены ролики в шахматном порядке относительно роликов соседних осей.

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

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

##### F 26

(11) FAP 01382 (13) U  
(51) F26B 11/04 (2006.01)  
(21) FAP 2017 0064 (22) 05.06.2017  
(71)(73) Рахмонов Хайридин Кодирович, UZ  
(72) Рахмонов Хайридин Кодирович, Сайфуллаев Сайёд Солих ўғли, Исмойилов Фуркат Баротович, Ражабов Озод Исроилович, UZ  
(54) **Чигитли пахтани қуришти қурилмаси**  
**Устройство для сушки хлопка-сырца**

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** пахта тозалаш саноати. **Вазифаси:** қурилманинг иш самарадор-

лигини, шунингдек хом ашё узатиш зонасида қуритиш агентининг самарали оқиб ўтишини ошириш. **Фойдали моделнинг моҳияти:** чигитли пахтани қуритиш қурилмаси таркибига иссиқлик агентини узатиш учун хизмат қиладиган цилиндрсимон тармоқ қувурга эга бўлган айланувчи барабан киради. Цилиндрсимон тармоқ қувурнинг чиқиш қисми кесик конус кўринишида бажарилган бўлиб, унинг катта асоси цапфа билан таъминланган барабанга уланган. Тармоқ қувур чиқиш қисмининг ичида кесик конус шаклидаги йўналтиргич-тақсимлагич жойлашган бўлиб, унинг ўртадаги  $d_{\text{вр}} = (d_1 + d_2)/2$  диаметри  $d_{\text{вр}} = (0,25 \div 0,3) d_3$  га тенг, бу ерда  $d_1, d_2$  – йўналтиргич кесик конуснинг асослари,  $d_3$  – тармоқ қувур кесик конуси катта асосининг диаметри. Цапфа  $d_{\text{ц}}$  обечайкасининг диаметри барабан  $d_б$  диаметрининг  $0,7 \div 0,8$  қисмини ташкил қилади. Цапфа устунга маҳкамланган резина қопламали пўлат роликларга таяниб туради.

**Использование:** хлопкоочистительная промышленность. **Задача:** повышение эффективности работы устройства, а также эффективного протока сушильного агента в зоне подачи сырья. **Сущность полезной модели:** устройство для сушки хлопка-сырца содержит вращающийся барабан, имеющий цилиндрический патрубок для подвода теплового агента. Выходная часть цилиндрического патрубка выполнена в виде усеченного конуса, большее основание которого присоединено к барабану, снабженному цапфой. Внутри выходной части патрубка расположен направлятель-распределитель в форме усеченного конуса, средний диаметр  $d_{\text{ср}} = (d_1 + d_2)/2$  которого равен  $d_{\text{ср}} = (0,25 \div 0,3) d_3$ , где  $d_1, d_2$  – основания усеченного конуса направлятеля,  $d_3$  – диаметр большего основания усеченного конуса патрубка. Диаметр обечайки цапфы  $d_{\text{ц}}$  составляет  $0,7 \div 0,8$  части диаметра барабана  $d_б$ . Цапфа оперта на стальные ролики с резиновым покрытием, которые закреплены на стойке.

## 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>	<b>(51) Халқаро патент классификация индекси</b>	<b>(11) Патент рақами</b>
Индекс МПК	Номер патента	Индекс МПК	Номер патента
<i>A61B 17/00</i>	FAP 01377	<i>B07B 1/40</i>	FAP 01380
<i>A61B 17/24</i>	FAP 01377	<i>C14B 1/36</i>	FAP 01381
<i>A61B 17/24</i>	FAP 01378	<i>C14B 17/06</i>	FAP 01381
<i>A61K 35/74</i>	FAP 01378	<i>F26B 11/04</i>	FAP 01382
<i>B01D 21/08</i>	FAP 01379		

**Фойдали моделларга талабномалар бўйича рақамли кўрсаткич**

**Нумерационный указатель заявок на полезные модели**

<b>(21) Талабнома рақами</b>	<b>(11) Патент рақами</b>	<b>(21) Талабнома рақами</b>	<b>(11) Патент рақами</b>
Номер заявки	Номер патента	Номер заявки	Номер патента
FAP 2017 0064	FAP 01382	FAP 2018 0080	FAP 01378
FAP 2017 0130	FAP 01380	FAP 2018 0081	FAP 01377
FAP 2018 0002	FAP 01381	FAP 2018 0101	FAP 01379

## 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
Амануллаев Рустам Азимжонович, UZ	FAP 01377
Амануллаев Рустам Азимжонович, UZ	FAP 01378
Бахадиров Гайрат Атаханович, UZ	FAP 01381
Дадабаев Казимжон Кахрамонович, UZ	FAP 01379
Исмагилов Марат Мухамедович, UZ	FAP 01379
Исмойилов Фуркат Баротович, UZ	FAP 01382
Мирзаев Шодиер Илхомиддинович, UZ	FAP 01379
Мирхайидов Миразиз Мирхолик ўғли, UZ	FAP 01377
Мирхайидов Миразиз Мирхолик ўғли, UZ	FAP 01378
Носиров Мурод Илхомович, UZ	FAP 01381
Пулатова Барно Журахоновна, UZ	FAP 01377
Пулатова Барно Журахоновна, UZ	FAP 01378
Ражабов Озод Исроилович, UZ	FAP 01382
Рахимов Анвар Шавкатович, UZ	FAP 01381
Рахмонов Хайридин Кодирович, UZ	FAP 01382
Сайфуллаев Сайёд Солих ўғли, UZ	FAP 01382
Санакулов Кувандик, UZ	FAP 01379
Султонов Абдирашид Норбоевич, UZ	FAP 01379
Тоиров Муртоза Шавкидинович, UZ	FAP 01380
Худойбердиев Тулкин Элибоевич, UZ	FAP 01379
Хусанов Кахрамонжон, UZ	FAP 01381

Ушбу бўлимда 6 та фойдали модель тўғрисидаги маълумотлар нашр қилинди.

В настоящем разделе опубликованы сведения о 6 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 01851

(51) 02-02

(15) 12.04.2019

(21) SAP 2018 0156

(22) 12.07.2018

(71)(72)(73) Расулова Мастура Кабиловна, Тошпулатов Солих Шукурович, Умарова Масуда Юлдашевна, Хайруллаева Манзура Фазлиддин қизи, UZ

(54) Ёғ-мой комбинати ишчилари учун махсус кийим комплекти

Комплект специальной одежды для работников масложиркомбината

(55)



(11) SAP 01852

(51) 09-01

(15) 17.04.2019

(21) SAP 2018 0073

(22) 02.05.2018

(71)(73) "HAYAT-COSMETIC" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "HAYAT-COSMETIC", UZ



(72) Амиров Акмал Уткирович, UZ

(54) Флакон

Флакон

(55)



(11) SAP 01853

(51) 09-01

(15) 19.04.2019

(21) SAP 2018 0165

(22) 18.07.2018

(71)(73) «INTELLIGENT PROCESSING» Mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общества с ограниченной ответственностью «INTELLIGENT PROCESSING», UZ

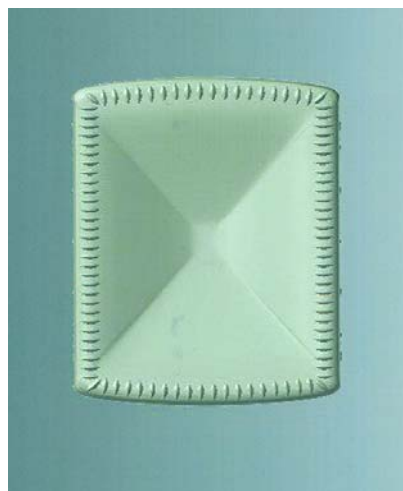
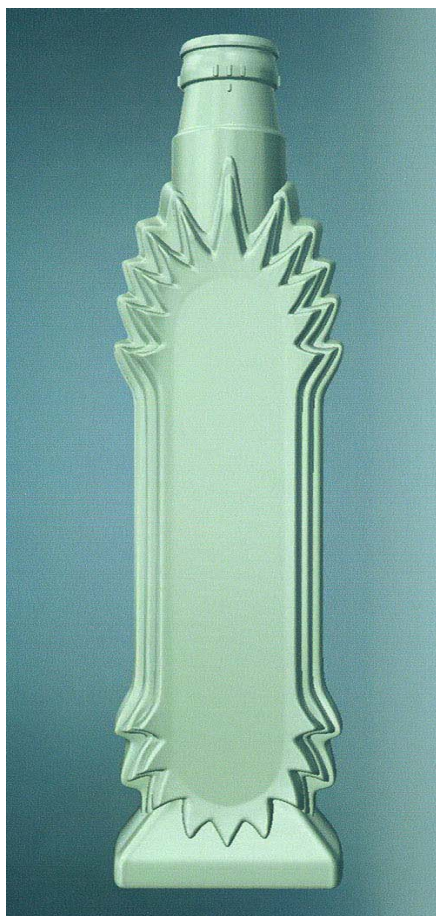
(72) Vasilev Dmitriy Anatolevich, UZ

Васильев Дмитрий Анатольевич, UZ

(54) **Butilka**

Бутылка

(55)



(11) SAP 01854

(51) 09-01

(15) 19.04.2019

(21) SAP 2018 0166

(22) 18.07.2018

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

Общества с ограниченной ответственностью «INTELLIGENT PROCESSING», UZ

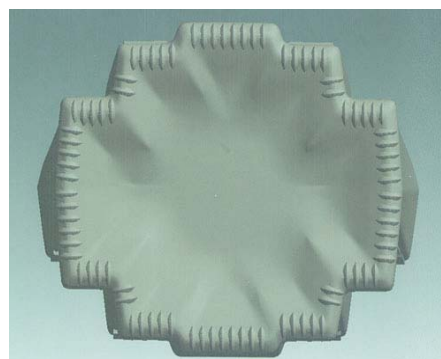
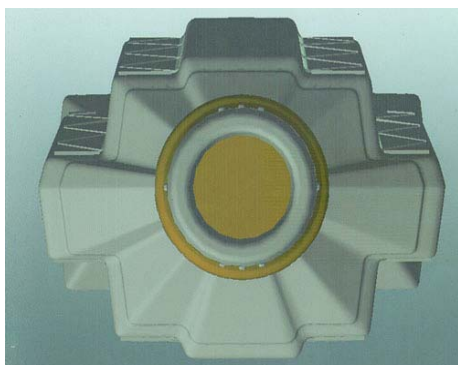
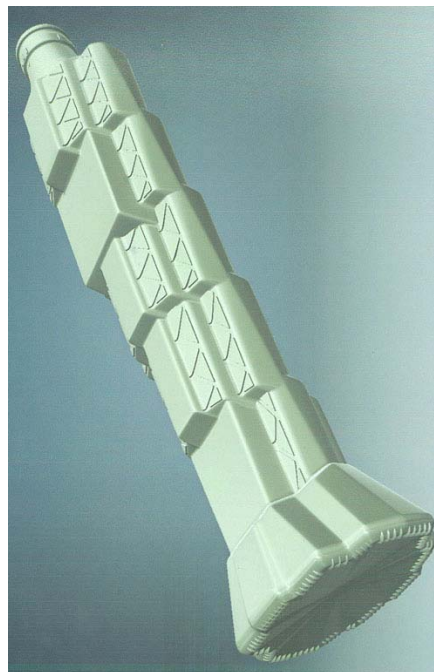
(72) Vasilev Dmitriy Anatolevich, UZ

Васильев Дмитрий Анатольевич, UZ

(54) **Butilka**

Бутылка

(55)



(11) SAP 01855

(51) 09-01

(15) 19.04.2019

(21) SAP 2018 0167

(22) 18.07.2018

(71)(73) «INTELLIGENT PROCESSING» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ  
Общества с ограниченной ответственностью «INTELLIGENT PROCESSING», UZ

(72) Vasilev Dmitriy Anatolevich, UZ  
Васильев Дмитрий Анатольевич, UZ

(54) **Butilka**  
Бутылка

(55)



(11) SAP 01856  
(15) 19.04.2019  
(21) SAP 2018 0169

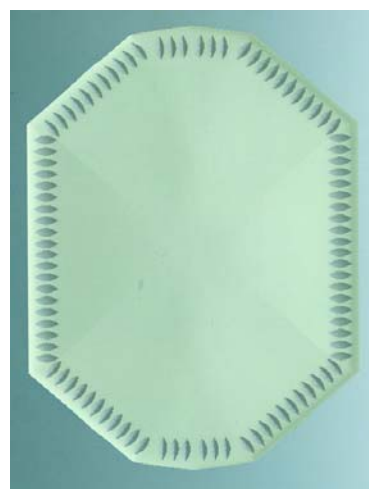
(51) 09-01  
(22) 18.07.2018

(71)(73) «INTELLIGENT PROCESSING» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ  
Общества с ограниченной ответственностью «INTELLIGENT PROCESSING», UZ

(72) Vasilev Dmitriy Anatolevich, UZ  
Васильев Дмитрий Анатольевич, UZ

(54) **Butilka**  
Бутылка

(55)



(11) SAP 01857

(51) 09-01

(15) 08.04.2019

(21) SAP 2018 0182

(22) 01.08.2018

(71)(73) «ABINA COSMETIK» хусусий корхонаси, UZ

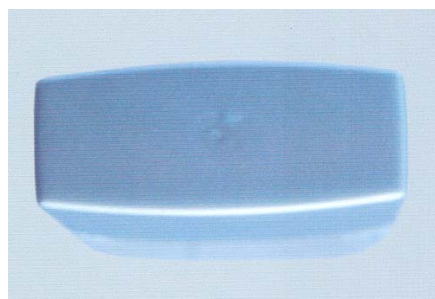
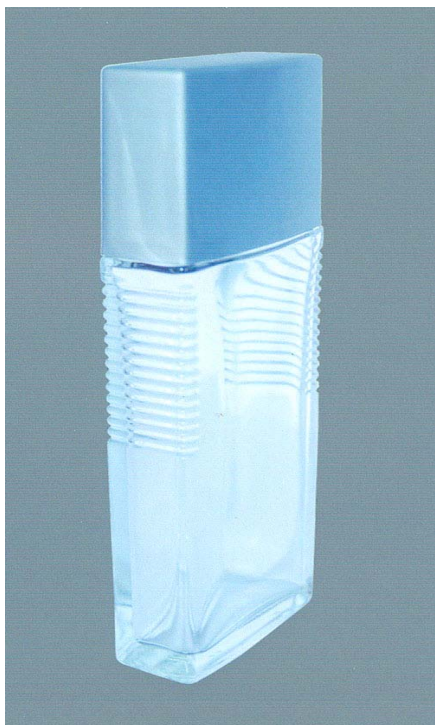
Частное предприятие «ABINA COSMETIK», UZ

(72) Абдугапурова Нафиса Кучкаровна, UZ

(54) Флакон

Флакон

(55)





(11) SAP 01858

(51) 10-04, 10-05

(15) 17.04.2019

(21) SAP 2018 0139

(22) 14.06.2018

(71)(73) "VODIY NEFTI GAZOVIK ENERGIYA" masъулияти чекланган жамияти, UZ  
Общество с ограниченной ответственностью "VODIY NEFTI GAZOVIK ENERGIYA", UZ

(72) Шамсиддинов Камолитдин Сайфиддинович, UZ

(54) Автомобиль газ сигнализатори тўплами  
Комплект автомобильного газосигнализатора

(55)







(11) SAP 01859

(51) 12-08

(15) 12.04.2019

(21) SAP 2018 0042

(22) 23.03.2018

(31) 3-2017-01933

(32) 25.09.2017

(33) VN

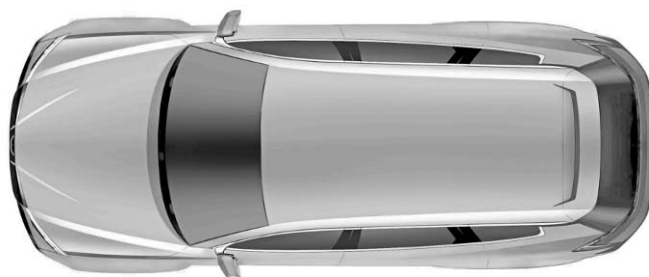
(71)(73) Винфаст Трейдинг энд Продакшн Лимитед Лайэбилити Компании, VN

(72) ПЕРИНИ, Филиппо, IT

(54) Автомобил

Автомобиль

(55)



(11) SAP 01860

(51) 12-08

(15) 10.04.2019

(21) SAP 2018 0043

(22) 23.03.2018

(31) 3-2017-01932

(32) 25.09.2017

(33) VN

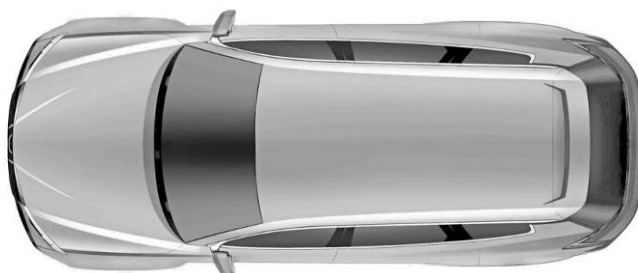
(71)(73) Винфаст Трейдинг энд Продакшн Лимитед Лайэбилити Компани, VN

(72) ПЕРИНИ, Филиппо, IT

(54) Автомобил

Автомобиль

(55)



(11) SAP 01861

(51) 12-10

(15) 01.04.2019

(21) SAP 2018 0058

(22) 17.04.2018

(71)(73) Ботиров Бахтиер Файзуллаевич, UZ

(72) Ботиров Бахтиер Файзуллаевич, Файзуллаева Сарвиноз Бахтиер кизи, UZ

(54) Миллий услубдаги автомобил тиркамаси  
Автомобильный прицеп в национальном стиле

(55)





(11) SAP 01862

(51) 13-99

(15) 22.04.2019

(21) SAP 2018 0057

(22) 17.04.2018

(71)(73) "ЭКО-ЭНЕРГИЯ" илмий-тадбиқий маркази давлат унитар корхонаси, UZ

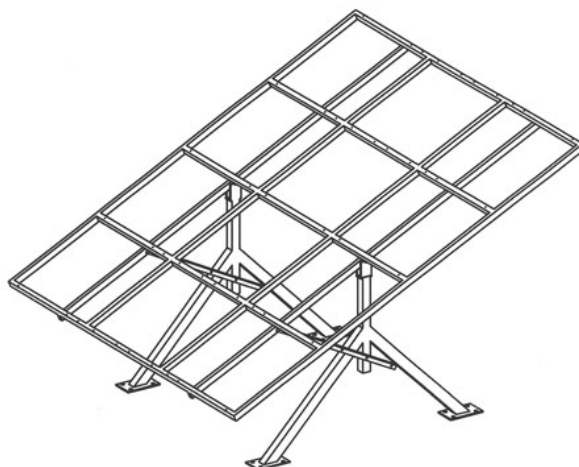
Государственное унитарное предприятие научно-внедренческий центр "ЭКО-ЭНЕРГИЯ", UZ

(72) Рахимов Зокир Исмоилжанович, Комолов Исфандиёр Мамиржон угли, Тукфатуллин Оскар Фаритович, UZ

(54) Буриладиган таянч қурилма

Опорно - поворотная конструкция

(55)



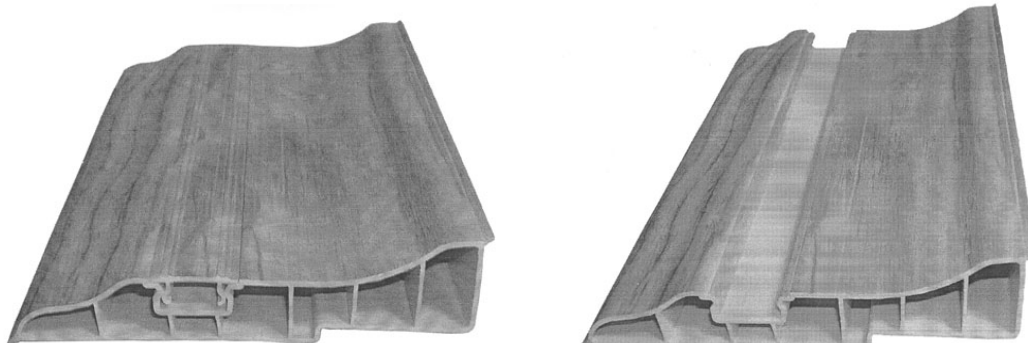
(11) SAP 01863 (51) 20-02  
(15) 04.04.2019  
(21) SAP 2018 0104 (22) 22.05.2018  
(71)(73) "Rio International" xususiy korxonasi, UZ  
Частное предприятие "Rio International", UZ  
(72) Алимухамедов Алишер Бахтиярович, UZ  
(54) Кўргазма савдо устуни  
Выставочная торговая стойка

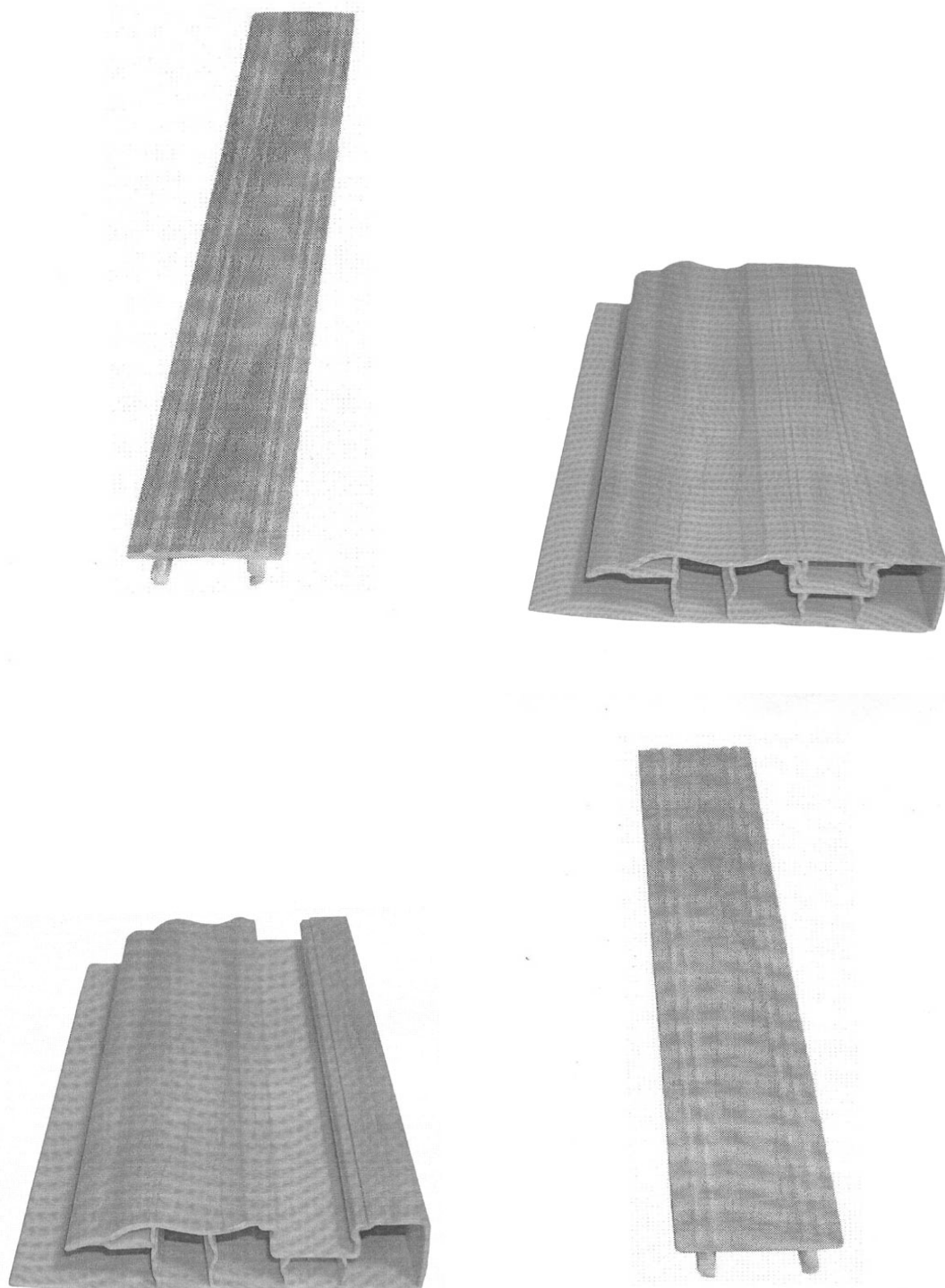
(55)



(11) SAP 01864 (51) 25-01  
(15) 22.04.2019  
(21) SAP 2018 0102 (22) 21.05.2018  
(71)(73) "A to Z" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ  
Общество с ограниченной ответственностью "A to Z", UZ  
(72) Маматкулов Камолиддин Юлдашалиевич, UZ  
(54) Плинтус (2 вариант)  
Плинтус (2 варианта)

(55)





(11) SAP 01865

(51) 25-01

(15) 22.04.2019

(21) SAP 2018 0103

(22) 21.05.2018

(71)(73) "A to Z" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "A to Z", UZ

(72) Маматкулов Камолитдин Юлдашалиевич, UZ

**(54) Икки тарафлама улагич**  
**Двусторонний соединитель**

**(55)**



**(11) SAP 01866**

**(51) 25-01**

**(15) 19.04.2019**

**(21) SAP 2018 0162**

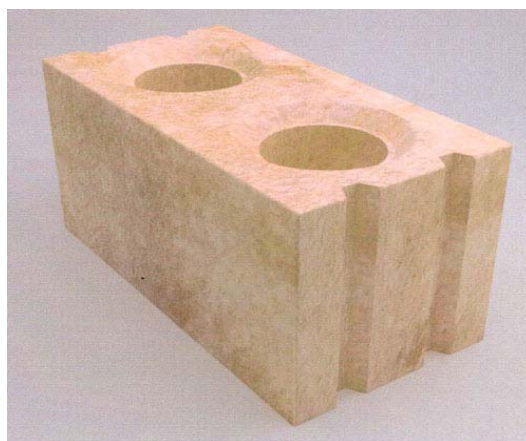
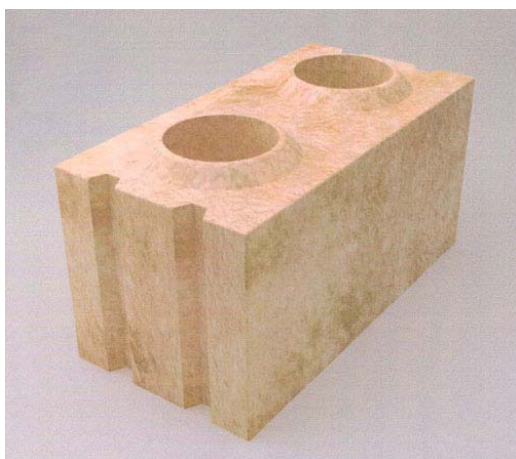
**(22) 16.07.2018**

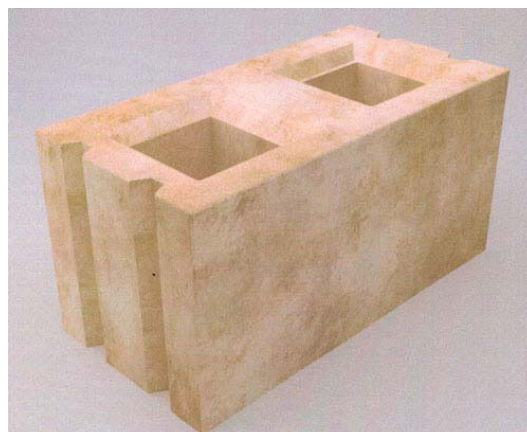
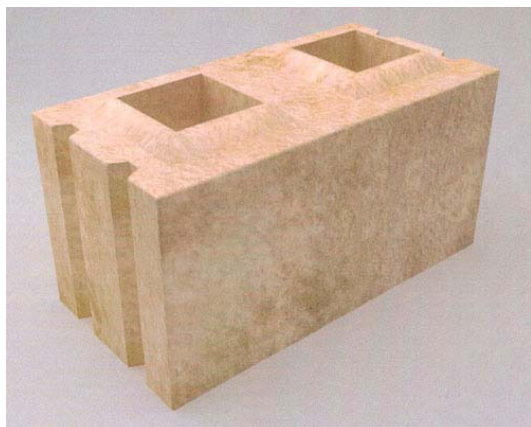
**(71)(72)(73) Цой Инокентий Владимирович, UZ**

**(54) Гиперзичланган курилиш блоки (2 вариантли)**

**Гиперпрессованный строительный блок (2 варианта)**

**(55)**





(11) SAP 01867

(51) 25-02

(15) 05.04.2019

(21) SAP 2017 0190

(22) 20.10.2017

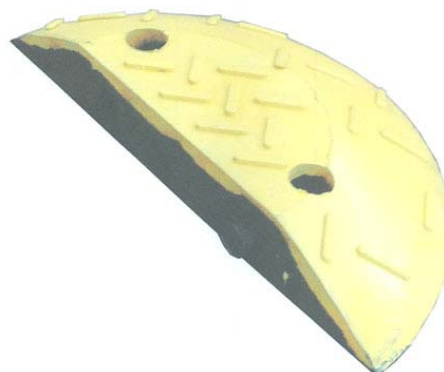
(71)(73) Акциядорлик жамият шаклидаги «MAIN RUBBER PRODUCTS» хорижий корхонаси, UZ  
Иностранное предприятие в форме акционерного общества «MAIN RUBBER PRODUCTS», UZ

(72) Артикходжаев Жахонгир Абидович, Турсунов Баходир Исмаилович, UZ

(54) Транспорт воситалари тезлигини мажбурий камайтириш учун сунъий йўл нотекисликлари тўплами

Комплект искусственных дорожных неровностей для принудительного снижения скорости транспортных средств

(55)





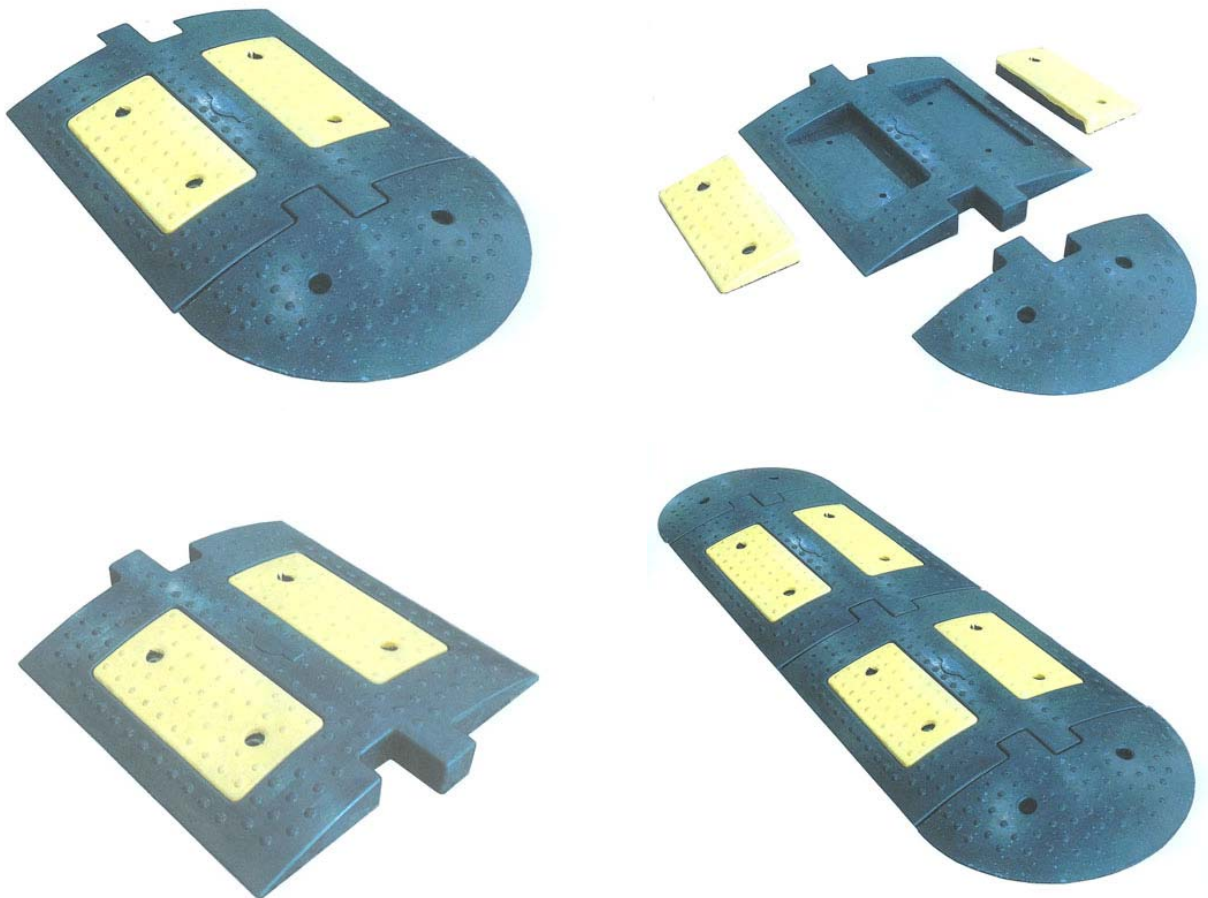
**(11) SAP 01868****(51) 25-02****(15) 05.04.2019****(21) SAP 2017 0191****(22) 20.10.2017**

**(71)(73)** Акциядорлик жамият шаклидаги «MAIN RUBBER PRODUCTS» хорижий корхонаси, UZ  
 Иностранное предприятие в форме акционерного общества «MAIN RUBBER PRODUCTS», UZ

**(72)** Артикходжаев Жахонгир Абидович, Турсунов Баходир Исмаилович, UZ

**(54) Транспорт воситалари тезлигини мажбурий камайтириш учун сунъий йўл нотекисликлари тўплами**

**Комплект искусственных дорожных неровностей для принудительного снижения скорости транспортных средств**

**(55)****(11) SAP 01869****(51) 32-00****(15) 26.04.2019****(21) SAP 2018 0135****(22) 12.06.2018****(31) 2017/08366****(32) 13.12.2017****(33) TR**

**(71)(73)** Локум Атьолеси Шекерлеме Гыда Туризм Иншаат Хайванджылык Санайи ве Тиджарет  
 Аноним Ширкети, TR

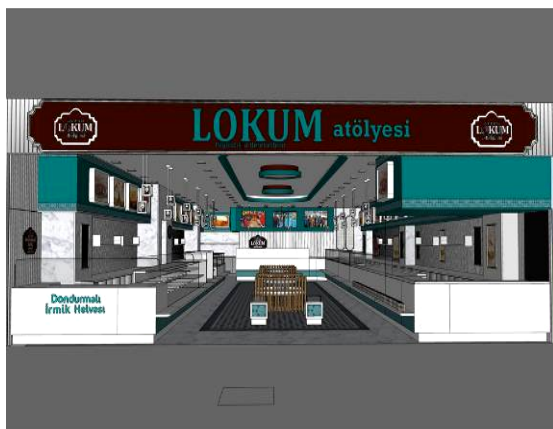
Локум Атьолеси Шекерлеме Гыда Туризм Иншаат Хайванджылык Санайи ве Тиджарет Аноним  
 Ширкети, TR

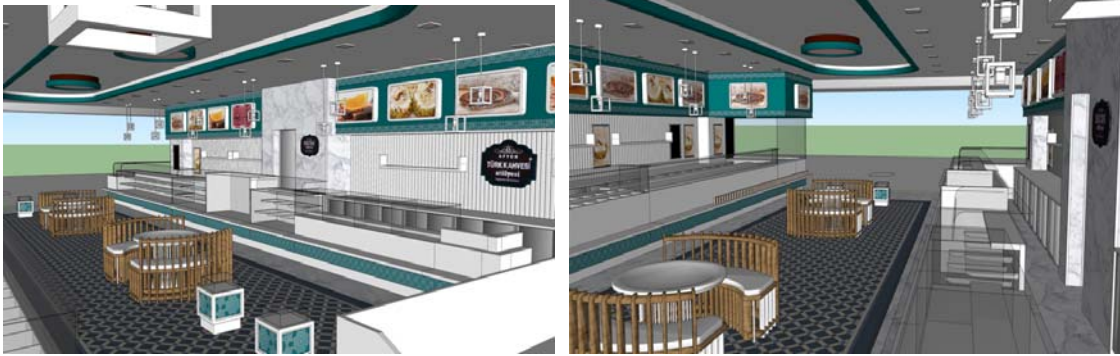
(72) Аноним

Анонимно

(54) Дўкон интеръери компановкаси намунаси  
Образец компоновки интерьера магазина

(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
02-02	SAP 01851
09-01	SAP 01852
09-01	SAP 01853
09-01	SAP 01854
09-01	SAP 01855
09-01	SAP 01856
09-01	SAP 01857
10-04	SAP 01858
10-05	SAP 01858
12-08	SAP 01859

Саноат намуналарининг халқаро таснифи индекси	Патент рақами
Индекс МКПО	Номер патента
12-08	SAP 01860
12-10	SAP 01861
13-99	SAP 01862
20-02	SAP 01863
25-01	SAP 01864
25-01	SAP 01865
25-01	SAP 01866
25-02	SAP 01867
25-02	SAP 01868
32-00	SAP 01869

##### Саноат намуналарига талабномаларнинг рақамли кўрсаткичи

##### Нумерационный указатель заявок на промышленные образцы

Талабнома рақами	Патент рақами
Номер заявки	Номер патента
SAP 2017 0190	SAP 01867
SAP 2017 0191	SAP 01868
SAP 2018 0042	SAP 01859
SAP 2018 0043	SAP 01860
SAP 2018 0057	SAP 01862
SAP 2018 0058	SAP 01861
SAP 2018 0073	SAP 01852
SAP 2018 0102	SAP 01864
SAP 2018 0103	SAP 01865
SAP 2018 0104	SAP 01863

Талабнома рақами	Патент рақами
Номер заявки	Номер патента
SAP 2018 0135	SAP 01869
SAP 2018 0139	SAP 01858
SAP 2018 0156	SAP 01851
SAP 2018 0162	SAP 01866
SAP 2018 0165	SAP 01853
SAP 2018 0166	SAP 01854
SAP 2018 0167	SAP 01855
SAP 2018 0169	SAP 01856
SAP 2018 0182	SAP 01857

Ушбу бўлимда 19 та саноат намуналари тўғрисидаги маълумотлар нашр қилинди.

В настоящем разделе опубликованы сведения о 19 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 (Ниццкая 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 (қабарик) 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 35572

(151) 01.04.2019

(210) MGU 2016 2579

(732) Садиков Алишер Лазиз ўғли, UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Қора, оқ, зарғалдоқ.

Черный, белый, оранжевый.

(511)

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

17 Гуттаперча, асбест, слюда ва ушбу материаллардан бошқа синфларга мансуб бўлмаган маҳсулотлар; тешиқ-тиркишларни беркитиш, зичлаш ва изоляциялаш учун материаллар.

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

17 Гуттаперча, асбест, слюда и изделия из этих материалов, не относящиеся к другим классам; материалы для конопачения, уплотнения и изоляции.

(111) MGU 35573

(151) 01.04.2019

(210) MGU 2017 1161

(732) ШЭНЬЧЖЭНЬ АйЭнВиТи ЭЛЕКТРИК КО., ЛТД., CN

(540)



(511)

9 Частота ўзгартиргичлар; узлуксиз электр таъминлаш манбаи; электр батареялар; электр аккумуляторлар корпуслари; электр аккумуляторлар учун қувватлаш қурилмалари; дастурлаштирилдиган мантикий контроллёрлар (PLC); интерфейс (HMI); дисплей интерфейслари; электротехник ва электрон қурилмалар учун фойдаланувчи интерфейслар; кўтариш қурилмалари соҳасида фойдаланиш учун электр интеграцияланган назорат қилиш тизимлари; кўтариш қурилмаларини ишлатиш учун бошқариш тизимлари; ёрдамчи узатмалар; ҳаракат назорати панели; ҳаракат контроллёри; инверторлар (электр).

9 Преобразователи частоты; источники бесперебойного электрического питания; батареи электрические; корпуса аккумуляторов электрических; устройства зарядные для электрических аккумуляторов; программируемый логический контроллер (PLC); интерфейс (HMI); интерфейсы дисплея; пользовательские интерфейсы для электротехнических и электронных устройств; электрические интегрированные системы контроля для использования в области подъемных устройств; системы управления для эксплуатации подъемных устройств; сервоприводы; панели контроллеров движения; контроллер движения; инверторы [электрические].

(111) MGU 35574

(151) 01.04.2019

(210) MGU 2017 2241

(732) "BTL Medical Technologies" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "BTL Medical Technologies", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

**(591) Кўк**

Синий.

**(511)**

10 Тиббий ва ветеринария приборлари ва асбоб-ускуналари; жаррохлик аппаратлари ва асбоб-ускуналари; тиббий мақсадлар учун диагностика аппаратлари; физиотерапия аппаратлари; тиббий мақсадлар учун танани функционал тиклаш аппаратлари; уқалаш учун приборлар; эстетик тиббиёт учун тиббий ва ветеринария приборлари ва асбоб-ускуналари; электромагнит, магнит, электр, механик ёки иссиқлик энергиясини ҳосил қилувчи тиббий ва ветеринария приборлари.

10 Медицинские и ветеринарные приборы и инструменты; аппаратура и инструменты хирургические; аппараты диагностические для медицинских целей; аппаратура физиотерапевтическая; аппаратура для функционального восстановления тела для медицинских целей; приборы для массажа; медицинские и ветеринарные приборы и инструменты для эстетической медицины; медицинские и ветеринарные приборы, вырабатывающие электромагнитную, магнитную, электрическую, механическую или тепловую энергию.

**(111) MGU 35575****(151) 01.04.2019****(181) 01.11.2027****(210) MGU 2017 3066****(220) 01.11.2017****(732) МЕЙЗУ ТЕКНОЛОДЖИ КО., ЛТД., СН****(540)**

**(511)**

9 Ахборотларни қайта ишлаш учун қурилмалар; смартфонлар учун амалий дастурий таъминот; компьютернинг перифериядаги қурилмалари; планшет компьютерлар; смарт-кўзойнақлар; смарт-соатлар; компьютер чиплари ва дастурий-аппарат воситаларидан тузилган, образларни таъниб олиш тизимлари; тарозилар; смартфонлар; телефонлар учун симсиз гарнитурлар; тармок алоқалари воситалари, айнан, мобил тармоклардан фойдаланиш учун телекоммуникация аппаратлари; жисмоний фаолликни кузатувчи ички қурилмалар; смартфонлар учун ғилофлар; смартфонлар учун ҳимоя плёнкалари; тармок маршрутизаторлари; телевизорлар; кулоқчинлар; видеокамералар; энгил автомобиллар учун видеоёзув қурилмалари; телевизион декодерлар; виртуал реаллик шлемлари; радиокарнай корпусла-

ри; фотоаппаратлар; моноподлар (дастакли штативлари); ҳаво таркибини таҳлил қилиш учун аппаратлар; электрон билакузуклар (ўлчов асбоблари); электр узатиш линиялари учун материаллар (симлар, кабеллар); USB кабеллари; электр адаптерлар; штепсел вилкалари (электр уланишлар); куч адаптерлари; 3D кўзойнақлар; ўғрилиқни олдини олиш учун электр қурилмалар; қайта қувватлантириладиган батареялар; электр батареялар; электр аккумуляторлар учун зарядлаш қурилмалари.

35 Реклама; чакана савдо қилиш мақсадида товарларни барча медиа воситаларда тақдим этиш; тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар ташкил этиш; ишбилармонлик юзасидан ахборотларни веб-сайтлар орқали тақдим этиш; товарларга ва учинчи шахслар учун хизматларга берилган лицензияларни тижорий бошқариш; учинчи шахслар учун савдони ҳаракатлантириш; товар ва хизматлар билан савдо қилувчиларга ва уларни сотиб олувчиларга онлайн-савдо қилиш учун жойлар тақдим қилиш; импорт ва экспорт бўйича агентликлар; компьютер маълумотлар базаларидаги ахборотларни тизимлаштириш; электрон маълумотлар базасидаги маълумотларни янгилаш ва сақлаб қолиш.

9 Устройства для обработки информации; прикладное программное обеспечение для смартфонов; устройства периферийные компьютеров; компьютеры планшетные; смарт-очки; смарт-часы; системы распознавания образов, состоящие из компьютерных чипов и программно-аппаратных средств; весы; смартфоны; гарнитуры беспроводные для телефонов; сетевые средства связи, а именно, аппараты телекоммуникационные для использования с мобильными сетями; устройства нателные отслеживающие физическую активность; чехлы для смартфонов; пленка защитная для смартфонов; маршрутизаторы сетевые; телевизоры; наушники; видеокамеры; устройства для видеозаписи для легковых автомобилей; декодеры телевизионные; шлемы виртуальной реальности; корпуса громкоговорителей; фотоаппараты; моноподы [штативы ручные]; аппараты для анализа состава воздуха; браслеты электронные [измерительные инструменты]; материалы для линий электропередач [провода, кабели]; кабели USB; адаптеры электрические; вилки штепсельные [электрические соединения]; адаптеры силовые; 3D очки; устройства для предотвращения краж электрические; батареи перезаряжаемые; батареи электрические; устройства зарядные для электрических аккумуляторов.

35 Реклама; презентация товаров на всех медиа-средствах, с целью розничной продажи; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; предоставление деловой информации через веб-сайты; управление коммерческое лицензиями на товары и услуги для третьих лиц; продвижение продаж для третьих лиц; предоставление места для онлайн-продаж покупателям и продавцам товаров и услуг; агентства по импорту-экспорту; систематизация информации в компьютерных базах данных; обновление и поддержка информации в электронных базах данных.

(111) MGU 35576

(151) 01.04.2019

(181) 19.04.2028

(210) MGU 2018 1253

(220) 19.04.2018

(310) 27251868

(320) 02.11.2017

(330) CN

(732) Гуандун Пусс Инвестмент Ко., Лтд., CN

(540)

(511)

35 Дори воситалари, ветеринария ва гигиена препаратлари ҳамда тиббий мақсадларга мўлжалланган материалларнинг чакана ва улгуржи савдоси; реклама; чакана савдо қилиш мақсадида товарларни барча медиа воситаларда тақдим этиш; бизнесни ташкил қилиш ва бошқариш масалалари бўйича маслаҳатлар; савдо автоматлари прокати; кафилликка олувчиларни излаш; савдо стендлари прокати, савдо устунлари прокати; импорт-экспорт бўйича агентликлар; ёллаш бўйича бюро; электрон маълумотлар базасидаги маълумотларни янгилаш ва сақлаб қолиш; маркетинг; бухгалтерия ҳужжатларини юритиш; товарларга ва учинчи шахслар учун хизматларга берилган лицензияларни тижорий бошқариш; веб-сайтлар орқали ишбилармонлик юзасидан ахборотларни тақдим этиш; товар ва хизматлар билан савдо қилувчиларга ҳамда уларни сотиб олувчиларга онлайн-савдо қилиш учун жойлар тақдим этиш; корхоналарни кўчириш бўйича хизматлар.

35 Продажа розничная или оптовая лекарственных средств, ветеринарных и гигиенических

препаратов и материалов медицинского назначения; реклама; презентация товаров на всех медиасредствах с целью розничной продажи; консультации по вопросам организации и управления бизнесом; прокат торговых автоматов; поиск поручителей; прокат торговых стендов, прокат торговых стоек; агентства по импорту-экспорту; бюро по найму; обновление и поддержка информации в электронных базах данных; маркетинг; ведение бухгалтерских документов; управление коммерческое лицензиями на товары и услуги для третьих лиц; предоставление деловой информации через веб-сайты; предоставление места для онлайн-продаж покупателям и продавцам товаров и услуг; услуги по переезду предприятий.

(111) MGU 35577

(151) 01.04.2019

(181) 24.05.2028

(210) MGU 2018 1635

(220) 24.05.2018

(732) ШАОХИНГ ШИФФОН ТЕКСТИЛ КО., ЛТД., CN

ШАОСИН ШИФФОН ТЕКСТАИЛ КО., ЛТД., CN

(540)



(511)

23 Иплар; кашта тикадиган иплар; сунъий толадан олинган иплар; тўрлайдиган иплар; эшилган шойи ип; каноп иплар; пахта иплари; тўқимачиликка оид эластик иплар; тикув иплари; пластмасса материаллардан тўқимачилик иплари.

23 Нити; нити вышивальные; нити из искусственных волокон; нити штопальные; пряжа шелковая; нити пеньковые; нити хлопчатобумажные; нити эластичные текстильные; нити швейные; нити из пластмассовых материалов текстильные.

(111) MGU 35578

(151) 01.04.2019

(181) 26.07.2028

(210) MGU 2018 2294

(220) 26.07.2018

(732) "Маслоэкстракционный завод Юг Руси" масъулияти чекланган жамияти, RU

Общество с ограниченной ответственностью "Маслоэкстракционный завод Юг Руси", RU



**(540)**

Рангли иловага қаранг  
Смотри цветное приложение

**(591)** Яшил, оқ, тўқ сариқ.  
Зеленый, белый, бежевый.

**(511)**

29 Озиқ-овқат ўсимлик мойи.

29 Масла растительные пищевые.

**(111)** MGU 35579**(151)** 01.04.2019**(181)** 24.08.2028**(210)** MGU 2018 2512**(220)** 24.08.2018

**(732)** Иу КеМей Электрик Эплайенс КО., Лтд.,  
CN

**(540)**

# КеМей

**(511)**

8 Соқол олиш учун машинкалар; сочи жингалак қилиш учун қискичлар; электр ва электр бўлмаган устаралар; шахсий фойдаланиш учун электр ва электр бўлмаган соч олиш машинкалари; депиляция қилиш учун электр ва электр бўлмаган асбоблар; маникюр қиладиган электр асбоблар тўплами; устаралар учун ғилофлар; қайчилар; устара тиғи; кулоқ тешиш учун асбоблар; сочларни жингалак қилиш учун дастакли ноэлектр мосламалар; киприкларни қайилтириш учун қискичлар; газламаларни гофрирлаш учун мосламалар; дазмоллар; қўл узатмали қўл асбоблари.

8 Машинки для стрижки бороды; щипцы для завивки волос; бритвы электрические и неэлектрические; машинки для стрижки волос электрические и неэлектрические для личного пользования; инструменты для депиляций неэлектрические и электрические; наборы маникюрных инструментов электрические; футляры для бритв; ножницы; лезвия бритвенные; инструменты для прокалывания ушей; приспособления для завивки волос ручные неэлектрические; щипчики для загибания ресниц; приспособления для гофрирования ткани; утюги; инструменты ручные с ручным приводом.

**(111)** MGU 35580**(151)** 01.04.2019**(181)** 18.01.2028**(210)** MGU 2018 0142**(220)** 18.01.2018

**(732)** «Bino real estate» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «Bino real estate», UZ

**(540)**

# I LOVE YOUR SMILE

**(511)**

1 Саноатда, илмий мақсадларда, фотосурат олишда, қишлоқ хўжалигида, боғдорчилик ва ўрмончиликда фойдаланиш учун мўлжалланган кимёвий маҳсулотлар; ишлов берилмаган синтетик қатронлар, ишлов берилмаган пластик материаллар; ўғитлар; оловни ўчириш учун таркиблар; металлларни тоблаш ва қавшарлаш учун препаратлар; озиқ-овқат маҳсулотларини консервллаш учун препаратлар; ошлаш моддалари; саноат мақсадлари учун елимловчи моддалар.

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

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 учун шамлар.

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; рудалар; металлдан қурилиш материаллари; қўчма металл конструкциялар ва иншоотлар; металл ноэлектр трослар ва симлар; майда-чуйда металл буюмлар ва қулфлаш буюмлари; ташиш ва сақлаш учун металл контейнерлар; сейфлар.

7 Машина ва дастгоҳлар; двигателлар (ер усти транспорт воситалари учун мўлжалланганидан ташқари); узатма бирикмалари ва элементлари (ер усти транспорт воситалари учун мўлжаллан-

ганидан ташқари); кўл билан бошқариладиган асбобларга қараганда бошқачароқ бўлган кишлоқ хўжалиги асбоблари; инкубаторлар, савдо автоматлари.

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

9 Тортиш, ўлчаш, сигнализациялаш, назорат қилиш (текшириш), қутқариш ва таълим бериш учун илмий, денгиз, геодезик, фотографик, кинематографик, оптик приборлар ва асбоблар; электр энергиясини узатиш, тақсимлаш, трансформациялаш, жамғариш, ростлаш ёки бошқариш учун приборлар ва асбоблар; товуш ёки тасвирларни ёзиш, узатиш, қайтадан тиклаш учун аппаратура; магнитли ахборот ташувчилар, товуш ёзиш дисклари; аввалдан ҳақ тўлаш аппаратлари учун механизмлар; 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; кўл-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.

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

14 Қимматбаҳо металллар ва уларнинг қотишмалари; заргарлик буюмлари, бижутерия, қимматбаҳо ва ярим қимматбаҳо тошлар; соатлар ва бошқа хронометрик асбоблар.

15 Мусиқа асбоблари.

16 Қоғоз, картон; наشريёт маҳсулоти; муқовалаш ишлари учун материаллар; фотосуратлар; ёзувқоғоз товарлари, идора буюмлари, жиҳоздан ташқари; канцелярия ва маиший мақсадлар учун ёпиштирувчи моддалар; рассомлар учун буюмлар ва расм чизиш учун материаллар; мўйқаламлар; ўқув материаллари ва кўргазмали кўлланмалар; ўровлар ҳамда пакетларга жойлаш учун пластмасса листлар, плёнкалар ва қоплар; шрифтлар; босмаҳона клишелари.

17 Каучук, резина, гуттаперча, асбест, қисман ишлов берилган слюда ва ушбу материалларни ўрнини босувчилар; қисман ишлов берилган пластмассалар ва резиналар; тешиқ-тирқишларни беркитиш, зичлаш ва изоляциялаш учун материаллар; нометал қайишқоқ қувурлар.

18 Чарм ва ясама чарм; ҳайвон терилари; йўл сандиқлари, чамадонлар; ёмғирдан ва куёшдан сақловчи соябонлар, ҳассалар; хипчинлар, қам-

чилар, от абзали ва эгар-жабдуқ буюмлари; бўйинбоғлар, тизгинлар ва хайвонлар учун кийимлар.

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

20 Мебель, ойнак (кўзгу), расмлар учун ҳошиялар; сақлаш ва ташиш учун нометалл контейнерлар; ишлов берилган ёки қисман ишлов берилган шох, суяк, фил суяги, садаф; чиғанок; денгиз кўпиги; қахрабо.

21 Уй-рўзғор ҳамда ошхона анжомлари ва идиш-товуқлар; тароқлар ва губкалар; чўткалар, мўйқаламлардан ташқари; чўткали буюмлар учун материаллар; тозалаш ва йиғиштириш учун материаллар; ишлов берилмаган ёки қисман ишлов берилган шиша, қурилиш шишасидан ташқари; шиша, чинни ва фаянсдан ишланган буюмлар.

22 Йўғон арқонлар, арқонлар, чилвирлар; тўрлар; чодирлар, бостирмалар; тўқимачиликка оид ёки синтетик материаллардан тентлар; паруслар; ўрови бўлмаган товарларни сақлаш ва транспортда ташиш учун қоплар; тўлдирадиган материаллар, қоғозли, картонли, резинали ва пластик материаллардан ташқарилари; толали тўқимачилик хом ашёлардан материаллар ва уларни ўрнини босувчилар.

23 Тўқимачилик иплари ва йиғирилган ип.

24 Тўқимачилик маҳсулотлари ва уларни ўрнини босувчилар; маиший фойдаланиш учун бельёлар; тўқимачилик ва пластик материаллардан пардалар.

25 Кийимлар, пойабзаллар, бош кийимлари.

26 Тўрлар ва каштачилик буюмлари, жияқлар ва тасмалар; тугмачалар, шиқ-шиқ тугмалар, пилталар ва блочкалар, игнали тўғнағичлар ва игналар; сунъий гуллар; соч учун безаклар; сунъий сочлар.

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

28 Ўйинлар, ўйинчоқлар; видео ўйинлар учун аппаратлар; гимнастика ва спорт товарлари; арча безаклари.

29 Гўшт, балиқ, парранда ва илвасин; гўшт экстрактлари; консерваланган, қуритилган ва иссиқлик билан ишлов берилган сабзавотлар ва мевалар; желе, мураббо, компотлар; тухумлар, сут ва сут маҳсулотлари; озиқ-овқат мойлари ва ёғлари.

30 Қаҳва, чой, какао ва қаҳва ўрнини босувчилар; гуруч; тапиока (маниока) ва саго; ун ва дон маҳсулотлари; нон-булка маҳсулотлари, қандолатчилик маҳсулотлари; музқаймоқ; шакар, асал,

шиннидан тайёрланган қиём; хамиртурушлар, новвойлик кукунлари; туз, хантал; сирка, зираворлар; хушбўй дориворлар; совитиш учун муз.

31 Ишлов берилмаган ва қайта ишланмаган қишлоқ хўжалиги, сув маҳсулотлари, боғ-полиз ва ўрмон маҳсулотлари; ишлов берилмаган ва қайта ишланмаган дон ва уруғлар; янги узилган мевалар, сабзавотлар ва хушбўй ўтлар; табиий ўсимликлар ва гуллар; бош пиёзлар, кўчатлар ва уруғлар; жонли ҳайвонлар; ҳайвонлар учун озуқалар ва ичимликлар; солод.

32 Пиво; минерал ва газланган сувлар ҳамда бошқа алкогольсиз ичимликлар; мева ичимликлари ва мева шарбатлари; ичимликлар тайёрлаш учун қиёмлар ва бошқа таркиблар.

33 Алкоголли ичимликлар (пиводан ташқари).

34 Тамаки; чекиш ашёлари; гугуртлар.

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

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

37 Қурилиш; таъмирлаш; ускуналарни ўрнатиш.

38 Телекоммуникациялар.

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

40 Материалларга ишлов бериш.

41 Таълим-тарбия; ўқув жараёни таъминлаш; кўнгилхушликлар; спорт ва маданий-оқартув тадбирларини ташкил этиш.

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 косметика соҳасидаги хизматлар; қишлоқ хўжалиги, боғдорчилик ва ўрмончилик соҳасидаги хизматлар.

45 Юридик хизматлар; мол-мулк ва индивидуал шахсларни жисмоний ҳимоя қилиш 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, руды; металлические строительные материалы; передвижные металлические конструкции и сооружения; металлические тросы и проволока, неэлектрические; мелкие металлические и скобяные изделия; контейнеры металлические для хранения и транспортировки; сейфы.

7 Машины и станки; двигатели (за исключением предназначенных для наземных транспортных средств); соединения и элементы передач (за исключением предназначенных для наземных транспортных средств); сельскохозяйственные орудия, иные чем орудия с ручным управлением; инкубаторы, торговые автоматы.

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

9 Приборы и инструменты научные, морские, геодезические, фотографические, кинематографические, оптические, для взвешивания, измерения, сигнализации, контроля (проверки), спасания и обучения; приборы и инструменты для передачи, распределения, трансформации, накопления, регулирования или управления электричеством; аппаратура для записи, передачи, воспроизведения звука или изображений; магнитные носители информации, диски звукозаписи;

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.

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

14 благородные металлы и их сплавы; ювелирные изделия, бижутерия, драгоценные и полудрагоценные камни; часы и хронометрические приборы.

15 Музыкальные инструменты.

16 Бумага, картон; печатная продукция; материалы для переплетных работ; фотоснимки; писчебумажные товары, офисные принадлежности, за исключением мебели; клейкие вещества для канцелярских и бытовых целей; принадлежности для художников и материалы для рисования; кисти; учебные материалы и наглядные пособия; листы, пленка и мешки пластмассовые для упаковки и пакетирования; шрифты, клише типографские.

17 Каучук, резина, гуттаперча, асбест, слюда частично обработанные и заменители этих материалов; пластмассы и резина частично обработанные; материалы для конопачения, уплотнения и изоляции; гибкие трубы неметаллические.

18 Кожа и имитация кожи; шкуры животных; дорожные сундуки, чемоданы; зонты от дождя и солнца; трости; хлысты, кнуты, конская сбруя и шорные изделия; ошейники, поводки и одежда для животных.

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

20 Мебель, стекло (зеркала), обрамления для картин; контейнеры для хранения или транспортировки неметаллические; рог, кость, слоновая кость, перламутр, обработанные или частично обработанные; раковины; морская пенка; янтарь.

21 Домашняя и кухонная утварь и посуда; расчески и губки; щетки, за исключением кистей; материалы для щеточных изделий; материал для чистки и уборки; необработанное или частично

обработанное стекло, за исключением строительного стекла; изделия из стекла, фарфора и фаянса.

22 Канаты, веревки, бечевки; сети; палатки, навесы; тенты из текстильных или синтетических материалов; паруса; мешки, для транспортировки и хранения товаров без упаковки; набивочные материалы, за исключением бумажных, картонных, резиновых и пластических; материалы из текстильного волокнистого сырья и их заменителей.

23 Нити текстильные и пряжа.

24 Текстиль и его заменители; белье для бытового использования; шторы из текстильного и пластического материалов.

25 Одежда, обувь, головные уборы.

26 Кружева и вышитые изделия, тесьма и ленты; пуговицы, кнопки, крючки и блочки, булавки и иглы; искусственные цветы; украшения для волос; искусственные волосы.

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

28 Игры, игрушки; аппараты для видео игр; гимнастические и спортивные товары; елочные украшения.

29 Мясо, рыба, птица и дичь; мясные экстракты; овощи и фрукты консервированные, сушеные и подвергнутые тепловой обработке; желе, варенье, компоты; яйца, молоко и молочные продукты; масла и жиры пищевые.

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

31 Сельскохозяйственные, аквакультуры, садово-огородные и лесные продукты, необработанные и переработанные; зерно и семена, необработанные и переработанные; свежие фрукты, овощи и ароматические травы; живые растения и цветы; луковички, саженцы и семена; живые животные; корма и напитки для животных; солод.

32 Пиво; минеральные и газированные воды и прочие безалкогольные напитки; фруктовые напитки и фруктовые соки; сиропы и прочие составы для изготовления напитков.

33 Алкогольные напитки (за исключением пива).

34 Табак; курительные принадлежности; спички.

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

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

37 Строительство; ремонт; установка оборудования.

38 Телекоммуникации.

39 Транспортировка; упаковка и хранение товаров; организация путешествий.

40 Обработка материалов.

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

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

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

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

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

(111) MGU 35581

(151) 02.04.2019

(181) 24.08.2028

(210) MGU 2018 2504

(220) 24.08.2018

(732) СИДЖЕЙ ЧЕЙЛЧЕДАНГ КОРПОРЕЙШН, KR

(540)

## SHARE KOREAN FLAVOR

(511)

30 Қаҳва, чой, какао ва қаҳва ўрнини босувчилар; гуруч; тапиока (маниока) ва саго; ун ва дон маҳсулотлари; нон-булка маҳсулотлари, кандолатчилик маҳсулотлари; музқаймоқ; шакар, асал, шиннидан тайёрланган қиём; хамиртурушлар, новвойлик кукунлари; туз, хантал; сирка, зираворлар; хушбўй дориворлар; совитиш учун муз; буғдой уни; булаш учун ишлатиладиган қоқ нон кукунлари; пибимпаб (сабзавот ва гўшт билан аралаштирилган гуруч); шакар билан тўлдирилган блинлар учун тез тайёрланадиган аралашмалар (хот тоқлар учун тез тайёрланадиган аралашмалар); гуручли оладьялар стир-фрай (тоқпок-

ки); таркибида бошоқли ғалла ўсимликлари бўлган енгил газаклар; бошоқли узунчоқ ширинликлар; печенье; ширинликлар; обакидандонлар; мевали желели маҳсулотлар (қандолатчиликка оид); нон; ширин хамирдан асосан масалликли кандолатчилик маҳсулотлари; пилакча; қайнатилган гуруч; ковурилган гуруч; угра: сэндвичлар; пудинглар (тобламалар); гуручли нон; таркибида гуручи бўлган енгил газаклар; хот-доглар; гамбургерлар (сэндвичлар); пицца; макарон маҳсулотлари; гўшти кулебякилар; такос; каши; пағалар (дон маҳсулотлари); қайлалар (зираворлар); соя қайласи; ферментланган аччиқ қалампирдан паста; соя пастаси (зираворлар); зиравор сифатида фойдаланиладиган ловия пастаси; ош тузи; зираворлар; олтин рангли қиём; қалампир; зираворлар аралашмаси; салатларга қўшиладиган зираворлар; карри қайласи; угра ёки гуруч учун қора паста; олдиндан тайёрланган гуруч асосли таомлар; олдиндан тайёрланган угра асосли таомлар; асосан гуруч ёки уградан иборат пиширилган ёки қадокланган таомлар; пазандачилик мақсадлари учун ферментлар; хушбўйлантиргичлар; чойли ичимликлар.

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; мука пшеничная; сухари панировочные; пибимпаб [рис, смешанный с овощами и говядиной]; смеси быстрого приготовления для блинов, наполненных сахаром [смеси быстрого приготовления для хот токов]; рисовые оладьи стир-фрай [тоқпокки]; закуски легкие на основе хлебных злаков; батончики злаковые; печенье; сладости; леденцы; изделия желейные фруктовые [кондитерские]; хлеб; изделия кондитерские из сладкого теста, преимущественно с начинкой; клецки; рис вареный; рис жаренный; лапша: сэндвичи; пудинги [запеканки]; лепешки рисовые; закуски легкие на основе риса; хот-доги; гамбургеры [сэндвичи]; пицца; изделия макаронные; кулебяки с мясом; такос; каши; хлопья [продукты зерновые]; соусы [приправы]; соус соевый; паста из ферментированного острого перца; паста соевая [приправа]; бобовая паста, используемая в качестве приправы; соль поваренная; специи; сироп золотой; перец; смеси приправ; заправки для салатов; соус карри; черная паста для лапши или риса; предварительно приготовленные блюда на основе риса; предварительно приготовленные блюда на основе лапши; приготовленные

или упакованные блюда, преимущественно состоящие из риса или лапши; ферменты для кулинарных целей; ароматизаторы; напитки чайные.

(111) MGU 35582

(151) 03.04.2019

(181) 21.12.2026

(210) MGU 2016 3107

(220) 21.12.2016

(732) "J-UNITED GROUP" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "J-UNITED GROUP", UZ

(540)

## МОЛОЧНЫЙ

(511)

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

43 Вақтинчалик яшаб туришни таъминлаш.

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

43 Обеспечение временного проживания.

(111) MGU 35583

(151) 03.04.2019

(181) 05.06.2027

(210) MGU 2017 1717

(220) 05.06.2017

(732) Islamov Dilshod Abdullayevich, UZ

(540)

## BELLA LUX

(526) LUX

(511)

3 Оқартириш учун препаратлар ва кир ювиш учун бошқа моддалар; тозалаш, сайқаллаш, ёғ-сизлантириш ва абразив ишлов бериш учун препаратлар; даволаш учун бўлмаган тиш кукунлари ва пасталари.

3 Препараты для отбеливания и прочие вещества для стирки; препараты для чистки, полирования, обезжиривания и абразивной обработки; зубные порошки и пасты нелечебные.

(111) MGU 35584

(151) 03.04.2019

(181) 04.09.2027

(210) MGU 2017 2488

(220) 04.09.2017

(732) «RIO INTERNATIONAL» xususiy korxonasi, UZ

Частное предприятие «RIO INTERNATIONAL», UZ  
(540)

## PERI ПЕРИ

(511)

5 Гигиеник қистирмалар; кундалик қистирмалар (гигиеник).

5 Прокладки гигиенические; прокладки ежедневные [гигиенические].

(111) MGU 35585

(151) 03.04.2019

(181) 25.09.2027

(210) MGU 2017 2694

(220) 25.09.2017

(732) "ANDIJAN EXPORT AND IMPORT BUSINESS SOLUTIONS" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "ANDIJAN EXPORT AND IMPORT BUSINESS SOLUTIONS", UZ

(540)



(526) ABS E&I

(511)

31 Қишлоқ хўжалиги, боғдорчилик-полизчилик экинлари, шу жумладан дукакдилар - мош, нут, нохот, фасол; ишлов берилмаган ерэнғоқ; ишлов берилмаган дукакдилар.

35 Импорт-экспорт бўйича агентликлар, тижорий ахборотлар бўйича агентликлар, реклама агентликлари; маркетинг; сотиб олиш ёки сотиш мақсадида товарларни илгари суриш (учинчи шахслар учун); учинчи шахслар учун хизматларни илгари суриш; чакана савдо томонидан тақдим этилган хизматлар; улгуржи савдо бизнесини бошқариш; чакана савдо бизнесини бошқариш.

31 Сельскохозяйственные, садово-огородные культуры, в том числе бобовые-маш, нут, горох,

фасоль; арахис необработанный; бобы необработанные.

35 Агентства по импорту-экспорту, агентства по коммерческой информации, агентства рекламные; маркетинг; продвижение товаров в целях покупки или продажи (для третьих лиц); продвижение услуг для третьих лиц; услуги розничной торговли, предоставляемые; управление бизнесом оптовой торговли; управление бизнесом розничной торговли.

**(111)** MGU 35586

**(151)** 03.04.2019 **(181)** 25.09.2027

**(210)** MGU 2017 2695 **(220)** 25.09.2017

**(732)** "ANDIJAN EXPORT AND IMPORT BUSINESS SOLUTIONS" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "ANDIJAN EXPORT AND IMPORT BUSINESS SOLUTIONS", UZ

**(540)**

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

**(526)** ABS; E&I

**(591)** Ҳаво ранг, кўк, тўқ кизил- жигар ранг, сариқ-яшил, оқ.

Голубой, синий, бордовый, желто-зеленый, белый.

**(511)**

31 Қишлоқ хўжалиги, боғдорчилик-полизчилик экинлари, шу жумладан дукакдилар - мош, нут, нўхот, фасол; ишлов берилмаган ерёнғок; ишлов берилмаган дукакдилар.

35 Импорт-экспорт бўйича агентликлар, тижорий ахборотлар бўйича агентликлар, реклама агентликлари; маркетинг; сотиб олиш ёки сотиш мақсадида товарларни илгари суриш (учинчи шахслар учун); учинчи шахслар учун хизматларни илгари суриш; чакана савдо томонидан тақдим этилган хизматлар; улгуржи савдо бизнесини бошқариш; чакана савдо бизнесини бошқариш.

31 Сельскохозяйственные, садово-огородные культуры, в том числе бобовые-маш, нут, горох, фасоль; арахис необработанный; бобы необработанные.

35 Агентства по импорту-экспорту, агентства по коммерческой информации, агентства рекламные; маркетинг; продвижение товаров в целях покупки или продажи (для третьих лиц); продвижение услуг для третьих лиц; услуги розничной

торговли, предоставляемые; управление бизнесом оптовой торговли; управление бизнесом розничной торговли.

**(111)** MGU 35587

**(151)** 03.04.2019 **(181)** 25.09.2027

**(210)** MGU 2017 2696 **(220)** 25.09.2017

**(732)** "ANDIJAN EXPORT AND IMPORT BUSINESS SOLUTIONS" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "ANDIJAN EXPORT AND IMPORT BUSINESS SOLUTIONS", UZ

**(540)**



**(526)** ABS; E&I

**(511)**

31 Қишлоқ хўжалиги, боғдорчилик-полизчилик экинлари, шу жумладан дукакдилар - мош, нут, нўхот, фасол; ишлов берилмаган ерёнғок; ишлов берилмаган дукакдилар.

35 Импорт-экспорт бўйича агентликлар, тижорий ахборотлар бўйича агентликлар, реклама агентликлари; маркетинг; сотиб олиш ёки сотиш мақсадида товарларни илгари суриш (учинчи шахслар учун); учинчи шахслар учун хизматларни илгари суриш; чакана савдо томонидан тақдим этилган хизматлар; улгуржи савдо бизнесини бошқариш; чакана савдо бизнесини бошқариш.

31 Сельскохозяйственные, садово-огородные культуры, в том числе бобовые-маш, нут, горох, фасоль; арахис необработанный; бобы необработанные.

35 Агентства по импорту-экспорту, агентства по коммерческой информации, агентства рекламные; маркетинг; продвижение товаров в целях покупки или продажи (для третьих лиц); продвижение услуг для третьих лиц; услуги розничной торговли, предоставляемые; управление бизнесом оптовой торговли; управление бизнесом розничной торговли.

**(111)** MGU 35588

**(151)** 03.04.2019 **(181)** 05.12.2027

**(210)** MGU 2017 3547 **(220)** 05.12.2017

(732) "ARIYA TEKS" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ  
Общество с ограниченной ответственностью "ARIYA TEKS", UZ  
(540)

Рангли иловага қаранг  
Смотри цветное приложение

(591) Кўк.  
Синий.

(511)  
25 Тўқимачилик маҳсулотлари; устки кийимлар, ички кийимлар, болалар кийимлари, униформа, махсус кийимлар, промо-маҳсулотлар.

25 Текстильная продукция; верхняя одежда, нижняя одежда, детская одежда, униформа, спецодежда, промо-продукция.

(111) MGU 35589  
(151) 03.04.2019 (181) 24.01.2028  
(210) MGU 2018 0212 (220) 24.01.2018  
(732) Urmanov Ilhom Ilyasovich, UZ  
Урманов Илхом Илясович, UZ  
(540)

# LAFERON

# ЛАФЕРОН

(511)  
5 Тиббий мақсадлар учун парҳез моддалар, болалар овқатлари; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш колипларини тайёрлаш учун материаллар.

5 Диетические вещества для медицинских целей, детское питание; пластыри, перевязочные материалы; материалы для пломбирования зубов и изготовления зубных слепков.

(111) MGU 35590  
(151) 03.04.2019 (181) 12.02.2028  
(210) MGU 2018 0490 (220) 12.02.2018  
(732) Масъулияти чекланган жамият шаклидаги "SHAFAK-TEKSTIL" Ўзбекистон-Туркия қўшма корхонаси, UZ

Узбекско-Турецкое совместное предприятие "SHAFAK-TEKSTIL" в форме общества с ограниченной ответственностью, UZ  
(540)



(526) Baby  
(511)  
24 Тўқимачилик маҳсулотлари ва унинг ўрнини босувчилар; маиший фойдаланиш учун бельё; тўқимачиликка оид ёки пластмассадан пардалар.

24 Текстиль и его заменители; белье для бытового использования; шторы из текстильного и пластического материалов.

(111) MGU 35591  
(151) 03.04.2019 (181) 12.04.2028  
(210) MGU 2018 1160 (220) 12.04.2018  
(732) "SUZANGARON FAYZ" mas'uliyati cheklangan jamiyati UZ  
Общество с ограниченной ответственностью "SUZANGARON FAYZ" UZ  
(540)



(511)  
30 Музқаймоқ; музқаймоқ учун боғловчи моддалар (озиқ-овқат музи); табиий ёки сунъий муз; совитиш учун муз; озиқ-овқат музи.  
35 Автоматлаштирилган маълумотлар базаларини юритиш; товарларни намойиш қилиш; бозорни ўрганиш; фойдаланувчиларга тижорий ахборот ва маслаҳатлар (истеъмол товари шаклидаги ахборот); бизнес соҳасида тадқиқотлар; маркетинг тадқиқотлари; маркетинг; тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар уюштириш; тижорат ва реклама мақсадларида савдо ярмаркаларини ташкил қилиш; учинчи шахслар учун товарларни ҳаракатлантириш, шу жумладан дўконлар, супермаркетлар тармоқлари доирасида чакана ва улгуржи савдо хизматлари; намуналар-



ни тарқатиш; реклама; компьютер тармоғида интерфаол реклама; харидларга тушган буюртмаларга ишлов бериш жараёнини бошқариш; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (сотиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш).

30 Мороженое; вещества связующие для мороженого (пищевой лед); лед натуральный или искусственный; лед для охлаждения; лед пищевой.

35 Ведение автоматизированных баз данных; демонстрация товаров; изучение рынка; информация и советы коммерческие потребителям (информация потребительская товарная); исследования в области бизнеса; исследования маркетинговые; маркетинг; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; продвижение товаров для третьих лиц, в том числе услуги розничной и оптовой торговли в рамках сети магазинов, супермаркетов; распространение образцов; реклама; реклама интерактивная в компьютерной сети; управление процессами обработки заказов на покупки; услуги снабженческие для третьих лиц (закупка и обеспечение предпринимателей товарами).

(111) MGU 35592

(151) 03.04.2019

(181) 12.04.2028

(210) MGU 2018 1161

(220) 12.04.2018

(732) "SUZANGARON FAYZ" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "SUZANGARON FAYZ", UZ

(540)



(511)

30 Музқаймоқ; музқаймоқ учун боғловчи моддалар (озик-овқат музи); табиий ёки сунъий муз; совитиш учун муз; озик-овқат музи.

35 Автоматлаштирилган маълумотлар базаларини юритиш; товарларни намойиш қилиш; бозорни ўрганиш; фойдаланувчиларга тижорий ахборот ва маслаҳатлар (истеъмол товари шаклидаги ахборот); бизнес соҳасида тадқиқотлар; маркетинг тадқиқотлари; маркетинг; тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар уюштириш;

тижорат ва реклама мақсадларида савдо ярмаркаларини ташкил қилиш; учинчи шахслар учун товарларни ҳаракатлантириш, шу жумладан дўконлар, супермаркетлар тармоқлари доирасида чакана ва улгуржи савдо хизматлари; намуналарни тарқатиш; реклама; компьютер тармоғида интерфаол реклама; харидларга тушган буюртмаларга ишлов бериш жараёнини бошқариш; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (сотиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш).

30 Мороженое; вещества связующие для мороженого (пищевой лед); лед натуральный или искусственный; лед для охлаждения; лед пищевой.

35 Ведение автоматизированных баз данных; демонстрация товаров; изучение рынка; информация и советы коммерческие потребителям (информация потребительская товарная); исследования в области бизнеса; исследования маркетинговые; маркетинг; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; продвижение товаров для третьих лиц, в том числе услуги розничной и оптовой торговли в рамках сети магазинов, супермаркетов; распространение образцов; реклама; реклама интерактивная в компьютерной сети; управление процессами обработки заказов на покупки; услуги снабженческие для третьих лиц (закупка и обеспечение предпринимателей товарами).

(111) MGU 35593

(151) 03.04.2019

(181) 12.04.2028

(210) MGU 2018 1162

(220) 12.04.2018

(732) "SUZANGARON FAYZ" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "SUZANGARON FAYZ", UZ

(540)



(511)

30 Музқаймоқ; музқаймоқ учун боғловчи моддалар (озик-овқат музи); табиий ёки сунъий муз; совитиш учун муз; озик-овқат музи.

35 Автоматлаштирилган маълумотлар базаларини юритиш; товарларни намойиш қилиш; бозор-

ни ўрганиш; фойдаланувчиларга тижорий ахборот ва маслаҳатлар (истеъмол товари шаклидаги ахборот); бизнес соҳасида тадқиқотлар; маркетинг тадқиқотлари; маркетинг; тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар уюштириш; тижорат ва реклама мақсадларида савдо ярмаркаларини ташкил қилиш; учинчи шахслар учун товарларни ҳаракатлантириш, шу жумладан дўконлар, супермаркетлар тармоқлари доирасида чакана ва улгуржи савдо хизматлари; намуналарни тарқатиш; реклама; компьютер тармоғида интерфаол реклама; харидларга тушган буюртмаларга ишлов бериш жараёнини бошқариш; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (сотиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш).

30 Мороженое; вещества связующие для мороженого (пищевой лед); лед натуральный или искусственный; лед для охлаждения; лед пищевой.

35 Ведение автоматизированных баз данных; демонстрация товаров; изучение рынка; информация и советы коммерческие потребителям (информация потребительская товарная); исследования в области бизнеса; исследования маркетинговые; маркетинг; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; продвижение товаров для третьих лиц, в том числе услуги розничной и оптовой торговли в рамках сети магазинов, супермаркетов; распространение образцов; реклама; реклама интерактивная в компьютерной сети; управление процессами обработки заказов на покупки; услуги снабженческие для третьих лиц (закупка и обеспечение предпринимателей товарами).

(111) MGU 35594

(151) 03.04.2019

(181) 03.05.2028

(210) MGU 2018 1405

(220) 03.05.2018

(732) "FRESH FOOD PACK" mas'uliyati cheklangan jamiyati UZ

Общество с ограниченной ответственностью "FRESH FOOD PACK" UZ

(540)

# Vak-Mak

(511)

29 Гўшт, балиқ, парранда ва илвасин; гўшт экстрактлари; консерваланган, куритилган ва иссиқлик билан ишлов берилган сабзавотлар ва мева-

лар; 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 35595

(151) 03.04.2019

(181) 11.05.2028

(210) MGU 2018 1485

(220) 11.05.2018

(732) ДУНГУАНЬ ТАЙЛАЙТ СЕМИКОНДАКТОР ЛАЙТИНГ КО., ЛТД., СН

(540)

# OUTBEAM

(511)

11 Ҳавони тозалаш учун бактерицид лампалар; ёритиш асбоблари ва қурилмалари; қуритиш аппаратлари ва қурилмалари; учиш аппаратлари учун ёритиш тизимлари; шамчироклар; транспорт воситалари учун ёритиш асбоблари; дезинфекция учун аппаратлар; овқат тайёрлаш учун электр асбоб-анжомлар; электр радиаторлар; ёруғлик диодли ёритиш асбоблари.

11 Лампы для очистки воздуха бактерицидные; приборы и установки осветительные; аппараты и установки сушильные; системы осветительные для летательных аппаратов; светильники; приборы осветительные для транспортных средств; аппараты для дезинфекции; утварь для приготовления пищи электрическая; радиаторы электрические; приборы осветительные светодиодные.

(111) MGU 35596

(151) 03.04.2019

(181) 14.05.2028

(210) MGU 2018 1524

(220) 14.05.2018

(732) "DA SMS" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "DA SMS", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) SMS; Сервис обратной связи

(591) Қора, кул ранг, оқ.  
Черный, серый, белый.  
(511)  
38 Телекоммуникациялар.

38 Телекоммуникации.

(111) MGU 35597  
(151) 03.04.2019 (181) 16.05.2028  
(210) MGU 2018 1549 (220) 16.05.2018  
(732) Шукурлаев Дилшод Далерович, UZ  
(540)

# ZAR TUR

(526) TUR  
(511)

35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати.  
39 Транспортда ташиш; товарларни ўраш-жойлаш ва сақлаш; саёҳатлар ташкил қилиш.

35 Реклама; менежмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба.  
39 Транспортировка; упаковка и хранение товаров; организация путешествий.

(111) MGU 35598  
(151) 03.04.2019 (181) 22.05.2028  
(210) MGU 2018 1596 (220) 22.05.2018  
(732) "PROF MED SERVICE" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ  
Общество с ограниченной ответственностью "PROF MED SERVICE", UZ  
(540)

Рангли иловага қаранг  
Смотри цветное приложение

(526) PROFMEDSERVICE

(591) Оқ, алвон, ҳаво ранг.  
Белый, алый, голубой.  
(511)

44 Тиббий хизматлар; инсонлар учун пардоз-андоз ва гигиена соҳасида хизматлар.

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

(111) MGU 35599  
(151) 03.04.2019 (181) 22.05.2028  
(210) MGU 2018 1597 (220) 22.05.2018  
(732) "PROF MEDICARE" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ  
Общество с ограниченной ответственностью "PROF MEDICARE", UZ  
(540)

Рангли иловага қаранг  
Смотри цветное приложение

(591) Оқ, малина ранг, тўқ қизил, қора.  
Белый, малиновый, бордовый, черный.  
(511)

44 Тиббий хизматлар; инсонлар учун пардоз-андоз ва гигиена соҳасида хизматлар.

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

(111) MGU 35600  
(151) 03.04.2019 (181) 23.05.2028  
(210) MGU 2018 1615 (220) 23.05.2018  
(732) Ikromov Afzalxon A'lo o'g'li, UZ  
(540)

# GENCO ЖЕНКО

(511)

25 Кийимлар, пойабзаллар, бош кийимлар.  
31 Ишлов берилмаган ва қайта ишланмаган қишлоқ хўжалиги, сув маҳсулотлари, боғ-полиз ва ўрмон маҳсулотлари; ишлов берилмаган ва қайта ишланмаган дон ва уруғлар; янги узилган мевалар, сабзавотлар ва хушбўй ўтлар; табиий ўсимликлар ва гуллар; бош пиёзлар, кўчатлар ва уруғлар; жонли ҳайвонлар; ҳайвонлар учун озуқалар ва ичимликлар; солод.  
35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати.

25 Одежда, обувь, головные уборы.  
31 Сельскохозяйственные, аквакультуры, садово-огородные и лесные продукты, необработанные и переработанные; зерно и семена, необ-

работанные и непереработанные; свежие фрукты, овощи и ароматические травы; живые растения и цветы; луковицы, саженцы и семена; живые животные; корма и напитки для животных; солод.

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

(111) MGU 35601

(151) 03.04.2019

(181) 21.06.2028

(210) MGU 2018 1938

(220) 21.06.2018

(732) "MASTER XOLOD" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "MASTER XOLOD", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

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

Все слова, буквы и цифры кроме "Грузовичок".

(591) Қизил, оқ, яшил, қора, сарик.

Красный, белый, зеленый, черный, желтый.

(511)

39 Автомобилда юкларни ташиш.

39 Автомобильные грузовые перевозки.

(111) MGU 35602

(151) 03.04.2019

(181) 27.06.2028

(210) MGU 2018 1988

(220) 27.06.2018

(732) Magdiyev Xurshed Shokirovich, UZ

Магдиев Хуршед Шокирович, UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) 200; ТМ

(591) Қизил, оч жигар ранг, жигар ранг, тўқ жигар ранг, оч сарик, сарик, тўқ сарик, кул ранг, қора, оқ.

Красный, светло-коричневый, коричневый, темно-коричневый, светло-желтый, желтый, темно-желтый, серый, черный, белый.

(511)

5 Антибиотиклар; дори-дармонлар; инсонлар учун дори-дармонлар; фармацевтика препаратлари.

5 Антибиотики; медикаменты; медикаменты для человека; препараты фармацевтические.

(111) MGU 35603

(151) 03.04.2019

(181) 27.06.2028

(210) MGU 2018 1993

(220) 27.06.2018

(732) "PROF MEDICARE" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "PROF MEDICARE", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Оқ, ҳаво ранг, кўк.

Белый, голубой, синий.

(511)

5 Фармацевтика маҳсулотлари, тиббий препаратлар; тиббий мақсадлар учун гигиена препаратлари; инсон ва жониворлар учун озик-овқат қўшимчалари; пластирлар, боғлаш материаллари; дезинфекциялаш воситалари.

5 Изделия фармацевтические, препараты медицинских целей; изделия гигиенические для медицинских целей; пищевые добавки для человека и животных; пластыри, перевязочные материалы; дезинфицирующие средства.

(111) MGU 35604

(151) 03.04.2019

(181) 03.08.2028

(210) MGU 2018 2376

(220) 03.08.2018

(732) Нуждин Евгений Владимирович, UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) Азиат

(591) Бинафша, қора, оқ.

Фиолетовый, черный, белый.

(511)

37 Курилиш; таъмирлаш; ускуналарни ўрнатиш.

39 Транспортда ташиш; товарларни жойлаш ва сақлаш; саёҳатларни ташкил қилиш.

41 Тарбия; таълим; кўнгилхушликлар; спорт ва маданий-оқартув тадбирларини ташкил этиш.

43 Озик-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.

37 Строительство; ремонт; установка оборудования.

39 Транспортировка; упаковка и хранение товаров; организация путешествий.

41 Воспитание; образование; развлечения; организация спортивных и культурно-просветительных мероприятий.

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

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

(111) MGU 35605

(151) 03.04.2019 (181) 25.08.2028

(210) MGU 2018 2519 (220) 25.08.2018

(732) «Щелково Агрохим» акциядорлик жамияти, RU

Акционерное общество «Щелково Агрохим», RU

(540)

# ЯНЫЧАР

(511)

5 Пестицидлар; фунгицидлар; гербицидлар; инсектицидлар.

5 Пестициды; фунгициды; гербициды; инсектициды.

(111) MGU 35606

(151) 03.04.2019 (181) 25.08.2028

(210) MGU 2018 2521 (220) 25.08.2018

(732) «Щелково Агрохим» акциядорлик жамияти, RU

Акционерное общество «Щелково Агрохим», RU

(540)

# ОВСЮГЕН

(511)

5 Пестицидлар; фунгицидлар; гербицидлар; инсектицидлар.

5 Пестициды; фунгициды; гербициды; инсектициды.

(111) MGU 35607

(151) 03.04.2019 (181) 21.09.2028

210) MGU 2018 2793 (220) 21.09.2018

(732) Абдукаюмов Анвар Гайратович, UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Зарғалдоқ, қора.

Оранжевый, черный.

(511)

43 Кафелар, кафетерийлар.

43 Кафе, кафетерии.

(111) MGU 35608

(151) 05.04.2019 (181) 07.12.2026

(210) MGU 2016 2950 (220) 07.12.2016

(310) 015892714

(320) 05.10.2016 (330) EM

(732) ВЕОН Амстердам БВ, NL

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Сарик, қора.

Желтый, черный.

(511)

9 Товушларни ёзиш, узатиш, қайтадан тиклаш учун аппаратура; магнитли ахборот ташувчилар, товуш ёзиш дисклари; компакт-дисклар, DVD ва бошқа рақамли ахборот ташувчилар; ахборотга ишлов бериш учун ускуна; компьютерлар; дастурий таъминоти; коммуникациялар ва телекоммуникациялар учун аппаратура; телекоммуникация кабеллари; телекоммуникацион алмашлаб улагичлар; телекоммуникацион бошқарув панеллари; телекоммуникацион мультиплексорлар; телекоммуникацион дастурий таъминот; телекоммуникация тармоқлари; передатчиклар (масофавий алоқа); узок масофавий алоқалар учун аппа-

ратуралар; телекоммуникация ускуналари; узок масофавий алоқалар учун қурилмалар; рақамли телекоммуникация аппаратураси; кўчма телекоммуникация аппаратураси; мобил телекоммуникация аппаратураси; электрон телекоммуникация аппаратураси; электр телекоммуникация аппаратураси; телекоммуникация тармоқлари учун антенналар; телекоммуникация учун компьютер аппарат таъминоти; оптик толали телекоммуникация аппаратураси; телекоммуникацион схемали платаларининг деталлари; телекоммуникацияда қўллаш учун компьютер дастурлари; мобил тармоқлардан фойдаланган ҳолда қўллаш учун телекоммуникация аппаратлари; тармоқ аппаратлари ва дастурий таъминот; амалий дастурий таъминот; ўйинлар учун дастурий таъминот; декодирланган қурилмалар учун дастурий таъминот; дастурий драйверлар; компьютерлар учун дастурлар ва дастурий таъминот; юкланадиган дастурий таъминот; дастурий таъминот, хусусан, махфийликни таъминлаш учун дастурлар; медиа воситалар учун дастурий таъминот; кўнгилхушликлар учун дастурий таъминот; мультимедия дастурий таъминоти; ўқиш-ўқитиш учун дастурий таъминот; дастурий таъминот, хусусан, ўқитиш дастурлари; мобил телефонлар учун дастурий таъминот; маълумотларни ҳимоялаш учун дастурий таъминот; коммуникацион дастурий таъминот; комплектланган дастурий таъминот; операцион дастурлар; ўйинлар учун компьютер дастурий таъминоти; тармоқни бошқариш бўйича дастурий таъминот; компьютер дастурий платформалари; интернет тармоғи орқали хабарларни узатиш учун дастурий таъминот; компьютер дастурий таъминоти учун иловалар; маълумотлар базаларини бошқариш учун дастурий таъминот; операцион системалар учун дастурий таъминот; компьютер телефония учун дастурий таъминот; маълумотларни узатиш учун дастурий таъминот; интерфаол дастурий таъминот; компьютер дастурий таъминоти учун иловалар, юкланадиган; мобил телефонлар учун дастурий таъминот; мобил қурилмаларни бошқариш учун дастурий таъминот; онлайн тарзда хабарларни юбориш учун дастурий таъминот; қидирув учун компьютер дастурий таъминоти; смартфонларга оид дастурий таъминот учун иловалар; мобил телефонларга оид дастурий таъминот учун иловалар; симсиз қурилмаларга оид дастурий таъминот учун иловалар; дастурий таъминот, хусусан, тармоққа киришни таъминловчи сервер тизим дастури; рақамли телефонлар учун платформалар ва дастурий таъминот; смартфонларга оид дастурий таъминот учун иловалар, юкланадиган (дастурий таъминот); электрон почта ва хабарлар учун дастурий таъминот; мобил теле-

фонлар учун компьютер дастурий таъминоти; компакт-дискларга ёзилган мультимедия дастурий таъминоти; симсиз алоқа воситаси учун дастурий таъминот; мобил алоқа қурилмалари учун дастурий таъминот ва иловалар; смартфонлар учун иловалар кўринишидаги юкланадиган дастурий таъминот; глобал компьютер тармоқларига уланиш учун алоқа дастурий таъминоти; компьютер тармоғи фойдаланувчилари учун алоқа дастурлари; интернетда ижтимоий тармоқлар орқали ўзаро мулоқот қилиш учун дастурий иловалар; тасвирлар, графиклар, аудио, видео ва матнларни қайта ишлаш учун юкланадиган дастурий таъминот; мобил иловалар; мобил телефонлар ва мобил қурилмалар учун хабарларни бир зумда юборишга мўлжалланган дастурий таъминот; ижтимоий тармоқлар орқали мулоқот қилиш учун компьютер дастурий таъминоти; компьютер дастурий таъминотини ишлаб чиқиш учун воситалар; дастурлаш интерфейси (API) сифатида фойдаланиш учун компьютер дастурий таъминоти; дастурий иловаларни яратишда фойдаланиш учун дастурлаш интерфейси (API); ижтимоий тармоқлар орқали ўзаро мулоқот қилиш, маълумотларни қидириш ва чиқариб олиш, тушириш, юклаш, уларга кириш ва уларни бошқариш учун онлайн хизматларни тақдим этиш имконини берувчи компьютер дастурлари учун дастурий интерфейси (API); интернет-жамоалар тузиш, бошқариш ва ўзаро алоқада бўлиш учун компьютер дастурий таъминоти; тасвирлар, аудиовизуал ва видео контентларни модификациялаш ва узатишни амалга ошириш учун дастурий таъминот; электрон хабарларни юбориш ва қабул қилиш учун дастурий таъминот; интернет ва бошқа коммуникация тармоқларида матнли хабарлар, лаҳзали хабарлар, онлайн журналлар, матнлар, сайт ва тасвирларга ҳаволаларни юбориш, кириш, тузиш ва бошқариш учун дастурий иловалар; онлайн юкланадиган электрон нашрлар; шахсий компьютерлар, кўчма электрон алоқа қурилмалари, мобил қурилмалар ва симли ва симсиз алоқа воситалари билан ишлашини таъминлаш учун мобил қурилмалар учун дастурий иловалар сифатида юклаб олинадиган дастурий таъминот; глобал компьютер тармоғига кириш, ахборотларни юбориш ва қабул қилиш учун дастурий таъминот; масофавий алоқа учун мобил қурилмалар; масофавий алоқа учун кўчма мобил телефон аппаратлари; мобил телефонлар; телекоммуникацион тармоқлар ва телекоммуникацион ускуналар учун дастурий таъминот драйверлари; юкланадиган электрон нашрлар; СИМ-карталар; магнит кодли карталар; чиплар (интеграл схемалар); масофали алоқа учун электрон қурилмалар, телефон коммутаторлари, радио-

пейжинг курилмалари ва рақамни кўрсатувчи дисплей курилмалари; сигналларни масофадан назорат қилиш учун электрон курилмалар; электрон сигнал узатгичлари; телефонлар учун узатгичлар; узатгичлар (масофавий алоқа); электрон телефон китоблари; магнитли ва оптик ахборот ташувчилар; товушларни, тасвирларни ва ахборотларни ёзиш, узатиш ёки қайтадан тиклаш учун курилмалар ва аппаратлар; хотира карталари ва хотира карталарини ўқиш учун курилмалар; юқорида келтирилган товарлар учун анжомлар ва эҳтиёт қисмлар.

35 Реклама; бизнесни бошқариш; менежмент; идора хизматлари; маркетинг, реклама хизматлари ва савдоларни ҳаракатлантириш; онлайн-реклама ва маркетинг хизматлари; бозорни тадқиқ қилиш ва ахборот хизматлари; реклама матнларини нашр қилиш; компьютер ва алоқа тармоқлари орқали учинчи шахсларнинг хизматлари ва товарларини ҳаракатлантириш; онлайн бизнес тармоғи хизматлари; онлайн электрон алоқа тармоғи орқали реклама эълонларини учинчи шахсларга тарқатиш; бизнес-маълумотлар таҳлили; статистик бизнес-ахборотларни тақдим этиш; бизнес тармоқ хизматлари; глобал компьютер тармоғида онлайн электрон маълумотлар базаси орқали бизнес-ахборот хизматларини тақдим этиш; ижтимоий тармоқ фойдаланувчиларини тадбиркорлик субъектлари билан боғланиши учун онлайн реклама тармоғи хизматлари; бизнес-маслаҳат хизматлари; бизнесни мониторинг қилиш хизматлари, реал вақтдаги маълумотларга асосланган бизнеснинг энг муҳим кўрсаткичларини таҳлил қилиш; компьютерлаштирилган маълумотлар базасини бошқариш хизматлари; учинчи шахслар учун компьютер тармоқларида кидириш ва танлаш, сайтлар ва ресурслар ҳақида маълумот бериш; интерфаол реклама материалларини тарқатиш; медиа-режалаштириш хизматлари ва реклама воситаларини сотиб олиш хизматлари; брендларни жойлаштириш бўйича маслаҳат бериш; учинчи шахслар учун реклама материалларини расмийлаштириш; бозор тадқиқ қилиш ва ахборот хизматларини тақдим этиш; бизнес-маслаҳат ва реклама хизматлари; рекламанинг фойдалилигини кузатиб бориш учун реклама хизматлари; рекламаларга оид консалтинг хизматлари; товарларни ҳаракатлантиришга оид консалтинг хизматлари, хусусан, учинчи шахсларнинг маркетинг фаолиятини йўналтириш; тижорий ахборотларни тақдим этиш хизматлари; реклама бошқаруви; компьютер тармоқлари ва алоқа тармоқлари орқали учинчи шахсларнинг товарлари ва хизматларини сотиб олишни осонлаштириш учун маъмурий хизматлар; юқорида кўрсатилган хизматларга дахилдор ахборот ва

маслаҳат хизматлари; маълумотлар базасини бошқариш.

36 Суғурта: молиявий фаолият; пул воситалари билан боғлиқ хизматлар; кўчмас мулк операциялари билан боғлиқ хизматлар; молиявий транзакцияларни ўтказиш бўйича хизматлар; молиявий транзакцияларни қайта ишлаш хизматлари, хусусан, компьютер ва алоқа тармоқларидан фойдаланган ҳолда молиявий битимларни клиринг қилиш ва келишиш; тўловларни қайта ишлаш хизматлари; компьютер тармоқлари ва алоқа тармоқлари фойдаланувчилари учун ҳисоб-фактура маълумотларини электрон тарзда қайта ишлаш ва узатиш; электрон пул ўтказмалари бўйича хизматлар; электрон пул ўтказмалари бўйича хизматлар; ҳисоб-фактураларни тўлаш бўйича хизматлар; молиявий хизматлар, хусусан, электрон муҳитда ҳисоб балансини онлайн тарзда сақлаш билан электрон ҳисоб-китобларни тақдим этиш; нақд пул маблағларини бошқариш бўйича хизматлар; нақд пул маблағларини бошқариш бўйича хизматлар, хусусан, нақд пул бериш ва авторизация қилиш, транзакцияларни аутентификация қилиш ва қарздорликни ҳисоблаш бўйича хизматлар; электрон тижорат учун тўлов хизматлари; электрон тижорат учун тўлов хизматлари, хусусан, товарлар ва абонентларнинг электрон рўйхатларини сотиб олишда фойдаланиладиган жамғарма ҳисобларини яратиш.

38 Телекоммуникация хизматлари; алоқа хизматлари; мобил телефон алоқаси хизматлари; радиотелефон алоқа; радиореле алоқа хизматлари; сунъий йўлдош алоқа хизматлари; телефон алоқа хизматлари; факсимил алоқа хизматлари; электрон хабар доскаси (телекоммуникация хизматлари); маршрутизация ва телекоммуникация алоқа хизматлари; хабар ва тасвирларни компьютер орқали узатиш; мобил телефон ва сунъий йўлдош алоқалари ёрдамида хабарлар, фотосуратлар ва видео тасвирларни узатиш; телефон алоқаларини тақдим этиш бўйича хизматлар; абонент телефон алоқаси хизматлари; электрон почта хизматлари; фойдаланувчиларга кенг доирадаги ахборотларга алоқадор бўлган маълумотларни узатиш ва қабул қилиш учун глобал компьютер тармоғига киришни таъминлайди; фойдаланувчиларга глобал тармоққа киришини таъминлаш; Интернет тармоғига телекоммуникация уланишни таъминлаш; телеконференциялар; видеотелеконференциялар; телекоммуникация алоқалари учун ускуналар прокати; телефон алоқалари учун ускуналар прокати; телекоммуникация хизматлари, хусусан, телекоммуникация тармоқлари орқали маълумотлар узатиш ва қабул қилиш хизматлари; овоз, маълумот, аудио, видео, матн ва графикаларни компьютер ва телекоммуника-

ция тармоқлари орқали уланадиган электрон узатиш; лаҳзали хабар алмашиш хизматлари; Интернет-протокол бўйича овозли (VoIP) хизматлар; аудио телеконференция; веб-хабарлар; фотосуратлар ва видеолар билан алмашиш имкониятини таъминловчи хизматлар, айнан эса, фойдаланувчилар ўртасида рақамли фотосуратлар, видео ва аудиовизуал контент файлларини электрон узатиш; компьютер, электрон ва онлайн маълумотлар базаларига киришни таъминлаш; телекоммуникация хизматлари, айнан эса, маълумотлар, хабарлар, графикалар, тасвирлар, аудио, видео ва ахборотларни электрон узатиш; Интернетда баҳс-мунозара форумларига киришни таъминлаш, лаҳзалик хабарлар хизматлари, электрон хабарлар тахтаси; ижтимоий тармоқлар бўйича компьютер маълумотлар базасига киришни таъминлаш; компьютер ёки бошқа коммуникация тармоқлари орқали аудио, матн ва видеоларни узатиш; умумий қизиқиш уйғотувчи мавзуларда мулоқот қилиш учун онлайн режимда ахборот форумлари билан тақдим этиш; телекоммуникация хизматлари, хусусан, компьютерлар, мобил ва кўчма компьютерлар, шунингдек симли ва симсиз алоқа аппаратлари фойдаланувчиларининг ўзаро ҳамкорлик қилиши учун онлайн ва телекоммуникация воситаларини реал вақт режимида таъминлаш; лаҳзали хабарлар хизматлари, веб-хабарлар хизматлари, шунингдек, матнли хабарлар билан алмашиш хизматлари; эшиттириш-кўрсатув хизматлари; Интернет-хабарлар; юқорида кўрсатиб ўтилган хизматлар билан боғлиқ маслаҳат ва ахборот хизматлари.

41 Таълим; ўқитиш-ўргатиш; кўнгилоқликлар; спорт ва маданий-оқартув тадбирларини ташкил этиш; кўнгилоқ соҳада таълим, ўйин-кулги ва кўнгилоқликларда фойдаланиш учун компьютер, электрон ва онлайн маълумотлар базаларини тақдим этиш; фотосуратга олиш хизматлари ва кўнгилоқ мақсадларда видеофилмлар тақдим этиш; интерфаол электрон нашрлар, жумладан, фойдаланувчи томонидан белгиланган контентни ифодаловчи веб-блоглар (блоглар); интерфаол электрон нашрлар нашр қилиш (юкланмайдиган), интерфаол даврий нашрлар нашр қилиш, хусусан, ижтимоий мулоқотга алоқадор бўлган фойдаланувчи томонидан белгиланган контентни тақдим этувчи блоглар; интерфаол даврий нашрлар, хусусан, умумий қизиқишлар бўйича шахсий фикр-мулоҳазаларни билдирадиган блоглар; кўнгилоқ ёки маданий мақсадлар учун кенг қамровли мавзулар бўйича ахборотни тақдим этиш; даврий нашрларни чоп этиш; юкланмайдиган интерфаол электрон нашрларни тақдим этиш; компьютер маълумотлар базалари ёки глобал компьютер тармоқларидан онлайн режими

да ўйин-кулги ва таълимга алоқадор бўлган ахборотни тақдим этиш; таълим ва кўнгилоқ мақсадларда фойдаланиш учун компьютер, электрон ва онлайн маълумотлар базаларига киришни таъминлаш; юқорида кўрсатилган хизматлар билан боғлиқ ахборотлар, маслаҳатлар ва маслаҳат хизматлари.

42 Телекоммуникация аппаратларини лойиҳалаштириш ва ишлаб чиқиш; юкланмайдиган дастурий таъминотларни онлайн тақдим этиш; юкланмайдиган дастурий таъминотларни вақтинчалик фойдаланиш учун онлайн тақдим этиш; юкланмайдиган дастурий таъминотларни ва хабарлар билан лаҳзалик алмашиш иловаларини вақтинчалик фойдаланиш учун онлайн тақдим этиш; овозли почта хизматлари, айнан эса, IP-протокол (VoIP) бўйича овозларни юбориш хизматлари, конференцияларни ташкил этиш ва ўтказиш, хусусан, видеоконференц-алоқа ва аудио-конференц-алоқа хизматларини тақдим этиш; компьютер дастурларини бошқариш учун глобал алоқа тармоғи орқали юкланмайдиган кириш мумкин бўлган дастурий таъминотни тақдим этиш; юкланмайдиган интернет-браузерлар учун онлайн дастурий таъминотни тақдим этиш; дастурий таъминотни такомиллаштириш, хусусан, компьютерлар, мобил компьютерлар, мобил алоқа қурилмалари орқали Интернетга мобил улашни кенгайтириш учун мобил алоқа воситаларига юкланмайдиган дастурий таъминотни тақдим этиш; баҳс-мунозараларда иштирок этиш ва мулоқот қилиш, шунингдек, ижтимоий ўзаро муносабатлар мақсадларида рўйхатдан ўтган фойдаланувчилар учун интернет-жамоаларни тузиш бўйича дастурий таъминотни ишлаб чиқиш ва қўллаб-қувватлаш; компьютер хизматлари, хусусан, учинчи шахсларга алоқа тармоқларида музокараларни ташкил этиш ва ўтказиш учун электрон воситаларни тақдим этиш; иловаларга кириш бўйича провайдер хизматлари (ASP); иловаларга кириш бўйича провайдер хизматлари, хусусан, иловаларни тақдим этиш, хостинги, бошқариш, ишлаб чиқиш ва қўллаб-қувватлаш; иловаларга кириш бўйича провайдер хизматлари (ASP), активизация қилиш, тузишни енгиллаштириш, таҳрирлаш, юклаш, чиқариб олиш, кириш, кўриш, жойлаштириш, акс эттириш, тегларни жойлаштириш, блогларни юритиш, оқимли узатиш, боғлаш, аннотация бериш, шарҳлаш, ичига жойлаштириш, узатиш ва алмашиш ёки бошқа шаклда электрон ахборот воситалари ёки ахборотни компьютер ва коммуникация тармоқларидан фойдаланган ҳолда тақдим этиш; иловаларга кириш ҳуқуқини берадиган хизмат кўрсатиш провайдери, айнан эса, симсиз алоқалар соҳасидаги иловаларни, дастурий таъминот ва маъ-



лумотлар базаларини таъминлаш, хостинг, бошқариш, ишлаб чиқиш ва жорий қилиш, ахборотларга мобил уланиш имкониятларини таъминлаш, шунингдек, чўнтак компьютерлари, ноутбуклар, кўчма электротехник қурилмаларга контентни симсиз етказиб беришда маълумотларни масофадан туриб бошқариш, фойдаланувчиларга кўплаб интернет объектлар орасида шахсий идентификация маълумотларини узатиш ва алмашиш имконини берадиган онлайн-тармоқ хизматлари; ижтимоий тармоқлар учун вақтинчалик фойдаланиш мақсадларида юкланмайдиган дастурий иловаларни тақдим этиш; фойдаланувчиларга аудио, видео, фото тасвирлар, матн, графикалар ва маълумотларни юклаб олиш, тахрирлаш ва алмашиш имконини берадиган онлайн-объектларни тақдим этиш; дастурий таъминот (saas) шаклидаги хизмат; дастурий таъминот (saas) шаклидаги хизмат, глобал компьютер тармоғидан фойдаланган ҳолда электрон оғоҳлантиришларни жўнатиш учун дастурий таъминоти; мобил иловаларга оид лойиҳалаш, муҳандислик, илмий тадқиқотлар, ишланмалар ва тестдан ўтказиш; симли ва симсиз алоқа тармоқлари, компьютерлар ва мобил алоқа қурилмалари орқали инсонлар ва ташкилотларнинг ўзаро алоқасида учинчи шахслар томонидан фойдаланиш учун мўлжалланган дастурий таъминот хостинги; юкланмайдиган компьютер дастурий таъминотидан вақтинчалик фойдаланишда портатив электрон алоқа қурилмалари, хусусан, мобил телефонлар, смартфонлар, ихчам компьютерлар ва компьютер планшетлари учун мобил иловалар ва дастурий таъминотни ишлаб чиқиш, баҳолаш, тестдан ўтказиш ва кўллаб-қувватлаш имконини таъминловчи мобил иловалар ва дастурий таъминотни ишлаб чиқиш бўйича техник маслаҳат бериш; юқорида келтирилган хизматлар билан боғлиқ бўлган ахборотлар, маслаҳатлар ва маслаҳат хизматлари.

45 Онлайн ижтимоий тармоқлар хизматлари, шу жумладан кўнгилочар мақсадлар учун; Интернетда мавжуд бўлган ижтимоий тармоқ хизматлари; интернет тармоғида ижтимоий тармоқлар учун веб-сайтлар тақдим этиш; Интернетдаги юклаб олинмайдиган мобил иловалар ёки веб-сайтлар орқали кириш мумкин бўлган онлайн ижтимоий тармоқ хизматлари; юридик хизматлар; мол-мулк ва индивидуал шахслар ҳимояси учун хавфсизлик хизматлари; ижтимоий тармоқлар хизматлари, танишув тармоқлари ва хизматлари; танишув хизматлари, ижтимоий тармоқлар ва онлайн танишув хизматлари билан таъминлаш; ижтимоий тармоқларнинг онлайн-сервислари, хусусан, ижтимоий танишувлар ёки шахслар ўртасидаги ўзаро алоқаларга кўмаклашиш; Интер-

нет ва бошқа компьютер ёки коммуникация тармоғи орқали тақдим этиладиган ижтимоий тармоқ хизматлари; ижтимоий тармоқларга оид ахборотни тақдим этиш; ижтимоий тармоқ хизматлари, хусусан, маҳсулотни ўрганиш орқали ахборот алмашиш ва суҳбатлар ўтказиш имкониятларини тақдим этиш; идентификациялашни текшириш хизматлари, хусусан, шахсий идентификация маълумотларини аутентификация қилаш; фойдаланувчини текшириш хизматлари; идентификациялашни текшириш хизматлари; юқорида кўрсатилган хизматлар билан боғлиқ бўлган ахборотлар, маслаҳатлар ва маслаҳат хизматлари.

9 Аппаратура для записи, передачи, воспроизведения звука или изображений; магнитные носители информации; диски звукозаписи; компакт-диски; dvd и другие цифровые носители информации; оборудование для обработки информации; компьютеры; программное обеспечение; аппаратура для коммуникации и телекоммуникации; телекоммуникационные кабели; телекоммуникационные переключатели; телекоммуникационные панели управления; телекоммуникационные мультиплексоры; телекоммуникационное программное обеспечение; телекоммуникационные сети; передатчики (дистанционная связь); аппаратура дальней связи; телекоммуникационное оборудование; устройства дальней связи; цифровая телекоммуникационная аппаратура; переносная телекоммуникационная аппаратура; мобильная телекоммуникационная аппаратура; электронная телекоммуникационная аппаратура; электрическая телекоммуникационная аппаратура; антенны для телекоммуникационных сетей; компьютерное аппаратное обеспечение для телекоммуникации; оптоволоконная телекоммуникационная аппаратура; детали телекоммуникационной схемной платы; компьютерные программы для использования в телекоммуникации; телекоммуникационные аппараты для использования с мобильными сетями; сетевое аппаратное и программное обеспечение; прикладное программное обеспечение; программное обеспечение для игр; программное обеспечение для декодирующих устройств; программные драйверы; программы и программное обеспечение для компьютеров; загружаемое программное обеспечение; программное обеспечение, а именно, программы для обеспечения конфиденциальности; программное обеспечение для медиасредств; программное обеспечение для развлечений; программное обеспечение мультимедийное; программное обеспечение для обучения; про-

граммное обеспечение, а именно, обучающие программы; программное обеспечение для мобильных телефонов; программное обеспечение для защиты данных; коммуникационное программное обеспечение; укомплектованное программное обеспечение; программы операционные; программное обеспечение компьютерное для игр; программное обеспечение для управления сетью; программные платформы компьютерные; программное обеспечение для передачи сообщений в сети интернет; приложения для программного обеспечения компьютерного; программное обеспечение для управления базами данных; программное обеспечение для операционных систем; программное обеспечение для компьютерной телефонии; программное обеспечение для передачи данных; программное обеспечение интерактивное; приложения для компьютерного программного обеспечения, загружаемые; программное обеспечение для мобильных телефонов; программное обеспечение для управления мобильными устройствами; программное обеспечение для передачи сообщений онлайн; программное обеспечение компьютерное для поиска; приложения для программного обеспечения для смартфонов; приложения для программного обеспечения для мобильных телефонов; приложения для программного обеспечения для беспроводных устройств; программное обеспечение, а именно, системная программа сервера обеспечения доступа к сети; платформы и программное обеспечение для цифровых телефонов; приложения для программного обеспечения для смартфонов, загружаемые (программное обеспечение); программное обеспечение для электронной почты и сообщений; компьютерное программное обеспечение для мобильных телефонов; программное обеспечение мультимедийное, записанное на компакт-дисках; программное обеспечение для беспроводной сетевой связи; программное обеспечение и приложения для устройств мобильной связи; загружаемое программное обеспечение в виде приложений для смартфонов; программное обеспечение для связи для подключения к глобальным компьютерным сетям; программное обеспечение для связи пользователей компьютерной сети; приложения для программного обеспечения для взаимодействия через социальные сети в сети интернет; программное обеспечение, загружаемое, для обработки изображений, графики, аудио, видео и текста; мобильные приложения; программное обеспечение для мгновенной передачи сообщений для мобильных телефонов и мобильных устройств; программное обеспечение компьютерное для взаимодействия через со-

циальные сети; инструменты для разработки программного обеспечения компьютерного; программное обеспечение компьютерное для использования в качестве программного интерфейса (API); программный интерфейс (API) для использования в построении приложений для программного обеспечения; программный интерфейс (API) для программного обеспечения компьютерного, которое позволяет предоставлять онлайн услуги для взаимодействия через социальные сети и для поиска и выборки данных, их загрузки, выгрузки, доступа к ним и управления ими; программное обеспечение компьютерное для создания, управления и взаимодействия с онлайн сообществом; программное обеспечение для модифицирования и передачи изображений, аудиовизуального и видео контента; программное обеспечение для отправки и получения электронных сообщений; приложения для программного обеспечения для передачи, доступа, организации и управления текстовыми сообщениями, мгновенной передачей сообщений, онлайн дневниками, текстом, ссылками на сайты и изображениями по интернету и иной коммуникационной сети; публикации электронные онлайн загружаемые; программное обеспечение, загружаемое в качестве приложений для программного обеспечения для мобильных устройств, для использования с компьютерами, переносными электронными устройствами связи, мобильными устройствами и проводными и беспроводными устройствами для связи для упрощения связи; программное обеспечение для доступа, отправки и получения информации в глобальной компьютерной сети; мобильные устройства дистанционной связи; мобильные переносные телефонные аппараты для дистанционной связи; мобильные телефоны; программные драйверы для телекоммуникационных сетей и для телекоммуникационного оборудования; публикации электронные загружаемые; СИМ-карты; карточки с магнитным кодом; чипы (схемы интегральные); электронные устройства для дистанционной связи, телефонные коммутаторы, радио-пейджинговые устройства и устройства с отображением номера; электронные устройства для дистанционного контролирования сигналов; передатчики электронных сигналов; передатчики для телефонов; передатчики (дистанционная связь); электронные телефонные книги; магнитные и оптические носители информации; устройства и аппараты для вещания, записи, передачи или воспроизведения звуков, изображений или информации; карты памяти и устройства для чтения карт памяти; запасные части и принадлежности для указанных товаров.

35 Реклама; управление бизнесом; менеджмент; офисные функции; маркетинг, услуги рекламы и продвижения продаж; онлайн-реклама и маркетинговые услуги; услуги по исследованию рынка и информационные; публикация рекламных текстов; продвижение товаров и услуг третьих лиц через компьютерные сети и сети связи; услуги бизнес-сетей онлайн; распространение рекламных объявлений для третьих лиц через онлайн-овую сеть электронных коммуникаций; анализ бизнес-данных; предоставление статистической бизнес-информации; услуги бизнес-сетей; услуги по предоставлению бизнес-информации через онлайн-овые электронные базы данных по глобальной компьютерной сети; сетевые службы онлайн-рекламы для соединения пользователей социальной сети с субъектами предпринимательской деятельности; услуги по бизнес-консультированию; услуги по мониторингу деловой активности, анализ критических индикаторов эффективности бизнеса на основе данных реального времени; компьютеризированные услуги по управлению базами данных; предоставление информации по поиску и выборке, сайты и ресурсы в компьютерных сетях для третьих лиц; распространение интерактивных рекламных материалов; услуги по медиапланированию и службы закупки средств рекламы; консультирование по позиционированию бренда; оформление рекламных материалов для третьих лиц; предоставление услуг по исследованию рынка и информации; бизнес-консультирование и рекламные услуги; рекламные услуги для отслеживания рекламной производительности; консалтинговые услуги в области рекламы; консалтинговые услуги в области продвижения товаров, в частности ориентирование маркетинговой деятельности третьих лиц; услуги по предоставлению коммерческой информации; управление рекламой; административные услуги для упрощения покупки товаров и услуг третьих лиц через компьютерные сети и сети связи; информационные и консультационные услуги, касающиеся вышеупомянутых услуг; управление базами данных.

36 Страхование; финансовые услуги; услуги, связанные с денежными средствами; услуги, связанные с операциями с недвижимым имуществом; услуги по проведению финансовых транзакций; услуги по обработке финансовых транзакций, а именно, клиринг и согласование финансовых транзакций с помощью компьютера и сетей связи; услуги по обработке платежей; электронная обработка и передача данных по оплате счетов для пользователей компьютерных сетей и сетей связи; услуги электронного перевода средств; услуги электронных денежных перево-

дов; услуги по оплате счетов; финансовые услуги, а именно, предоставление электронных счетов с он-лайн сохранением остатка на счете в электронной среде; услуги управления наличными средствами; услуги управления наличными средствами, а именно, выплата наличных средств и услуги по авторизации, аутентификации транзакций и по урегулированию задолженности; услуги платежей для электронной коммерции; услуги платежей для электронной коммерции, а именно, создание накопительных счетов, используемых для покупки товаров и электронных списки абонентов.

38 Услуги телекоммуникационные; услуги связи; услуги мобильной телефонной связи; радиотелефонная связь; услуги радиорелейной связи; услуги спутниковой связи; услуги телефонной связи; услуги факсимильной связи; доска сообщений электронная [телекоммуникационные службы]; услуги по маршрутизации и соединению телекоммуникационные; передача с помощью компьютера сообщений и изображений; передача сообщений, фотографий и видео изображений с помощью мобильной телефонной и спутниковой связи; услуги по предоставлению телефонной связи; услуги телефонной связи по подписке; услуги электронной почты; обеспечение доступа пользователей к глобальной компьютерной сети для передачи и получения данных в отношении широкого спектра информации; обеспечение доступа пользователей к глобальной сети; обеспечение телекоммуникационного подключения к Интернету; телеконференции; видеотелеконференции; прокат оборудования для телекоммуникационной связи; прокат оборудования для телефонной связи; телекоммуникационные услуги, а именно, услуги передачи и приема данных через телекоммуникационное сети; электронная передача голоса, данных, аудио, видео, текста и графики, доступная через компьютерные и телекоммуникационные сети; службы мгновенных сообщений; услуги по передаче голоса по интернет-протоколу (VoIP); аудио телеконференции; веб-сообщения; услуги предоставления возможности обмена фотографиями и видео, а именно, электронная передача файлов цифровых фотографий, видео и аудиовизуального контента среди пользователей; обеспечение доступа к базам данных компьютерным, электронным и онлайн; телекоммуникационные услуги, а именно электронная передача данных, сообщений, графики, изображений, аудио, видео и информации; обеспечение доступа на дискуссионные форумы в Интернете, службы мгновенных сообщений и доски сообщений электронные; обеспечение доступа к компьютерным ба-

зам данных в области социальных сетей; вещание аудио, текста и видео через компьютерные или иные коммуникационные сети; предоставление онлайн форумов для общения по темам, представляющим общий интерес; телекоммуникационные услуги, а именно, обеспечение онлайн и телекоммуникационных средств в режиме реального времени для взаимодействия пользователей компьютеров, мобильных и карманных компьютеров, а также проводных и беспроводных устройств связи; службы мгновенных сообщений, услуги веб-сообщений, а также услуги обмена текстовыми сообщениями; услуги вещания; Интернет-вещание; советы, информация и консультационные услуги, связанные с вышеуказанными услугами.

41 Образование; обучение; развлечения; организация спортивных и культурных мероприятий; предоставление компьютерных, электронных и онлайн баз данных для образовательного, рекреационного и развлекательного использования в сфере развлечений; услуги фотографирования и предоставления видеофайлов для развлекательных целей; публикация интерактивных электронных публикаций, а именно веб-блоги (блоги), представляющие контент, определенный пользователем; публикация интерактивных электронных публикаций (незагружаемых), публикация интерактивной периодики, а именно блогов, представляющих контент, определенный пользователем в области социального взаимодействия; публикация интерактивной периодики, а именно блогов, представляющих личную информацию и мнения в области общего интереса; предоставление информации, относящейся к широкому кругу тем для развлекательных или культурных целей; публикация периодических изданий; обеспечение интерактивными электронными публикациями незагружаемыми; предоставление информации, касающейся развлечений или образования, онлайн из компьютерной базы данных или глобальной компьютерной сети; предоставление доступа к компьютерным, электронным и онлайн базам данных для использования в образовательных или развлекательных целях; информация, консультации и консультационные услуги, связанные с вышеуказанными услугами.

42 Разработка и планирование в отношении телекоммуникационных аппаратов; предоставление онлайн не загружаемого программного обеспечения; предоставление во временное пользование онлайн не загружаемого программного обеспечения; предоставление во временное пользование онлайн не загружаемого программного обеспечения и приложений для мгновенно-

го обмена сообщениями; услуги голосовой почты, а именно, услуги по передаче голоса по IP-протоколу (VoIP), организация и проведение конференций, а именно, предоставление услуг видеоконференции-связи и аудиоконференц-связи; предоставление программного обеспечения, не загружаемого, доступного через глобальную компьютерную сеть, для управления компьютерными программами; предоставление онлайн программного обеспечения для не загружаемых интернет-браузеров; модернизация программного обеспечения, а именно, предоставление не загружаемого программного обеспечения для устройств мобильной связи для расширения мобильного доступа к Интернету через компьютеры, мобильные компьютеры, и устройства мобильной связи; разработка и поддержание программного обеспечения для создания интернет-сообществ для зарегистрированных пользователей для обсуждения и общения, а также для социального взаимодействия; компьютерные услуги, а именно, предоставление электронных средств для третьих лиц для организации и проведения дискуссий в сетях связи; провайдер услуг доступа к приложениям (ASP); провайдер услуг доступа к приложениям, а именно, обеспечение, хостинг, управление, разработка и поддержание приложений, программного обеспечения и баз данных; провайдер услуг доступа к приложениям (ASP), предоставляющий программное обеспечение для активации или облегчения создания, редактирования, загрузки, выгрузки, доступа, просмотра, размещения, отображения, размещения тегов, ведения блогов, потоковой передачи, связывания, аннотирования, комментирования, вложения, передачи и обмена или иным образом предоставления электронных носителей или информации с помощью компьютерных и коммуникационных сетей; провайдер услуг доступа к приложениям, а именно, обеспечение, хостинг, управление, разработка и поддержание приложений, программного обеспечения и баз данных в области беспроводной связи, мобильного доступа к информации, а также удаленного управления данными для беспроводной доставки контента на карманные компьютеры, ноутбуки и передвижные электротехнические устройства; услуги онлайн-сетей, которые позволяют пользователям передавать и обмениваться персональными идентификационными данными среди многочисленных интернет-объектов; предоставление во временное пользование незагружаемых программных приложений для социальных сетей; предоставление онлайн-объектов, которые предоставляют пользователям

возможность загружать, изменять и обмениваться аудио, видео, фотографическими изображениями, текстом, графикой и данными; обеспечение программное как услуга [SaaS]; обеспечение программное как услуга [SaaS], предоставляющая программное обеспечение для отправки электронных оповещений с помощью глобальной компьютерной сети; проектирование, инженерные, научные исследования, разработки и тестирование в области мобильных приложений; хостинг программного обеспечения для использования третьими лицами для связи между людьми и организациями, с использованием проводных и беспроводных сетей, с помощью компьютеров и устройств мобильной связи; консультации технические в сфере разработки мобильных приложений и программного обеспечения, обеспечивающие временное пользование незагружаемого компьютерного программного обеспечения, которое позволяет разрабатывать, оценивать, тестировать и обслуживать мобильные приложения и программное обеспечение для портативных электронных устройств связи, а именно, мобильных телефонов, смартфонов, карманных компьютеров и компьютерных планшетов; информация, консультации и консультационные услуги, связанные с вышеуказанными услугами.

45 Услуги социальных сетей онлайн в том числе для развлекательных целей; услуги социальных сетей, находящихся в Интернете; предоставление веб-сайта в сети Интернет для целей социальных сетей; услуги социальных сетей онлайн, доступные с помощью загружаемых мобильных приложений или веб-сайтов в интернете; юридические услуги; службы безопасности для защиты имущества и физических лиц; услуги социальных сетей, сети и службы знакомств; предоставление услуг знакомств, социальных сетей и служб знакомств, находящихся в Интернете; онлайн-сервисы социальных сетей, а именно, содействие социальным знакомствам или взаимодействиям между физическими лицами; услуги социальных сетей, предоставляемые через Интернет или иную компьютерную или коммуникационную сеть; предоставление информации в области социальных сетей; услуги социальных сетей, а именно предоставление возможностей для обмена информацией и разговоров с помощью обзоров продукции; услуги по проверке идентификации, а именно, обеспечение аутентификации персональной идентификационной информации; услуги проверки пользователя; услуги по проверке идентификации; информация, консультации и консультационные услуги, связанные с вышеуказанными услугами.

(111) MGU 35609

(151) 08.04.2019

(181) 16.02.2028

(210) MGU 2018 0564

(220) 16.02.2018

(732) "NEOTECH GROUP" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "NEOTECH GROUP", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Оқ, тўқ яшил, оч яшил.

Белый, темно-зеленый, светло-зеленый.

(511)

11 Газ горелкаси, газ зажигалкаси, газ қозонлар, газ билан тўлдирилган лампалар, газ горелкалари учун учликлар, газларни тозалаш учун асбоблар, қаттиқ, суюқ ва газсимон ёқилгида ишлайдиган иситиш-қиздириш асбоблари, газ асбоблари ёки газ қувурлари учун сақлаш ашёлари, газ асбоблари учун созлаш ва сақлаш ашёлари, газ қурилмалари қисмлари.

35 Учинчи шахслар учун 11- синф товарларига тегишли савдони илгари суриш: газ горелкаси, газ зажигалкаси, газ қозонлар, газ билан тўлдирилган лампалар, газ горелкалари учун учликлар, газларни тозалаш учун асбоблар, қаттиқ, суюқ ва газсимон ёқилгида ишлайдиган иситиш-қиздириш асбоблари, газ асбоблари ёки газ қувурлари учун сақлаш ашёлари, газ асбоблари учун созлаш ва сақлаш ашёлари, газ қурилмалари қисмлари.

11 Горелки газовые, зажигалки газовые, котлы газовые, лампы газонаполненные, насадки для газовых горелок, приборы для очистки газов, приборы отопительно-нагревательные, работающие на твердом, жидком и газообразном топливе, принадлежности предохранительные для газовых приборов или газопроводов, принадлежности предохранительные и регулировочные для газовых приборов, части газовых установок.

35 Продвижение продаж для третьих лиц в отношении товаров 11 класса: горелки газовые, зажигалки газовые, котлы газовые, лампы газонаполненные, насадки для газовых горелок, приборы для очистки газов, приборы отопительно-нагревательные, работающие на твердом, жидком и газообразном топливе, принадлежности предохранительные для газовых приборов или газопроводов, принадлежности предохранительные и регулировочные для газовых приборов, части газовых установок.

(111) MGU 35610

(151) 08.04.2019

(181) 16.02.2028

(210) MGU 2018 0565

(220) 16.02.2018

(732) "NEOTECH GROUP" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "NEOTECH GROUP", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Қора, оқ, кул ранг, кизил, хаво ранг.

Черный, белый, серый, красный, голубой.

(511)

11 Газ горелкаси, газ зажигалкаси, газ қозонлар, газ билан тўлдирилган лампалар, газ горелкалари учун учликлар, газларни тозалаш учун асбоблар, каттик, суюқ ва газсимон ёқилгида ишлайдиган иситиш-қиздириш асбоблари, газ асбоблари ёки газ қувурлари учун сақлаш ашёлари, газ асбоблари учун созлаш ва сақлаш ашёлари, газ қурилмалари қисмлари.

11 Горелки газовые, зажигалки газовые, котлы газовые, лампы газонаполненные, насадки для газовых горелок, приборы для очистки газов, приборы отопительно-нагревательные, работающие на твердом, жидком и газообразном топливе, принадлежности предохранительные для газовых приборов или газопроводов, принадлежности предохранительные и регулировочные для газовых приборов, части газовых установок.

(111) MGU 35611

(151) 08.04.2019

(181) 27.08.2028

(210) MGU 2018 2531

(220) 27.08.2018

(732) "NEOTECH GROUP" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "NEOTECH GROUP", UZ

(540)

## ДЕХКАНСКИЕ

(511)

29 Гўшт, балиқ, парранда ва илвасин; гўшт экстрактлари; консерванланган, қуритилган ва иссиқлик билан ишлов берилган сабзавотлар ва мевалар; желе, мураббо, компотлар; тухумлар, сут ва сут маҳсулотлари; озиқ-овқат мойлари ва ёғлари. 30 Гуруч; ун ва дон маҳсулотлари, нон-булка маҳсулотлари, хушбўй дориворлар, кетчуп (қайла); аччиқ зираворли тўғралган сабзавотлардан

тайёрланган маринадлар (пикалиллар); картошка уни; қалампир; хушбўй қалампир; бутун қалампир (зираворлар); соя қайласи; помидор қайласи; полиз кўкатлари (зираворлар); маккажўхори пағаси; майдаланган саримсоқ (зираворлар).

31 Бошқа синфларга оид бўлмаган дон ва қишлоқ хўжалиги, боғдорчилик-полизчилик маҳсулотлари; янги узилган мевалар ва сабзавотлар; уруғлар; табиий ўсимликлар ва гуллар; хайвонлар учун озуқалар; солод.

32 Мева ичимликлари ва мева шарбатлари; ичимликлар тайёрлаш учун қиёмлар ва бошқа таркиблар; асосида сабзавот ва мева аралашмалари бўлган ичимликлар; помидор шарбати (ичимликлар); сабзавот шарбати (ичимликлар); асосида помидор шарбати бўлган ичимликлар; сабзавотли ичимликлар тайёрлаш учун сабзавотларга асосланган таркиблар; мевали ичимликлар тайёрлаш учун меваларга асосланган таркиблар; сабзавотли ичимликлар тайёрлаш учун сабзавотларга асосланган эссенциялар, мевали ичимликлар тайёрлаш учун меваларга асосланган эссенциялар.

35 Учинчи шахслар учун савдони ҳаракатлантириш.

29 Мясo, рыба, птица и дичь; мясные экстракты; овощи и фрукты консервированные, сушеные и подвергнутые тепловой обработке; желе, варенье, компоты; яйца; молоко и молочные продукты; масла и жиры пищевые.

30 Рис; мука и зерновые продукты; хлебобулочные изделия, пряности, кетчуп (соус); маринад из шинкованных овощей с острой приправой [пикалили]; мука картофельная; перец; перец душистый; перец стручковый (специи); соус соевый; соус томатный; травы огородные(специи); хлопья кукурузные; чеснок измельченный (специи).

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

32 Фруктовые напитки и фруктовые соки; сиропы и прочие составы для изготовления напитков; напитки на базе овощных и фруктовых смесей; сок томатный(напиток); соки овощные(напитки); напитки на основе томатного сока; составы на основе овощей для изготовления овощных напитков; составы на основе фруктов для изготовления фруктовых напитков; эссенция на основе овощей, для изготовления овощных напитков, эссенция на основе фруктов для изготовления фруктовых напитков.

35 Продвижение продаж для третьих лиц.

(111) MGU 35612  
 (151) 08.04.2019 (181) 29.05.2028  
 (210) MGU 2018 1704 (220) 29.05.2018  
 (732) "MURAD BUILDINGS" xususiy korxonasi,  
 UZ  
 Частное предприятие "MURAD BUILDINGS",  
 UZ  
 (540)

# Safiya Park

(511)  
 36 Суғурталаш; молиявий фаолият; пул-кредит операциялари; кўчмас мулк операциялари.  
 37 Курилиш; таъмирлаш; ускуналарни ўрнатиш.

36 Страхование; финансовая деятельность; кредитно-денежные операции; операции с недвижимостью.  
 37 Строительство; ремонт; установка оборудования.

(111) MGU 35613  
 (151) 08.04.2019 (181) 29.05.2028  
 (210) MGU 2018 1710 (220) 29.05.2018  
 (732) "MURAD BUILDINGS" xususiy korxonasi,  
 UZ  
 Частное предприятие "MURAD BUILDINGS",  
 UZ  
 (540)

# Renaissance

(511)  
 35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати.  
 36 Суғурталаш; молиявий фаолият; пул-кредит операциялари; кўчмас мулк операциялари.

35 Реклама; менежмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба.  
 36 Страхование; финансовая деятельность; кредитно-денежные операции; операции с недвижимостью.

(111) MGU 35614  
 (151) 08.04.2019 (181) 14.09.2028  
 (210) MGU 2018 2688 (220) 14.09.2018  
 (732) "J-UNITED GROUP" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "J-UNITED GROUP", UZ  
 (540)

Рангли иловага қаранг  
 Смотри цветное приложение

(591) Сарик, жигар ранг, яшил, оқ, қора.  
 Желтый, коричневый, зеленый, белый, черный.  
 (511)

21 Уй-рўзгор ҳамда ошхона анжомлари ва идиш-товоклар; тароклар ва губкалар; чўткалар (мўй-каламлардан ташқари); чўткали буюмлар учун материаллар; тозалаш ва йиғиштириш учун материаллар; ишлов берилмаган ёки қисман ишлов берилган шиша, (қурилиш шишасидан ташқари); шиша, чинни ва фаянсдан ишланган буюмлар.

28 Ўйинлар, ўйинчоқлар; видео ўйинлар учун аппаратлар; гимнастика ва спорт товарлари; арча безаклари.

29 Гўшт, балик, парранда ва илвасин; гўшт экстрактлари; консерваланган, қуритилган ва иссиқлик билан ишлов берилган сабзавотлар ва мевалар; желе, мураббо, компотлар; тухумлар, сут ва сут маҳсулотлари; озиқ-овқат мойлари ва ёғлари.  
 30 Қаҳва, чай, какао ва қаҳва ўрнини босувчилар; гуруч; тапиока (маниока) ва саго; ун ва дон маҳсулотлари; нон-булка маҳсулотлари, қандолатчилик маҳсулотлари; музқаймоқ; шакар, асал, шиннидан тайёрланган қиём; хамиртурушлар, новвойлик кукунлари; туз, хантал; сирка, зираворлар; хушбўй дориворлар; совитиш учун муз.

32 Пиво; минерал ва газланган сувлар ҳамда бошқа алкогольсиз ичимликлар; мева ичимликлари ва мева шарбатлари; ичимликлар тайёрлаш учун қиёмлар ва бошқа таркиблар.

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

39 Транспортда ташиш; товарларни жойлаш ва сақлаш; саёхатларни ташкил қилиш.

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

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

28 Игры, игрушки; аппараты для видео игр; гимнастические и спортивные товары; елочные украшения.

29 Мясo, рыба, птица и дичь; мясные экстракты; овощи и фрукты консервированные, сушеные и подвергнутые тепловой обработке; желе, варенье, компоты; яйца, молоко и молочные продукты; масла и жиры пищевые.

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

32 Пиво; минеральные и газированные воды и прочие безалкогольные напитки; фруктовые напитки и фруктовые соки; сиропы и прочие составы для изготовления напитков.

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

39 Транспортировка; упаковка и хранение товаров; организация путешествий.

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

(111) MGU 35615

(151) 08.04.2019

(181) 14.09.2028

210) MGU 2018 2689

(220) 14.09.2018

(732) "J-UNITED GROUP" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "J-UNITED GROUP", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Сарик, тўк сарик.

Желтый, темно-желтый.

(511)

21 Уй-рўзгор ҳамда ошхона анжомлари ва идиш-товоклар; тароклар ва губкалар; чўткалар (мўй-каламлардан ташқари); чўткали буюмлар учун материаллар; тозалаш ва йиғиштириш учун материаллар; ишлов берилмаган ёки қисман ишлов берилган шиша, (қурилиш шишасидан ташқари); шиша, чинни ва фаянсдан ишланган буюмлар.

28 Ўйинлар, ўйинчоқлар; видео ўйинлар учун аппаратлар; гимнастика ва спорт товарлари; арча безаклари.

29 Гўшт, балиқ, парранда ва илвасин; гўшт экстрактлари; консерваланган, қуритилган ва иссиқлик билан ишлов берилган сабзавотлар ва мевалар; желе, мураббо, компотлар; тухумлар, сут ва сут маҳсулотлари; озиқ-овқат мойлари ва ёғлари.

30 Қаҳва, чай, какао ва қаҳва ўрнини босувчилар; гуруч; тапиока (маниока) ва саго; ун ва дон маҳсулотлари; нон-булка маҳсулотлари, қандолатчилик маҳсулотлари; музқаймоқ; шакар, асал, шиннидан тайёрланган қиём; хамиртурушлар, новвойлик кукунлари; туз, хантал; сирка, зираворлар; хушбўй дориворлар; совитиш учун муз.

32 Пиво; минерал ва газланган сувлар ҳамда бошқа алкоғолсиз ичимликлар; мева ичимликлари ва мева шарбатлари; ичимликлар тайёрлаш учун қиёмлар ва бошқа таркиблар.

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

39 Транспортида ташиш; товарларни жойлаш ва сақлаш; саёҳатларни ташкил қилиш.

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

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

28 Игры, игрушки; аппараты для видео игр; гимнастические и спортивные товары; елочные украшения.

29 Мясo, рыба, птица и дичь; мясные экстракты; овощи и фрукты консервированные, сушеные и подвергнутые тепловой обработке; желе, варенье, компоты; яйца, молоко и молочные продукты; масла и жиры пищевые.

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

32 Пиво; минеральные и газированные воды и прочие безалкогольные напитки; фруктовые напитки и фруктовые соки; сиропы и прочие составы для изготовления напитков.

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

39 Транспортировка; упаковка и хранение товаров; организация путешествий.

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



**(111)** MGU 35616**(151)** 08.04.2019**(181)** 14.09.2028**(210)** MGU 2018 2690**(220)** 14.09.2018**(732)** "J-UNITED GROUP" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "J-UNITED GROUP", UZ

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

21 Уй-рўзгор ҳамда ошхона анжомлари ва идиш-товоқлар; тароқлар ва губкалар; чўткалар (мўй-каламлардан ташқари); чўткали буюмлар учун материаллар; тозалаш ва йиғиштириш учун материаллар; ишлов берилмаган ёки қисман ишлов берилган шиша, (қурилиш шишасидан ташқари); шиша, чинни ва фаянсдан ишланган буюмлар.

28 Ўйинлар, ўйинчоқлар; видео ўйинлар учун аппаратлар; гимнастика ва спорт товарлари; арча безаклари.

29 Гўшт, балиқ, парранда ва илвасин; гўшт экстрактлари; консерваланган, қуритилган ва иссиқлик билан ишлов берилган сабзавотлар ва мева-лар; желе, мураббо, компотлар; тухумлар, сут ва сут маҳсулотлари; озиқ-овқат мойлари ва ёғлари.

30 Қахва, чой, какао ва қахва ўрнини босувчилар; гуруч; тапиока (маниока) ва саго; ун ва дон маҳсулотлари; нон-булка маҳсулотлари, қандолатчилик маҳсулотлари; музқаймоқ; шакар, асал, шиннидан тайёрланган қиём; хамиртурушлар, новвойлик куқунлари; туз, хантал; сирка, зира-ворлар; хушбўй дориворлар; совитиш учун муз.

32 Пиво; минерал ва газланган сувлар ҳамда бошқа алкохолсиз ичимликлар; мева ичимликлари ва мева шарбатлари; ичимликлар тайёрлаш учун қиёмлар ва бошқа таркиблар.

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

39 Транспортда ташиш; товарларни жойлаш ва сақлаш; саёҳатларни ташкил қилиш.

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

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

28 Игры, игрушки; аппараты для видео игр; гимнастические и спортивные товары; елочные украшения.

29 Мясо, рыба, птица и дичь; мясные экстракты; овощи и фрукты консервированные, сушеные и подвергнутые тепловой обработке; желе, варенье, компоты; яйца, молоко и молочные продукты; масла и жиры пищевые.

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

32 Пиво; минеральные и газированные воды и прочие безалкогольные напитки; фруктовые напитки и фруктовые соки; сиропы и прочие составы для изготовления напитков.

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

39 Транспортировка; упаковка и хранение товаров; организация путешествий.

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

**(111)** MGU 35617**(151)** 08.04.2019**(181)** 14.09.2028**(210)** MGU 2018 2691**(220)** 14.09.2018**(732)** "J-UNITED GROUP" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "J-UNITED GROUP", UZ

**(540)**

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

**(591)** Жигар ранг, сарик, қизил, қора, яшил, оқ.

Коричневый, желтый, красный, черный, зеленый, белый.

**(511)**

21 Уй-рўзгор ҳамда ошхона анжомлари ва идиш-товоқлар; тароқлар ва губкалар; чўткалар (мўй-каламлардан ташқари); чўткали буюмлар учун материаллар; тозалаш ва йиғиштириш учун материаллар; ишлов берилмаган ёки қисман ишлов берилган шиша, (қурилиш шишасидан ташқари); шиша, чинни ва фаянсдан ишланган буюмлар.

28 Ўйинлар, ўйинчоқлар; видео ўйинлар учун аппаратлар; гимнастика ва спорт товарлари; арча безаклари.

29 Гўшт, балиқ, парранда ва илвасин; гўшт экстрактлари; консерваланган, қуритилган ва иссиқ-

лик билан ишлов берилган сабзавотлар ва мевалар; желе, мураббо, компотлар; тухумлар, сут ва сут маҳсулотлари; озиқ-овқат мойлари ва ёғлари. 30 Қаҳва, чай, какао ва қаҳва ўрнини босувчилар; гуруч; тапиока (маниока) ва саго; ун ва дон маҳсулотлари; нон-булка маҳсулотлари, кандолатчилик маҳсулотлари; музқаймоқ; шакар, асал, шиннидан тайёрланган қиём; хамиртурушлар, новвойлик кукунлари; туз, хантал; сирка, зираворлар; хушбўй дориворлар; совитиш учун муз. 32 Пиво; минерал ва газланган сувлар ҳамда бошқа алкогольсиз ичимликлар; мева ичимликлари ва мева шарбатлари; ичимликлар тайёрлаш учун қиёмлар ва бошқа таркиблар. 35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати. 39 Транспортда ташиш; товарларни жойлаш ва сақлаш; саёхатларни ташкил қилиш. 43 Озиқ-овқат маҳсулотлари ва ичимликлар билан таъминлаш бўйича хизматлар; вақтинчалик яшаб туришни таъминлаш.

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

28 Игры, игрушки; аппараты для видео игр; гимнастические и спортивные товары; елочные украшения.

29 Мясо, рыба, птица и дичь; мясные экстракты; овощи и фрукты консервированные, сушеные и подвергнутые тепловой обработке; желе, варенье, компоты; яйца, молоко и молочные продукты; масла и жиры пищевые.

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

32 Пиво; минеральные и газированные воды и прочие безалкогольные напитки; фруктовые напитки и фруктовые соки; сиропы и прочие составы для изготовления напитков.

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

39 Транспортировка; упаковка и хранение товаров; организация путешествий.

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

(111) MGU 35618

(151) 08.04.2019

(181) 21.09.2028

(210) MGU 2018 2787

(220) 21.09.2018

(732) "PARVOZ SAVDO BIZNES" xususiy korxonasi, UZ

Частное предприятие "PARVOZ SAVDO BIZNES", UZ

(540)

## MO'JIZA МУЖИЗА

(511)

33 Арак; бренди; виолар; виски; арок; жин; коктейллар; коньяклар; ликёрлар; алкогольли ичимликлар, пиводан ташқари; таркибида ҳўл мева бўлган алкогольли ичимликлар; спиртли ичимликлар; аччиқ дамламалар; ром; спирт экстрактлари; спиртли ҳўл мева экстрактлари; спирт эссенциялари.

33 Арак; бренди; вина; виски; водка; джин; коктейли; коньяки; ликеры; напитки алкогольные, кроме пива; напитки алкогольные, содержащие фрукты; напитки спиртовые; настойки горькие; ром; экстракты спиртовые; экстракты фруктовые спиртовые; эссенции спиртовые.

(111) MGU 35619

(151) 08.04.2019

(181) 21.09.2028

(210) MGU 2018 2788

(220) 21.09.2018

(732) "PARVOZ SAVDO BIZNES" xususiy korxonasi, UZ

Частное предприятие "PARVOZ SAVDO BIZNES", UZ

(540)

## INDIGO ИНДИГО

(511)

33 Арак; бренди; виолар; виски; арок; жин; коктейллар; коньяклар; ликёрлар; алкогольли ичимликлар, пиводан ташқари; таркибида ҳўл мева бўлган алкогольли ичимликлар; спиртли ичимликлар; аччиқ дамламалар; ром; спирт экстрактлари; спиртли ҳўл мева экстрактлари; спирт эссенциялари.

33 Арак; бренди; вина; виски; водка; джин; коктейли; коньяки; ликеры; напитки алкогольные, кроме пива; напитки алкогольные, содержащие фрукты; напитки спиртовые; настойки горькие; ром; экстракты спиртовые; экстракты фруктовые спиртовые; эссенции спиртовые.

(111) MGU 35620  
 (151) 08.04.2019 (181) 21.09.2028  
 (210) MGU 2018 2789 (220) 21.09.2018  
 (732) "PARVOZ SAVDO BIZNES" xususiy korxonasi, UZ  
 Частное предприятие "PARVOZ SAVDO BIZNES", UZ  
 (540)

## ALIBABA ALIBABA

(511)  
 33 Арак; бренди; виолар; виски; ароқ; жин; коктейллар; коньяклар; ликёрлар; алкогольли ичимликлар, пиводан ташқари; таркибида ҳўл мева бўлган алкогольли ичимликлар; спиртли ичимликлар; аччиқ дамламалар; ром; спирт экстрактлари; спиртли ҳўл мева экстрактлари; спирт эссенциялари.

33 Арак; бренди; вина; виски; водка; джин; коктейли; коньяки; ликеры; напитки алкогольные, кроме пива; напитки алкогольные, содержащие фрукты; напитки спиртовые; настойки горькие; ром; экстракты спиртовые; экстракты фруктовые спиртовые; эссенции спиртовые.

(111) MGU 35621  
 (151) 08.04.2019 (181) 14.09.2028  
 (210) MGU 2018 2692 (220) 14.09.2018  
 (732) "J-UNITED GROUP" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ  
 Общество с ограниченной ответственностью "J-UNITED GROUP", UZ  
 (540)

Рангли иловага қаранг  
 Смотри цветное приложение

(591) Зарғалдоқ, қизил, оқ.  
 Оранжевый, красный, белый.  
 (511)

21 Уй-рўзғор ҳамда ошхона анжомлари ва идиш-товоқлар; тароқлар ва губкалар; чўткалар (мўй-каламлардан ташқари); чўткали буюмлар учун материаллар; тозалаш ва йиғиштириш учун материаллар; ишлов берилмаган ёки қисман ишлов берилган шиша, (қурилиш шишасидан ташқари); шиша, чинни ва фаянсдан ишланган буюмлар.

28 Ўйинлар, ўйинчоқлар; видео ўйинлар учун аппаратлар; гимнастика ва спорт товарлари; арча безаклари.

29 Гўшт, балиқ, парранда ва илвасин; гўшт экстрактлари; консерваланган, қуритилган ва иссиқлик билан ишлов берилган сабзавотлар ва мевалар; желе, мураббо, компотлар; тухумлар, сут ва сут маҳсулотлари; озиқ-овқат мойлари ва ёғлари.  
 30 Қаҳва, чой, какао ва қаҳва ўрнини босувчилар; гуруч; тапиока (маниока) ва саго; ун ва дон маҳсулотлари; нон-булка маҳсулотлари, кандолатчилик маҳсулотлари; музқаймоқ; шакар, асал, шиннидан тайёрланган қиём; хамиртурушлар, новвойлик қукунлари; туз, хантал; сирка, зираворлар; хушбўй дориворлар; совитиш учун муз.

32 Пиво; минерал ва газланган сувлар ҳамда бошқа алкогольсиз ичимликлар; мева ичимликлари ва мева шарбатлари; ичимликлар тайёрлаш учун қиёмлар ва бошқа таркиблар.

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

39 Транспортда ташиш; товарларни жойлаш ва сақлаш; саёхатларни ташкил қилиш.

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

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

28 Игры, игрушки; аппараты для видео игр; гимнастические и спортивные товары; елочные украшения.

29 Мясо, рыба, птица и дичь; мясные экстракты; овощи и фрукты консервированные, сушеные и подвергнутые тепловой обработке; желе, варенье, компоты; яйца, молоко и молочные продукты; масла и жиры пищевые.

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

32 Пиво; минеральные и газированные воды и прочие безалкогольные напитки; фруктовые напитки и фруктовые соки; сиропы и прочие составы для изготовления напитков.

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

39 Транспортировка; упаковка и хранение товаров; организация путешествий.

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

(111) MGU 35622

(151) 08.04.2019

(181) 08.11.2027

(210) MGU 2017 3121

(220) 08.11.2017

(732) «ANGLESEY FOOD» sho'ba korxonasi (Buyuk Britaniya), UZ

Дочернее предприятие «ANGLESEY FOOD» (Великобритания), UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) FOOD COURTS

(591) Қора, оқ, кул ранг.

Черный, белый, серый.

(511)

39 Товарларни саклаш учун контейнерлар прокати; музлатиш камералари прокати.

43 Емакхоналар; кафе; кафетерийлар; ресторанлар; ўз-ўзига хизмат қилиш ресторанлари; овкатларни тайёрлаш ва уларни уйларга етказиб бериш бўйича хизматлар.

39 Прокат контейнеров для хранения товаров; прокат морозильных камер.

43 Закусочные; кафе; кафетерии; рестораны; рестораны самообслуживания; услуги по приготовлению блюд и доставке их на дом.

(111) MGU 35623

(151) 08.04.2019

(181) 18.01.2028

(210) MGU 2018 0137

(220) 18.01.2018

(732) «MILLIY BOTTLERS» xususiy korxonasi, UZ

Частное предприятие «MILLIY BOTTLERS», UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) Барча сўзлар.

Все слова.

(591) Кўк, оч кўк, оқ, пушти, ҳаво ранг.

Синий, светло-синий, белый, розовый, голубой.

(511)

32 Минерал ва газланган сувлар.

32 Минеральные и газированные воды.

(111) MGU 35624

(151) 08.04.2019

(181) 24.01.2028

(210) MGU 2018 0211

(220) 24.01.2018

(732) "KOSMETICHKA" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "KOSMETICHKA", UZ

(540)

## KOSMETICHKA

(511)

3 Атторлик маҳсулотлари, эфир мойлари, пардоз-андоз воситалари.

3 Парфюмерные изделия, эфирные масла, косметика.

(111) MGU 35625

(151) 08.04.2019

(181) 31.01.2028

(210) MGU 2018 0311

(220) 31.01.2018

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

Общество с ограниченной ответственностью «VIVA HERBA», UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) HERBA

(591) Яшил, салат ранг, оч яшил, оқ.

Зеленый, салатный, светло-зеленый, белый.

(511)

5 Куруқ ёки консерваланган шаклдаги доривор ўтлар; тиббий мақсадлар учун доривор ўтлар экстрактлари; даволаш мақсадлари учун чекиладиган ўтлар.

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

5 Травы лекарственные в сухом или консервированном виде; экстракты лекарственных трав для медицинских целей; травы курительные для лечебных целей.

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

(111) MGU 35626

(151) 08.04.2019

(181) 12.03.2028

(210) MGU 2018 0796

(220) 12.03.2018

**(732)** «ANGLESEY FOOD» sho'ba korxonasi (Buyuk Britaniya), UZ

Дочернее предприятие «ANGLESEY FOOD» (Великобритания), UZ

**(540)**

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

**(526)** FOOD COURTS

**(591)** Қора, оқ, кул ранг.

Черный, белый, серый.

**(511)**

29 Овқатланишда истеъмол қилиш учун тайёрланган дарахтсимон алоэ; пазандачилик мақсадлари учун альгинатлар; тирик бўлмаган анчоуслар; пазандачилик мақсадлари учун оксиллар; тухум оқи; бульонлар; чўчка гўшти; озиқ-овқат ёғларини тайёрлаш учун ёғли моддалар; сув ўтлари (зираворлар); еса бўладиган куш уяси; тирик бўлмаган голотурилар; тирик бўлмаган трепанглар; гуакамоле (авокадодан тайёрланган пюре); илвасин; желатин; гўшт желеси; озиқ-овқат желеси; тухум сариғи; кокос ёғи; озиқ-овқат илик ёғи; озиқ-овқат чўчка ёғи; озиқ-овқат мол ёғлари; озиқ-овқат ёғлари; таркибида ширдон суви бўлган ачитқи; сут ўрнини босувчилар; колбаса маҳсулотлари; творог солинган унли маҳсулотлар; ишлов берилган балиқ икриси; йогурт; кальби (корейс овқати-грилда пишадиган гўшт); кефир (сутли ичимлик); озиқ-овқат балиқ елими; клемалар (тирик бўлмаган); клипфиск (тузланган-куритилган треска); сутли коктейллар; қонли колбаса; бульон концентратлари; корн-дог; чўпли хамирга ўралган сосискалар; тирик бўлмаган криветкалар; тирик бўлмаган пильчатли криветкалар; қаймоқли крем; крокетлар; овқатда истеъмол қилинадиган капалак пилла куртининг ғумбаги; қимиз (сутли ичимлик); тирик бўлмаган лангустлар; пазандачилик мақсадлари учун лецитин; тирик бўлмаган лосось; маргарин; мармелад, кандолатчилик маҳсулотларидан ташқари; озиқ-овқат мойи; ер ёнғоқ мойи; озиқ-овқат какао мойи; озиқ-овқат суюқ кокос мойи; қаттик кокос мойи; маккажўхоридан озиқ-овқат мойи; кунжутдан озиқ-овқат мойи; озиқ-овқат зиғир мойи; биринчи совуқ сиқиб олинган озиқ-овқат зайтун мойи; озиқ-овқат зайтун мойи; озиқ-овқат пальма мойи; озиқ-овқат пальма ядроси мойи; озиқ-овқат кунгабоқар мойи; рапсадан озиқ-овқат мойи; сариёғ; соядан озиқ-овқат мойи; тирик бўлмаган мидиялар; озиқ-овқат илик ёғи; тирик бўлмаган моллюскалар; ер ёнғоқ сути; пазандачилик мақсадлари учун ер ёнғоқ сути; кокос сути; пазандачилик мақсадлари учун кокос сути; бодом сути; пазандачилик мақсадлари учун бо-

дом сути; сули сути; гуруч сути; пазандачилик мақсадлари учун гуруч сути; қуюлтирилган сут; соя сути; юкори оксил таркибига эга бўлган сут; куруқ сут; овқатга ишлатиш учун балиқ уни; савзавотли мусслар; балиқли мусслар; гўшт; консерваланган гўшт; лиофиллаштирилган гўшт; сути кўпроқ бўлган сутли ичимликлар; ер ёнғоқ сути асосли ичимликлар; кокос сути асосли ичимликлар; бодом сути асосли ичимликлар; тирик бўлмаган ейиладиган ҳашаротлар; табиий ёки сунъий колбаса пўсти; консерваланган сабзавотлар; тирик бўлмаган омарлар; жигардан тайёрланган паштетлар; пазандачилик мақсадлари учун пектинлар; жигар; пиқулилар; тухум кукуни; сутли маҳсулотлар; озиқ-овқат балиқ маҳсулотлари; чучук қатик; чучук қатик (нордон сут); тирик бўлмаган уй паррандаси; пулькоги (гўштли корейсча таом); озиқ-овқатлар тайёрлаш учун ўсимлик гулчанглари; тирик бўлмаган қисқичбақалар; тирик бўлмаган қисқичбақасимонлар; консерваланган балиқ; тирик бўлмаган балиқ; тузланган балиқ; ряженка (қизариброқ ивитилган қатик); ёғ; тирик бўлмаган сардиналар; чўчка гўшти; тирик бўлмаган сельдь; қаймоқлар (сутли маҳсулот); кўпиртирилган қаймоқлар; ўсимликларнинг сараси; бутербродлар учун ёғли аралашмалар; қуюқ қаймоқ (ивитилган қаймоқлар); тузланган гўшт; сосискалар; қоқ нон бўлакчалари толқонига буланган сосискалар; хот-доглар учун сосискалар; бульонлар тайёрлаш учун таркиблар; шўрвалар тайёрлаш учун таркиблар; каллапачалар; шўрвалар; сут зардоби; пишлоқлар; тирик бўлмаган тунец; тирик бўлмаган устрицалар; фалафель; пазандачилик мақсадлари учун сут ферментлари; таркибида ширдон суви бўлган ферментлар; балиқ лаҳм гўшти; алкоғолсиз эгг-ног; озиқ-овқат сув ўтларининг экстрактлари; гўшт экстрактлари; эскамолес (ейиладиган чумоли личинкалари); тухумлар; чиғаноқ тухумлари; яқиторлар.

30 Қаҳва, чой, какао ва қаҳва ўрнини босувчилар; гуруч; тапиока (маниока) ва саго; ун ва дон маҳсулотлари; нон-булка маҳсулотлари, кандолатчилик маҳсулотлари; музқаймоқ; шакар, асал, шиннидан тайёрланган қиём; хамиртурушлар, новвойлик кукунлари; туз, хантал; сирка, зираворлар; хушбўй дориворлар; совитиш учун муз.

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).

29 Алоэ древовидное, приготовленное для употребления в пищу; альгинаты для кулинарных

целей; анчоусы неживые; белки для кулинарных целей; белок яичный; бульоны; ветчина; вещества жировые для изготовления пищевых жиров; водоросли [приправа]; гнезда птичьих съедобные; голотурии неживые; трепанги неживые; гуакамолле [пюре из авокадо]; дичь; желатин; желе мясное; желе пищевое; желток яичный; жир коcosый; жир костный пищевой; жир свиной пищевой; жиры животные пищевые; жиры пищевые; закваска сычужная; заменители молока; изделия колбасные; изделия мучные творожные; икра рыб обработанная; йогурт; кальби [корейское блюдо-мясо на гриле]; кефир [напиток молочный]; клей рыбий пищевой; клемы [неживые]; клипфиск [треска солёно-сушеная]; коктейли молочные; колбаса кровяная; концентраты бульонные; корн-доги; сосиски в тесте на палочках; креветки неживые; креветки пальчатые неживые; крем сливочный; крокеты; куколки бабочек шелкопряда, употребляемые в пищу; кумыс [напиток молочный]; лангусты неживые; лецитин для кулинарных целей; лосось неживой; маргарин; мармелад, за исключением кондитерских изделий; масла пищевые; масло арахисовое; масло какао пищевое; масло кокосовое жидкое пищевое; масло кокосовое твердое; масло кукурузное пищевое; масло кунжутное пищевое; масло льняное пищевое; масло оливковое первого холодного отжима пищевое; масло оливковое пищевое; масло пальмовое пищевое; масло пальмоядровое пищевое; масло подсолнечное пищевое; масло рапсовое пищевое; масло сливочное; масло соевое пищевое; мидии неживые; мозг костный пищевой; моллюски неживые; молоко арахисовое; молоко арахисовое для кулинарных целей; молоко кокосовое; молоко кокосовое для кулинарных целей; молоко миндальное; молоко миндальное для кулинарных целей; молоко овсяное; молоко рисовое; молоко рисовое для кулинарных целей; молоко сгущенное; молоко соевое; молоко с повышенным содержанием белка; молоко сухое; мука рыбная для употребления в пищу; муссы овощные; муссы рыбные; мясо; мясо консервированное; мясо лиофилизированное; напитки молочные с преобладанием молока; напитки на основе арахисового молока; напитки на основе кокосового молока; напитки на основе миндального молока; насекомые съедобные неживые; оболочки колбасные, натуральные или искусственные; овощи консервированные; омары неживые; паштеты из печени; пектины для кулинарных целей; печень; пикули; порошок яичный; продукты молочные; продукты рыбные пищевые; простокваша; простокваша [скисшее молоко]; птица домашняя неживая; пулькоги [корейское мясное блюдо]; пыльца растений,

приготовленная для пищи; раки неживые; ракообразные неживые; рыба консервированная; рыба неживая; рыба солёная; ряженка [молоко топленое молочнокислого брожения]; сало; сардины неживые; свинина; сельдь неживая; сливки [молочный продукт]; сливки взбитые; сливки растительные; смеси жировые для бутербродов; сметана [сквашенные сливки]; солонина; сосиски; сосиски в сухарях; сосиски для хот-догов; составы для приготовления бульонов; составы для приготовления супов; субпродукты; супы; сыворотка молочная; сыры; туец неживой; устрицы неживые; Фалафель; ферменты молочные для кулинарных целей; ферменты сычужные; филе рыбное; эгг-ног безалкогольный; экстракты водорослей пищевые; экстракты мясные; эскамолес [съедобные личинки муравьев]; яйца; яйца улитки; якитори

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

32 Пиво; минеральные и газированные воды и прочие безалкогольные напитки; фруктовые напитки и фруктовые соки; сиропы и прочие составы для изготовления напитков.

33 Алкогольные напитки (за исключением пива).

(111) MGU 35627

(151) 08.04.2019

(181) 24.04.2028

(210) MGU 2018 1286

(220) 24.04.2018

(732) "Zulruh" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "Zulruh", UZ

(540)

# Zulruh

(511)

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

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

(111) MGU 35628

(151) 08.04.2019

(181) 14.05.2028

(210) MGU 2018 1505

(220) 14.05.2018

**(732)** Ўзбекистон Республикаси Фанлар академияси академик О.С.Содиқов номидаги Биоорганмикимё институти, UZ

Институт биоорганической химии имени академика А.С.Садыкова Академии наук Республики Узбекистан, UZ

**(540)**

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

**(526)** Барча ҳарфлар

Все буквы

**(591)** Яшил, оқ, ҳаво ранг, қора, тўқ қизил-бинафша ранг, оч жигар ранг.

Зеленый, белый, голубой, черный, бордово-фиолетовый, светло-коричневый.

**(511)**

5 Озиқ-овқат қўшимчалари; минерал озиқ-овқат қўшимчалари; альгинатдан озиқ-овқат қўшимчалари; глюкозадан озиқ-овқат қўшимчалари.

5 Добавки пищевые; добавки пищевые минеральные; добавки пищевые из альгината; добавки пищевые из глюкозы.

**(111)** MGU 35629

**(151)** 08.04.2019 **(181)** 13.06.2028

**(210)** MGU 2018 1866 **(220)** 13.06.2018

**(732)** Шерматов Абдор Сабитович, UZ

**(540)**

# ABONUR АБОНУР

**(511)**

9 Тортиш, ўлчаш, сигнализациялаш, назорат қилиш (текшириш), қутқариш ва таълим бериш учун илмий, денгиз, геодезик, фотографик, кинематографик, оптик приборлар ва асбоблар; электр энергиясини узатиш, тақсимлаш, трансформациялаш, жамғариш, ростлаш ёки бошқариш учун приборлар ва асбоблар; товуш ёки тасвирларни ёзиш, узатиш, қайтадан тиклаш учун аппаратура; магнитли ахборот ташувчилар, товуш ёзиш дисклари; компакт-дисклар, dvd ва бошқа рақамли ахборот ташувчилар; аввалдан ҳақ тўлаш аппаратлари учун механизмлар; касса аппаратлари, ҳисоблаш машиналари, ахборотга ишлов бериш учун ускуна ва компьютерлар; дас-

турий таъминот; ўт ўчириш учун асбоб-ускуналар.

9 Приборы и инструменты научные, морские, геодезические, фотографические, кинематографические, оптические, для взвешивания, измерения, сигнализации, контроля (проверки), спасения и обучения; приборы и инструменты для передачи, распределения, трансформации, накопления, регулирования или управления электричеством; аппаратура для записи, передачи, воспроизведения звука или изображений; магнитные носители информации, диски звукозаписи; компакт-диски, DVD и другие цифровые носители информации; механизмы для аппаратов с предварительной оплатой; кассовые аппараты, счетные машины, оборудование для обработки информации и компьютеры; программное обеспечение; оборудование для тушения огня.

**(111)** MGU 35630

**(151)** 08.04.2019 **(181)** 14.06.2028

**(210)** MGU 2018 1873 **(220)** 14.06.2018

**(732)** Mamarasulov Oybek Sa'dullaevich, UZ

Мамарасулов Ойбек Саъдуллаевич, UZ

**(540)**

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

**(591)** Яшил.

Зеленый.

**(511)**

45 Юридик хизматлар; мол-мулк ва индивидуал шахсларни жисмоний ҳимоя қилиш учун хавфсизлик хизматлари; индивидуал шахслар эҳтиёжларини қондириш учун бошқалар томонидан кўрсатиладиган шахсий ва ижтимоий хизматлар.

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

**(111)** MGU 35631

**(151)** 08.04.2019 **(181)** 02.07.2028

**(210)** MGU 2018 2060 **(220)** 02.07.2018

**(732)** "QUALITY STANDARD" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью  
"QUALITY STANDARD", UZ  
(540)



(526) стандарт  
(511)

29 Музлатилган котлетлар; асосан гўштан, балиқдан, парранда ёки сабзавотлардан иборат овқатлар; асосан гўштан, балиқдан, парранда ёки сабзавотлардан иборат музлатилган овқатлар; колбасалар; сосискалар.

30 Музлатилган чучваралар (қиймаланган гўшт солинган хамирдан шарчалар); музлатилган мантилар; музлатилган варениклар (қиймаланган гўшт солинган хамирдан шарчалар); музлатилган тайёр хамирлар, гўштли кулебякалар; пирожкалар; ичида масалликли пироглар.

29 Котлеты замороженные; блюда, состоящие в основном из мяса, рыбы, птицы или овощей; блюда замороженные, состоящие преимущественно из мяса, рыбы, птицы или овощей; колбасы; сосиски.

30 Пельмени [шарики из теста, фаршированные мясом] замороженные; манты замороженные; вареники [шарики из теста, фаршированные] замороженные; тесто готовое замороженное, кулебяки с мясом; пирожки; пироги с начинкой.

(111) MGU 35632

(151) 08.04.2019

(181) 06.07.2028

(210) MGU 2018 2086

(220) 06.07.2018

(732) Melibayev Axmad Bahromovich, UZ

Мелибаев Ахмад Бахромович, UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Қизил, ок.

Красный, белый.

(511)

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

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

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

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

(111) MGU 35633

(151) 08.04.2019

(181) 03.08.2028

(210) MGU 2018 2368

(220) 03.08.2018

(732) "ABINA COSMETIK" хусусий корхонаси, UZ

Частное предприятие "ABINA COSMETIK", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Олтин ранг, қора.

Золотистый, черный.

(511)

3 Даволаш учун бўлмаган пардоз-андоз ва пардоз маҳсулотлари; даволаш учун бўлмаган тиш пасталари; атторлик маҳсулотлари, эфир мойлари; оқартириш учун препаратлар ва кир ювиш учун бошқа моддалар; тозалаш, сайқаллаш, ёғ-сизлантириш ва абразив ишлов бериш учун препаратлар.

3 Продукты косметические и туалетные не лечебные; пасты зубные не лечебные; продукты парфюмерные, эфирные масла; препараты для отбеливания и прочие вещества для стирки; препараты для чистки, полирования, обезжиривания и абразивной обработки.

(111) MGU 35634

(151) 08.04.2019

(181) 21.09.2028

(210) MGU 2018 2764

(220) 21.09.2018

(732) "LAZZARO BURGER" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "LAZZARO BURGER", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Қора, қизил, ок.

Черный, красный, белый.

(511)

29 Гўшт, балиқ, парранда ва илвасин; гўшт экстрактлари; консерваланган, қуритилган ва иссиқ-



лик билан ишлов берилган сабзавотлар ва мевалар; желе, мураббо, компотлар; тухумлар, сут ва сут махсулотлари; 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 35635

(151) 09.04.2019

(181) 17.04.2027

(210) MGU 2017 1153

(220) 17.04.2017

(732) Инмьюзик Брендс Инк.,US

(540)

**MPCS**

(511)

9 Товушларни ёзиш, узатиш, қайтадан тиклаш учун аппаратура; аудио передатчиклар; колонкалар; радиокарнайлар; қувват регуляторлари; баланд овозли алоқа тизимлари; компьютерлар учун интерфейслар; овозли интерфейслар; компакт-дисклар, DVD ва ахборотларни бошқа рақамли ташувчилар; ахборотларни магнитли ташувчилар, овоз ёзиш дисклари; микрофонлар; овозли микшерлар; микшер-кучайтиргичли (аудио) қурилмалар (панеллар); интеграл модуллар; компьютерлар учун клавиатуралар; приёмниклар (аудио-видео); мусиқа ва товушларни яратиш ҳамда тахрирлаш учун дастурий таъминот; рақамли мусиқий файлларни қайта ишлаш учун дастурий таъминот; радиопередатчиклар; қулоқчинлар; мусиқа эшитиш қулоқчинлари; мусиқа асбоблари учун электр ва электрон қурилмалар; товуш кучайтиргичлар.

15 Мусиқа асбобларини созлаш учун аппаратлар; электрон мусиқа асбоблари; электрон барабанлар; барабан қурилмалари; электрон пианино; мусиқа асбоблари учун клавиатуралар; клавишли асбоблар; мусиқа асбобларидан фойдаланиш учун электрон педаллар; рекордерлар (мусиқа асбоблари); механик пианинолар учун овоз баландлиги регуляторлари.

9 Аппаратура для записи, передачи, воспроизведения звука; аудио передатчики; колонки; громкоговорители; регуляторы мощности; системы громкоговорящей связи; интерфейсы для компьютеров; звуковые интерфейсы; компакт-диски, DVD и другие цифровые носители информа-

ции; магнитные носители информации, диски звукозаписи; микрофоны; микшеры звуковые; устройства (панели) микшерно-усилительные [аудио]; модули интегральные; клавиатуры для компьютеров; приемники [аудио-видео]; программное обеспечение для создания и редактирования музыки и звуков; программное обеспечение для обработки цифровых музыкальных файлов; радиопередатчики; наушники; наушники музыкальные; устройства электрические и электронные для музыкальных инструментов; усилители звука.

15 Аппаратура для настройки музыкальных инструментов; инструменты музыкальные электронные; барабаны электронные; барабанные установки; электронные пианино; клавиатуры для музыкальных инструментов; клавишные инструменты; педали электронные для использования с музыкальными инструментами; рекордеры [музыкальные инструменты]; регуляторы громкости для механических пианино.

(111) MGU 35636

(151) 09.04.2019

(181) 16.10.2027

(210) MGU 2017 2893

(220) 16.10.2017

(732) «Лаборатория Гемотест» масъулияти чекланган жамияти, RU

Общество с ограниченной ответственностью «Лаборатория Гемотест», RU

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Яшил, зарғалдоқ.

Зеленый, оранжевый.

(511)

42 Илмий тадқиқотлар, илмий тадқиқотлар бўйича хизматлар, компьютерлар ва дастурий таъминотни ишлаб чиқиш ҳамда ривожлантириш; кимёвий таҳлил; клиник синов; бактериология соҳасида тадқиқотлар; биология соҳасида тадқиқотлар; кимё соҳасида тадқиқотлар; илмий тадқиқотлар; дастурий таъминот масалалари бўйича маслаҳатлар; дастурий таъминот хизмат кўрсатиш сифатида, дастурий таъминотга хизмат кўрсатиш; бактериология билан боғлиқ илмий маълумотлар ва маслаҳатларни тақдим этиш, дастурий таъминот прокати; илмий лабораториялар хизматлари.

44 Тиббий хизматлар; касалхоналар; токсикоманлар дезинтоксикацияси / гиёҳванд моддаларга қарам бўлган беморларни реабилитация қилиш; диспансерлар/саломатлик марказлари; ҳамшираси бўлган парваришлаш уйлари; имконияти

чекланган инсонлар учун тиббий маслаҳатлар; фармацевтика масалалари бўйича маслаҳатлар; гомеопатик эссенциялар билан даволаш; мануал терапия (хиропрактика); укалалаш; ортодонтия / ортодонтик хизматлар; паллиатив ёрдам; тиббий ёрдам; фармацевтлар томонидан рецептлар бўйича дори-дармонлар тайёрлаш; тиббий ускуналар прокати; санитария техника ускуналари прокати; кон банклари хизматлари; саломатлик масалалари бўйича маслаҳатлар; бальнеология марказлари хизматлари; инсон тўқималари банки хизматлари; даволанувчилар учун хизмат уйлари; тиббий клиникалар хизматлари; ноанъанавий тиббиёт хизматлари; психологлар хизматлари; телетиббиёт хизматлари; терапевтик хизматлар; беморларни парвариш қилиш; физиотерапия; пластик жарроҳлик.

42 Научные исследования, услуги по научным исследованиям, разработка и развитие компьютеров и программного обеспечения; анализ химический; испытания клинические; исследования в области бактериологии; исследования в области биологии; исследования в области химии; исследования научные; консультации по вопросам программного обеспечения; обеспечение программное как услуга, обслуживание программного обеспечения; предоставление научной информации и консультаций, связанных с бактериологией, прокат программного обеспечения; услуги научных лабораторий.

44 Медицинские услуги; больницы; дезинтоксикация токсикоманов / реабилитация пациентов с наркотической зависимостью; диспансеры / центры здоровья; дома с сестринским уходом; консультации медицинские для людей с ограниченными возможностями; консультации по вопросам фармацевтики; лечение гомеопатическими эссенциями; мануальная терапия (хиропрактика); массаж; ортодонтия/услуги ортодонтические; паллиативная помощь; помощь медицинская; приготовление фармацевтами лекарств по рецептам; прокат медицинского оборудования; прокат санитарно-технического оборудования; служба банков крови; советы по вопросам здоровья; услуги бальнеологических центров; услуги банка человеческих тканей; услуги домов для выздоравливающих; услуги медицинских клиник; услуги нетрадиционной медицины; услуги психологов; услуги телемедицины; услуги терапевтические; уход за больными; физиотерапия; хирургия пластическая.

(111) MGU 35637

(151) 09.04.2019

(181) 22.01.2028

(210) MGU 2018 0187

(220) 22.01.2018

(732) ЭфДжиИкс Интернешнл Инк., US

(540)

## FOSTER GRANT

(511)

9 Оптик линзалар; оптик буюмлар, шу жумладан кўзойнақлар (оптика), ўқиш учун кўзойнақлар, куёшдан ҳимояловчи кўзойнақлар, контакт линзалар, кўзойнақлар учун шишалар, кўзойнақлар учун гардишлар ва уларга керакли ашёлар, шу жумладан ғилофлар, занжирлар, боғичлар, кўзойнақлар учун ғилофлар.

9 Линзы оптические; изделия оптические, в том числе очки [оптика], очки для чтения, очки солнцезащитные, линзы контактные, стекла для очков, оправы для очков и принадлежности к ним, в том числе футляры, цепочки, шнуры, футляры для очков.

(111) MGU 35638

(151) 09.04.2019

(181) 14.03.2028

(210) MGU 2018 0829

(220) 14.03.2018

(732) «ALOQA ENERGO LYUKS» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «ALOQA ENERGO LYUKS», UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Кўк, ок.

Синий, белый.

(511)

2 Бўёқлар, алиф мойлари, локлар; металларни занглашдан ва тахта-ёғочларни чиришдан сақловчи ҳимоя воситалари; бўёвчи моддалар; тезоблар; ишлов берилмаган табиий қатронлар; бадий-декоратив мақсадларда ва бадий нашрлар учун қўлланиладиган тахталанган ва кукунсимон металл, аннато (бўёқ модда); аурамин; канада бальзам; қўрғошинли белила; пасха тухумларини бўёш учун қоғоз; бўёқ моддалар; бўёқлар учун бириктирувчи моддалар; глазулар (қопламалар); қўрғошинли глет; грунтлаш; расмлар учун гуммигут; гуммилак / шеллак; титан диок-

сиди (мойбўёк); кўчириладиган бўёк-ямоқлар; индиго (бўёк модда); елимли қатрон; канифоль; карамель (озик-овқат бўёғи); ёғоч-тахталарни сақлаш учун карбонил; кошениль кармин; принтер ва фотонусха кўчириш аппаратлари учун тўлдирилган картрижлар; принтерлар учун озиқ-овқат бўёғи билан тўлдирилган картрижлар; копал (ўсимлик қатрони); ализарин бўёғи; анилин бўёғи; чарм учун бўёқлар; ликерлар учун бўёқлар; ичимликлар учун бўёқлар; пойабзаллар учун бўёқлар; пиво учун бўёқлар; сарёғ учун бўёқлар; тери учун бўёқлар; ёғочдан олинган бўёқлар; солоддан олинган бўёқлар; озиқ-овқат бўёқлари; бўёқлар; нусха кўчириш аппаратлари ва машиналари учун бўёқлар (тонерлар); ижод учун акварель бўёқлар; алюмин бўёқлар; асбест бўёқлар; бактерицид бўёқлар; ёғоч-тахталар учун бўёқлар; кулолчилик буюмлари учун бўёқлар; ҳайвонларни тамғалаш учун бўёқлар; елимли бўёқлар / темпера; ижод учун мойбўёқлар; ўтга чидамли бўёк; босмахона бўёғи; клиширлаш учун босмахона бўёғи; эмалли бўёқлар; бўёқлар; ёғоч-тахталарни сақлаш учун креозот; куркума (бўёк модда); қора лок / асфальт локи; битумли локлар; бронзалаш учун локлар; копал локи; локлар; коррозияга қарши тасмалар; коррозияга қарши мойлар; ёғоч-тахталарни сақловчи мойлар; мастикалар (табiiй қатронлар); охак сути; кобальт оксиди (бўёк модда); руҳ оксиди (мойбўёк); кумуш паста; босмахона пастаси (сиёх); мойбўёқлар; қопламалар (бўёқлар); гудронланган картон учун қопламалар (бўёқлар); ёғоч-тахталар учун қопламалар (бўёқлар); транспорт воситалари рамалари, шассилари учун сақловчи грунтлаш қопламалари; қопланмайдиган қопламалар; политуралар; бадий-декоратив мақсадлар учун алюмин кукунлари; бронзалаш учун кукунлар; кумуш билан ҳаллаш учун кукунлар; бадий-декоратив мақсадлар ва чоп этиш учун металл кукунлар; коррозияга қарши препаратлар; металлар учун ҳимоя препаратлари; ёғоч-тахталар учун тезоблар; чармлар учун тезоблар; тезоблар; бўёқлар учун суюлтиргичлар; локлар учун суюлтиргичлар; оқлаш учун қоришмалар; қурум (бўёк модда); газ қуруми (мойбўёк); лампа қуруми (мойбўёк); сандарак; бўёқлар учун қуюлтиргичлар; тўқсариқ табиий бўёк; бўёқлар учун сиккативлар (қуришни тезлатувчи моддалар); коррозияга қарши консистент суртма мойлар; ишлов берилмаган табиий қатронлар; карамеллаштирилган солод (озик-овқат бўёғи); ички безаклар учун таркиблар; металларни хиралашиб қолишин олдини олиш учун таркиблар; зангга қарши таркиблар; ёғоч-тахталарни сақлаш учун воситалар; локлар учун сумах; кўрғошинли сурик; терпентин (бўёқлар учун суюлтиргичлар); фикса-

тивлар (локлар); акварель бўёқлар учун фиксативлар (фиксаторлар); бадий-декоратив мақсадлар ва чоп этиш учун металл фольга; фустин (бўёк модда); озиқ-овқатга оид сиёх; заъфарон (бўёк модда); ёғоч-тахтадан бўяшга оид экстрактлар; эмалли бўёк (локлар); кумуш эмульсияси (мойбўёк).

6 Оддий металлар ва уларнинг қотишмалари, рудалар; металдан бўлган қурилиш материаллари; кўчма металл конструкциялар ва иншоотлар; ноэлектр металл трослар ва симлар; кичик металл ва майда-чуйда металл буюмлар; сақлаш ва ташиш учун металл контейнерлар; сейфлар, алюминий; сиқилган ҳавони етказиш учун металл арматура; металл қурилиш арматураси; баббит; нур сочмайдиган бакенлар; металл баклар; металл балкалар / металл бруслар; кенг полкабоп металл балкалар; сиқилган газ ёки суюқ ҳаво учун баллонлар (металл резервуарлар); металл балюстрада; металл консерва банкалари; қайишқоқ қувурлар учун металдан механик бўлмаган ўраш ғалтаги; сузиш учун мўлжалланган металл ҳовузлар (конструкциялар); бериллий (глициний); ўсимликлар билан ўралган шийпонча (металл конструкциялар); дераза блоклари / дераза ғилдиракчалари / дераза роликлари; блюмлар (металлургия); оддий металлардан болванкалар; анкер болтлар; металл болтлар; тешик болтлар; металл бочкалар; металл причал бочкалари; металл бочкачалар; металдан ишланган танитувчи билагузуклар; бронза; шиқилдоқчалар / кўнғироқлар / кўнғироқчалар; ҳайвонлар учун шиқилдоқчалар / ҳайвонлар учун кўнғироқчалар; оддий металлардан ҳарфлар ва рақамлар, босмахонага оидларидан ташқари; металл бункерлар; металл бюстлар; ванадий; қушлар учун металл ванналар (конструкциялар); металл венти́ллар, машина деталларидан ташқари / металл клапанлар, машина деталларидан ташқари; металл винтлар / металл шуруплар; металл вольерлар (конструкциялар); вольфрам; номеханик металл воронкалар; металл дарвозалар / металл порталлар; втулкалар (майда-чуйда металл буюмлар); дастаклар учун сиқиб турувчи металл втулкалар; металл вивескалар; сувга сакраш учун металл вишкалар; темир йўл вагонлари учун металдан юклаш габаритлари; металл гайкалар; галенит (руда); гафний (кельтий); михлар; альпинистлар пойабзалидаги михлар / альпинистлар пойабзалидаги тишлар; қоплаш михлари / финиш михлари; тақалашда ишлатиладиган михлар; металдан этик михлари; германий; исканжанинг металл губкалари; зирҳланган металл эшиклар; металл эшиклар; металдан сурилма эшиклар; металдан ишланган дудбурон дефлекторлари; металдан йиғиладиган уйлар (тайёр тўпламлар);

металл мемориал тахталар; металл дудбуронлар; металл дюбеллар; қурилиш қоришмаларини ара-лаштириш учун махсус металл идишлар; ўраш-жойлаш учун махсус металл идишлар; кислота-ларни сақлаш учун махсус металл идишлар; ме-талл жалюзилар; металлдан ташқи жалюзилар / металлдан ташқи эшиклар; ишлов берилмаган ёки қисман ишлов берилган темир; темир гар-диш; сув оқиб тушадиган металл тарновчалар; сув оқиб тушадиган металл кўча тарновчалари; ту누ка; пўлатдан ясси заготовклар / пўлат сляб-лар; металлдан эшик зулфинлари; металлдан де-раза зулфинлари; ясси зулфинлар; копларни муҳраб ёпиш учун металл қисқичлар; йўғон ар-қонлар, трослар учун металл қисқичлар; металл қисқичлар (скобалар); тормоз қисқичлари (ғил-диракларни блоклаш учун бошмоқлар); металл михпарчинлар; осма қулфлар; коробкалар учун металл қулфлар; портфеллар учун металл қулф-лар / сумкалар учун металл қулфлар; транспорт воситалари учун металл қулфлар; металл қулф-лар, электр билан ишлайдиганларидан ташқари / металл тамбалар, электр билан ишлайдиганлари-дан ташқари; пружинали қулфлар / пружинали тамбалар; контейнерлар учун металл тамбалар; металл тикинлар / металл пробкалар; металл лўкидонлар; тарангловчи бириктириш ҳалқача-лари; занжирлар учун металл бириктириш ҳалқача-лари; механик бўлмаган ярқирамайдиган ме-талл йўл белгилари; металлдан рақамли қайд этиш белгилари / металлдан рақамли қайд этиш пластиналари; металлдан механик бўлмаган яр-қирамайдиган сигнал белгилари; металл панжа-ралар; металл қулфлаш буюмлари (майда-чуйда металл буюмлар); бронзадан ишланган буюмлар (санъат асарлари); оддий металлдан ишланган бадий буюмлар; майда-чуйда металл буюмлар; индий; металлдан пляждаги ечиниш хоначалари; металл телефон кабиналари; кадмий; бўяшга хизмат қиладиган металл камералар; дор йўлла-ри учун йўғон арқонлар / дор йўллари учун трос-лар; металл йўғон арқонлар; металл канистрлар; ёввойи ҳайвонлар учун қопқонлар / ёввойи ҳай-вонлар учун тузуклар / ёввойи ҳайвонлар учун тўр қафаслар; металл оранжереялар учун каркас-лар / металл иссиқхоналар учун каркаслар; ме-талл қурилиш каркаслари; металл карнизлар; ме-талл катоклар (конструкциялар); керметлар / ме-талл керамика; водопровод қувурларининг ме-талл клапанлари; дренаж қувурларининг металл клапанлари; ёввойи ҳайвонлар учун металл қа-фаслар; металл калитлар; металл швартов кнехт-лари; ишлов берилмаган кобальт; металл қолип (металл қуйиш жараёни); қувурлар учун металл тирсақлар / қувурлар учун металл тармоқлар; ка-равотлар учун металл ғилдиракчалар / каравот-

лар учун металл роликлар; мебель учун металл ғилдиракчалар / мебель учун металл роликлар; қувурлар учун металл коллекторлар; метал но-электр эшик қўнғироқчалари; нефть қудуқлари учун металл мустаҳкамловчи қувурлар бирикма-лари; металл қурилиш колонналари; дудбурон-ларнинг металл қалпоқчалари; бутилкалар учун металл тикинлаш қалпоқчалари / бутилкалар учун металл кронен-пробкалар / бутилкалар учун металл қопқоқлар; металл тикинлаш қал-поқчалари; чодирлар учун металл қозиклар; ме-талл қозиклар / металл стерженлар; мис ҳалқача-лар; металл сақлаш ҳалқалари / металл зичлаш ҳалқалари; калитлар учун металл қисмларга аж-раладиган ҳалқалар; металл тўхтатиш ҳалқалари; металл эшик комплектлари; металл дераза ком-плектлари; металл қурилиш консоллари / металл қурилиш кронштейнлари; металл конструкция-лар; металл кўчма конструкциялар; пўлат кон-струкциялар; металл контейнерлар (сақлаш ва транспортда ташиш учун); металл контррельс-лар; металл саватлар; металл эшик коробкалари / металл эшик ромлари; асбоблар учун металл ко-робкалар; металл косоурлар (зина қисмлари); бочкалар учун металл жўмрақлар; сув ўтказмай-диган металл креплар; жиҳозлар учун металл маҳкалаш мосламалари; металл томлар; фотоэле-ментлар ўрнатилган металл томлар; бурилиш ай-ланалари (рельсли йўллар учун); бутилкалар учун металл бурама қопқоқлар; кузатиш қудуқ-лари учун металл қопқоқлар; қайрилма қозиклар (майда-чуйда металл буюмлар); альпинистлар-нинг металл қайрилма қозиклари; қозончалар учун металл қайрилма қозиклар; том шиферла-рини маҳкамлаш учун қайрилма қозиклар; ша-мол тўсувчи ойналарнинг металл қайрилма қо-зиклари; кийим-кечакларнинг вешалкалари учун металл илгаклар; сумкалар учун металл илгак-лар; кийим-кечаклар учун металл илгак-вешал-калар; металл товуххоналар; металл қутичалар / металл сандиқчалар; ишлов берилмаган ёки қис-ман ишлов берилган жез; ўраб бойлаш ёки ўраш-жойлаш учун металл тасмалар; металл қурилиш ҳавозалари; металл нарвонлар; тирама металл нарвонлар; лимонитлар; пўлат тахталар; қуйма пўлат; магний; марганец; бетон учун армирловчи металл материаллар; узатма тасмалар учун ар-мирловчи металл материаллар; қувурлар учун армирловчи металл материаллар; армирловчи металл қурилиш материаллари; темир йўллар-нинг рельсли йўллари учун металл материаллар; фуникулёрларнинг рельсли йўллари учун металл материаллар; металл қурилиш материаллари; ўт-га чидамли бўлган металл қурилиш материалла-ри; металл мачталар; пўлат мачталар; ишлов бе-рилмаган ёки қисман ишлов берилган мис; мель-

хиор; тахталанган металл; ишлов берилмаган ёки қисман ишлов берилган оддий металллар; пиррофор металллар; кукунсимон металллар; қурилиш учун металл молдинглар; карнизларнинг металл молдинглари / карнизларнинг металл обломлари; молибден; металл эшик болғачалари; қувурлар учун бириктирувчи металл муфтлар; пойабзал нағаллари; металл соябонлар (қурилиш); бронзадан қабр тошлари; металл қабр тошлар; гидроизоляциялаш учун қурилишда қўлланиладиган металл қопламалар; томларни гидроизоляциялаш учун қўлланиладиган металл бирикиш қопламалари; рельслар учун бирикиш қопламалари; сандонлар; сандонлар (портатив); икки шохли сандонлар; канатлар учун металл пойнаклар / трослар учун металл пойнаклар; сайр қилишда олиб юриладиган ҳассалар учун пойнаклар; қўлкишанлар; металл учликлар; металл тўшамалар; камарлар учун металл таранглаштиргичлар; металл тасма таранглаштиргичлари (таранглаштириш ҳалқачалари); сим таранглаштиргичлари (таранглаштириш ҳалқачалари); пўлат тасма таранглаштиргичлари (таранглаштириш ҳалқачалари); нейзильбер; никель; ниобий; мойлаш нипеллари; қишлоқ хўжалиги мақсадлари учун ўраб боғлайдиган металл иплар; ўраб бойлаш учун металл иплар; уйларнинг ёруғлик таратмайдиган металл рақамлари; юкларни транспортда ташиш ва ортиш-тушириш ишлари учун металл боғичлар; девор учун металл қурилиш қоплаш материаллари; қабрлар учун металл ҳошиялар / қабр тошлари учун металл ҳошиялар; металл тоқилар; бочкалар учун металл гардишлар / бочкачалар учун металл гардишлар; девор учун металл қурилиш қопламалари; металл тўсиқлар; авариядан ҳимоялаш учун металл йўл тўсиқлари; дарахтлар учун металл ҳимоя ғовлари; панжарасимон металл тўсиқлар; металл эшик чеклагичлари; металл чеклагичлар / металл тиргақлар; металл дераза чеклагичлари; металл деразалар; эшиклар учун қопламалар; деразалар учун қопламалар; қалай; бетон учун металл опалубкалар; металл қипиқлар; электр узатиш линиялари учун металл таянчлар; металл таянчлар; қувурлар учун металл тармоқлар; металл ёдгорликлар; металл қабр ёдгорликлари; деворларни қоплаш учун металл панеллар; механик бўлмаган ёруғлик таратмайдиган металл сигнал панеллари; металл қурилиш панеллари; металл тўсиқлар; эшик ёки дераза металл кашаклари; деразанинг тавақали металл панжаралари; металл ёпиштирма ошиқ-мошиқлар; пона учун ишлатиладиган металл пластиналар; ракета учириш учун металл платформалар; юкларни транспортда ташиш учун металл платформалар; йиғма металл платформалар; деворларни қоплаш учун металл

плиткалар; полга ишлатиладиган металл плиткалар; металл қурилиш плиткалари; анкерли плитклар; йўл қопламалари учун металл плиталар; қабрга қўйилладиган металл плиталар; полга ишлатилладиган металл плиталар; металл қурилиш плиталари; қўрғошин пломбалар; металл юк тагликлар; юкларни транспортда ташиш ва ортиш-тушириш ишлари учун металл тагликлар; металл патнислар; ўсимликлар ва дарахтлар учун металл тиргақлар; каминга ўтинларни қўйиш учун металл тагликлар; зирҳли металл қопламалар; металл йўл қопламалари; томни ёпишга мўлжалланган тўшамалар; конструкциялар учун сиртини қоплашга ишлатилладиган металл қопламалар; металл қурилиш қопламалари; металл камин полкалари; пўлат тасмалар; металлдан эшик полотноси / металлдан эшик диласи; металл поллар; металлдан эшик остонаси; ванналар учун металл тутқичлар; металл шифтлар; қаттиқ кавшар; олтин кавшар; қумуш кавшар; эшикларни ёпиш учун электрсиз ишлайдиган мосламалар; эшикларни очиш учун электрсиз ишлайдиган мосламалар; қувурлар учун металл қисиб қўйиш мосламалари; қайшқоқ қувурлар учун металл механик бўлмаган калавалаш мосламалари; кемаларни швартовка қилиш учун сузиб юривчи металл причаллар; алюминий сим; темирдан қилинган сим; оддий металллардан ясалган сим; оддий металлларнинг қотишмаларидан сим, эрувчан предохранителлар учун симлардан ташқари; тикан сим; изоляцияланмаган мис сим; кавшарланган металл сим; пўлат сим; пружиналар (майда-чуйда металл буюмлар); пайвандлаш учун чивиклар; қаттиқ кавшарлаш ва пайвандлаш учун металл чивиклар; қаттиқ кавшарлаш учун металл чивиклар; тозаланган металл чивиклар; тортилган ва жилоланган металл чивиклар; ялтироқ пўлат чивиклар; иссиқлайин жўваланган пўлат чивиклар; итлар чиқиндилари учун металл стационар юк халта тарқатгичлар; металл дераза ромлари; металл қурилиш ромлари; суюқ ёқилги учун металл резервуарлар; сиқилган газлар ёки суюқ ҳаво учун металл резервуарлар; металл резервуарлар; металл сузиб (қалқиб) юривчи резервуарлар; металл рельслар; юкларни транспортда ташиш ва ортиш-тушириш ишлари учун металл қайишлар; металл камин панжаралари / металл ўчоқ панжаралари; металл панжаралар; икки томонга очилладиган эшиклар учун металл роликлар; темир рудалари; металл рудалари; хром рудалари; металл эшик дастаклари; металл кнопка дастаклар; шпунтланган металл қозикоёқлар; металл чўчкахоналар; ишлов берилмаган ёки қисман ишлов берилган қўрғошин; сейфлар (металл ёки металл бўлмаган); электронсейфлар; москитларга қарши металл тўрлар; металл сағаналар;

пойабзал тагчармидан лойни тозалаш учун эшиклар олдига ўрнатилган қирғичлар; трослар учун электрники бўлмаган металл бирикмалар; қувурлар учун металл бирикмалар; металл сополлар; антифрикцион қотишма; қалай асосидаги қумуш билан қопланган қотишмалар; оддий металл қотишмалари; ўрамлар учун металл ўраб боғлаш воситалари; металл ўраб боғлаш воситалари; бутилкалар учун металл тикинлаб бекитиш воситалари; металл дераза эшиклари; легирланган пўлат; ишлов берилмаган ёки қисман ишлов берилган пўлат; станиоль; оддий металллардан ишланган ҳайкаллар; оддий металллардан ишланган ҳайкалчалар; бочкалар учун металл стеллажлар; металл ёдгорлик тошлари; металл тўсиқлар учун стерженлар / металл панжаралар учун стерженлар; металл катаклар; эълонлар учун металл столбалар; металл столбалар; металл телеграф столбалари; темир йўл стрелкалари; икки ёққа очиладиган металл нарвонлар; металл нарвонлар; юкларни транспортда ташиш учун строплар; нарвонларнинг металл зинапоялари; машиналарнинг узатма қайишлари учун металл шатаклар; қабр усти плиталари учун металл табличкалар; танитувчи металл табличкалар; тантал (металл); кўчма металл иссиқхоналар; титан; сим матолар; томпақ; йўловчилар учун кўчма кема металл траплари; электрники бўлмаган металл трослар; пўлат трослар; металл қувурлар; металл босим қувурлари; металл сув қувурлари; металл тарновлар; вентиляция қурилмалари учун ва ҳавони кондициялаш учун ишлатиладиган қурилмаларнинг қувурлари; металл дренаж қувурлари; металл дудбуронлар; металл қувурлар; марказий иситиш тизимлари учун металл қувурлар; пўлат қувурлар; металл турникетлар; металл бурчаклар; оқ тунукдан ўровлар; металл эшик тиргаклари; велосипедларнинг тўхташ жойлари учун металл қурилмалар; ойналарни ёпиш учун ноэлектр қурилмалар; ойналарни очиш учун ноэлектр қурилмалар; қушларга қарши шамоқ ёрдамида ҳаракатланадиган металл қурилмалар; салфеткалар ёки сочиқлар учун металл стационар тарқатиш қурилмалари; ферровольфрам; ферромолибден; ферросилиций; ферротитан; феррохром; металл флагштоқлар; металл флапецлар; металл флюгерлар; алюмин фольга; РС1-босма учун металл қуқунлар ва фольга; ўраб қўйиш ва ўраш-жойлаш учун металл фольга; муз учун металл қолиплар; металлдан қуйиш қолиплари; тобутлар учун металл фурнитура; каравотлар учун металл фурнитура; мебель учун металл фурнитура; қувурларни бир-бирига бириктириш учун металл хомутлар; хром; чорва моллари учун занжирлар; металл занжирлар; металлдан муҳофазалагич занжирлари; рух; цирконий; ме-

талл чеклар / металл шплинтлар; том ёпиш учун новали металл черепица; металл топ ёпиш черепицалари; ишлов берилмаган ёки қисман ишлов берилган чўян; металл шайбалар; пўлат шарчалар / пўлат шарлар; металл шарнирлар; металл ходалар; пуллар учун ичига қўйилган омонатларнинг бут сақланишини таъминловчи металл қутилар; металл шкивлар, машина деталларидан ташқари; темир йўлларнинг металл шпаллари; дераза шпингалетлари; шпоралар; штифтлар (майда-чуйда металл буюмлар); пўлатдан рулонли пардалар; металл лўкидонлар; транспорт воситалари учун металл эмблемалар; металл ёрликлар; қулфлар учун тилчалар; пул учун қутилар (металл ёки металл бўлмаганлари); асбоблар учун металл қутилар; оддий металллардан ишланган қутилар; металл почта қутилари.

19 Нометалл қурилиш материаллари; қурилиш мақсадлари учун нометалл қаттиқ қувурлар; асфальт, қатронлар ва битум; нометалл кўчма конструкциялар ва иншоотлар; нометалл ҳайкаллар; аквариумлар (конструкциялар); алебастр; нометалл эшик арматураси; нометалл дераза ром арматураси; асбестоцемент; асфальт; нометалл тўсинлар; нақшинкор гўлалар; бараклар; нометалл сузиш бассейнлари (конструкциялар); нометалл силос минораси; майса-ўтлар билан ўралган нометалл шийпончалар (конструкциялар); бетон; битумлар; ландшафт дизайни учун пластик бордюорлар; нометалл бруслар; нометалл телефон будкалари; нометалл ярқирамайдиган бўйлар; қурилиш қоғози; қоғоз, тош, бетон ёки мрамардан бюстлар; паррандалар учун нометалл ванналар (конструкциялар); брикетлаш учун боғловчи моддалар; йўл қопламаларини таъмирлаш учун боғловчи моддалар; витражлар; қурилиш учун намақ; қушлар учун нометалл вольерлар (конструкциялар); нометалл дарвозалар; сувга сакраш учун нометалл вишкалар / сувга сакраш учун нометалл трамплинлар; геотекстиль; гипс; ичкаридаги ишлар учун гипс; кулолчилик лойи; кулолчилик лойи (керамик буюмлар учун хом ашё); ғишт лойи; лой; шағал; аквариум учун шағал; гранит; нометалл зирҳланган эшиклар; нометалл эшиклар; икки тавақали нометалл эшиклар; тошқўмир қатрони; мўрконлар учун нометалл дефлекторлар; нометалл йиғма уйлар (тайёр тўпламлар); паркет доска; нометалл мемориал доскалар; драмка (том ёпиш учун гонт); майда-чуйда нарсалар яшаш учун ёғоч; фанерланган ёғоч; шакл бериш мумкин бўлган ёғоч; нометалл байроқ дастаси; нометалл мўрқиллар; ташқи томон жалюзалари, металл ва тўқимачиликка оидларидан ташқари / ташқи томон эшиклари, металл ва тўқимачиликка оидларидан ташқари; нометалл жалюзалар; сув оқиб тушадиган нометалл

талл том тарновлари; сув оқиб тушадиган нометалл кўча тарновлари; агломерланган қамиш пресси (қурилиш материали); механик бўлмаган ярқирамайдиган нометалл йўл белгилари; механик бўлмаган ярқирамайдиган нометалл сигнал бериш белгилари; оҳактош; оҳак; нометалл тўсиқлар; тошдан ясалган буюмлар; тош, бетон ёки мрамардан бадий буюмлар; нометалл ечиниш кабиналари; тош; харсангтош; сунъий тош; қурилиш тоши; нометалл бўяш камералари; қабр тошлари; қурилиш учун қамиш; оранжереялар учун нометалл каркаслар; қурилиш учун нометалл каркаслар; нометалл карнизлар; битумланган қурилиш картони; қурилиш учун ёғоч масасидан картон; қурилиш картони; нометалл ғўлалар (конструкциялар); кварц; сув ости қурилиш ишлари учун кессонлар; ғиштлар; ўтга чидамли ғиштлар; сув қувурларининг қопқоқлари, металл ва пластмассага оидларидан ташқари; дренаж трубаларининг қопқоқлари, металл ва пластмассага оидларидан ташқари; қаттиқ парчинлаш; нометалл швартов кнехтлари; конструкциялар учун нометалл устунлар; цементдан ясалган устунлар; нометалл дудбўрон қопқоқлари; конструкциялар учун нометалл консоллар / конструкциялар учун нометалл кронштейнлар; нометалл конструкциялар; нометалл кўчма конструкциялар; нометалл косоуралар (нарвон қисмлари); кумтупроқ (кварц); нометалл томлар; кузатиб туриладиган қудуқлар учун нометалл қопқоқлар; ксилолит; нометалл товукхоналар; ишлов берилган ёғоч-тахта материаллари; арраланган ёғоч-тахта материаллари; қисман ишлов берилган ёғоч-тахта материаллари; нометалл зиналар; йўл белгиларини кўйиш учун сунъий материаллардан тўшамалар ва тасмалар; қурилишга оид нометалл арматурали материаллар; битумли қурилиш материаллари; қурилишда сингдириш учун мўлжалланган қовушқоқ материаллар; йўл қопламалари учун материаллар; йўл қурилиши ва йўл қопламалари учун материаллар; оловга чидамли материаллар (оловда пиширилган оқ лой); қовушқоқ қурилиш материаллари; нометалл қурилиш материаллари; нометалл оловга чидамли қурилиш материаллари; нометалл мачталар; ишлов берилмаган бўр; оҳактошли мергель; қурилиш мозаикалари; қурилиш учун нометалл карниз молдинглари / нометалл карниз обломлари; қурилиш учун нометалл молдинглар / қурилиш учун нометалл обломлар; мрамар; шифер уни; нометалл соябонлар (конструкциялар); нометалл қабртоши; гидроизоляциялаш учун нометалл бириктирувчи қурилиш қопламалари; томларни гидроизоляциялаш учун нометалл бириктирувчи қопламалар; кўноқлар; нометалл тўшамалар; қурилиш

учун нометалл девор қопламалари; сувоқлар (қурилиш материаллари); қабр учун нометалл рамкалар / қабр усти ёдгорликлари учун нометалл хошиялар; нометалл катак-катак қилиб қоқиладиган тахтачалар; ёғочли қопламалар; қурилиш учун нометалл девор қопламалари; нометалл тўсиқлар; йўллар учун нометалл ҳимоя тўсиқлари; панжарали нометалл тўсиқлар; нометалл деразалар; қурилиш мақсадлари учун оливин; бетон учун нометалл бетон қуйиш қолиплари; электр узатиш тармоқлари учун нометалл тирговичлар; нометалл тирговичлар; биноларни сейсмоизоляциялаш учун резинали таянчлар; қувурлар учун нометалл тармоқлар; савдо палаткалари; қабр усти нометалл ҳайкаллари; нометалл ҳайкаллар; деворларни қоплаш учун нометалл панеллар; ярқирамайдиган номеханик сигналли нометалл панеллар; нометалл қурилиш панеллари; паркет; нометалл пардеворлар; нометалл эшик ёки деразалар учун тепадонлар; нометалл тавақали дераза панжаралари; аквариумлар учун кум; кумушсифат кум; кум, қолиплаш учун ишлатиладиганларидан ташқари; қурилиш учун кумтошлар; қурилиш учун смолаланган арраланган материаллар; юпка арраланган қурилиш материаллари; ишга тушуриладиган ракета қурилмалари учун нометалл платформалар; йиғиладиган нометалл платформалар; деворларни қоплаш учун нометалл плиткалар; нометалл пол плиткалари; нометалл қурилиш плиткалари; йўлларни қоплаш учун нометалл плиткалар; цемент асосидаги материаллардан плиткалар; қабр устига қўйиладиган нометалл плиталар; нометалл пол плиталари; нометалл қурилиш плиталари; нометалл ҳавозалар; нометалл зирҳли қопламалар; йўлнинг асфальт қопламалари; ёғочдан йўл қопламалари; нометалл йўл қопламалари; ёруғлик таратувчи йўл қопламалари; "Моқадам" типидagi шағалдан йўл қопламалари; ўтга чидамли цемент асосидаги қоплаш материаллари; том учун битумли қопламалар; том учун нометалл қопламалар; куёшли элементлар жойлаштирилган нометалл том қопламалари; ёғочдан пол учун қопламалар; конструкциялар учун нометалл сиртни қоплаш қопламалари; нометалл қурилиш қопламалари; камин учун нометалл токчалар; нометалл эшик полотнолари / нометалл эшик дилалари; нометалл поллар; нометалл эшик остоналари; порфир (тош); нометалл шифтлар; кемаларни швартовка қилиш учун сузиб юрувчи причаллар; прессланган қурилиш пробкаси; қурилиш қоришмалари; таркибида асбести бўлган қурилиш қоришмалари; тошли резервуарлар; рейкалар (дурадгорлик ишлари учун); деворларни қоплаш учун ёғоч рейкалар; винилли сайдинг; шпунтланган нометалл қозикоёқлар; нометалл чўчкахоналар; хаша-

ротларга қарши нометалл тўрлар; ер остидаги нометалл сағаналар; сланецлар; нометалл дераза эшиклар; тошдан, бетондан ва мрамардан ҳайкаллар; тошдан, бетондан ва мрамардан ҳайкалчалар; алебастр шиша; армирланган шиша; йўлларга белги қўйиш учун кумоклаштирилган шиша; дераза ойнаси учун қурилиш шишаси; дераза шишаси, транспорт воситалари ойналари учун шишалардан ташқари; қурилиш шишаси; кўзгули қурилиш шишаси (деразага оид); изоляцияланган қурилиш шишаси; конструкциялар учун эмалли шиша; нометалл қабр усти ёдгорлик тоши; нометалл катаклар; эълонлар учун нометалл устунлар; нометалл устунлар; нометалл телеграф устунлари; том учун тўсинлар; нометалл нарвон зинапоялари; нометалл қабр усти пешлавҳалари; нометалл кўчма иссиқхоналар; терракота; босим ҳосил қилувчи нометалл қувурлар; нометалл водопровод қувурлари; нометалл тарновлар; вентиляция қурилмалари ва кондиционерлар учун нометалл қувурлар; нометалл дренаж қувурлари; нометалл мўрконлар; нометалл қурилишга оид каттик қувурлар; қумтошдан қувурлар; нометалл турникетлар; туф; нометалл углоқлар; мўрконлар учун нометалл узайтиргичлар; велосипедларни қўйиб туриш учун нометалл қурилмалар; кўп қатламли елимлаб қилинган фанер; нометалл қуйиш қолиплари; тоғ хрустали; домна печлари учун цемент; печлар учун цемент; магнезиал цемент; цементлар; томга ёпиладиган нометалл новали черепица; томга ёпиладиган нометалл черепица; шифер; томга ёпиладиган шифер; шлак (қурилиш материаллари); шлакоблоклар; нометалл темир йўл шпаллари; шпон; шағал; бетондан қурилиш элементлари; тошдан почта қутилари.

21 Уй-рўзғор ҳамда ошхона анжомлари ва идиш-товоклар; тароқлар ва губкалар; чўткалар, мўйқаламлардан ташқари; чўткали буюмлар учун материаллар; тозалаш ва йиғиштириш учун материаллар; ишлов берилмаган ёки қисман ишлов берилган шиша, қурилиш шишасидан ташқари; шиша, чинни ва фаянсдан ишланган буюмлар, овқат тайёрлаш учун ноэлектр автоклавлар / ноэлектр тезқайнар қозонлар; хона аквариумлари; вино учун азраторлар; кофгалар / челақлар; печеньелар учун банкалар / печеньелар учун қутилар; шам яратиш учун банкачалар; хитой чиннисидан майда-чуйда буюмлар; лаганчалар; қоғоздан лаганчалар; сабзавотлар учун патнис лаганчалар; ликобчалар; бокаллар; бежирим конфет каробкалари; бутилкалар; устки қисми тўқилган бутилкалар; чинни, керамика, фаянс ёки шишадан бюстлар; вазалар; овқатланиш столи учун вазалар; хўл мевалар учун вазалар; қушлар учун ванначалар; кўчма болалар ванналари; вантуз-

лар; ноэлектр вафли қолиплари; муз учун челақлар; швабраларни сикиш учун челақлар; матодан челақлар; маиший ноэлектр аралаштиргичлар; металл кабоб сихлари / металл сихлар; сочиклар учун халқа ва турник кўринишидаги илгичлар; кийим-кечакларни чўзиш учун илгичлар / кергилар; чўткали буюмлар учун юнг; қушлар учун вольерлар / қушлар учун қафаслар; воронкалар; гилам учун кокгичлар; чинни ёки шишадан пешлавҳалар; шамларни ўчиргичлар; электр тиш чўткалар учун қалпоқчалар; гул учун тувақлар; тунги тувақлар; елим учун хумчалар; сирка ёки мой учун графинчалар; графинлар; соч учун тароқлар; ҳайвонлар учун тароқлар; чойнақлар учун иситгичлар; чарм учун абразив губкалар; хўжалик мақсадлари учун губкалар; ҳожатхона губкалари; губка учун тутқичлар; тиш тозалагичлар учун тутқичлар; совун учун қисқичлар; сочиклар учун тутқичлар; гуллар ва ўсимликлар учун қисқичлар (гуллардан композициялар); соқол олиш чўткалари учун тутқичлар; ҳожатхона қоғозлари учун тутқичлар; совун диспенсерлари; ҳожатхона қоғозлари диспенсерлари / ҳожатхона қоғози тарқатгичлари; чивинларни ҳайдаш учун электр тармоғига уланган диффузорлар; дазмол қилиш тахталари; кесиш учун ошхона тахталари; нон кесиш учун тахталар; кир ювиш тахталари; ноэлектр ошхона майдалаш машиналари; маиший човлилар; маиший тутун ютгичлар; ошхона ёки маиший маҳсус идишлар; маҳсус ошхона идишлари; маҳсус шиша идишлар (кислоталар учун бутилкалар); маҳсус термоизоляцияцион идишлар; ичимликлар учун термоизоляцияцион идишлар; озик-овқат маҳсулотлари учун термоизоляцияцион идишлар; шарсимон шиша идишлар (идишлар); кастрюлька қопқоқлари учун лўкидонлар; тозалаш учун замшлар; тиш тозалагичлар; маиший керамик буюмлар; майоликадан буюмлар; чинни, керамика, фаянс ёки шишадан бадий буюмлар; чўткали буюмлар; маиший ноэлектр майдалагичлар; тозалаш учун қўлда бошқариладиган асбоблар; кабаре (ичимликлар учун патнислар); кастрюлькалар; гултувак солиб қўйиладиган безакли ваза, қоғозлиларидан ташқари; соқол олиш учун чўткалар; макияж учун чўткачалар; ошхона чўткачалари / ошхона чўткалари; уй ҳайвонлари учун қафаслар; пишириклар учун гиламчалар; винолар учун чўмичлар; сайқаллаш учун чарм; ноэлектр кокотницалар; шиша колбалар (идишлар); этиклар учун қолиплар (кенгайтириш учун); пойабзаллар учун қолиплар (кенгайтириш учун); салфетка учун халқалар; уй паррандалари учун белгилаш халқалари; қушлар учун белгилаш халқалари; ақчадонлар; чўчка шаклидаги ақчадонлари; нон учун рўзғор саватлари; рўзғор саватлари; қоғоз учун саватлар;



охурлар; ҳайвонлар учун охурлар; нонушта учун кутилар; чой учун кутилар; кир ювиш учун тоғоралар; сопол декчалар; сафар котелогии / солдат котелогии; қозонлар; ноэлектр қаҳва қайнатиш асбоблари; ноэлектр қаҳва қайнатиш идишлари; дастакли қаҳва майдалагичлар; қумтупроқ (қисман ишлов берилган), қурилиш мақсадларида ишлатиладиганларидан ташқари; пиво кружкалари; қопқоқли пиво кружкалари; қаламуш қопқонлари; хумчалар учун қопқоқлар; хона аквариумлари учун қопқоқлар; мойдонлар учун қопқоқлар; идиш-товоқлар учун қопқоқлар; пишлоқдонлар учун қопқоқлар; пойабзал ёки қўлқопларни тўғнаш учун илгақлар; кўп марта ишлатиладиган муз кубчалари; қўзалар; хушбўй тутатки солинадиган идишлар; гулчелақлар; пашшалар учун тузоқлар; ҳашоратлар учун тузоқлар; музқаймоқ учун қошиқлар; аралаштириш учун қошиқлар (ошхона анжомлари); қуйиш қошиқлари (ошхона анжомлари); тортлар учун куракчалар; пардоз-андоз куракчалари / пардоз-андоз шпательлари; ошхона куракчалари; уй ҳайвонлари учун ҳожатхона битон ариқлари; мой идишлари; чўтка тайёрлаш учун материаллар; жилва бериш учун материаллар, препаратлар, қоғоз ва тошлардан ташқари; стол учун матлар, қоғоз ёки тўқимачиликка оидларидан ташқари; угра тайёрлаш учун машинкалар (дастакли асбоблар); катишкаларни йўқотиш учун электр ёки электр бўлмаган машинкалар; ноэлектр маиший сайқаллаш машиналари ва мосламалари; қалампир учун дастакли тегирмонлар; дастакли рўзғор тегирмонлари; патдан супургичалар; супургилар; изотермик қоплар; қандолатчилик қопчалари; косалар (юмалоқ идишлар); шишали мозаикалар, қурилишга оидларидан ташқари; ошхона идиш-товоқларини тозалаш учун металлдан мочалкалар; совундонлар; сичқон қопқонлари; ошхона идиш-товоқ тўпламлари; гулчелақлар учун учликлар; қуйиш учун учликлар; сувсиз ерларга сув чиқариш учун шланг учликлари / суғориш учун шланг учликлари; далада сайр қилиш учун идиш-товоқлар тўплами бўлган несессерлар; пардоз буюмлари учун несессерлар; тиш иплари; шиша толали иплар, тўқимачиликка оидларидан ташқари; бисквитларни кесиш учун пичоқлар (ошхона ашёлари); хамир учун пичоқлар; пуркагичлар; гул ва ўсимликлар учун пуркагичлар; йиғиштириш учун ип газлама қолдиқлари; йиғиштириш учун жун қолдиқлари; йиғиштириш учун зиғир толали тарандилар; озиқ-овқат маҳсулотлари ва ичимликлар учун совутиш пакетлари; овқатланиш учун чўпчалар (ошхона жиҳозлари); коктейль учун чўпчалар; ноэлектр бугда пиширгичлар; қалампирдонлар; барбекю учун қўлқоплар / ошхона қўлқоплари; уй рўзғор қўл-

қоплари; автомобилларни ювиш учун қўлқоплар; сайқаллаш учун қўлқоплар; боғ-полиз ишлари учун қўлқоплар; ошхона ўғир дастаси; сут қайнатишда ишлатиладиган, сутни тошишидан сақлайдиган мослама-пластиналар; тагликлар; рўзғор патнислари; қоғоздан рўзғор патнислари; айланма патнислар (ошхона ашёлари); болалар овқатлари учун сўрғичли бутилкаларни ноэлектр иситгичлар; шамдонлар; овқатлар учун тагликлар (ошхона анжомлари); графинлар учун тагликлар, қоғозли ва ошхонага оидларидан ташқари; грил учун тагликлар / рашперлар остига тагликлар; меню учун тагликлар; стол тузаш учун пичоқлар тагликлари; дазмол учун тагликлар; тухумлар учун тагликлар; ошхона абразив ёстиқчалари; тозалаш учун ёстиқчалар; сувдонлар; сервислаш чўмичлари; безаш учун шишали кукунлар; сопол идиш-товоқлар; пишириш учун идишлар; озиқ-овқатларга иссиқлик билан ишлов бериш учун идишлар; бўялган шишадан идиш-товоқлар; ошхона идиш-товоқлари, пичоқ, вилка ва қошиқлардан ташқари; чинни идишлар; фаянс идишлар; хрусталь идишлар (шиша); пардоз-андоз учун уй рўзғор анжомларининг предметлари; уй рўзғор анжомларининг пардоз предметлари; шим учун текислайдиган пресслар; тортилийларни тайёрлаш учун ноэлектр пресслар (ошхона анжомлари); шахсий дезодорациялаш асбоблари; ўсимлик мойи ва сирка учун приборлар; макияжни тозалаш учун приборлар; зираворлар учун приборлар; мум суртиб ишқалаш учун ноэлектр мосламалар; бутилкаларни очиш учун электр ва ноэлектр мосламалар; қўлқопларни чўзиш учун мосламалар; этик ечиш учун мосламалар; увоқ йиғиш учун мосламалар; галстук шаклини сақлаш учун мосламалар; сикқичлар; қисқичлар; шишали тиқинлар; упадонлар; атир учун пуркагичлар; упа учун момиклар; ноэлектр чангтутқичлар; педикюр учун оёқ бармоқларини ажратгичлар; электр тароқлар; рашперлар (ошхона идишлари); элак (рўзғорга оид); ичимлик учун шохлар; оёқ кийим кийиш учун қошиқлар; шамдонлар учун тўгаракчалар; супургилар учун дасталар; салат идишлари; ошхона приборлари тагига қўйиладиган салфеткалар, қоғоз ёки тўқимачиликка оидларидан ташқари; қанддонлар; ноэлектр кўпиртиргичлар; тухумлар учун маиший электр бўлмаган сепараторлар; сервислар (ошхона идишлари); қаҳва сервислари (ошхона идишлари); ликёр сервислари; чой сервислари (ошхона идишлари); сузгичлар (рўзғор анжомлари); кул учун элаклар (рўзғор анжомлари); чой сузадиган тўрлар; винодан намуна олиш учун сифонлар (пипеткалар); газланган сувлар учун сифонлар; хамир учун рўзғор жўвалари; товалар; пол тозалаш учун металл куракчалар; отқашла-

гичлар; маиший ноэлектр аралаштиргичлар; маиший ноэлектр шарбатсикқичлар; ичимликларни тотиб кўриш учун найчалар / ичимлик учун найча; туздонлар; ичимлик учун идишлар; муз тайёрлаш ва муз солинган ичимликлар учун металл идишлар; совутувчи идишлар; ноксимон шаклдаги пазандачилик пуркагичлари; қоғоз ёки пластмасса стаканчалар; стаканлар (идишлар); ичимликлар учун стаканлар; чинни, керамика, фаянс ёки шишадан ҳайкаллар; чинни, керамика, фаянс ёки шишалардан ҳайкалчалар; транспорт воситалари ойнаси учун шишалар (ярим тайёр махсулотлар); тахталанган шишалар (ишлов берилмаган); хира ойна; ишлов берилмаган ёки қисман ишлов берилган шиша, қурилишга оидларидан ташқари; опал шиша; ичига ингичка электр ўтказгич сим киритилган шиша; эмалланган шиша, қурилиш учун бўлмагани; шишали пахта, изоляциялаш учун ишлатиладиганларидан ташқари; шаффоф нотўқима кварцли шишатола; шишатола, изоляциялашда ёки газлама ҳолида фойдаланиладиганларидан ташқари; ошхона ҳовончаси; кўтариб юриладиган ноэлектр сумкамизлатгичлар; суюқ ош сузадиган косалар; бельё қуришиш учун жавонлар; тоғоралар (идишлар); ликобчалар; бир марта фойдаланиладиган ликобчалар; ошхона қирғичлари; термослар; хона шароитида ўсимликларни ўстириш учун террариумлар; хона террариумлари (виварийлар); пол ювиш учун латталар; сайқаллаш учун латталар; йиғиштириш учун латталар; чангни йўқотиш учун латталар; мебелдаги чанглари йўқотиш учун латталар; урналар; аэрозолли қурилмалар, тиббиётга оидларидан ташқари; пойабзалларни артиш учун ноэлектр қурилмалар; оғиз бўшлиғини сувлаш учун қурилмалар; ҳашоратларни жалб этиш ва йўқотиш учун электр қурилма; суғориш қурилмалари; маиший асбоб-анжомлар; ошхона анжомлари; овқат тайёрлаш учун ноэлектр ошхона анжомлари; қаҳва учун ноэлектр филтрлар; флаконлар; чўнтак флягалари; спорт флягалари; колиплар (ошхона анжомлари); пишириқлар учун колиплар; муз учун колиплар; пазандачилик қолиплари; ноэлектр фритюрницалар; тароқ учун ғилофлар; нон идишлари; пашшалар учун пашшакўригичлар; чой дамланадиган чойнаклар; ноэлектр чойнаклар; пиёлалар; саримсоқ эзгичлар (ошхона анжомлари); дазмоллаш тахталари учун ғилофлар; дазмол тахталари учун ғилофлар; чой дамламаси учун шарчалар; шишадан шарлар; полловгичлар; сувсизлантириб қуриладиган полловгичлар; коктейлли шейкерлар; электр ва ноэлектр штопорлар; ҳайвонлар жуни (чўткалар ва мўйқаламлар); чўтка тайёрлаш учун чўчка жуни; идиш ювиш учун чўткалар; чанғиларни ишқалаш учун чўткалар; идишларни тозалаш учун

чўткалар; лампа шишаларни тозалаш учун чўткалар; отларни тараш учун чўткалар; дағал чўткалар; тиш чўткалари; электр тиш чўткалари; гилламлилар учун механик чўткалар; пойабзал чўткалари; пол чўткалари; ҳожатхона чўткалари; электр чўткалар, машина деталларидан ташқари; чўткалар; қошлар учун чўткачалар; тирноқлар учун чўткачалар; киприклар учун чўткачалар; ёнғоқларни ёриш учун қисқичлар; муз учун қисқичлар; салат учун қисқичлар; қанд учун қисқичлар; декантерлар учун ёрликлар; тухум қиладиган товуклар учун тагига қуйиладиган сунъий тухумлар; қоғоз салфеткалар чиқариш учун қутилар; ахлат ташланадиган қутилар; ўсимликлар учун қутилар; шишали қутилар.

39 Транспортда ташиш; товарларни жойлаш ва сақлаш; саёҳатларни ташкил қилиш, авиаташувлар; автобуслар ижараси; сув транспорти ижараси; гаражларни ижарага бериш; транспорт воситалари учун усти берк тўхташ жойларини ижарага бериш; учуш аппаратлари ижараси; автотранспортлар тўхташ жойлари учун жойларни ижарага бериш; омборхоналарни ижарага бериш; тракторларни ижарага бериш; саёҳатлар учун чипталарни брон қилиш; саёҳатларни брон қилиш; транспорт воситаларини брон қилиш; шатакка олиш; транспорт воситалари бузилиб қолган ҳолатларда шатакка олиш; бутилкалар / бутилкаларга қуйиш хизматлари; сувни таксимлаш; газеталарни етказиб бериш; хат-хабарларни етказиб бериш; пакетланган юкларни етказиб бериш; товарларни етказиб бериш; почта орқали буюртма қилинган товарларни етказиб бериш; гулларни етказиб бериш; учинчи шахслар учун сунъий йўлдошларни учуриш; ҳаракатлар ҳақида ахборотлар; ташиш масалалари бўйича ахборотлар; омборхоналарда товарларни сақлаш масалалари бўйича ахборот; транспорт логистикаси; қутқариш операциялари (транспортда ташиш); круизлар ташкил қилиш; саёҳатлар уюштириш; зирҳланган транспортда ташиш; юк автотранспорти билан ташиш; от қўшилган автотранспорт билан ташиш; чиқиндини транспортда ташиш ва сақлаш; мебелларни ташиш; лихтерларда ташиш; паромларда ташиш; кўчиш вақтида ташиш; саёҳатчиларни ташиш; қимматбаҳо буюмларни ҳимоя остида ташиш; автобусларда ташиш; автомобилларда ташиш; баржаларда ташиш; сув транспортида ташиш; темир йўл орқали ташиш; денгиз орқали ташиш; йўловчиларни ташиш; дарё транспортида ташиш; санитарияга оид ташиш; трамвайда ташиш; юкларни бир жойдан бошқа жойга олиб бориб қўйиш; чўккан кемаларни кўтариш; банкоматларни нақд пул билан тўлдириб қўйиш; денгиз транспортида ташишда воситачилик; ташишларда воситачилик;

фрахтлаш вақтида воситачилик; ҳаракатланиш йўналиши соҳасида ахборотларни тақдим этиш; автомобиллар прокати; вагонлар прокати; ғаввослар қўнғироқлари прокати; ғаввослар костюмлари прокати; пойга машиналари прокати; учиш аппаратлари учун двигателлар прокати; темир йўл таркиби прокати; ногиронлар креслолари прокати; товарларни сақлаш учун контейнерлар прокати; отлар прокати; музлатиш камералари прокати; навигация тизимлари прокати; рефрижераторлар прокати; транспорт воситалари прокати; электр вино жавонлари прокати; юк ортиш-тушириш ишлари; юк тушириш ишлари; электр энергияни тақсимлаш; энергияни тақсимлаш; товарларни қадоқлаш; қайта ишлов бериладиган хом-ашёларни йиғиш (транспорт); муз ёриш хизмати; лоцман хизмати; ичимлик суви билан таъминлаш; саёҳатчиларга ҳамроҳлик қилиш; трубопроводларни транспортда ташиш; товарларни ўраш-жойлаш; шлюзларни бошқариш; автомобиллар тўхташ жойлари хизматлари; ҳайдовчилар хизматлари; сувда сайр қилиш транспорти хизматлари; каршеринг хизматлари; курьерлар хизматлари (хат-хабарлар ёки товарларни етказиб бериш); мол-мулкни қутқариш бўйича хизматлар; кемаларни қутқариш бўйича хизматлар; совғаларни ўраш бўйича хизматлар; сув остида қутқариш хизматлари; такси хизматлари; транспорт хизматлари; туристик сафарлар учун транспорт хизматлари; хат-хабарларни франкирлаш; фрахт (кемаларда товарларни ташиш); фрахтлаш; маълумотлар ёки ҳужжатларни электрон қурилмаларда сақлаш; қайиқларни сақлаш; товарларни сақлаш; товарларни омборхоналарда сақлаш; юкларни жўнатиш.

40 Материалларга ишлов бериш, қоғозни аппретирлаш; тўқимачилик маҳсулотларини аппретирлаш; чиқиндиларни қайта тиклаш; вулканизация (материалларга ишлов бериш); терини ишлаш; мевани сиқиб шарбатини олиш; кашта; гальванизациялаш / рух билан қошлаш; гальваник қошлама; ўйиб нақш ишлаш; зарарли ҳайвонлар активлигини йўқотиш; ҳавони дезодорациялаш; дориллаб тозалаш / сўнгги ишлов бериш; ошлаш; металлларни тоблаш; озиқ-овқат маҳсулотларини музлатиш; зарҳаллаш; гальваник зарҳаллаш; металлларга ишлов бериш масалалари бўйича ахборотлар; кадмийлаш; газмолларни силлиқлаш; озиқ овқат маҳсулотлари ва ичимликларни консервалаш; озиқ-овқат маҳсулотларини дудлаш; чармни бўяш; мўйналарни бўяш; пойабзалларни бўяш; тўқимачилик маҳсулотларини бўяш; матоларни бўяш; ламинатлаш; литография; металл куйиш; мўйналарни пардозлаш; оқартириш; мислаш; тўлдирилган тулум; магнитлаш; никеллаш; абразив ишлов бериш; қоғозни қайта ишлаш;

сувни қайта ишлаш; ёғоч-тахталарни қайта ишлаш; киноплёнкаларни қайта ишлаш; терини қайта ишлаш; мато четига ишлов бериш; металлларга ишлов бериш; мўйналарга ишлов бериш; мўйналарга куюга қарши воситалар билан ишлов бериш; чиқиндиларни қайта ишлаш (қайта ишлов бериш); тўқимачилик маҳсулотларига куюга қарши воситалар билан ишлов бериш; матоларга сув юкмаслик хусусиятини бериш учун ишлов бериш; матоларни ғижимланмайдиган қилиш учун ишлов бериш; матоларни ўтга чидамли қилиш учун ишлов бериш; матоларни, тўқимачилик маҳсулотларини қайта ишлаш; жунни қайта ишлаш; бадий ишларни рамкалаш; устки юзага қоплама тортиш орқали ойналарни бўяш; ҳавони янгилаш; матоларни оқартириш; ҳавони тозалаш; кавшарлаш; кийимларни қайтадан тикиш; ахлат ва чиқиндиларни қайта ишлаш; нефтни қайта ишлаш; расмларни нашр этиш; фотосуратларни нашр этиш; офсет усулида босиш; металлларни зарҳаллаш; полиграфия; абразив ёрдамида сайқал бериш; ун тортиш; кийимларни тиктириш; бойлерлар прокати; тўқиш машинаси прокати; генераторлар прокати; климатик ускуналар прокати / кондиционерлар прокати; қўшимча иситиш асбоблари прокати; фотоплёнкани кўринадиган қилиш; кулолчилик ишлари; темирчилик ишлари; учинчи шахслар учун буюртма бўйича йиғиш-монтаж қилиш ишлари; муқовалаш ишлари; пайвандлаш ишлари; пуфлаб шиша буюмлар тайёрлаш ишлари; саррожлик-эгарсозлик ишлари; ун тортиш; матоларни бичиш; материалларни арралаш; тозалаш; дарахтларни кесиш ва ишлов бериш; мўйналарни сатиндек жиллаш; кумуш билан ҳаллаш; ахлат ва чиқиндиларни ёндириш; лазер билан ишлов бериш; тандалаш (тикувчилик); чиқинди ва иккинчи марта ишланган материалларни саралаш (қайта ишлаш); фотокомпозициялар тузиш; материалларни кавиш; материалларни рандаш; мовут босиш; автомобил ойналарини қорайтириб хиралаштириш; мол сўйиш; ахлат ва чиқиндиларни йўқотиш; газламаларни киришиши; тиш техниклари хизматлари; криоконсервациялаш хизматлари; калит тайёрлаш бўйича хизматлар; бўяш бўйича хизматлар; кум пуркаб ишлов бериш хизматлари; энергия ишлаб чиқариш бўйича хизматлар; тикувчилар хизматлари; мўйнага буюртма бўйича фасон бериш; фотогравировка; фрезерлаш; хромлаш; ранг ажратиш; шелкография; оптик шишани сайқаллаш.

43 Озиқ-овқат маҳсулотлари ва ичимликлар билан таъминлаш бўйича хизматлар; вақтинчалик яшаб туришни таъминлаш, жойлар билан таъминлаш бўйича агентликлар (меҳмонхоналар, пансионлар); вақтинчалик турар жой ижараси;

учрашувлар ўтказиш учун бинолар ижараси; дам олиш базалари; меҳмонхоналарда жойларни брон қилиш; пансионларда жойларни брон қилиш; вақтинчалик яшаб туриш учун жойларни брон қилиш; меҳмонхоналар; қариялар учун уйлар; газакхоналар; қаҳвахоналар; кафетерийлар; мотеллар; пансионлар; ҳайвонлар учун пансионлар; ошхона анжомлари прокати; мебель, ошхона бельёси ва идиш-товоклар прокати; ёритиш аппаратлари прокати; чодирлар прокати; кўчма иншоотлар прокати; ичимлик сувлари учун таркатиш ускуналари (диспенсерлар) прокати; ресторанлар; ўз-ўзига хизмат кўрсатиш ресторанлари; вақтинчалик яшаш жойларини қабул қилиш хизматлари (келиш ва кетиш бошқаруви); пазандчилик скульптураларини яратиш; ишлаб чиқариш ҳамда ўқув муассасаларидаги овқатхоналар; дам олиш базалари хизматлари (турар жой тақдим этиш); барлар хизматлари; кемпинглар хизматлари; таомлар тайёрлаш ва уларни уйларга етказиб бериш бўйича хизматлар; болалар яслилари.

44 Тиббий хизматлар; ветеринария хизматлари; инсонлар ва ҳайвонлар учун гигиена ва пардозандоз соҳасидаги хизматлар; қишлоқ хўжалиги, полизчилик ва ўрмончилик соҳасида хизматлар, гигиеник мақсадлар учун жамоат ҳаммомлари; турк ҳаммомлари; касалхоналар; ваксинг / мумли депиляция; ўрмонларни қайта тиклаш; токсикоманларнинг дезинтоксикацияси / гиёҳвандлик билан касалланган беморларни реабилитация қилиш; ландшафт дизайни; диспансерлар / саломатлик марказлари; ҳамшираси бўлган парваришлаш уйлари; гулчамбарлар тайёрлаш (гул санъати); сочларни имплантация қилиш; имконияти чекланган инсонлар учун тиббий маслаҳатлар; фармацевтика масалалари бўйича маслаҳатлар; гомеопатик эссенциялар билан даволаш / ароматерапия соҳасидаги хизматлар; логопедия / нутқдаги нуқсонларни тuzатиш бўйича хизматлар; маникюр; мануал терапия (хиропрактика); уқалаш; полизчилик; ортодонтия / ортодонтик хизматлар; сунъий қочириш; паллиатив ёрдам; сартарошхоналар; пирсинг; доялар ёрдами; ветеринар ёрдами; тиш шифокори ёрдами / стоматология; тиббий ёрдам; нотаббий газларнинг тарқалиши зарарли таъсирини пасайтириш мақсадларида дархтлар экиш; фармацевтлар томонидан дориларни рецепт бўйича тайёрлаш; тиббий ускуналар прокати; санитария-техника ускуналари прокати; қишлоқ хўжалиги ускуналари прокати; ўғитлар ва бошқа қишлоқ хўжалиги химикатларини ҳаво орқали ҳамда юзаки усуллар орқали сочиш; ҳайвонларни кўпайтириш; боғдорчилик; манзарали-пейзажга оид боғдорчилик; гўзаллик салонлари; санаторийлар;

қон банклари хизматлари; санитария хизматлари; саломатлик масалалари бўйича маслаҳатлар; гул композицияларини тузиш; татуажлаш; қишлоқ хўжалиги, сув хўжалиги, боғдорчилик ва ўрмончилик зараркунандаларини йўқотиш; ёввойи ўтларни йўқотиш; бальнеология марказлари хизматлари; инсон тўқималари банки хизматлари; сув хўжалиги соҳасида хизматлар; визажист хизматлари; даволанувчилар учун хизмат кўрсатиш уйлари; дам олиш уйлари хизматлари; тиббий клиникалар хизматлари; ноанъанавий тиббиёт хизматлари; оптика мутахассислари хизматлари; питомникшунослар хизматлари; қишлоқ хўжалиги, сув хўжалиги, боғдорчилик ва ўрмончилик зараркунандалари билан курашиш бўйича хизматлар; пробиркада уруғлантириш бўйича хизматлар / экстракорпораль уруғлантириш хизматлари; психолог хизматлари; сауналар хизматлари; солярийлар хизматлари; телетиббиёт хизматлари; терапевтик хизматлар; беморларни парвариш қилиш; газонларни парвариш қилиш; ҳайвонларни парвариш қилиш; уй ҳайвонларини парвариш қилиш; физиотерапия; пластик жароҳлик; ўсимликлар хирургияси; хоспислар.

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, аннато [краситель]; аурамин; бальзам канадский; белила свинцовые; бумага для окрашивания пасхальных яиц; вещества красящие; вещества связывающие для красок; глазури [покрытия]; глет свинцовый; грунтовки; гуммигут для живописи; гуммилак / шеллак; диоксид титана [пигмент]; заплатки-краски перемещаемые; индиго [краситель]; камедесмолы; канифоль; карамель [пищевой краситель]; карбонил для предохранения древесины; кармин кошенилевый; картриджи заполненные для принтеров и фотокопировальных аппаратов; картриджи заполненные пищевой краской для принтеров; копал [смола растительная]; красители ализариновые; красители анилиновые; красители для кожи; красители для ликеров; красители для напитков; красители для обуви; красители для пива; красители для сливочного масла; красители для шкурок; красители из древесины; красители из солода; красители пищевые; красители; краски [тонеры] для копировальных аппаратов и машин; краски акварельные для творчества; краски алюминиевые; краски асбестовые; краски бактерицидные; краски для древесины; краски

для керамических изделий; краски для клеймения животных; краски клеевые / темпера; краски масляные для творчества; краски огнестойкие; краски типографские; краски типографские для клиширования; краски эмалевые; краски; креозот для предохранения древесины; куркума [краситель]; лак черный / лак асфальтовый; лаки битумные; лаки для бронзирования; лаки копаловые; лаки; ленты антикоррозионные; масла антикоррозионные; масла защитные для древесины; мастики [природные смолы]; молоко известковое; оксид кобальта [краситель]; оксид цинка [пигмент]; паста серебряная; пасты типографские [чернила]; пигменты; покрытия [краски]; покрытия [краски] для гудронированного картона; покрытия [краски] для древесины; покрытия защитные грунтовые для рам, шасси транспортных средств; покрытия необрастающие; политуры; порошки алюминиевые для художественно-декоративных целей; порошки для бронзирования; порошки для серебрения; порошки металлические для художественно-декоративных целей и печати; препараты антикоррозионные; препараты защитные для металлов; протравы для древесины; протравы для кожи; протравы; разбавители для красок; разбавители для лаков; растворы для побелки; сажа [краситель]; сажа газовая [пигмент]; сажа ламповая [пигмент]; сандарак; сгустители для красок; сиена; сиккативы [ускорители высыхания] для красок; смазки антикоррозионные консистентные; смолы природные необработанные; солод карамелизированный [пищевой краситель]; составы для внутренней отделки; составы для предотвращения потускнения металлов; составы против ржавчины; средства для предохранения древесины; сумах для лаков; сурик свинцовый; терпентин [разбавитель для красок]; фиксативы [лаки]; фиксативы [фиксаторы] для акварельных красок; фольга металлическая для художественно-декоративных целей и печати; фустин [краситель]; чернила пищевые; шафран [краситель]; экстракты красильные из древесины; эмали [лаки]; эмульсии серебра [пигменты].

6 Обычные металлы и их сплавы, руды; металлические строительные материалы; передвижные металлические конструкции и сооружения; металлические тросы и проволока, неэлектрические; мелкие металлические и скобяные изделия; контейнеры металлические для хранения и транспортировки; сейфы, алюминий; арматура для подвода сжатого воздуха металлическая; арматура строительная металлическая; баббит; баки несветящиеся металлические; баки металлические; балки металлические / брусы металлические; балки широкополочные металлические;

баллоны [резервуары металлические] для сжатых газов или жидкого воздуха; баллоны металлические; банки консервные металлические; барабаны намоточные для гибких труб металлические немеханические; бассейны плавательные [конструкции] металлические; бериллий [глициний]; беседки, увитые зеленью [металлические конструкции]; блоки оконные / колесики оконные / ролики оконные; блюмы [металлургия]; болванки из обычных металлов; болты анкерные; болты металлические; болты с проушиной; бочки металлические; бочки причальные металлические; бочонки металлические; браслеты опознавательные металлические; бронза; бубенчики / колокола / колокольчики; бубенчики для животных / колокольчики для животных; буквы и цифры из обычных металлов, за исключением типографских; бункеры металлические; бюсты металлические; ванадий; ванны для птиц [конструкции] металлические; вентили металлические, за исключением деталей машин / клапаны металлические, за исключением деталей машин; винты металлические / шурупы металлические; вольеры [конструкции] металлические; вольфрам; воронки металлические немеханические; ворота металлические / порталы металлические; втулки [изделия скобяные металлические]; втулки обжимные металлические для рукояток; вывески металлические; вышки для прыжков в воду металлические; габариты погрузки для железнодорожных вагонов металлические; гайки металлические; галенит [руда]; гафний [кельтий]; гвозди; гвозди на обуви альпинистов / шипы на обуви альпинистов; гвозди обивочные / гвозди финишные; гвозди подковные; гвозди сапожные металлические; германий; губки тисков металлические; двери бронированные металлические; двери металлические; двери раздвижные металлические; дефлекторы дымовых труб металлические; дома сборные [наборы готовые] металлические; доски мемориальные металлические; дымоходы металлические; дюбели металлические; емкости для перемешивания строительного раствора металлические; емкости для упаковки металлические; емкости для хранения кислот металлические; жалюзи металлические; жалюзи наружные металлические / ставни наружные металлические; железо необработанное или частично обработанное; железо обручное; желоба водосточные металлические; желоба водосточные уличные металлические; жель; заготовки плоские стальные / слябы стальные; задвижки дверные металлические; задвижки оконные металлические; задвижки плоские; зажимы для запечатывания мешков металлические; зажимы для канатов, тросов металлические; зажи-

мы металлические [скобы]; зажимы тормозные [башмаки для блокировки колес]; заклепки металлические; замки висячие; замки для коробок металлические; замки для портфелей металлические / замки для сумок металлические; замки для транспортных средств металлические; замки металлические, за исключением электрических / запоры металлические, за исключением электрических; замки пружинные / запоры пружинные; запоры для контейнеров металлические; затычки металлические / пробки металлические; защелки металлические; звенья натяжные соединительные; звенья соединительные для цепей металлические; знаки дорожные несветящиеся немеханические металлические; знаки номерные регистрационные металлические / пластины номерные регистрационные металлические; знаки сигнальные несветящиеся немеханические металлические; изгороди металлические; изделия замочные металлические [скобяные изделия]; изделия из бронзы [произведения искусства]; изделия из обычных металлов художественные; изделия скобяные металлические; индий; кабинки пляжные металлические; кабины телефонные металлические; кадмий; камеры покрасочные металлические; канаты для подвесных дорог / тросы для подвесных дорог; канаты металлические; канистры металлические; капканы для диких животных / ловушки для диких животных / силки для диких животных; каркасы для оранжерей металлические / каркасы для теплиц металлические; каркасы строительные металлические; карнизы металлические; катки [конструкции] металлические; керметы / металлокерамика; клапаны водопроводных труб металлические; клапаны дренажных труб металлические; клетки для диких животных металлические; ключи металлические; кнехты швартовые металлические; кобальт необработанный; кокили [литейное производство]; колена для труб металлические / отводы для труб металлические; колесики для кроватей металлические / ролики для кроватей металлические; колесики для мебели металлические / ролики для мебели металлические; коллекторы для трубопроводов металлические; колокольчики дверные металлические, неэлектрические; колонны обсадные для нефтяных скважин металлические; колонны строительные металлические; колпаки дымовых труб металлические; колпачки укупорочные для бутылок металлические / кронен-пробки для бутылок металлические / крышки для бутылок металлические; колпачки укупорочные металлические; колышки для палаток металлические; колышки металлические / стержни металлические; кольца медные; кольца предохранительные металлические /

кольца уплотнительные металлические; кольца разъемные для ключей металлические; кольца стопорные металлические; комплекты дверные металлические; комплекты оконные металлические; консоли строительные металлические / кронштейны строительные металлические; конструкции металлические; конструкции передвижные металлические; конструкции стальные; контейнеры металлические [для хранения и транспортировки]; контррельсы металлические; корзины металлические; коробки дверные металлические / рамы дверные металлические; коробки для инструментов металлические; косоуры [части лестниц] металлические; краны для бочек металлические; крепи водонепроницаемые металлические; крепления для мебели металлические; кровли металлические; кровли металлические со встроенными фотоэлементами; круги поворотные [для рельсовых путей]; крышки винтовые для бутылок, металлические; крышки для смотровых колодцев металлические; крюки [скобяные изделия металлические]; крюки альпинистские металлические; крюки для котелков металлические; крюки для крепления кровельного шифера; крючки ветровые оконные металлические; крючки вешалок для одежды металлические; крючки для сумок металлические; крючки-вешалки для одежды металлические; курятники металлические; ларцы металлические / сундуки металлические; латунь необработанная или частично обработанная; ленты для обвязки или упаковки металлические; леса строительные металлические; лестницы металлические; лестницы приставные металлические; лимониты; листы стальные; литье стальное; магний; марганец; материалы армирующие для бетона металлические; материалы армирующие для приводных ремней металлические; материалы армирующие для труб металлические; материалы армирующие строительные металлические; материалы для рельсовых путей железных дорог металлические; материалы для рельсовых путей фуникулеров металлические; материалы строительные металлические; материалы строительные огнеупорные металлические; мачты металлические; мачты стальные; медь необработанная или частично обработанная; мельхиор; металл листовой; металлы обычные необработанные или частично обработанные; металлы пиррофорные; металлы порошкообразные; молдинги для строительства металлические; молдинги карнизов металлические / обломы карнизов металлические; молибден; молотки дверные металлические; муфты соединительные для труб металлические; набойки обувные металлические; навесы [строительство] металлические; надгробия из

бронзы; надгробия металлические; накладки для гидроизоляции строительные металлические; накладки стыковые для гидроизоляции крыш металлические; накладки стыковые для рельсов; наковальни; наковальни [портативные]; наковальни двурогие; наконечники для канатов металлические / наконечники для тросов металлические; наконечники для прогулочных тростей металлические; наручники; насадки металлические; настилы металлические; натяжители для ремней металлические; натяжители металлических лент [звенья натяжные]; натяжители проволоки [звенья натяжные]; натяжители стальных лент [звенья натяжные]; нейзильбер; никель; ниобий; ниппели смазочные; нити обвязочные для сельскохозяйственных целей металлические; нити обвязочные металлические; номера для домов несветящиеся металлические; обвязки металлические для транспортировки грузов и погрузочно-разгрузочных работ; облицовки для стен строительные металлические; обрамления для могил металлические / обрамления для надгробий металлические; обрешетки металлические; обручи для бочек металлические / обручи для бочонков металлические; обшивки для стен строительные металлические; ограды металлические; ограждения аварийные дорожные металлические; ограждения защитные для деревьев металлические; ограждения решетчатые металлические; ограничители дверные металлические; ограничители металлические / упоры металлические; ограничители оконные металлические; окна металлические; оковки для дверей; оковки для окон; олово; опалубки для бетона металлические; опилки металлические; опоры для линий электропередач металлические; опоры металлические; ответвления для трубопроводов металлические; памятники металлические; памятники надгробные металлические; панели для обшивки стен металлические; панели сигнальные несветящиеся немеханические металлические; панели строительные металлические; перегородки металлические; переключатели дверные или оконные металлические; переплеты оконные створные металлические; петли накладные металлические; пластинки для подклинивания металлические; платформы для запуска ракет металлические; платформы для транспортировки грузов металлические; платформы сборные металлические; плитка для облицовки стен металлическая; плитка напольная металлическая; плитка строительная металлическая; плиты анкерные; плиты для дорожных покрытий металлические; плиты надгробные металлические; плиты напольные металлические; плиты строительные металлические; прокладки свинцовые; поддоны грузовые ме-

таллические; поддоны для транспортировки грузов и погрузочно-разгрузочных работ металлические; подносы металлические; подпорки для растений или деревьев металлические; подставки для дров в камине металлические; покрытия броневые металлические; покрытия дорожные металлические; покрытия кровельные металлические; покрытия облицовочные для конструкций металлические; покрытия строительные металлические; полки каминные металлические; полоса стальная; полотна дверные металлические / филленки дверные металлические; полы металлические; пороги дверные металлические; поручни для ванн металлические; потолки металлические; припой твердые; припой золотой; припой серебряный; приспособления для закрывания дверей неэлектрические; приспособления для открывания дверей неэлектрические; приспособления зажимные для труб металлические; приспособления намоточные для гибких труб металлические немеханические; причалы плавучие для швартования судов металлические; проволока алюминиевая; проволока железная; проволока из обычных металлов; проволока из сплавов обычных металлов, за исключением проволоки для плавких предохранителей; проволока колючая; проволока медная неизолированная; проволока припойная металлическая; проволока стальная; пружины [скобяные изделия металлические]; прутки для сварки; прутки для твердой пайки и сварки металлические; прутки для твердой пайки металлические; прутки металлические очищенные; прутки металлические тянутые и полированные; прутки стальные блестящие; прутки стальные горячекатаные; раздатчики мешков для собачьих отходов, стационарные металлические; рамы оконные металлические; рамы строительные металлические; резервуары для жидкого топлива металлические; резервуары для сжатых газов или жидкого воздуха металлические; резервуары металлические; резервуары плавучие металлические; рельсы металлические; ремни для транспортировки грузов и погрузочно-разгрузочных работ металлические; решетки каминные металлические / решетки печные металлические; решетки металлические; ролики для раздвижных дверей металлические; руды железные; руды металлические; руды хромовые; ручки дверные металлические; ручки-кнопки металлические; сваи шпунтовые металлические; свиарники металлические; свинец необработанный или частично обработанный; сейфы [металлические или неметаллические]; сейфы электронные; сетки противомоскитные металлические; склепы металлические; скребки у дверей для удаления грязи с подошв обуви; соединения

для тросов металлические неэлектрические; соединения для труб металлические; сопла металлические; сплав антифрикционный; сплавы на основе олова с серебряным покрытием; сплавы обычных металлов; средства обвязочные для снопов металлические; средства обвязочные металлические; средства укупорочные для бутылок металлические; ставни металлические; стали легированные; сталь необработанная или частично обработанная; станиоль; статуи из обычных металлов; статуэтки из обычных металлов; стеллажи для бочек металлические; стелы надгробные металлические; стержни для металлических ограждений / стержни для металлических решеток; стойла металлические; столбы для объявлений металлические; столбы металлические; столбы телеграфные металлические; стрелки железнодорожные; стремянки [лестницы] металлические; стремянки металлические; стропы металлические для транспортировки грузов; ступени лестниц металлические; сцепки для приводных ремней машин металлические; таблички для надгробных плит металлические; таблички опознавательные металлические; тантал [металл]; теплицы переносные металлические; титан; ткани проволоочные; томпак; трапы судовые передвижные для пассажиров металлические; тросы металлические неэлектрические; тросы стальные; трубопроводы металлические; трубопроводы напорные металлические; трубы водопроводные металлические; трубы водосточные металлические; трубы для вентиляционных установок и установок для кондиционирования воздуха металлические; трубы дренажные металлические; трубы дымовые металлические; трубы металлические для систем центрального отопления; трубы стальные; турникеты металлические; уголки металлические; упаковки из жести; упоры дверные металлические; установки для парковки велосипедов металлические; устройства для закрывания окон неэлектрические; устройства для открывания окон неэлектрические; устройства против птиц ветряные металлические; устройства раздаточные для салфеток или полотенец стационарные металлические; ферровольфрам; ферромolibден; ферросилиций; ферротитан; феррохром; флагштоки металлические; фланцы металлические; флюгеры металлические; фольга алюминиевая; фольга и порошок металлические для Pс1-печати; фольга металлическая для обертывания и упаковки; формы для льда металлические; формы литейные металлические; фурнитура для гробов металлическая; фурнитура для кроватей металлическая; фурнитура для мебели металлическая; хомуты для скрепления кабелей и труб металли-

ческие; хром; цепи для скота; цепи металлические; цепи предохранительные металлические; цинк; цирконий; чеки металлические / шпинты металлические; черепица кровельная желобчатая металлическая; черепица кровельная металлическая; чугун необработанный или частично обработанный; шайбы металлические; шарики стальные / шары стальные; шарниры металлические; шесты металлические; шкатулки для денег с обеспечением сохранности содержимого; шкивы металлические, за исключением деталей машин; шпалы железнодорожные металлические; шпингалеты оконные; шпоры; штифты [скобяные изделия]; шторы рулонные стальные; щеколды металлические; эмблемы для транспортных средств металлические; этикетки металлические; язычки для замков; ящики для денег [металлические или неметаллические]; ящики для инструментов металлические; ящики из обычных металлов; ящики почтовые металлические.

19 Неметаллические строительные материалы; неметаллические жесткие трубы для строительных целей; асфальт, смолы и битум; неметаллические передвижные конструкции и сооружения; неметаллические памятники, аквариумы [конструкции]; алебастр; арматура дверная неметаллическая; арматура оконная неметаллическая; асбестоцемент; асфальт; балки неметаллические; балясины неметаллические; бараки; бассейны плавательные [конструкции] неметаллические; башни силосные неметаллические; беседки, увитые зеленью [конструкции] неметаллические; бетон; битумы; бордюры пластиковые для ландшафтного дизайна; брусы неметаллические; будки телефонные неметаллические; буи несветящиеся неметаллические; бумага строительная; бюсты из камня, бетона или мрамора; ванны для птиц [конструкции] неметаллические; вещества связующие для брикетирования; вещества связующие для ремонта дорожных покрытий; витражи; войлок для строительства; вольеры для птиц [конструкции] неметаллические; ворота неметаллические; вышки для прыжков в воду неметаллические / трамплины для прыжков в воду неметаллические; геотекстиль; гипс; гипс для внутренних работ; глина гончарная; глина гончарная [сырье для керамических изделий]; глина кирпичная; глина; гравий; гравий для аквариумов; гранит; двери бронированные неметаллические; двери неметаллические; двери створчатые неметаллические; деготь каменноугольный; дефлекторы дымовых труб неметаллические; дома сборные [наборы готовые], неметаллические; доска паркетная; доски мемориальные неметаллические; дранка (гонт кровельный); древесина



поделочная; древесина фанеровочная; древесина формуемая; древки знамен неметаллические; дымоходы неметаллические; жалюзи наружные, за исключением металлических и текстильных / ставни наружные, за исключением металлических и текстильных; жалюзи неметаллические; желоба водосточные кровельные неметаллические; желоба водосточные уличные неметаллические; жом тростника агломерированный [материал строительный]; знаки дорожные неметаллические несветящиеся немеханические; знаки сигнальные неметаллические несветящиеся немеханические; известняк; известь; изгороди неметаллические; изделия из камня; изделия художественные из камня, бетона или мрамора; кабинки пляжные неметаллические; камень; камень бутовый; камень искусственный; камень строительный; камеры покрасочные неметаллические; камни надгробные; камыш для строительства; каркасы для оранжерей неметаллические; каркасы для строительства неметаллические; карнизы неметаллические; картон битумированный строительный; картон из древесной массы для строительства; картон строительный; катки [конструкции] неметаллические; кварц; кессоны для строительных работ под водой; кирпичи; кирпичи огнеупорные; клапаны водопроводных труб, за исключением металлических и пластмассовых; клапаны дренажных труб, за исключением металлических и пластмассовых; клепка дубовая; кнехты швартовые неметаллические; колонны для конструкций неметаллические; колонны из цементов; колпаки дымовых труб неметаллические; консоли для конструкций неметаллические / кронштейны для конструкций неметаллические; конструкции неметаллические; конструкции передвижные неметаллические; косоуры [части лестниц] неметаллические; кремнезем [кварц]; кровли неметаллические; крышки для смотровых колодцев неметаллические; ксилолит; курятники неметаллические; лесоматериалы обработанные; лесоматериалы пиленные; лесоматериалы строительные; лесоматериалы частично обработанные; лестницы неметаллические; листы и ленты из искусственных материалов для дорожной разметки; материалы армирующие строительные неметаллические; материалы битумные строительные; материалы вязкие, предназначенные в строительстве для пропитки; материалы для дорожных покрытий; материалы для строительства и покрытия дорог; материалы огнеупорные [шамот]; материалы строительные вязкие; материалы строительные неметаллические; материалы строительные огнеупорные неметаллические; мачты неметаллические; мел необработанный; мергель известко-

вый; мозаики строительные; молдинги карнизов неметаллические для строительства / обломы карнизов неметаллические; молдинги неметаллические для строительства / обломы неметаллические для строительства; мрамор; мука шиферная; навесы [конструкции] неметаллические; надгробья неметаллические; накладки для гидроизоляции строительные неметаллические; накладки стыковые для гидроизоляции крыш неметаллические; насесты; настилы неметаллические; облицовки для стен строительные неметаллические; обмазки [материалы строительные]; обрамления для могил неметаллические / обрамления для надгробий неметаллические; обрешетки неметаллические; обшивки деревянные; обшивки для стен строительные неметаллические; ограды неметаллические; ограждения аварийные дорожные неметаллические; ограждения решетчатые неметаллические; окна неметаллические; оливин для строительных целей; опалубки для бетона неметаллические; опоры для линий электропередач неметаллические; опоры неметаллические; опоры резиновые для сейсмоизоляции зданий; ответвления для трубопроводов неметаллические; палатки торговые; памятники надгробные неметаллические; памятники неметаллические; панели для обшивки стен неметаллические; панели сигнальные несветящиеся немеханические неметаллические; панели строительные неметаллические; паркет; перегородки неметаллические; перемычки дверные или оконные неметаллические; переплеты оконные створные неметаллические; песок для аквариумов; песок сереброносный; песок, за исключением формовочной смеси; песчаник для строительства; пиломатериалы просмоленные для строительства; пиломатериалы строительные тонкие; платформы для запуска ракет неметаллические; платформы сборные неметаллические; плитка для облицовки стен неметаллическая; плитка напольная неметаллическая; плитка строительная неметаллическая; плиты для дорожных покрытий неметаллические; плиты из материалов на основе цементов; плиты надгробные неметаллические; плиты напольные неметаллические; плиты строительные неметаллические; подмости неметаллические; покрытия броневые неметаллические; покрытия дорожные асфальтовые; покрытия дорожные деревянные; покрытия дорожные неметаллические; покрытия дорожные светящиеся; покрытия дорожные щебеночные типа "макадам"; покрытия из цементов огнеупорные; покрытия кровельные битумные; покрытия кровельные неметаллические; покрытия кровельные со встроенными солнечными элементами неметаллические; покрытия напольные деревянные;

покрытия облицовочные для конструкций неметаллические; покрытия строительные неметаллические; полки каминные неметаллические; полотна дверные неметаллические / филенки дверные неметаллические; полы неметаллические; пороги дверные неметаллические; порфир [камень]; потолки неметаллические; причалы плавучие для швартования судов неметаллические; пробка прессованная строительная; растворы строительные; растворы строительные, содержащие асбест; резервуары из камня; рейки [для плотничьих работ]; рейки для обшивки стен деревянные; сайдинг виниловый; сваи шпунтовые неметаллические; свинарники, неметаллические; сетки противомоскитные неметаллические; склепы неметаллические; сланцы; ставни неметаллические; статуи из камня, бетона или мрамора; статуэтки из камня, бетона или мрамора; стекло алебастровое; стекло армированное; стекло гранулированное для разметки дорог; стекло оконное строительное; стекло оконное, за исключением стекла для окон транспортных средств; стекло строительное; стекло строительное [оконное] зеркальное; стекло строительное изоляционное; стекло эмалированное для конструкций; стелы надгробные неметаллические; стойла неметаллические; столбы для объявлений неметаллические; столбы неметаллические; столбы телеграфные неметаллические; стропила для крыш; ступени лестниц неметаллические; таблички надгробные, неметаллические; теплицы переносные неметаллические; терракота; трубопроводы напорные неметаллические; трубы водопроводные неметаллические; трубы водосточные неметаллические; трубы для вентиляционных установок и кондиционеров неметаллические; трубы дренажные неметаллические; трубы дымовые неметаллические; трубы жесткие строительные неметаллические; трубы из песка; турникеты, неметаллические; туф; уголки неметаллические; удлинители для дымовых труб неметаллические; установки для парковки велосипедов неметаллические; фанера клееная многослойная; формы литейные неметаллические; хрусталь горный; цемент для доменных печей; цемент для печей; цемент магнезиальный; цементы; черепица кровельная желобчатая неметаллическая; черепица кровельная неметаллическая; шифер; шифер кровельный; шлак [строительный материал]; шлакоблоки; шпалы железнодорожные неметаллические; шпон; щебень; элементы строительные из бетона; ящики почтовые из камня.

21 Домашняя и кухонная утварь и посуда; расчески и губки; щетки, за исключением кистей; материалы для щеточных изделий; материал для

чистки и уборки; необработанное или частично обработанное стекло, за исключением строительного стекла; изделия из стекла, фарфора и фаянса, автоклавы для приготовления пищи неэлектрические / скороварки неэлектрические; аквариумы комнатные; аэраторы для вина; бадьи / ведра; банки для печенья / коробки для печенья; баночки для создания свечи; безделушки китайские из фарфора; блюда; блюда бумажные; блюда-подносы для овощей; блюдца; бокалы; бонбоньерки; бутылки; бутылки оплетенные; бюсты из фарфора, керамики, фаянса или стекла; вазы; вазы для обеденного стола; вазы для фруктов; ванночки для птиц; ванны детские переносные; вантузы; вафельницы неэлектрические; ведра для льда; ведра для отжима швабр; ведра из тканей; венчики бытовые неэлектрические; вертела металлические / шампуры металлические; вешалки в виде колец и перекладин для полотенец; вешалки для растягивания одежды / распялки; волос для щеточных изделий; волос конский для изготовления щеток; вольеры для птиц / клетки для птиц; воронки; выбивалки для ковров; вывески из фарфора или стекла; гасильники для свечей; головки для электрических зубных щеток; горшки для цветов; горшки ночные; горшочки для клея; графинчики для уксуса или масла; графины; гребни для волос; гребни для животных; грелки для чайников; губки абразивные для кожи; губки для макияжа; губки для хозяйственных целей; губки туалетные; держатели для губок; держатели для зубочисток; держатели для мыла; держатели для салфеток; держатели для цветов и растений [в цветочных композициях]; держатели кисточек для бритья; держатели туалетной бумаги; диспенсеры мыла; диспенсеры туалетной бумаги / раздатчики туалетной бумаги; диффузоры для отпугивания комаров, подключаемые к электросети; доски гладильные; доски для резки кухонные; доски для резки хлеба; доски стиральные; дробилки кухонные неэлектрические; дуршлаги бытовые; дымоглотители бытовые; емкости бытовые или кухонные; емкости кухонные; емкости стеклянные [бутылки для кислот]; емкости термоизоляционные; емкости термоизоляционные для напитков; емкости термоизоляционные для пищевых продуктов; емкости шаровидные стеклянные [сосуды]; задвижки для крышек кастрюль; замша для чистки; зубочистки; изделия бытовые керамические; изделия из майолики; изделия из фарфора, керамики, фаянса или стекла художественные; изделия щеточные; измельчители кухонные неэлектрические; инструменты с ручным управлением для чистки; кабаре [подносы для напитков]; кастрюли; кашпо, за исключением бумаж-

ных; кисточки для бритья; кисточки для макияжа; кисточки кухонные / щетки кухонные; клетки для комнатных животных; коврики для выпечки; ковши для вина; кожа для полирования; коготницы неэлектрические; колбы стеклянные [сосуды]; колодки для сапог [для растяжки]; колодки обувные [для растяжки]; кольца для салфеток; кольца маркировочные для домашней птицы; кольца маркировочные для птиц; копилки; копилки-свиньи; корзинки для хлеба бытовые; корзины бытовые; корзины для бумаги; кормушки; кормушки для животных; коробки для завтрака; коробки для чая; корыта для стирки; котелки глиняные; котелки походные / котелки солдатские; котлы; кофеварки неэлектрические; кофейники неэлектрические; кофемолки ручные; кремнезем [частично обработанный], за исключением используемого для строительных целей; кружки пивные; кружки пивные с крышкой; крысолówki; крышки для горшков; крышки для комнатных аквариумов; крышки для масленок; крышки для посуды; крышки для сырниц; крючки для застегивания обуви или перчаток; кубики льда многоразовые; кувшины; курильницы для благовоний; лейки; ловушки для мух; ловушки для насекомых; ложки для мороженого; ложки для перемешивания [кухонная утварь]; ложки разливательные [кухонная утварь]; лопатки для тортов; лопатки косметические / шпатели косметические; лопатки кухонные; лотки туалетные для домашних животных; масленки; материалы для изготовления щеток; материалы для придания блеска, за исключением препаратов, бумаги и камня; маты на стол, за исключением бумажных или текстильных; машинки для изготовления лапши [ручные инструменты]; машинки для снятия катышков электрические или неэлектрические; машины и приспособления для полирования бытовые неэлектрические; мельницы для перца ручные; мельницы ручные бытовые; метелки перьевые; метлы; мешки изотермические; мешочки кондитерские; миски [чаши]; мозаики стеклянные, за исключением строительных; мочалки металлические для чистки кухонной посуды; мыльницы; мышеловки; наборы кухонной посуды; насадки для леек; насадки для наливания; насадки шлангов для орошения / насадки шлангов для поливки; несесеры для пикников с набором посуды; несесеры для туалетных принадлежностей; нити зубные; нити из стекловолокна, за исключением текстильных; ножи для резки бисквитов [кухонные принадлежности]; ножи для теста; опрыскиватели; опрыскиватели для цветов и растений; отходы хлопчатобумажные для уборки; отходы шерстяные для уборки; очесы льняные для убор-

ки; пакеты охлаждающие для продуктов питания и напитков; палочки для еды [принадлежности кухонные]; палочки для коктейлей; пароварки неэлектрические; перечницы; перчатки для барбекю / перчатки кухонные; перчатки для домашнего хозяйства; перчатки для мытья автомобиля; перчатки для полирования; перчатки для садово-огородных работ; пестики кухонные; пластины-сторожа, используемые при кипячении молока; поддоны; подносы бытовые; подносы бытовые бумажные; подносы вращающиеся [кухонные принадлежности]; подогреватели бутылок с сосками для детского питания неэлектрические; подсвечники; подставки для блюд [столовая утварь]; подставки для графинов, за исключением бумажных или текстильных; подставки для грилей / подставки под рашперы; подставки для меню; подставки для ножей для сервировки стола; подставки для утюгов; подставки для яиц; подушечки абразивные кухонные; подушечки для чистки; поилки; половники сервировочные; порошок стеклянный для украшений; посуда глиняная; посуда для варки; посуда для тепловой обработки пищи; посуда из окрашенного стекла; посуда столовая, за исключением ножей, вилок и ложек; посуда фарфоровая; посуда фаянсовая; посуда хрустальная [стеклянная]; предметы домашней утвари для косметики; предметы домашней утвари туалетные; прессы гладильные для брюк; прессы для приготовления тортилий неэлектрические [кухонная утварь]; приборы дезодорирующие индивидуальные; приборы для растительного масла и уксуса; приборы для снятия макияжа; приборы для специй; приспособления для натирания воском неэлектрические; приспособления для открывания бутылок, электрические и неэлектрические; приспособления для растягивания перчаток; приспособления для снятия сапог; приспособления для собирания крошек; приспособления для сохранения формы галстуков; прихватки; прищепки; пробки стеклянные; пудреницы; пульверизаторы для духов; пуховки для пудры; пылеуловители неэлектрические; разделители для пальцев ног для педикюра; расчески электрические; расчески; рашперы [кухонная утварь]; решета [бытовые]; рога для питья; рожки для обуви; розетки подсвечников; ручки для метел; салатницы; салфетки под столовые приборы, за исключением бумажных или текстильных; сахарницы; сбивалки неэлектрические; сепараторы для яиц бытовые неэлектрические; сервизы [столовая посуда]; сервизы кофейные [столовая посуда]; сервизы ликерные; сервизы чайные [столовая посуда]; сита [бытовая утварь]; сита для золы [бытовая утварь]; ситечки чайные; сифоны для взятия пробы вина [пипетки]; сифо-

ны для газированной воды; скалки для теста бытовые; сковороды; скребки для чистки полов металлические; скребницы; смешиватели бытовые неэлектрические; совки бытовые; соковыжималки бытовые неэлектрические; соломинки для дегустации напитков / трубочки для питья; солонки; сосуды для питья; сосуды для приготовления льда и напитков со льдом металлические; сосуды охлаждающие; спринцовки кулинарные грушевидной формы; стаканчики бумажные или пластмассовые; стаканы [емкости]; стаканы для напитков; статуи из фарфора, керамики, фаянса или стекла; статуэтки из фарфора, керамики, глины или стекла; стекла для окон транспортных средств [полуфабрикаты]; стекло листовое [необработанное]; стекло матовое; стекло необработанное или частично обработанное, за исключением строительного; стекло опаловое; стекло с введенными внутрь тонкими электрическими проводами; стекло эмалевое, не для строительства; стекловата, за исключением используемой для изоляции; стекловолокно кварцевое прозрачное нетекстильное; стекловолокно, за исключением используемого для изоляции или как текстиль; ступки кухонные; сумки-холодильники переносные неэлектрические; супницы; сушилки для белья; тазы [емкости]; тарелки; тарелки одноразовые; терки кухонные; термосы; террариумы для выращивания растений в комнатных условиях; террариумы комнатные [виварии]; тряпки для мытья полов; тряпки для полировки; тряпки для уборки; тряпки для удаления пыли; тряпки для удаления пыли с мебели; урны; устройства аэрозольные, за исключением медицинских; устройства для натирания обуви неэлектрические; устройства для орошения ротовой полости; устройства для приманивания и уничтожения насекомых электрические; устройства оросительные; утварь бытовая; утварь кухонная; утварь кухонная для приготовления пищи неэлектрическая; фильтры для кофе неэлектрические; флаконы; флаги карманные; флаги спортивные; формы [кухонная утварь]; формы для выпечки; формы для льда; формы кулинарные; фритюрницы неэлектрические; футляры для расчесок; хлебницы; хлопущики для мух; чайники заварочные; чайники неэлектрические; чашки; чесноковыжималки [кухонная утварь]; чехлы для гладильных досок; шарики для заварки чая; шары стеклянные; швабры; швабры отжимные; шейкеры коктейльные; штопоры, электрические и неэлектрические; щетина животных [щетки и кисти]; щетина свиная для изготовления щеток; щетки для мытья посуды; щетки для натирания лыж; щетки для чистки емкостей; щетки для чистки ламповых стекол; щетки для

чистки лошадей; щетки жесткие; щетки зубные; щетки зубные электрические; щетки механические для ковров; щетки обувные; щетки половые; щетки туалетные; щетки электрические, за исключением деталей машин; щетки; щеточки для бровей; щеточки для ногтей; щеточки для ресниц; щипцы для колки орехов; щипцы для льда; щипцы для салата; щипцы для сахара; этикетки для декантеров; яйца подкладные для несущих искусственные; ящики для выдачи бумажных салфеток; ящики для мусора; ящики для растений; ящики стеклянные.

39 Транспортировка; упаковка и хранение товаров; организация путешествий, авиаперевозки; аренда автобусов; аренда водного транспорта; аренда гаражей; аренда крытых стоянок для транспортных средств; аренда летательных аппаратов; аренда мест для стоянки автотранспорта; аренда складов; аренда тракторов; бронирование билетов для путешествий; бронирование путешествий; бронирование транспортных средств; буксирование; буксирование в случае повреждения транспортных средств; бутилирование / услуга розлива в бутылки; водораспределение; доставка газет; доставка корреспонденции; доставка пакетированных грузов; доставка товаров; доставка товаров, заказанных по почте; доставка цветов; запуск спутников для третьих лиц; информация о движении; информация по вопросам перевозок; информация по вопросам хранения товаров на складах; логистика транспортная; операции спасательные [транспорт]; организация круизов; организация путешествий; перевозка в бронированном транспорте; перевозка грузовым автотранспортом; перевозка гужевым транспортом; перевозка и хранение отходов; перевозка мебели; перевозка на лихтерах; перевозка на пароммах; перевозка при переезде; перевозка путешественников; перевозка ценностей под охраной; перевозки автобусные; перевозки автомобильные; перевозки баржами; перевозки водным транспортом; перевозки железнодорожные; перевозки морские; перевозки пассажирские; перевозки речным транспортом; перевозки санитарные; перевозки трамвайные; переноска грузов; подъем затонувших судов; пополнение банкоматов наличными деньгами; посредничество в морских перевозках; посредничество при перевозках; посредничество при фрахтовании; предоставление информации в области маршрутов движения; прокат автомобилей; прокат вагонов; прокат водолазных колоколов; прокат водолазных костюмов; прокат гоночных машин; прокат двигателей для летательных аппаратов; прокат железнодорожного состава; прокат инвалидных кресел; прокат контейнеров для хранения това-

ров; прокат лошадей; прокат морозильных камер; прокат навигационных систем; прокат рефрижераторов; прокат транспортных средств; прокат электрических винных шкафов; работы погрузочно-разгрузочные; работы разгрузочные; распределение электроэнергии; распределение энергии; расфасовка товаров; сбор вторсырья [транспорт]; служба ледокольная; служба лоцманская; снабжение питьевой водой; сопровождение путешественников; транспортировка трубопроводная; упаковка товаров; управление шлюзами; услуги автостоянок; услуги водителей; услуги водного прогулочного транспорта; услуги каршеринга; услуги курьеров [доставка корреспонденции или товаров]; услуги по спасанию имущества; услуги по спасанию судов; услуги по упаковке подарков; услуги спасательные подводные; услуги такси; услуги транспортные; услуги транспортные для туристических поездок; франкирование корреспонденции; фрахт [перевозка товаров на судах]; фрахтование; хранение данных или документов в электронных устройствах; хранение лодок; хранение товаров; хранение товаров на складах; экспедирование грузов.

40 Обработка материалов, аппретирование бумаги; аппретирование текстильных изделий; восстановление отходов; вулканизация [обработка материалов]; выделка шкур; выжимание сока из плодов; вышивание; гальванизация / цинкование; гальванопокрытие; гравирование; дезактивация вредных материалов; дезодорация воздуха; декапирование / обработка чистовая; дубление; закалка металлов; замораживание пищевых продуктов; золочение; золочение гальваническое; информация по вопросам обработки материалов; кадмирование; каландрирование тканей; консервирование пищевых продуктов и напитков; копчение пищевых продуктов; крашение кожи; крашение мехов; крашение обуви; крашение текстильных изделий; крашение тканей; ламинирование; литография; литье металлов; лощение мехов; лужение; меднение; набивка чучел; намагничивание; никелирование; обработка абразивная; обработка бумаги; обработка воды; обработка древесины; обработка киноплёнки; обработка кожи; обработка краев тканей; обработка металлов; обработка мехов; обработка мехов средствами против моли; обработка отходов [переработка]; обработка текстильных изделий средствами против моли; обработка тканей для придания водоотталкивающих свойств; обработка тканей для придания несминаемости; обработка тканей для придания огнестойкости; обработка тканей, текстильных изделий; обработка шерсти; обрамление художественных работ;

окраска стекол нанесением поверхностного покрытия; освежение воздуха; отбеливание тканей; очистка воздуха; пайка; переделка одежды; переработка мусора и отходов; переработка нефти; печатание рисунков; печатание фотографий; печать офсетная; плакирование металлов; полиграфия; полирование с помощью абразивов; помол муки; пошив одежды; прокат бойлеров; прокат вязальных машин; прокат генераторов; прокат климатического оборудования / прокат кондиционеров; прокат отопительных приборов дополнительных; проявление фотопленок; работы гончарные; работы кузнечные; работы монтажно-сборочные по заказу для третьих лиц; работы переплетные; работы сварочные; работы стеклодувные; работы шорно-седельные; размалывание; раскрой тканей; распиловка материалов; рафинирование; рубка и разделка леса; сатинирование мехов; серебрение; сжигание мусора и отходов; скрайбирование лазерное; снование [ткачество]; сортировка отходов и вторично переработанных материалов [переработка]; составление фотокомпозиции; стегание материала; строгание материалов; сукноваление; тонирование автомобильных стекол; убой скота; уничтожение мусора и отходов; усадка тканей; услуги зубных техников; услуги криоконсервации; услуги по изготовлению ключей; услуги по окрашиванию; услуги по пескоструйной обработке; услуги по энергопроизводству; услуги портных; фасонирование мехов по заказу; фотогравировка; фрезерование; хромирование; цветоделение; шелкография; шлифование оптического стекла.

43 Услуги по обеспечению пищевыми продуктами и напитками; обеспечение временного проживания, агентства по обеспечению мест [гостиницы, пансионаты]; аренда временного жилья; аренда помещений для проведения встреч; базы отдыха; бронирование мест в гостиницах; бронирование мест в пансионатах; бронирование мест для временного жилья; гостиницы; дома для престарелых; закусочные; кафе; кафетерии; мотели; пансионаты; пансионаты для животных; прокат кухонного оборудования; прокат мебели, столового белья и посуды; прокат осветительной аппаратуры; прокат палаток; прокат передвижных строений; прокат раздаточных устройств [диспенсеров] для питьевой воды; рестораны; рестораны самообслуживания; службы приема по временному размещению [управление прибытием и отъездом]; создание кулинарных скульптур; столовые на производстве и в учебных заведениях; услуги баз отдыха [предоставление жилья]; услуги баров; услуги кемпингов; услуги по приготовлению блюд и доставке их на дом; услуги ресторанов вашоку; ясли детские.

44 Медицинские услуги; ветеринарные услуги; услуги в области гигиены и косметики для людей и животных; услуги в области сельского хозяйства, огородничества и лесоводства, бани общественные для гигиенических целей; бани турецкие; больницы; ваксинг / восковая депиляция; восстановление лесных массивов; дезинтоксикация токсикоманов / реабилитация пациентов с наркотической зависимостью; дизайн ландшафтный; диспансеры / центры здоровья; дома с сестринским уходом; изготовление венков [искусство цветочное]; имплантация волос; консультации медицинские для людей с ограниченными возможностями; консультации по вопросам фармацевтики; лечение гомеопатическими эссенциями / услуги в области ароматерапии; логопедия / услуги по исправлению дефектов речи; маникюр; мануальная терапия [хиропрактика]; массаж; огородничество; ортодонтия / услуги ортодонтические; осеменение искусственное; паллиативная помощь; парикмахерские; пирсинг; помощь акушерская; помощь ветеринарная; помощь зубоврачебная / стоматология; помощь медицинская; посадка деревьев с целью снижения вредного воздействия выбросов парниковых газов; приготовление фармацевтами лекарств по рецептам; прокат медицинского оборудования; прокат санитарно-технического оборудования; прокат сельскохозяйственного оборудования; разбрасывание удобрений и других сельскохозяйственных химикатов воздушным и поверхностным способами; разведение животных; садоводство; садоводство декоративно-пейзажное; салоны красоты; санатории; служба банков крови; служба санитарная; советы по вопросам здоровья; составление цветочных композиций; татуирование; уничтожение вредителей сельского хозяйства, аквакультуры, садоводства и лесоводства; уничтожение сорняков; услуги бальнеологических центров; услуги банка человеческих тканей; услуги в области аквакультуры; услуги визажистов; услуги домов для выздоравливающих; услуги домов отдыха; услуги медицинских клиник; услуги нетрадиционной медицины; услуги оптиков; услуги питомниководов; услуги по борьбе с вредителями сельского хозяйства, аквакультуры, садоводства и лесного хозяйства; услуги по оплодотворению в пробирке / услуги по экстракорпоральному оплодотворению; услуги психологов; услуги саун; услуги соляриев; услуги телемедицины; услуги терапевтические; уход за больными; уход за газонами; уход за животными; уход за комнатными животными; физиотерапия; хирургия пластическая; хирургия растений; хосписы.

(111) MGU 35639

(151) 09.04.2019

(181) 17.04.2028

(210) MGU 2018 1214

(220) 17.04.2018

(732) ДжиЭс Калтекс Корпорэйшн, КР

(540)

# KiXX HD

(526) HD

(511)

4 Сурковлар учун мойлар; моторли транспорт воситалари двигателлари учун сурков мойлари; саноат мақсадлари учун сурков мойлари; сурков материаллари; мотор ёқилғиси; газсимон ёқилғилар; техник мойлар.

4 Масла смазочные; масла смазочные для двигателей моторных транспортных средств; масла смазочные для промышленных целей; материалы смазочные; топливо моторное; топливо газобразное; масла технические.

(111) MGU 35640

(151) 09.04.2019

(181) 17.05.2028

(210) MGU 2018 1560

(220) 17.05.2018

(732) БАСФ СЕ, DE

(540)

# BELLIS

(511)

1 Қишлоқ хўжалигида, боғдорчилик ва ўрмончиликда фойдаланиш учун мўлжалланган кимёвий маҳсулотлар, шу жумладан ўсимликларни мустақамлаш учун препаратлар, ўсимликлар стрессини бошқариш учун кимёвий ва/ёки биологик препаратлар, ўсимликларнинг ўсишини ростлаб туриш учун препаратлар, уруғларга ишлов бериш учун кимёвий препаратлар, сирт-фаол моддалар.

5 Зарарли ҳайвонларни йўқотиш учун препаратлар ва уларга қарши курашиш, инсектицидлар, фунгицидлар, гербицидлар, пестицидлар.

1 Химические продукты, предназначенные для использования в сельском хозяйстве, садоводстве и лесоводстве, в том числе препараты для укрепления растений, препараты химические и/или биологические для управления стрессом растений, препараты для регулирования роста растений, препараты химические для обработки семян, вещества поверхностно-активные.

5 Препараты для уничтожения вредных животных и борьбы с ними, инсектициды, фунгициды, гербициды, пестициды.

(111) MGU 35641

(151) 09.04.2019

(181) 30.05.2028

(210) MGU 2018 1718

(220) 30.05.2018

(732) "Научно-производственная фирма "Материя Медика Холдинг", масъулияти чекланган жамияти, RU

Общество с ограниченной ответственностью "Научно-производственная фирма "Материя Медика Холдинг", RU

(540)

# РИНИВИР

(511)

5 Фармацевтика махсулотлари, тиббий ва ветеринария препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена препаратлари; тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун парҳез овқатлар ва моддалар, болалар овқатлари; инсонлар ва ҳайвонлар учун озиқ-овқат қўшимчалари; дезинфекциялаш воситалари; яллиғланиш ва яллиғланиш касалликларини, нафас йўллари касалликлари ва юқумли касалликларни, иммунологик, бактериал, вирусли ҳамда замбуруғлар туфайли юзага келадиган инфекцияларни, герпес инфекцияларини даволаш ва олдини олиш учун препаратлар; антитела асосли препаратлар; антитела асосли препаратлар, жумладан яллиғланиш ва яллиғланиш касалликларини, нафас йўллари касалликлари ва юқумли касалликларни, иммунологик, бактериал, вирусли ҳамда замбуруғлар туфайли юзага келадиган инфекцияларни, герпес инфекцияларини даволаш ва олдини олиш учун препаратлар; грипсни даволаш учун препаратлар; грипсни даволаш учун антитела асосли препаратлар; гигиеник мақсадлар учун дезинфекциялаш воситалари, шу жумладан инсонларда юқумли касалликларни чақирувчи микроорганизмлар билан курашиши; иммуномодуляторлар; антимутаген препаратлар; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш колипларини тайёрлаш учун материаллар; зарарли ҳайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар; 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; анализ-

гетиклар; 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; тиббий мақсадлар учун диагностика биомаркерлари; биоцидлар; фармацевтика мақсадлари учун бром; горчичниклар учун қоғоз; пашшаларга қарши ёпишқоқ қоғоз; ветеринария мақсадлари учун реактив қоғоз; тиббий мақсадлар учун реактив қоғоз; куяга қарши махсус сингдирилган қоғоз; тиббий мақсадлар учун вазелин; вакциналар; кислород ванналари; антисептик пахта; асептик пахта; гигроскопик пахта; тиббий мақсадлар учун пахта; тиббий мақсадлар учун пахта момиғи; тиббий мақсадлар учун парҳез моддалари; тиббий мақсадлар учун контраст радиологик моддалар; микроорганизмлар учун озуқа моддалари; тиббий мақсадлар учун радиоактив моддалар; фармацевтика мақсадлари учун асосий нордон азотли висмут; фармацевтика мақсадлари учун лимонўтли сув; шифоли ванналар учун денгиз суви; тиббий мақсадлар учун минерал сувлар; термал сувлар; овқатга ишлатиладиган толалар; стоматология мақсадлари учун колиплаш муми; тиббий мақсадлар учун газлар; фармацевтика мақсадлари учун гваякол; баданни уйғотувчи интим геллар; гематоген; гемоглобин; гидрастин; гидрастинин; тиббий мақсадлар учун глицерин; глицерофосфатлар; тиббий мақсадлар учун глюкоза; фармацевтика мақсадлари учун газак ўт; тиббий мақсадлар учун гормонлар; фармацевтика мақсадлари учун хантал; горчичниклар; ванналар учун балчиклар; шифо балчиклари; тиббий мақсадлар учун гуммигут; тиббий мақсадлар учун гурьон-бальзам; дезинфектантлар / дезинфекциялаш воситалари; дезодорантлар для освежения воздуха; дезодорантлар, инсонлар ва ҳайвонлар учун мўлжалланганларидан ташқари бўлганлари; кийим-кечаклар ва тўқимачилик махсулотлари учун дезодорантлар; тиббий мақсадлар учун диастаза; дигиталин; минерал озиқ-овқат қўшимчалари; озиқ-овқат қўшимчалари; оксилли озиқ-овқат қўшимчалари; жониворлар учун озиқ-овқат қўшимчалари; хамиртурушли озиқ-овқат қўшимчалари; альгинатдан озиқ-овқат қўшимчалари; глюкозадан озиқ-овқат қўшимчалари; казеинадан озиқ-овқат қўшимчалари; лецитиндан озиқ-овқат қўшимчалари; зиғир уруғи ёғидан озиқ-овқат қўшимчалари; прополисдан озиқ-овқат қўшимчалари; протеиндан озиқ-овқат қўшимчалари; жониворлар учун протеиндан озиқ-овқат қўшимчалари; она асалари сутидан озиқ-овқат қўшимчалари; ўсимлик чангидан озиқ-овқат қўшимчалари; буғдой ниҳоли-

дан озик-овқат қўшимчалари; зиғир уруғидан озик-овқат қўшимчалари; ферментли озик-овқат қўшимчалари; фармацевтика мақсадлари учун хамиртурушлар; тиббий мақсадлар учун желатин; балиқ мойи; тиббий мақсадлар учун изотоплар; иммуностимуляторлар; инсектицидлар; фармацевтика мақсадлари учун йод; фармацевтика мақсадлари учун йодидлар; фармацевтика мақсадлари учун ишқорий металлнинг йодидлари; йодоформ; каломель (фунгицидлар); фармацевтика мақсадлари учун 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; кардонил (паразитларга қарши восита); фармацевтика мақсадлари учун каустиклар; фармацевтика мақсадлари учун кашу; тиббий мақсадлар учун квассия; тиббий мақсадлар учун квебрахо; тиббий мақсадлар учун кислородлар; фармацевтика мақсадлари учун галл кислотаси; фармацевтика мақсадлари учун кислоталар; тиш протезлари учун елимлар; жарроҳлик елими; ветеринария мақсадлари учун тана хужайрачалари; тиббий мақсадлар учун тана хужайрачалари; кокаин; тиббий мақсадлар учун коллаген; фармацевтика мақсадлар учун коллодийлар; оёқ учун қадокга қарши ҳалқалар; доривор конфетлар; тиббий мақсадлар учун ангустур пўстлоқлари; фармацевтика мақсадлар учун дарахт пўстлоғи; кедр дарахти пўстлоғи, репеллент сифатида фойдаланиладиган; тиббий мақсадлар учун кондураг пўстлоғи; кротон пўстлоғи; фармацевтика мақсадлари учун мангро дарахти пўстлоғи; фармацевтика мақсадлари учун миробалан пўстлоғи; тиббий мақсадлар учун хинин дарахти пўстлоғи; ҳайвонлар учун доривор озуқалар; доривор илдизлар; фармацевтика мақсадлари учун ровоч илдизлари; тиббий мақсадлар учун корпия; парҳез ёки фармацевтика мақсадлари учун крахмал; фармацевтика мақсадлари учун креозот; тиббий мақсадлар учун қон; тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун микроорганизм экинлари; кураре; тишлар учун лаклар; фармацевтика мақсадлари учун қизилмия; фармацевтика мақсадлари учун лактоза; доривор обакиданонлар; лейкопластирлар; ич қотишига қарши дорилар; тиббий мақсадлар учун елимли тасмалар; тиббий мақсадлар учун лецитин; ветеринария мақсадлари учун лосьонлар; соч учун шифобахш лосьонлар; фармацевтика мақсадлари учун лосьонлар; соч-соқол олгандан сўнг ишлатиладиган шифобахш лосьонлар; жинсий мақсадлар учун лубрикантлар; фармацевтика мақсадлари учун люпулин; фармацевтика мақсадлари учун магнезия; малҳам дорилар; фармацевти-

ка мақсадлари учун малҳам дорилар; офтобдан қуйишга қарши малҳам дорилар; симобли малҳам дорилар; фармацевтика мақсадлари учун, совук уришидан сакловчи малҳам дорилар; боғлаш учун докалар; доривор мойлар; тиббий мақсадлар учун хантал мойи; тиббий мақсадлар учун камфора мойи; тиббий мақсадлар учун канакунжут мойи; фармацевтика мақсадлари учун терпентин мойи; тиббий мақсадлар учун шивит мойи; тишлар учун мастиклар; абразив стоматология материаллари; тиш қолиплари учун материаллар; тишларни пломбалаш учун материаллар; тиббий боғлаш материаллари; жарроҳлик боғлаш материаллари; медикаментлар; ветеринария мақсадлари учун медикаментлар; серотерапия учун медикаментлар; инсонлар учун медикаментлар; стоматология медикаментлари; ментол; микстуралар; тиббий мақсадлар учун молескин; фармацевтика мақсадлари учун бодом сути; болалар учун куруқ сут; тиббий мақсадлар учун она асалари сути; фармацевтика мақсадлари учун сут ферментлари; тиббий мақсадлар учун ирланд мохи; фармацевтика мақсадлари учун ун; фармацевтика мақсадлари учун зиғир уруғи уни; фармацевтика мақсадлари учун балиқ уни; ёпишқоқ пашшатутгичлар; бактерияларга қарши совунлар; дезинфекцияловчи совунлар; доривор совунлар; тиббий мақсадлар учун лиофилизланган гўшт; фармацевтика мақсадлари учун ялпиз; тиббий мақсадлар учун парҳез ичимликлар; тиббий мақсадлар учун солод сутидан ичимликлар; доривор дамламалар; йод настойкаси; фармацевтика мақсадлари учун эвкалипт дамламаси; тиббий мақсадлар учун дамламалар; афюн; оподельдок; фармацевтика мақсадлари учун қайнатмалар; ҳайвонлар учун паразитларга қарши бўйинбоғлар; тиббий мақсадлар учун пахтали таёқчалар / тиббий мақсадлар учун пахтали тампонлар; фармацевтика мақсадлари учун қизилмияли таёқчалар; олтингургуртли таёқчалар (дезинфекцияловчи воситалар); фармацевтика мақсадлари учун пастилкалар; доривор тиш пасталари; фармацевтика мақсадлари учун пектинлар; фармацевтика мақсадлари учун пепсинлар; фармацевтика мақсадлари учун пептонлар; тиббий мақсадлар учун водород пероксиди; пестицидлар; тиббий зулуқлар; қон плазмаси; тиббий мақсадлар учун ишлатиладиган кўз боғичлари; иссиқ компресслар учун боғичлар; компресслар учун боғичлар; елка оша боғланадиган жарроҳлик боғичлари; тагликлар (болалар йўргаклари); уй ҳайвонлари учун тагликлар; ковуғи бўшлигидан қийналганлар учун тагликлар; қадок ёстиқчалари; кўкракдан эмизганда фойдаланиладиган ёстиқчалар; тиббий помадалар; дарахт қўнғизчаларидан кукунлар; пиретрум кукун; аёллар гигие-



ник прокладкалари учун белбоғлар; антидиуретик препаратлар; тиббий ва ветеринария мақсадлари учун бактериал препаратлар; тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун бактериологик препаратлар; тиббий мақсадлар учун бальзамли препаратлар; тиббий мақсадлар учун оксилли препаратлар; ветеринария мақсадлари учун биологик препаратлар; тиббий мақсадлар учун биологик препаратлар; ветеринария препаратлари; фармацевтика мақсадлари учун висмут препаратлари; витаминли препаратлар; ветеринария мақсадлари учун диагностика препаратлари; тиббий мақсадлар учун диагностика препаратлари; тиббий мақсадлар учун ванна препаратлари; ванналар учун даволовчи препаратлар; геморройни даволаш учун препаратлар; суяк қадокларини даволаш учун препаратлар; битга қарши даволаш учун препаратлар (педикулицидлар); хуснбузарларни даволаш учун препаратлар; тиш чиқишини осонлаштириш учун препаратлар; куйган жойларни тозалаш учун препаратлар; тутатиш учун тиббий препаратлар; органотерапия учун препаратлар; ҳавони тозалаш учун препаратлар; бронхларни кенгайтириш учун препаратлар; жинсий фаолликни пасайтириш учун препаратлар; стериллаш учун препаратлар; тупроқни стериллаш учун препаратлар; қадокларни йўқотиш учун препаратлар; қазғокни йўқотиш учун фармацевтик препаратлар; зарарли жонзотларни йўқотиш учун препаратлар; зарарли ўсимликларни йўқотиш учун препаратлар; уй замбуруғларини йўқотиш учун препаратлар; ҳашаротларнинг личинкаларини йўқотиш учун препаратлар; пашшаларни йўқотиш учун препаратлар; сичқонларни йўқотиш учун препаратлар; ер моллюскаларини йўқотиш учун препаратлар; паразитларни йўқотиш учун препаратлар; терини парваришлаш учун фармацевтик препаратлар; контакт линзаларини тозалаш учун препаратлар; тиббий ёки ветеринария препаратлари учун микроорганизмлардан препаратлар; оҳакли фармацевтика препаратлари; қон тўхтатувчи препаратлар; кўзни ювиш учун тиббий препаратлар; соч ўстириш учун тиббий препаратлар; терапевтик ёки тиббий мақсадлар учун нутрицевтик препаратлар; опиумли препаратлар; спораларга қарши препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун алоэ верадан препаратлар; инсон ёки жониворлар учун микроэлементли препаратлар; сульфамидли препаратлар (доривор препаратлар); фармацевтика препаратлари; офтобдан куйишни даволаш учун фармацевтика препаратлари; ветеринария мақсадлари учун ферментатив препаратлар; тиббий мақсадлар учун ферментатив препаратлар; тиббий мақсадлар учун фитотерапевтик препаратлар; кимёвий фармацевтика препаратла-

ри; ветеринария мақсадлари учун кимёвий препаратлар; ҳомиладорликни диагностика қилиш учун кимёвий препаратлар; тиббий мақсадлар учун кимёвий препаратлар; қорақуя билан зарарланган бошоқли ўсимликларга 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 қўлланидиган препаратлар; куядан 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; парҳез ва тиббий мақсадлар учун ғалла бошоқларига ишлов бериш учун қўшимча маҳсулотлар; тиббий мақсадлар учун гомогенлаштирилган озик-овқат маҳсулотлари; тиббий мақсадлар учун лиофилизирланган озик-овқат маҳсулотлари; фармацевтика маҳсулотлари; гигиеник прокладкалар; аёллар гигиеник прокладкалари; кундалик прокладкалар (гигиеник); фармацевтика мақсадлари учун прополис; тиббий мақсадлар учун марваридли упа; тиббий мақсадлар учун радий; фармацевтика мақсадлари учун сувли хлорал эритмаси; лейкопластирларни олиб ташлаш учун эритгичлар; тиббий мақсадлар учун вагинал эритмалар; контакт линзалар 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 шимдирилган салфеткалар; тиббий мақсадлар учун сассапариль; тиббий мақсадлар учун шакар; астмага қарши йиғма чой; тутатиш учун шамлар; тиббий шамлар / суппозиторилар; фармацевтика мақсадлари учун зиғир уруғи; тиббий мақсадлар учун тамакисиз сигареталар; тиббий мақсадлар учун сиккативлар (қуритишни тезлаштириш учун моддалар); фармацевтика мақсадлари учун сироплар; фармацевтика мақсадлари учун скипидар; сигир соғишда ишлатиладиган суртма; ветеринария мақсадлари учун суртмалар; тиббий мақсадлар учун суртмалар; болалар овқатлари учун қуруқ сутли аралашмалар; болалар озик-овқат аралашмалари; уйку дорилари; фармацевтика мақсадлари учун ичимлик содаси; тиббий мақсадлар учун ванналар учун тузлар; 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; сунбий уруғлантириш учун сперма; фармацевтика мақсадлари учун спирт; тиббий спирт; стоматология мақсадлари учун қимматбаҳо металллардан қотишмалар; фармацевтика мақсадлари учун қоракосов; тиббий мақсадлар учун совитувчи спрейлар; қўл ювиш учун бактерияларга қарши воситалар; тиббий мақсадлар учун ёрдамчи воситалар; тиббий мақсадлар учун буруштирувчи воситалар; гижжага қарши воситалар; гигиеник мақсадлар учун дезинфекцияловчи воситалар; кимёвий ҳожатхоналар учун дезинфекцияловчи воситалар; тиббий мақсадлар учун босим остида вагинал ювиш учун воситалар; тиббий мақсадлар учун қўлланадиган иштахани камайтирувчи воситалар; озиш учун тиббий воситалар; паразитларни йўқотиш учун воситалар; оғиз бўшлиғини парваришlash учун тиббий воситалар; истмани туширувчи воситалар; қонни тозаловчи воситалар; ҳайвонлар учун ювиш воситалари (инсектицидлар); тиббий мақсадлар учун ювиш воситалари; моллар учун ювиш воситалари (инсектицидлар); итлар учун ювиш воситалари (инсектицидлар); ветеринария мақсадлари учун инсектицидли ювиш воситалари; чипконга қарши воситалар; тозаловчи воситалар (бўшаштирувчи); терлашга қарши воситалар; оёқ терлашига қарши воситалар; ҳомиладорликдан сақловчи кимёвий воситалар; паразитларга қарши воситалар; седатив воситалар / транквилизаторлар; ични бўшаштирувчи воситалар; тетиклантирувчи воситалар (доривор препаратлар); доривор пардоз воситалари; овқат ҳазм бўлишига ёрдам берувчи фармацевтик воситалар; асабларни мустаҳкамловчи воситалар; бактерияларни етиштириш учун озиклантирувчи муҳитлар; стероидлар; стрихнин; зардоблар; офтобда қорайиш учун хапдорилар; иштаҳа йўқолиши учун хапдорилар; озиш учун хапдорилар; антиоксидант хапдорилар; йўталга қарши хапдорилар; аёллар учун гигиеник тампонлар; яраларни тузатиш учун тампонлар; фармацевтика мақсадлари учун тимол; ветеринария мақсадлари учун экинларнинг биологик тўқималари; тиббий мақсадлар учун экинларнинг биологик тўқималари; даволаш мақсадлари учун чекиладиган ўтлар; доривор ўсимликлар; трансплантатлар (тирик тўқималар); тирик тўқималардан жарроҳлик трансплантатлари; сийдик тута олмайдиганлар учун гигиеник трусиклар; аёллар гигиеник трусиклари; трусикли тагликлар; фармацевтика мақсадлари учун ёғоч кўмири; 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; тиббий мақсадлар учун хинин; тиббий мақсадлар учун хинолин; тиббий мақсадлар учун диабетлар нони; хлороформ; фармацевтика мақсадлари учун олтингугурт ранги; ҳайвонлар туёғи учун цемент; жарроҳлик ва ортопедия учун суяк цементи; тиш цементлари; доривор чойлар; тиббий мақсадлар учун ўтли чойлар; ҳайвонлар учун инсектицидли шампунлар; доривор шампунлар; уй ҳайвонлари учун доривор шампунлар; педикулицид шампунлари; қуруқ доривор шампунлар; тиббий мақсадлар учун олдиндан тўлдирилган шприцлар; фармацевтика мақсадлари учун эвкалипт; тиббий мақсадлар учун ўсимликлар экстрактлари; фармацевтика мақсадлари учун ўсимликлар экстрактлари; тамаки экстрактлари (инсектицидлар); фармацевтика мақсадлари учун хмел экстрактлари; эликсирлар (фармацевтика препаратлари); фармацевтика мақсадлари учун оддий эфирлар; фармацевтика мақсадлари учун мураккаб эфирлар; фармацевтика мақсадлари учун мураккаб целлюлозали эфирлар; фармацевтика мақсадлари учун оддий целлюлозали эфирлар; каламуш захари, захарлар, бактериал захарлар, ялапа.

5 Изделия фармацевтические, препараты медицинские и ветеринарные; изделия гигиенические для медицинских целей; диетическое питание и вещества для медицинских или ветеринарных целей, детское питание; пищевые добавки для человека и животных; дезинфицирующие средства; препараты для профилактики и лечения воспалений и воспалительных заболеваний, респираторных и инфекционных заболеваний, иммунологических, бактериальных, вирусных и грибковых инфекций, герпесных инфекций; препараты на основе антител; препараты на основе антител, включая препараты для профилактики и лечения воспалений и воспалительных заболеваний, респираторных и инфекционных заболеваний, иммунологических, бактериальных, вирусных и грибковых инфекций, герпесных инфекций; препараты для лечения гриппа; препараты на основе антител для лечения гриппа; средства дезинфицирующие для гигиенических целей, в том числе для борьбы с микроорганизмами, вызывающими инфекционные заболевания человека; иммуномодуляторы; антимутогенные препараты; пластыри, перевязочные материалы; материалы для пломбирования зубов и изготовления зубных слепков; препараты для уничтожения

вредных животных; фунгициды, гербициды; акарициды; аконитин; алкалоиды для медицинских целей; альгинаты для фармацевтических целей; альгициды; альдегиды для фармацевтических целей; амальгамы зубные из золота; амальгамы стоматологические; аминокислоты для ветеринарных целей; аминокислоты для медицинских целей; анальгетики; анестетики; антибиотики; антисептики; аптечки дорожные заполненные; аптечки первой помощи заполненные; ацетат алюминия для фармацевтических целей; ацетаты для фармацевтических целей; бактерициды; бальзамы для медицинских целей; бандажи перевязочные; биомаркеры диагностические для медицинских целей; биоциды; бром для фармацевтических целей; бумага для горчичников; бумага клейкая от мух; бумага реактивная для ветеринарных целей; бумага реактивная для медицинских целей; бумага с особой пропиткой от моли; вазелин для медицинских целей; вакцины; ванны кислородные; вата антисептическая; вата асептическая; вата гигроскопическая; вата для медицинских целей; вата хлопковая для медицинских целей; вещества диетические для медицинских целей; вещества контрастные радиологические для медицинских целей; вещества питательные для микроорганизмов; вещества радиоактивные для медицинских целей; висмут азотнокислый основной для фармацевтических целей; вода мелиссовая для фармацевтических целей; вода морская для лечебных ванн; воды минеральные для медицинских целей; воды термальные; волокна пищевые; воск формовочный для стоматологических целей; газы для медицинских целей; гваякол для фармацевтических целей; гели интимные возбуждающие; гематоген; гемоглобин; гидрастин; гидрастинин; глицерин для медицинских целей; глицерофосфаты; глюкоза для медицинских целей; горечавка для фармацевтических целей; гормоны для медицинских целей; горчица для фармацевтических целей; горчичники; грязи для ванн; грязи лечебные; гуммигут для медицинских целей; гурьон-бальзам для медицинских целей; дезинфектанты / средства дезинфицирующие; дезодоранты для освежения воздуха; дезодоранты, за исключением предназначенных для человека или животных; дезодораторы для одежды или текстильных изделий; диастаза для медицинских целей; дигиталин; добавки 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; иммуностимуляторы; инсектициды; йод для фармацевтических целей; йодиды для фармацевтических целей; йодиды щелочных металлов для фармацевтических целей; йодоформ; каломель [фунгициды]; камень виннокислый для фармацевтических целей; камень винный для фармацевтических целей; камфора для медицинских целей; капсулы для лекарств; капсулы для фармацевтических целей; карандаши гемостатические; карандаши для лечения бородавок; карандаши каустические; кардонил [противопаразитарное средство]; каустики для фармацевтических целей; кашу для фармацевтических целей; квасция для медицинских целей; квебрахо для медицинских целей; кислород для медицинских целей; кислота галловая для фармацевтических целей; кислоты для фармацевтических целей; клеи для зубных протезов; клей хирургический; клетки ствольные для ветеринарных целей; клетки ствольные для медицинских целей; кокаин; коллаген для медицинских целей; коллодий для фармацевтических целей; кольца противомозольные для ног; конфеты лекарственные; кора 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; корма лечебные для животных; корни лекарственные; корни ревеня для фармацевтических целей; корпия для медицинских целей; крахмал для диетических или фармацевтических целей; креозот для фармацевтических целей; кровь для медицинских целей; культуры микроорганизмов для медицинских или ветеринарных целей; кураре; лаки для зубов; лакричник для фармацевтических целей; лактоза для фармацевтических целей; леденцы лекарственные; лейкопластыри; лекарства от запоров; ленты клейкие для медицинских целей; лецитин для медицинских целей; лосьоны для ветеринарных целей; лосьоны для волос лечебные; лосьоны для фармацевтических целей; лосьоны после бритья лечебные; лубриканты для интимных целей; люпулин для фармацевтических целей; магnezия

для фармацевтических целей; мази; мази для фармацевтических целей; мази от солнечных ожогов; мази ртутные; мази, предохраняющие от обморожения, для фармацевтических целей; марля для перевязок; масла лекарственные; масло горчичное для медицинских целей; масло камфорное для медицинских целей; масло касторовое для медицинских целей; масло терпентинное для фармацевтических целей; масло укропное для медицинских целей; мастики для зубов; материалы абразивные стоматологические; материалы для зубных слепков; материалы для пломбирования зубов; материалы перевязочные медицинские; материалы хирургические перевязочные; медикаменты; медикаменты для ветеринарных целей; медикаменты для серотерапии; медикаменты для человека; медикаменты стоматологические; ментол; микстуры; молескин для медицинских целей; молоко миндальное для фармацевтических целей; молоко сухое для детей; молочко маточное пчелиное для фармацевтических целей; молочные ферменты для фармацевтических целей; мох ирландский для медицинских целей; мука для фармацевтических целей; мука из льняного семени для фармацевтических целей; мука рыбная для фармацевтических целей; мухоловки клейкие; мыла антибактериальные; мыла дезинфицирующие; мыла лекарственные; мясо лиофилизированное для медицинских целей; мята для фармацевтических целей; напитки диетические для медицинских целей; напитки из солодового молока для медицинских целей; настои лекарственные; настойка йода; настойка эвкалипта для фармацевтических целей; настойки для медицинских целей; опий; оподельдок; отвары для фармацевтических целей; ошейники противопаразитарные для животных; палочки ватные для медицинских целей / тампоны ватные для медицинских целей; палочки лакричные для фармацевтических целей; палочки серные [дезинфицирующие средства]; пастилки для фармацевтических целей; пасты зубные лечебные; пектины для фармацевтических целей; пепсины для фармацевтических целей; пептоны для фармацевтических целей; пероксид водорода для медицинских целей; пестициды; пиявки медицинские; плазма крови; повязки глазные, используемые в медицинских целях; повязки для горячих компрессов; повязки для компрессов; повязки наплечные хирургические; подгузники [детские пеленки]; подгузники для домашних животных; подгузники для страдающих недержанием; подушечки мозольные; подушечки, используемые при кормлении грудью; помады медицинские; порошок из шпанских мушек; порошок пиретрума; пояса для гигиенических женских прокла-

док; препараты антидиуретические; препараты бактериальные для медицинских и ветеринарных целей; препараты бактериологические для медицинских или ветеринарных целей; препараты бальзамические для медицинских целей; препараты белковые для медицинских целей; препараты биологические для ветеринарных целей; препараты биологические для медицинских целей; препараты ветеринарные; препараты висмута для фармацевтических целей; препараты витаминные; препараты диагностические для ветеринарных целей; препараты диагностические для медицинских целей; препараты для ванн для медицинских целей; препараты для ванн лечебные; препараты для лечения геморроя; препараты для лечения костных мозолей; препараты для лечения от вшей [педикулициды]; препараты для лечения угрей; препараты для облегчения прорезывания зубов; препараты для обработки ожогов; препараты для окулирования медицинские; препараты для органотерапии; препараты для очистки воздуха; препараты для расширения бронхов; препараты для снижения половой активности; препараты для стерилизации; препараты для стерилизации почвы; препараты для удаления мозолей; препараты для удаления перхоти фармацевтические; препараты для уничтожения вредных животных; препараты для уничтожения вредных растений; препараты для уничтожения 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 из микроорганизмов для медицинских или ветеринарных целей; препараты известковые фармацевтические; препараты кровоостанавливающие; препараты медицинские для промывания глаз; препараты медицинские для роста волос; препараты нутрицевтические для терапевтических или медицинских целей; препараты опиумные; препараты противоспоровые; препараты с алоэ вера для фармацевтических целей; препараты с микроэлементами для человека или животных; препараты сульфамидные [лекарственные препараты]; препараты фармацевтические; препараты фармацевтические для лечения солнечных ожогов; препараты ферментативные для ветеринарных целей; препараты ферментативные для медицинских целей; препараты фитотерапевтические для медицинских целей; препараты химико-фармацевтические; препараты химические для ветеринарных целей; препараты химические для диагностики беременнос-

ти; 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; продукты пищевые гомогенизированные для медицинских целей; продукты пищевые лиофилизированные для медицинских целей; продукты фармацевтические; прокладки гигиенические; 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 для медицинских целей; растворы для контактных линз; реактивы химические для медицинских или ветеринарных целей; резина для медицинских целей; резина для стоматологических целей; резинка жевательная для медицинских целей; 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 высухания] для медицинских целей; сиропы для фармацевтических целей; скипидар для фармацевтических целей; смазка, используемая при доении; смазки для ветеринарных целей; смазки для медицинских целей; смеси молочные сухие для детского питания; смеси питательные детские; снотворные; сода питьевая для фармацевтических целей; соли для ванн для медицинских целей; соли для ванн из минеральных вод; соли для медицинских целей; соли калия для медицинских целей; соли натрия для медицинских целей; соли нюхательные; соли, входящие в состав минеральных вод; солод для фармацевтических целей; сперма для искусственного оплодотворения; спирт для фармацевтических целей; спирт меди-

цинский; сплавы благородных металлов для стоматологических целей; спорынья для фармацевтических целей; спреи охлаждающие для медицинских целей; средства антибактериальные для мытья рук; средства вспомогательные для медицинских целей; средства вяжущие для медицинских целей; средства глистогонные; средства дезинфицирующие для гигиенических целей; средства дезинфицирующие для химических туалетов; средства для 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 [инсектициды]; средства моющие для медицинских целей; средства моющие для скота [инсектициды]; средства моющие для собак [инсектициды]; средства моющие инсектицидные для ветеринарных целей; средства нарывные; средства очистительные [слабительные]; средства против потения; средства против потения ног; средства противозачаточные химические; средства противопаразитарные; средства седативные / транквилизаторы; средства слабительные; средства тонизирующие [лекарственные препараты]; средства туалетные лечебные; средства, способствующие пищеварению, фармацевтические; средства, укрепляющие нервы; среды питательные для культур бактерий; стероиды; стрихнин; сыворотки; таблетки для загара; таблетки для подавления аппетита; таблетки для похудения; таблетки-антиоксиданты; таблетки от кашля; тампоны гигиенические для женщин; тампоны для заживления ран; тимол для фармацевтических целей; ткани биологические культур для ветеринарных целей; ткани биологические культур для медицинских целей; травы курительные для лечебных целей; травы лекарственные; трансплантаты [живые ткани]; трансплантаты хирургические из живой ткани; трусы гигиенические для страдающих недержанием; трусы гигиенические женские; трусы-подгузники; уголь древесный для фармацевтических целей; укроп аптечный [фенхель] для медицинских целей; фарфор для зубных протезов; фенолы для фармацевтических целей; ферменты для ветеринарных целей; ферменты для медицинских целей; ферменты для фармацевтических целей; формальдегид для фармацевтических целей; фосфаты для фармацевтических целей; хинин для медицинских целей; хинолин для медицинских целей; хлеб диабетический для медицинских целей; хлороформ; цвет серный для фармацевтических целей; це-

мент для копыт животных; цемент костный для хирургии и ортопедии; цементы зубные; чай лекарственные; чай травяные для медицинских целей; шампуни инсектицидные для животных; шампуни лечебные; шампуни лечебные для домашних животных; шампуни педикулицидные; шампуни сухие лечебные; шприцы, предварительно заполненные, для медицинских целей; эвкалипт для фармацевтических целей; экстракты растений для медицинских целей; экстракты растений для фармацевтических целей; экстракты табака [инсектициды]; экстракты хмеля для фармацевтических целей; эликсиры [фармацевтические препараты]; эфиры простые для фармацевтических целей; эфиры сложные для фармацевтических целей; эфиры сложные целлюлозные для фармацевтических целей; эфиры целлюлозные простые для фармацевтических целей; яд крысиный; яды; яды бактериальные; ялапа.

(111) MGU 35642

(151) 09.04.2019

(181) 26.06.2028

(210) MGU 2018 1979

(220) 26.06.2018

(732) Каиниао Смарт Логистикс Холдинг Лимитед, КУ

(540)

# cainiao

(511)

9 Илмий, денгиз, геодезик, фотографик, кинематографик, оптик, тортиш учун, ўлчаш, сигнализациялар, назорат (текшириш), кутқариш ва таълим бериш учун приборлар ва асбоблар; электр энергиясини узатиш, тақсимлаш, трансформациялаш, жамғариш, ростлаш ёки бошқариш учун приборлар ва асбоблар; товушларни ёзиш, узатиш, қайтадан тиклаш учун аппаратура; магнитли ахборот ташувчилар, товуш ёзиш дисклари; компакт-дисклар, DVD ва бошқа рақамли ахборот ташувчилар; аввалдан ҳақ тўлаш аппаратлари учун механизмлар; касса аппаратлари, ҳисоблаш машинкалари, ахборотга ишлов бериш учун ускуна ва компьютерлар; дастурий таъминот; ўт ўчириш учун асбоб-ускуналар.

16 Қоғоз, картон; нашриёт маҳсулоти; муковалаш ишлари учун материаллар; фотосуратлар; ёзувқоғоз товарлари; идора буюмлари, жихоздан ташқари; канцелярия ва маиший мақсадлар учун ёпиштирувчи моддалар; рассомлар учун буюмлар ва чизиш учун материаллар; мўйкаламлар;

ўқув материаллари ва кўргазмали қўлланмалар; ўровлар ва пакетларга жойлаш учун варақалар, плёнкалар ва пластмасса қоплар; шрифтлар; босмаҳона клишелари.

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

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

38 Телекоммуникациялар.

39 Транспортда ташиш; товарларни жойлаш ва сақлаш; саёҳатларни ташкил қилиш.

41 Тарбия; таълим; кўнгилхушликлар; спорт ва маданий-оқартув тадбирларини ташкил қилиш.

42 Илмий ва технологик хизматлар ҳамда уларга тегишли илмий тадқиқотлар ва ишланмалар; саноат таҳлили ва илмий тадқиқотлар бўйича хизматлар; компьютер ва дастурий таъминотни 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; компакт-диски, DVD и другие цифровые носители информации; механизмы для аппаратов с предварительной оплатой; кассовые аппараты, счетные машины, оборудование для обработки информации и компьютеры; программное обеспечение; оборудование для тушения огня.

16 Бумага, картон; печатная продукция; материалы для переплетных работ; фотоснимки; печатные бумажные товары, офисные принадлежности, за исключением мебели; клейкие вещества для канцелярских и бытовых целей; принадлежности для художников и материалы для рисования; кисти; учебные материалы и наглядные пособия; листы, пленка и мешки пластмассовые для упаковки и пакетирования; шрифты, клише типографские.

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

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

38 Телекоммуникации.

39 Транспортировка; упаковка и хранение товаров; организация путешествий.

41 Воспитание; образование; развлечения; организация спортивных и культурно-просветительных мероприятий.

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

(111) MGU 35643

(151) 09.04.2019

(181) 13.08.2028

(210) MGU 2018 2427

(220) 13.08.2018

(732) БАСФ SE, DE

(540)

# КАБРИО

(511)

5 Ёввойи ҳайвонларни йўқотиш ва улар билан курашиш учун препаратлар, инсектицидлар, фунгицидлар, гербицидлар, пестицидлар.

5 Препараты для уничтожения вредных животных и борьбы с ними, инсектициды, фунгициды, гербициды, пестициды.

(111) MGU 35644

(151) 09.04.2019

(181) 15.08.2028

(210) MGU 2018 2447

(220) 15.08.2018

(732) Новартис АГ, CH

(540)

# Абактал

(551) Коллективный

(511)

5 Инсонлар учун фармацевтика препаратлари.

5 Фармацевтические препараты для человека.

(111) MGU 35645

(151) 09.04.2019

(181) 12.09.2028

(210) MGU 2018 2670

(220) 12.09.2018

(732) Джапан Тобакко Инк., JP

(540)

# XSPRESSION

(511)

34 Ишлов берилган ёки ишлов берилмаган тамаки, оддий тамаки; чекиладиган тамаки; трубка билан чекиладиган тамаки, ўз қўли билан ўраладиган сигареталар учун тамаки; чайналадиган тамаки; чайналадиган «снус» тамакиси; сигареталар, папирослар, электрон сигаретлар, сигаралар, сигариллалар; хидланадиган тамаки; 34-синфга киритилган чекиш ашёлари; сигарета, папирос қоғози; сигарета, папирос гильзалари; гугуртлар.

34 Табак обработанный или необработанный; табак курительный, табак трубочный, табак для самокруток, табак жевательный, табак жевательный «снюс»; сигареты, папиросы, сигареты электронные, сигары, сигариллы; табак нюхательный; курительные принадлежности, включенные в класс 34; бумага сигаретная, папиросная, сигаретные гильзы и спички.

(111) MGU 35646

(151) 11.04.2019

(181) 19.01.2028

(210) MGU 2018 0173

(220) 19.01.2018

(732) Масъулияти чекланган жамият шаклидаги «SILKCOAT PAINT» қўшма корхонаси, UZ

Совместное предприятие «SILKCOAT PAINT» в форме общества с ограниченной ответственностью, UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) "SILKCOAT" дан бўлак барча сўзлар, ҳарф ва рақамлар.

Все слова, буквы и цифры кроме "SILKCOAT"

(591) Қўк, кизил, оқ, қора, тўқ жигар ранг, оч жигар ранг, сарик.

Синий, красный, белый, черный, темно-коричневый, светло-коричневый, желтый.

(511)

19 Пардозлаш сувоғи.

19 Штукатурка отделочная.

(111) MGU 35647

(151) 11.04.2019

(181) 05.02.2028

(210) MGU 2018 0430

(220) 05.02.2018

(732) "TEKNIK DIZEL SERVIS" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "TEKNIK DIZEL SERVIS", UZ

(540)

# АВТОРИТЕТ АВТОРИТЕТ

(511)

9 Транспорт воситалари учун аккумуляторлар.

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

16 Журналлар (нашрлар); газеталар.

39 Транспортда ташиш; товарларни ўраш ва саклаш; саёҳатлар уюштириш.

9 Аккумуляторы для транспортных средств.

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

16 Журналы [публикации]; газеты.

39 Транспортировка; упаковка и хранение товаров; организация путешествий.

(111) MGU 35648

(151) 11.04.2019

(181) 21.02.2028

(210) MGU 2018 0589

(220) 21.02.2018

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

Общество с ограниченной ответственностью «NEW PACK», UZ

(540)

# VITAWIN

(511)

29 Гўшт, балиқ, парранда ва илвасин; гўшт экстрактлари; тухумлар, сут ва сут маҳсулотлари; озиқ-овқат мойлари ва ёғлари.

32 Минерал ва газланган сувлар ҳамда бошқа алкохолсиз ичимликлар; мева ичимликлари ва мева шарбатлари; ичимликларни тайёрлаш учун қиёмлар ва бошқа таркиблар.

29 Мясо, рыба, птица и дичь; мясные экстракты; яйца, молоко и молочные продукты; масла и жиры пищевые.

32 Минеральные и газированные воды и прочие безалкогольные напитки; фруктовые напитки и

фруктовые соки; сиропы и прочие составы для изготовления напитков.

(111) MGU 35649

(151) 11.04.2019

(181) 01.03.2028

(210) MGU 2018 0695

(220) 01.03.2018

(732) «MIRZO-BOBUR» масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «MIRZO-BOBUR», UZ

(540)

# Bon!

(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; айвар (консерваланган қалампир); овқатланишда истеъмол қилиш учун тайёрланган дарахтсимон алоэ; пазандачилик мақсадлари учун альгинатлар; тирик бўлмаган анчоуслар; ишлов берилган ерёнғок; консерваланган артишоклар; пазандачилик мақсадлари учун оксиллар; тухум оқи; консерваланган дуккакдилар; овқатланишда истеъмол қилиш учун консерваланган соя дуккаклари; қайнатма шўрвалар; занжабилли мураббо; дудланган чўчка гўшти; озиқ-овқат ёғларини тайёрлаш учун ёғли моддалар; ковурилган денгиз ўтлари; еса бўладиган қуш уяси; тирик бўлмаган голотурийлар / тирик бўлмаган трепанглар; консерваланган нўхат; консерваланган қўзқоринлар; гуакамоле (авокадодан пюре); илвасин; елимшак; гўштли желе; озиқ-овқат желеси; мевали желе; тухум сариғи; кокос ёғи; озиқ-овқат илик ёғи; озиқ-овқат чўчка ёғи; мол ёғи; озиқ-овқат ёғлари; таркибида ширдон суви бўлган ачитки; мевалар асосидаги енгил газаклар; сут ўрнини босувчилар; колбаса маҳсулотлари; майиз; икра; бақлажон икриси; кабачки икриси; ишлов берилган балиқ икриси; йогурт; кальби (грилда корейча гўштли-таом); тузланган карам; махсус ивитилган қатиқ (сутли ичимлик); кимчи (ферментланган сабзавотлардан таом); озиқ-овқат балиқ елими; клеммалар (тирик бўлмаганлари); картошкали пилакчалар; сутли коктейллар; қонли колбаса; пиёз ҳалқалар; ишлов берилган мевалардан композициялар; компотлар (мевалар қиёмидан десерт); гўштли консервалар; сабзавотли консервалар; балиқли консервалар; мевали консервалар; қайнатма шўрва концентратлари;



корн-доглар / таёкчага ўралган хамирли сосискалар; корнишонлар; тирик бўлмаган майда қисқичбақалар; тирик бўлмаган майда тишли қисқичбақалар; қаймоқли крем; крокетлар; овқатга ишлатиладиган пилла куртининг ғумбаги; ишлов берилган шакарли маккажўхори; кимиз (сутли ичимлик); тирик бўлмаган лангустлар; пазандачилик мақсадлари учун лецитин; тирик бўлмаган лосось; консерваланган пиёз; маргарин; мармелад, қандолатчилик маҳсулотларидан ташқари; ўсимлик мойлари; озиқ-овқат мойи; ерёнғок мойи; озиқ-овқат какао мойи; суюқ кокос мойи; қаттиқ кокос мойи; маккажўхоридан озиқ-овқат мойи; кунжутдан озиқ-овқат мойи; пазандачилик мақсадлари учун зиғир мойи; биринчи совуқ сикимли зайтун мойи; зайтундан озиқ-овқат мойи; пальмадан озиқ-овқат мойи; пальма ядросидан озиқ-овқат мойи; кунгабоқардан озиқ-овқат мойи; рапсадан озиқ-овқат мойи; сариёғ; соядан озиқ-овқат мойи; тирик бўлмаган мидиялар; толқон қилинган бодом; озиқ-овқат илик ёғи; тирик бўлмаган моллюскалар; сут; ерёнғок сути; пазандачилик мақсадлари учун ерёнғок сути; кокос сути; пазандачилик мақсадлари учун кокос сути; бодом сути; пазандачилик мақсадлари учун бодом сути; сули сути; гуруч сути; пазандачилик мақсадлари учун гуруч сути; юқори оксил таркибига эга бўлган сут; қуюлтирилган сут; соя сути; сут кукуни; овқатга ишлатиш учун балиқ уни; сабзавотли мусслар; балиқли мусслар; ҳўл мева эти; гўшт; консерваланган гўшт; лиофилизирланган гўшт; сут устунлик қилувчи сутли ичимликлар; ерёнғок сути асосли ичимликлар; кокос сути асосли ичимликлар; бодом сути асосли ичимликлар; тирик бўлмаган еса бўладиган ҳашаротлар; табиий ёки сунъий колбаса қобиқлари; консерваланган сабзавотлар; лиофилизирланган сабзавотлар; қуритилган сабзавотлар; иссиқлик билан ишлов берилган сабзавотлар; картошқадан қалин қуймоқлар; консерваланган зайтунлар; тирик бўлмаган омарлар; хушбўйлантирилган ёнғоқлар; шакар қиёмига ботириб олинган ёнғоқлар; қуритилган кокос ёнғоқлари; ишлов берилган ёнғоқлар; томат пастаси; жигардан паштетлар; пазандачилик мақсадлари учун пектинлар; жигар; пикулилар; шакар қиёмида пишириб олинган ҳўл мевалар ёки реза мевалар; тухум кукуни; сут маҳсулотлари; озиқ-овқат балиқ маҳсулотлари; простокваша (чучук қатик); тирик бўлмаган уй паррандаси; пулкоглар (корейча гўштли таом); овқатга солиш учун тайёрланган ўсимлик гулчанглари; клюква пюреси; томат пюреси; олма пюреси; тирик бўлмаган қисқичбақалар; тирик бўлмаган қисқичбақасимонлар; консерваланган балиқ; тирик бўлмаган балиқ; тузланган балиқ; ряженка (ачитқи солиб кизарти-

риброқ қайнатилган сут); сабзавотли салатлар; ҳўл мевали салатлар; мойлар; тирик бўлмаган сардиналар; чўчка гўшти; тирик бўлмаган сельдь; ишлов берилган уруғлар; ишлов берилган кунгабоқар уруғи; қаймоқ (сутли маҳсулот); кўпиртирилган қаймоқлар; ўсимликдан қаймоқлар; бутербродлар учун ёғли қоришмалар; сметана (ивитилган қаймоқлар); пазандачилик мақсадлари учун лимон шарбати; овқат тайёрлаш учун томат шарбати; овқат тайёрлаш учун сабзавот шарбатлари; тузланган гўшт; сосискалар; толқонга буланган сосискалар; хот-доглар учун сосискалар; бульон тайёрлаш учун таркиблар; қайнатма шўрвалар тайёрлаш учун таркиблар; ёнғок асосли спредлар; калла-пачалар; шўрвалар; сабзавотли шўрвалар; сут зардоби; пишлоқлар; тахин (кунжут уруғидан паста); соя твороги; консерваланган трюфеллар; тирик бўлмаган тунец; тирик бўлмаган устрицалар; фалафел; пазандачилик мақсадлари учун сутли ферментлар; ширдон ферментлари; балиқ лаҳм гўшти; хурмолар; қиёмли қобиққа ўралган ҳўл мевалар; музлатилган ҳўл мевалар; консерваланган ҳўл мевалар; спиртда консерваланган ҳўл мевалар; иссиқлик билан ишлов берилган ҳўл мевалар; ишлов берилган фундук; картошқа пағалари; хьюмос (турк нўхатидан паста); ҳўл мева цедраси; консерваланган саримсоқпиёз; консерваланган ямик; картошқа чипслари; паст калорияга эга бўлган картошқали чипслар; ҳўл мева чипслари; алкоғолсиз эгг-ног; сув ўтларидан озиқ-овқат экстрактлари; гўшт экстрактлари; эскамолес (еса бўладиган чумоли личинкалари); консерваланган реза мевалар; чиғаноқ тухумлари; тухумлар; яки-торлар.

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, новвойлик кукунлари; туз, хантал; сирка, зираворлар; хушбўй дориворлар; совитиш учун муз; пазандачилик мақсадлари учун хушбўйлантиргичлар; қандолатчилик маҳсулотлари учун хушбўйлантиргичлар, эфир мойларидан ташқари; ичимликлар учун хушбўйлантиргичлар, эфир мойларидан ташқари; қаҳва хушбўйлантиргичлари; озиқ-овқат хушбўйлантиргичлари, эфир мойларидан ташқари; бадьян; баоцзалар (хитойча пирожкилар); бошоқли узунчоқ ширинликлар; таркибида оксили кўп бўлган бошоқли узунчоқ ширинликлар; қуймоқлар; таркибида уграси бўлган таомлар; таркибий қисми макаронлардан иборат бўлган, лиофилизирланган овқатлар; таркибий қисми гуручдан иборат бўлган, лиофилизирланган овқатлар; бриошлар; булкалар; еса

бўладиган гуручли қоғоз; еса бўладиган қоғоз; буррито; ванилин (ваниль ўрнини босувчи); ваниликлар (қиймадан хамирли шарчалар); вафликлар; вермишель; бир оз ширинлантирувчи табиий моддалар; колбаса маҳсулотлари учун боғловчи моддалар; музқаймоқ учун боғловчи моддалар; овқат тайёрлаш учун денгиз суви; сув ўтлари (зиравор); солодли галеталар; қалампир-мунчок (маза берувчи); ялтироқ глазурилар; тўйинтирилган ширин хамирли маҳсулотлар учун глазури; пазандачилик мақсадлари учун глюкоза; хантал; пазандачилик мақсадлари учун глютен қўшимчалари; хамиртурушлар; озиқ-овқат маҳсулотлари учун куйилтиргичлар; ачиткилар; гуруч асосидаги энгил газаклар; дон бошоқлари асосидаги энгил газаклар; қаҳва ўрнини босувчилар; қаҳва ўрнини босувчи ўсимликдан тайёрланган моддалар; салатлар учун зираворлар; мевали желесимон маҳсулотлар (қандолатчиликка оид); тортларни безатиш учун ширинликлардан маҳсулотлар; янги йил арчаларини безатиш учун қандолатчилик маҳсулотлари; ширин хамирдан асосан масаллиқли қандолатчилик маҳсулотлари; унли қандолатчилик маҳсулотлари; ерёнғок асосидаги қандолатчилик маҳсулотлари; бодом асосидаги қандолатчилик маҳсулотлари; макарон маҳсулотлари; занжабил (маза берувчи); музлатилган йогурт (музқаймоқ); какао; пазандачилик мақсадлари учун вино тоши / пазандачилик мақсадлари учун нордон калий тартрати; каперлар; карамель (конфетлар); карралар (маза берувчи); кетчуп (қайла); кимбап (асоси гуручли корейсча таом); киш; озиқ-овқат клейковинаси; асоси унли клёцкалар; конфетлар; қизилмияли конфетлар (қандолатчилик маҳсулотлари); ялпизли конфетлар; сутли конфитюр; долчин (маза берувчи); қаҳва; қаҳва хом ашёси; озиқ-овқат крахмали; крекерлар; пиширилган крем; маккажўхори ёрмаси; буғдой ёрмаси; сули ёрмалари; арпа ёрмаси; озиқ-овқат ёрмалари; музли кубиклар; янчилган маккажўхори; ковурилган маккажўхори; гўшти кулебякалар; куркума; кускус (ёрма); угра; совитиш учун муз; табиий ёки сунъий муз; озиқ-овқат музи; обакиданонлар; гуручли оби нонлар; майонез; макарон (бодомли печенье); макаронлар; мальтоза, мамалига; сабзавотлар тўғралган аччиқ зираворли маринад (пикалилар); маринадлар; марципан; асал; мисо (зиравор)/соя пастаси (зиравор); она асалари сути; музқаймоқ; дуккакликлардан ун; тапиокадан ун; картошка уни; маккажўхори уни; ёнғок уни; озиқ-овқат уни; буғдой уни; соя уни; арпа уни; десертли мусслар (қандолатчилик маҳсулотлари); шоколадли мусслар; мюсли; қандолатчилик мақсадлари учун ялпиз; какао-сутли ичимликлар; қаҳва-сутли ичимликлар; қаҳвали ичимлик-

лар; какао базасидаги ичимликлар; мойчечак асосли ичимликлар; чойли ичимликлар; шоколад-сутли ичимликлар; шоколадли ичимликлар; доривор бўлмаган дамламалар; янчилган сули; тозаланган сули; окономияки (японча таъми нордон қуймоқлар); онигири (гуручли шарчалар); мускат ёнғоғи; шоколадли ёнғоқлар; қизилмияли таёқчалар (қандолатчилик маҳсулотлари); пастилкалар (қандолатчилик маҳсулотлари); шинни; хамирда пиширилган паштет; чучваралар (қиймаланган гўшт билан тўлдирилган хамирли шарчалар); қалампир; хушбўй қалампир; бутун қалампир (зиравор); песто (қайла); печенье; курук печенье; пибимпаб (сабзавот ва мол гўшти билан аралаштирилган гуруч); пироглар; пиццалар; гўшти қайлалар; помадкалар (қандолатчилик маҳсулотлари); поп-корн; музқаймоқ тайёрлаш учун кукунлар; новвойчилик кукунлари; хантал кукуни; пралине; хушбўй озиқ-овқат препаратлари; зираворлар; уй шароитида гўштни юмшатиш учун маҳсулотлар; дон маҳсулотлари; сули асосидаги маҳсулотлар; прополис; пряниклар; хушбўй-хуштаъм моддалар; птифурлар (пирожнийлар); гуручли пудинг; пудинглар (тобламалар); қандолатчилик маҳсулотлари учун упа; хўл мева бўтқалари (қайлалар); равиолилар; рамэн (асоси уграла японча таом); сақичлар; релиш (зиравор); гуруч; бир лаҳзада тайёрланган гуруч; овқатларга ишлатиш учун буғдой ниҳоллари; баҳорий рулетлар; саго; пальмадан шакар; шакар; кунжут уруғи (зираворлар); пазандачилик мақсадлари учун зиғир уруғи (зираворлар); зираворлар сифатида ишлатиладиган, қайта ишланган уруғлар; арпабодиён уруғи; агава шарбати (табиий ширинлаштирувчи); меласса шарбати / тилла ранг шарбат; ширинликлар; окономияки учун хамирли аралашма (японча нордон қуймоқлар); истемол содаси (овқат тайёрлаш учун натрий бикарбонат); овқатларга ишлатиш учун солод; озиқ-овқат маҳсулотларини консервалаш учун туз; ош тузи; сельдерей тузи; сорбет (музқаймоқ); дудланган чўчка гўштини қобиққа ўраш учун таркиблар; соя қайласи; помидор қайласи; қайлалар (зираворлар); пасталар учун қайлалар; спагетти; зиравор-дориворлар; асоси шоколадли спредлар; ёнғок солинган шоколадли спредлар; кўпчитилган қаймоқлар учун стабилизаторлар; қоқ нон бўлакчалари; булаш учун ишлатиладиган қоқ нон кукунлари; сушилар; сандвичлар; табуле; такос; тапиока; тортлар; тайёр хамир; қандолатчилик маҳсулотлари учун хамир; бодомли хамир; пазандачилик мақсадлари учун гуручли хамир; қандолатчилик маҳсулотлари учун ёғли хамир; тортилалар; консерваланган полиз қўкатлари (зираворлар); тортлар учун шоколадли безаклар; сирка; пиводан тайёрланган сирка; хамир

учун ферментлар; холва, нон; оширилмаган хамирдан тайёрланган нон; пағалар (дон махсулотлари); маккажўхоридан тайёрланган пағалар; сулидан тайёрланган пағалар; хот-доғлар; чой ўрнини босувчилар сифатида ишлатиладиган, гуллар ёки барглар; цзяоцзлар (хитой чучваралари); цикорий (қаҳва ўрнини босувчи); чой; музли чой; чатни (зиравор); майдаланган саримсоқ (зираворлар); чизбургерлар (сендвичлар); чоу-чоу (зиравор); заъфар (зиравор); шоколад; озиқ-овқат солод экстракти; озиқ-овқат эссенциялари, эфир эссенциялари ва эфир мойларидан ташқари; тозаланган арпа.

32 Пиво; минерал ҳамда газланган сувлар ва бошқа алкогольсиз ичимликлар; мева ичимликлари ва мева шарбатлари; қиёмлар ва ичимликлар тайёрлаш учун бошқа таркиблар, алкогольсиз аперитивлар; литийли сув; газли сув; содали сув; сувлар (ичимликлар); газланган сувлар; минерал сувлар (ичимликлар); рўзғорда ишлатиладиган сувлар; квас (алкоголсиз ичимлик); алкогольсиз коктейллар; пиво асосидаги коктейллар; лимонадлар; алкогольсиз ичимликлар; изотоник ичимликлар; асал асосидаги алкогольсиз ичимликлар; гуруч асосидаги ичимликлар, сут ўрнини босувчиларидан ташқари; соя асосидаги ичимликлар, сут ўрнини босувчиларидан ташқари; алоэ вера асосидаги алкогольсиз ичимликлар; сут зардоби асосидаги ичимликлар; протеин билан бойитилган спорт ичимликлари; алкогольсиз салқин ичимликлар; қаҳва таъмини берувчи алкогольсиз ичимликлар; чой таъмини берувчи алкогольсиз ичимликлар; алкогольсиз хўл мевали ичимликлар; мева этидан алкогольсиз нектарлар; оршад; пиво; занжабилли пиво; солодли пиво; газланган ичимликларни тайёрлаш учун кукунлар; сассапариль (алкоголсиз ичимлик); лимонадлар учун сироплар; ичимликлар учун сироплар; смузалар (хўл мева ёки сабзавот этли ичимликлар); помидор шарбати (ичимликлар); алкогольсиз олма шарбати; сабзавот шарбатлари (ичимликлар); мева шарбатлари; газланган сувни тайёрлаш учун таркиблар; ликёрлар тайёрлаш учун таркиблар; минерал сув тайёрлаш учун таркиблар; ичимликлар тайёрлаш учун таркиблар; суслорлар; узумдан ферментланмаган сусло; пиво суслоси; солод суслоси; газли ичимликлар тайёрлаш учун таблеткалар; шербет (ичимлик); алкогольсиз мева экстрактлари; пиво тайёрлаш учун хмел экстрактлари; ичимликлар тайёрлаш учун эссенциялар.

35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати, тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар ташкил қилиш; учинчи шахслар учун газеталарга обуна ташкил қилиш; витриналарни безатиш;

чакана савдо мақсадларида барча медиа воситаларида товарлар тақдимоти; учинчи шахслар учун савдони силжитиш; ташқи реклама; намуналарни тарқатиш; реклама материалларини тарқатиш; компьютер тармоқларида интерфаол реклама.

43 Озиқ-овқат махсулотлари ва ичимликлар билан таъминлаш бўйича хизматлар; вақтинчалик тураржой билан таъминлаш; жойлар билан таъминлаш агентликлари (меҳмонхоналар, пансионлар); вақтинчалик яшаб туриш ижараси; учрашувлар ўтказиш учун бинолар ижараси; газакхоналар; қаҳвахона; кафетерийлар; мотеллар; пансионлар; ошхона ускуналари прокати; ресторанлар; ўзига ўзи хизмат кўрсатиш ресторанлари; вақтинчалик жойлашиш бўйича қабул қилиш хизматлари (келиш ва кетишни бошқариш); пазандачилик хайкалларини яратиш; ишлаб чиқариш ва ўқув муассасаларидаги ошхоналар; барлар хизматлари; кемпинглар хизматлари; таомлар тайёрлаш ва уларни уйларга етказиб бериш бўйича хизматлар.

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; айвар [консервированный перец]; алоэ древовидное, приготовленное для употребления в пищу; альгинаты для кулинарных целей; анчоусы неживые; арахис обработанный; артишоки консервированные; белки для кулинарных целей; белок яичный; бобы консервированные; бобы соевые консервированные для употребления в пищу; бульоны; варенье имбирное; ветчина; вещества жировые для изготовления пищевых жиров; водоросли морские обжаренные; гнезда птичьи съедобные; голотурии неживые / трепанги неживые; горох консервированный; грибы консервированные; гуакамол [пюре из авокадо]; дичь; желатин; желе мясное; желе пищевое; желе фруктовое; желток яичный; жир кокосовый; жир костный пищевой; жир свиной пищевой; жиры животные пищевые; жиры пищевые; закваска сычужная; закуски легкие на основе фруктов; заменители молока; изделия колбасные; изюм; икра; икра баклажанная; икра кабачковая; икра рыб обработанная; йогурт; кальби [корейское блюдо-мясо на гриле]; капуста квашеная; кефир [напиток молочный]; кимчи [блюдо из ферментированных овощей]; клей рыбий пищевой; клемы [неживые]; клецки картофельные; коктейли молочные; колбаса кровяная; кольца луковые; композиции из обработанных фруктов; компоты (десерт из вареных

фруктов); консервы мясные; консервы овощные; консервы рыбные; консервы фруктовые; концентраты бульонные; корн-доги / сосиски в тесте на палочках; корнишоны; креветки неживые; креветки пальчатые неживые; крем сливочный; крокеты; куколки бабочек шелкопряда, употребляемые в пищу; кукуруза сахарная, обработанная; кумыс [напиток молочный]; лангусты неживые; лецитин для кулинарных целей; лосось неживой; лук консервированный; маргарин; мармелад, за исключением кондитерских изделий; масла пищевые; масло арахисовое; масло какао пищевое; масло кокосовое жидкое пищевое; масло кокосовое твердое; масло кукурузное пищевое; масло кунжутное пищевое; масло льняное для кулинарных целей; масло оливковое первого холодного отжима; масло оливковое пищевое; масло пальмовое пищевое; масло пальмоядровое пищевое; масло подсолнечное пищевое; масло рапсовое пищевое; масло сливочное; масло соевое пищевое; мидии неживые; миндаль толченый; мозг костный пищевой; моллюски неживые; молоко; молоко арахисовое; молоко арахисовое для кулинарных целей; молоко кокосовое; молоко кокосовое для кулинарных целей; молоко миндальное; молоко миндальное для кулинарных целей; молоко овсяное; молоко рисовое; молоко рисовое для кулинарных целей; молоко с повышенным содержанием белка; молоко сгущенное; молоко соевое; молоко сухое; мука рыбная для употребления в пищу; муссы овощные; муссы рыбные; мякоть фруктовая; мясо; мясо консервированное; мясо лиофилизированное; напитки молочные с преобладанием молока; напитки на основе арахисового молока; напитки на основе кокосового молока; напитки на основе миндального молока; насекомые съедобные неживые; оболочки колбасные, натуральные или искусственные; овощи консервированные; овощи лиофилизированные; овощи сушеные; овощи, подвергнутые тепловой обработке; оладьи картофельные; оливки консервированные; омары неживые; орехи ароматизированные; орехи засахаренные; орехи кокосовые сушеные; орехи обработанные; паста томатная; паштеты из печени; пектины для кулинарных целей; печень; пикули; плоды или ягоды, сваренные в сахарном сиропе; порошок яичный; продукты молочные; продукты рыбные пищевые; простокваша [скисшее молоко]; птица домашняя неживая; пульты [корейское мясное блюдо]; пыльца растений, приготовленная для пищи; пюре клюквенное; пюре томатное; пюре яблочное; раки неживые; ракообразные неживые; рыба консервированная; рыба неживая; рыба соленая; ряженка [молоко топленое молочнокислого брожения]; салаты овощные; салаты

фруктовые; сало; сардины неживые; свинина; сельдь неживая; семена обработанные; семена подсолнечника обработанные; сливки [молочный продукт]; сливки взбитые; сливки растительные; смеси жировые для бутербродов; сметана [сквашенные сливки]; сок лимонный для кулинарных целей; сок томатный для приготовления пищи; соки овощные для приготовления пищи; солонина; сосиски; сосиски в сухарях; сосиски для хот-догов; составы для приготовления бульонов; составы для приготовления супов; спреды на основе орехов; субпродукты; супы; супы овощные; сыворотка молочная; сыры; тахини [паста из семян кунжута]; творог соевый; трюфели консервированные; тунец неживой; устрицы неживые; фалафель; ферменты молочные для кулинарных целей; ферменты сычужные; филе рыб; финики; фрукты глазированные; фрукты замороженные; фрукты консервированные; фрукты, консервированные в спирте; фрукты, подвергнутые тепловой обработке; фундук обработанный; хлопья картофельные; хумус [паста из турецкого гороха]; цедра фруктовая; чеснок консервированный; чечевица консервированная; чипсы картофельные; чипсы картофельные низкокалорийные; чипсы фруктовые; эгг-ног безалкогольный; экстракты водорослей пищевые; экстракты мясные; эскамолес [съедобные личинки муравьев]; ягоды консервированные; яйца улитки; яйца; якитори.

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; ароматизаторы ванили для кулинарных целей; ароматизаторы для кондитерских изделий, за исключением эфирных масел; ароматизаторы для напитков, за исключением эфирных масел; ароматизаторы кофейные; ароматизаторы пищевые, кроме эфирных масел; бадьян; баоцзы [китайские пирожки]; батончики злаковые; батончики злаковые с высоким содержанием белка; блины; блюда на основе лапши; блюда, лиофилизированные, в которых макароны являются основным ингредиентом; блюда, лиофилизированные, в которых рис является основным ингредиентом; бриоши; булки; бумага рисовая съедобная; бумага съедобная; буррито; ванилин [заменитель ванили]; вареники [шарики из теста фаршированные]; вафли; вермишель; вещества подслащающие натуральные; вещества связующие для колбасных изделий; вещества связующие для мороженого; вода морская для приготовления пищи; водоросли [приправа]; галеты солодовые;

гвоздика [пряность]; глазури зеркальные; глазури для изделий из сладкого сдобного теста; глюкоза для кулинарных целей; горчица; добавки глютеносодержащие для кулинарных целей; дрожжи; загустители для пищевых продуктов; закваски; закуски легкие на основе риса; закуски легкие на основе хлебных злаков; заменители кофе; заменители кофе растительные; заправки для салатов; изделия желеобразные фруктовые [кондитерские]; изделия из сладостей для украшения тортов; изделия кондитерские для украшения новогодних елок; изделия кондитерские из сладкого теста, преимущественно с начинкой; изделия кондитерские мучные; изделия кондитерские на основе арахиса; изделия кондитерские на основе миндаля; изделия макаронные; имбирь [пряность]; йогурт замороженный [мороженое]; какао; камень винный для кулинарных целей / тартрат калия кислый для кулинарных целей; каперсы; карамели [конфеты]; карри [приправа]; кетчуп [соус]; кимбап [корейское блюдо на основе риса]; киш; клейковина пищевая; клецки на основе муки; конфеты; конфеты лакричные [кондитерские изделия]; конфеты мятные; конфитюр молочный; корица [пряность]; кофе; кофе-сырец; крахмал пищевой; крекеры; крем заварной; крупа кукурузная; крупа манная; крупа овсяная; крупа ячневая; крупы пищевые; кубики льда; кукуруза молотая; кукуруза поджаренная; кулебяки с мясом; куркума; кускус [крупа]; лапша; лед для охлаждения; лед натуральный или искусственный; лед пищевой; леденцы; лепешки рисовые; майонез; макарон [печенье миндальное]; макаронные; мальтоза; мамалыга; маринад из шинкованных овощей с острой приправой [пикали]; маринады; марципан; мед; мисо [приправа] / паста соевая [приправа]; молочко маточное пчелиное; мороженое; мука бобовая; мука из тапиоки; мука картофельная; мука кукурузная; мука ореховая; мука пищевая\*; мука пшеничная; мука соевая; мука ячменная; муссы десертные [кондитерские изделия]; муссы шоколадные; мюсли; мята для кондитерских изделий; напитки какао-молочные; напитки кофеино-молочные; напитки кофеиновые; напитки на базе какао; напитки на основе ромашки; напитки чайные; напитки шоколадно-молочные; напитки шоколадные; настои нелекарственные; овес дробленый; овес очищенный; оконномияки [японские пикантные блины]; онигири [рисовые шарики]; орех мускатный; орехи в шоколаде; палочки лакричные [кондитерские изделия]; пастилки [кондитерские изделия]; патока; паштет запеченный в тесте; пельмени [шарики из теста, фаршированные мясом]; перец; перец душистый; перец стручковый [специи]; песто [соус]; печенье; печенье сухое; пи-

бимпаб [рис, смешанный с овощами и говядиной]; пироги; пицца; подливки мясные; помадки [кондитерские изделия]; попкорн; порошки для приготовления мороженого; порошки пекарские; порошок горчичный; пралине; препараты ароматические пищевые; приправы; продукты для размягчения мяса в домашних условиях; продукты зерновые; продукты на основе овса; прополис; пряники; пряности; птифуры [пирожные]; пудинг рисовый; пудинги [запеканки]; пудра для кондитерских изделий; пюре фруктовые [соусы]; равиоли; рамэн [японское блюдо на основе лапши]; резинки жевательные; релиш [приправа]; рис; рис моментального приготовления; ростки пшеницы для употребления в пищу; рулет весенний; саго; сахар пальмовый; сахар; семена кунжута [приправы]; семена льна для кулинарных целей [приправы]; семена обработанные, используемые в качестве приправы; семя анисовое; сироп агавы [натуральный подсластитель]; сироп из мелассы / сироп золотой; сладости; смесь тестовая для оконномияки [японские пикантные блины]; сода пищевая [натрия бикарбонат для приготовления пищи]; солод для употребления в пищу; соль для консервирования пищевых продуктов; соль поваренная; соль сельдерейная; сорбет [мороженое]; составы для глазирования ветчины; соус соевый; соус томатный; соусы [приправы]; соусы для пасты; спагетти; специи; спреды на основе шоколада; спреды шоколадные с орехами; стабилизаторы для взбитых сливок; сухари; сухари панировочные; суши; сэндвичи; табуле; такос; тапиока; тарты; тесто готовое; тесто для кондитерских изделий; тесто миндальное; тесто рисовое для кулинарных целей; тесто сдобное сладкое для кондитерских изделий; тортилли; травы огородные консервированные [специи]; украшения шоколадные для тортов; уксус; уксус пивной; ферменты для теста; халва; хлеб; хлеб из пресного теста; хлопья [продукты зерновые]; хлопья кукурузные; хлопья овсяные; хот-доги; цветы или листья, используемые в качестве заменителей чая; цзяоцзы [пельмени китайские]; цикорий [заменитель кофе]; чай; чай со льдом; чатни [приправа]; чеснок измельченный [приправа]; чизбургеры [сэндвичи]; чоу-чоу [приправа]; шафран [специи]; шоколад; экстракт солодовый пищевой; эссенции пищевые, за исключением эфирных эссенций и эфирных масел; ячмень очищенный.

32 Пиво; минеральные и газированные воды и прочие безалкогольные напитки; фруктовые напитки и фруктовые соки; сиропы и прочие составы для изготовления напитков; аперитивы безалкогольные; вода литиевая; вода сельтерская; вода содовая; воды [напитки]; воды газированные;

воды минеральные [напитки]; воды столовые; квас [безалкогольный напиток]; коктейли безалкогольные; коктейли на основе пива; лимонады; напитки безалкогольные; напитки изотонические; напитки на базе меда безалкогольные; напитки на базе риса, кроме заменителей молока; напитки на базе сои, кроме заменителей молока; напитки на основе алоэ вера безалкогольные; напитки на основе молочной сыворотки; напитки обогащенные протеином спортивные; напитки прохладительные безалкогольные; напитки со вкусом кофе безалкогольные; напитки со вкусом чая безалкогольные; напитки фруктовые безалкогольные; нектары фруктовые с мякотью безалкогольные; оршад; пиво; пиво имбирное; пиво солодовое; порошки для изготовления газированных напитков; сассапариль [безалкогольный напиток]; сиропы для лимонадов; сиропы для напитков; смузи [напитки на базе фруктовых или овощных смесей]; сок томатный [напиток]; сок яблочный безалкогольный; соки овощные [напитки]; соки фруктовые; составы для изготовления газированной воды; составы для изготовления ликеров; составы для изготовления минеральной воды; составы для изготовления напитков; сусли; сусли виноградное неферментированное; сусли пивное; сусли солодовое; таблетки для изготовления газированных напитков; шербет [напиток]; экстракты фруктовые безалкогольные; экстракты хмелевые для изготовления пива; эссенции для изготовления напитков.

35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба, организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация подписки на газеты для третьих лиц; оформление витрин; презентация товаров во всех средствах с целью розничной продажи; продвижение продаж для третьих лиц; реклама наружная; распространение образцов; распространение рекламных материалов; реклама интерактивная в компьютерной сети.

43 Услуги по обеспечению пищевыми продуктами и напитками; обеспечение временного проживания; агентства по обеспечению мест [гостиницы, пансионаты]; аренда временного жилья; аренда помещений для проведения встреч; закусовые; кафе; кафетерии; мотели; пансионаты; прокат кухонного оборудования; рестораны; рестораны самообслуживания; службы приема по временному размещению [управление прибытием и отъездом]; создание кулинарных скульптур; столовые на производстве и в учебных заведениях; услуги баров; услуги кемпингов; услуги по приготовлению блюд и доставке их на дом.

(111) MGU 35650

(151) 11.04.2019

(210) MGU 2018 0696

(732) «MIRZO-BOBUR» масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «MIRZO-BOBUR», UZ

(540)

# BON

(511)

29 Гўшт, балик, парранда ва илвасин; гўшт экстрактлари; консерваланган, куритилган ва иссиқлик билан ишлов берилган сабзавотлар ва мевалар; желе, мураббо, компотлар; тухумлар; сут ва сут маҳсулотлари; озиқ-овқат мойлари ва ёғлари; айвар (консерваланган қалампир); овқатланишда истеъмол қилиш учун тайёрланган дарахтсимон алоэ; пазандачилик мақсадлари учун альгинатлар; тирик бўлмаган анчоуслар; ишлов берилган ерёнғок; консерваланган артишоклар; пазандачилик мақсадлари учун оқсиллар; тухум оқи; консерваланган дуккакдилар; овқатланишда истеъмол қилиш учун консерваланган соя дуккаклари; қайнатма шўрвалар; занжабилли мураббо; дудланган чўчка гўшти; озиқ-овқат ёғларини тайёрлаш учун ёғли моддалар; ковурилган денгиз ўтлари; еса бўладиган қуш уяси; тирик бўлмаган голотурийлар / тирик бўлмаган трепанглар; консерваланган нўхат; консерваланган кўзикаринлар; гуакамол (авокадодан пюре); илвасин; елимшак; гўштли желе; озиқ-овқат желеси; мевали желе; тухум сариғи; кокос ёғи; озиқ-овқат илик ёғи; озиқ-овқат чўчка ёғи; мол ёғи; озиқ-овқат ёғлари; таркибида ширдон суви бўлган ачитки; мевалар асосидаги енгил газаклар; сут ўрнини босувчилар; колбаса маҳсулотлари; майиз; икра; бақлажон икраси; кабачки икраси; ишлов берилган балиқ икраси; йогурт; кальби (грилда корейча гўштли-таом); тузланган карам; махсус ивигилган қатиқ (сутли ичимлик); кимчи (ферментланган сабзавотлардан таом); озиқ-овқат балиқ елими; клеммалар (тирик бўлмаганлари); картошкали пилакчалар; сутли коктейллар; қонли колбаса; пиёз ҳалқалар; ишлов берилган мевалардан композициялар; компотлар (мевалар қиёмидан десерт); гўштли консервалар; сабзавотли консервалар; балиқли консервалар; мевали консервалар; қайнатма шўрва концентратлари; корн-доглар / таёқчага ўралган хамирли сосискалар; корнишонлар; тирик бўлмаган майда қисқичбақалар; тирик бўлмаган майда тишли қисқичбақалар; қаймоқли крем; крокетлар; овқатга ишлатиладиган пилла қуртининг ғумбаги; ишлов

берилган шакарли маккажўхори; қимиз (сутли ичимлик); тирик бўлмаган лангустлар; пазандачилик мақсадлари учун лецитин; тирик бўлмаган лосось; консерваланган пиёз; маргарин; мармелад, қандолатчилик маҳсулотларидан ташқари; ўсимлик мойлари; озиқ-овқат мойи; ерёнғоқ мойи; озиқ-овқат какао мойи; суюқ кокос мойи; қаттиқ кокос мойи; маккажўхоридан озиқ-овқат мойи; кунжутдан озиқ-овқат мойи; пазандачилик мақсадлари учун зиғир мойи; биринчи совуқ сикимли зайтун мойи; зайтундан озиқ-овқат мойи; пальмадан озиқ-овқат мойи; пальма ядросидан озиқ-овқат мойи; кунгабоқардан озиқ-овқат мойи; рапсадан озиқ-овқат мойи; сариёғ; соядан озиқ-овқат мойи; тирик бўлмаган мидиялар; толқон қилинган бодом; озиқ-овқат илик ёғи; тирик бўлмаган моллюскалар; сут; ерёнғоқ сути; пазандачилик мақсадлари учун ерёнғоқ сути; кокос сути; пазандачилик мақсадлари учун кокос сути; бодом сути; пазандачилик мақсадлари учун бодом сути; сули сути; гуруч сути; пазандачилик мақсадлари учун гуруч сути; юқори оксил таркибига эга бўлган сут; қуюлтирилган сут; соя сути; сут кукуни; овқатга ишлатиш учун балиқ уни; сабзавотли мусслар; балиқли мусслар; хўл мева эти; гўшт; консерваланган гўшт; лиофилизирланган гўшт; сут устунлик қилувчи сутли ичимликлар; ерёнғоқ сути асосли ичимликлар; кокос сути асосли ичимликлар; бодом сути асосли ичимликлар; тирик бўлмаган еса бўладиган ҳашаротлар; табиий ёки сунъий колбаса қобиклари; консерваланган сабзавотлар; лиофилизирланган сабзавотлар; қуритилган сабзавотлар; иссиқлик билан ишлов берилган сабзавотлар; картошқадан қалин қуймоқлар; консерваланган зайтунлар; тирик бўлмаган омарлар; хушбўйлантирилган ёнғоқлар; шакар қиёмига ботириб олинган ёнғоқлар; қуритилган кокос ёнғоқлари; ишлов берилган ёнғоқлар; томат пастаси; жигардан паштетлар; пазандачилик мақсадлари учун пектинлар; жигар; пикулилар; шакар қиёмида пишириб олинган хўл мевалар ёки реза мевалар; тухум кукуни; сут маҳсулотлари; озиқ-овқат балиқ маҳсулотлари; простокваша (чучук қатик); тирик бўлмаган уй паррандаси; пулкоғлар (корейча гўштли таом); овқатга солиш учун тайёрланган ўсимлик гулчанглари; клюква пюреси; томат пюреси; олма пюреси; тирик бўлмаган қисқичбақалар; тирик бўлмаган қисқичбақасимонлар; консерваланган балиқ; тирик бўлмаган балиқ; тузланган балиқ; ряженка (ачитки солиб қизартириброк қайнатилган сут); сабзавотли салатлар; хўл мевали салатлар; мойлар; тирик бўлмаган сардиналар; чўчка гўшти; тирик бўлмаган сельдь; ишлов берилган уруғлар; ишлов берилган кунгабоқар уруғи; қаймоқ (сутли маҳсулот);

кўпиртирилган қаймоқлар; ўсимликдан қаймоқлар; бутербродлар учун ёғли қоришмалар; сметана (ивитилган қаймоқлар); пазандачилик мақсадлари учун лимон шарбати; овқат тайёрлаш учун томат шарбати; овқат тайёрлаш учун сабзавот шарбатлари; тузланган гўшт; сосискалар; толқонга буланган сосискалар; хот-доғлар учун сосискалар; бульон тайёрлаш учун таркиблар; қайнатма шўрвалар тайёрлаш учун таркиблар; ёнғоқ асосли спредлар; калла-почалар; шўрвалар; сабзавотли шўрвалар; сут зардоби; пишлоқлар; тахин (кунжут уруғидан паста); соя твороги; консерваланган трюфеллар; тирик бўлмаган тунец; тирик бўлмаган устрицалар; фалафел; пазандачилик мақсадлари учун сутли ферментлар; ширдон ферментлари; балиқ лаҳм гўшти; хурмолар; қиёмли қобикқа ўралган хўл мевалар; музлатилган хўл мевалар; консерваланган хўл мевалар; спиртда консерваланган хўл мевалар; иссиқлик билан ишлов берилган хўл мевалар; ишлов берилган фундук; картошка пағалари; хьюмос (турк нўхатидан паста); хўл мева цедраси; консерваланган саримсоқпиёз; консерваланган ямик; картошка чипслари; паст калорияга эга бўлган картошкали чипслар; хўл мева чипслари; алкоғолсиз эгг-ног; сув ўтларидан озиқ-овқат экстрактлари; гўшт экстрактлари; эскамолес (еса бўладиган чумоли личинкалари); консерваланган реза мевалар; чиғаноқ тухумлари; тухумлар; яки-торлар.

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, новвойлик кукунлари; туз, хантал; сирка, зираворлар; хушбўй дориворлар; совитиш учун муз; пазандачилик мақсадлари учун хушбўйлантиргичлар; қандолатчилик маҳсулотлари учун хушбўйлантиргичлар, эфир мойларидан ташқари; ичимликлар учун хушбўйлантиргичлар, эфир мойларидан ташқари; қаҳва хушбўйлантиргичлари; озиқ-овқат хушбўйлантиргичлари, эфир мойларидан ташқари; бадьян; баоцзалар (хитойча пирожкилар); бошоқли узунчоқ ширинликлар; таркибида оксили кўп бўлган бошоқли узунчоқ ширинликлар; қуймоқлар; таркибида уграси бўлган таомлар; таркибий қисми макаронлардан иборат бўлган, лиофилизирланган овқатлар; таркибий қисми гуручдан иборат бўлган, лиофилизирланган овқатлар; бриошлар; булкалар; еса бўладиган гуручли қоғоз; еса бўладиган қоғоз; буррито; ванилин (ваниль ўрнини босувчи); ваниликлар (қиймадан хамирли шарчалар); вафлилар; вермишель; бир оз ширинлантирувчи табиий моддалар; колбаса маҳсулотлари учун боғ-

ловчи моддалар; музқаймоқ учун боғловчи моддалар; овқат тайёрлаш учун денгиз суви; сув ўтлари (зиравор); солодли галеталар; қалампир-мунчок (маза берувчи); ялтироқ глазурилар; тўйинтирилган ширин хамирли маҳсулотлар учун глазури; пазандачилик мақсадлари учун глюкоза; хантал; пазандачилик мақсадлари учун глютен кўшимчалари; хамиртурушлар; озиқ-овқат маҳсулотлари учун қуйилтиргичлар; ачиткилар; гуруч асосидаги енгил газаклар; дон бошоқлари асосидаги енгил газаклар; қахва ўрнини босувчилар; қахва ўрнини босувчи ўсимликдан тайёрланган моддалар; салатлар учун зираворлар; мевали желесимон маҳсулотлар (қандолатчиликка оид); тортларни безатиш учун ширинликлардан маҳсулотлар; янги йил арчаларини безатиш учун қандолатчилик маҳсулотлари; ширин хамирдан асосан масаллиқли қандолатчилик маҳсулотлари; унли қандолатчилик маҳсулотлари; ерёнғоқ асосидаги қандолатчилик маҳсулотлари; бодом асосидаги қандолатчилик маҳсулотлари; макарон маҳсулотлари; занжабил (маза берувчи); музлатилган йогурт (музқаймоқ); какао; пазандачилик мақсадлари учун вино тоши / пазандачилик мақсадлари учун нордон калий тартрати; каперслар; карамель (конфетлар); карралар (маза берувчи); кетчуп (қайла); кимбап (асоси гуручли корейсча таом); киш; озиқ-овқат клейковинаси; асоси унли клёцкалар; конфетлар; қизилмияли конфетлар (қандолатчилик маҳсулотлари); ялпизли конфетлар; сутли конфитюр; долчин (маза берувчи); қахва; қахва хом ашёси; озиқ-овқат крахмали; крекерлар; пиширилган крем; маккажўхори ёрмаси; буғдой ёрмаси; сули ёрмалари; арпа ёрмаси; озиқ-овқат ёрмалари; музли кубиклар; янчилган маккажўхори; қовурилган маккажўхори; гўшти кулебякалар; куркума; кускус (ёрма); угра; совитиш учун муз; табиий ёки сунъий муз; озиқ-овқат музи; обакиданонлар; гуручли оби нонлар; майонез; макарон (бодомли печенье); макаронлар; мальтоза, мамалига; сабзавотлар тўғралган аччиқ зираворли маринад (пикалилар); маринадлар; марципан; асал; мисо (зиравор)/соя пастаси (зиравор); она асалари сути; музқаймоқ; дуккакликлардан ун; тапиокадан ун; картошка уни; маккажўхори уни; ёнғоқ уни; озиқ-овқат уни; буғдой уни; соя уни; арпа уни; десертли мусслар (қандолатчилик маҳсулотлари); шоколадли мусслар; мюсли; қандолатчилик мақсадлари учун ялпиз; какао-сутли ичимликлар; қахва-сутли ичимликлар; қахвали ичимликлар; какао базасидаги ичимликлар; мойчечак асосли ичимликлар; чойли ичимликлар; шоколад-сутли ичимликлар; шоколадли ичимликлар; доривор бўлмаган дамламалар; янчилган сули; тозаланган сули; окономияки (японча таъми нор-

дон қуймоқлар); онигири (гуручли шарчалар); мускат ёнғоғи; шоколадли ёнғоқлар; қизилмияли таёкчалар (қандолатчилик маҳсулотлари); пастилкалар (қандолатчилик маҳсулотлари); шинни; хамирда пиширилган паштет; чучваралар (қиймаланган гўшт билан тўлдирилган хамирли шарчалар); қалампир; хушбўй қалампир; бутун қалампир (зиравор); песто (қайла); печенье; куруч печенье; пибимпаб (сабзавот ва мол гўшти билан аралаштирилган гуруч); пироглар; пиццалар; гўшти қайлалар; помадкалар (қандолатчилик маҳсулотлари); поп-корн; музқаймоқ тайёрлаш учун кукунлар; новвойчилик кукунлари; хантал кукуни; пралине; хушбўй озиқ-овқат препаратлари; зираворлар; уй шароитида гўшти юмшатиш учун маҳсулотлар; дон маҳсулотлари; сули асосидаги маҳсулотлар; прополис; пряниклар; хушбўй-хуштаъм моддалар; птифурлар (пирожнийлар); гуручли пудинг; пудинглар (тобламалар); қандолатчилик маҳсулотлари учун упа; ҳўл мева бўтқалари (қайлалар); равиолилар; рамэн (асоси угралаи японча таом); сақичлар; релиш (зиравор); гуруч; бир лаҳзада тайёрланган гуруч; овқатларга ишлатиш учун буғдой ниҳоллари; баҳорий рулетлар; саго; пальмадан шакар; шакар; кунжут уруғи (зираворлар); пазандачилик мақсадлари учун зиғир уруғи (зираворлар); зираворлар сифатида ишлатиладиган, қайта ишланган уруғлар; арпабодиён уруғи; агава шарбати (табиий ширинлаштирувчи); меласса шарбати / тилла ранг шарбат; ширинликлар; окономияки учун хамирли аралашма (японча нордон қуймоқлар); истеемол содаси (овқат тайёрлаш учун натрий бикарбонат); овқатларга ишлатиш учун солод; озиқ-овқат маҳсулотларини консервалаш учун туз; ош тузи; сельдерей тузи; сорбет (музқаймоқ); дудланган чўчка гўштини қобиққа ўраш учун таркиблар; соя қайласи; помидор қайласи; қайлалар (зираворлар); пасталар учун қайлалар; спагетти; зиравор-дориворлар; асоси шоколадли спредлар; ёнғоқ солинган шоколадли спредлар; кўпчитилган қаймоқлар учун стабилизаторлар; қоқ нон бўлакчалари; булаш учун ишлатиладиган қоқ нон кукунлари; сушилар; сандвичлар; табуле; такос; тапиока; тортлар; тайёр хамир; қандолатчилик маҳсулотлари учун хамир; бодомли хамир; пазандачилик мақсадлари учун гуручли хамир; қандолатчилик маҳсулотлари учун ёғли хамир; тортилалар; консерваланган полиз кўкатлари (зираворлар); тортлар учун шоколадли безаклар; сирка; пиводан тайёрланган сирка; хамир учун ферментлар; холва, нон; оширилмаган хамирдан тайёрланган нон; пағалар (дон маҳсулотлари); маккажўхоридан тайёрланган пағалар; сулидан тайёрланган пағалар; хот-доғлар; чой ўрнини босувчилар сифатида ишлатиладиган,



гуллар ёки барглари; цзяоцлар (хитой чучваралари); цикорий (қахва ўрнини босувчи); чой; музли чой; чатни (зиравор); майдаланган саримсоқ (зираворлар); чизбургерлар (сендвичлар); чоу-чоу (зиравор); заъфар (зиравор); шоколад; озиқ-овқат солод экстракти; озиқ-овқат эссенциялари, эфир эссенциялари ва эфир мойларидан ташқари; тозаланган арпа.

32 Пиво; минерал ҳамда газланган сувлар ва бошқа алкогольсиз ичимликлар; мева ичимликлари ва мева шарбатлари; қиёмлар ва ичимликлар тайёрлаш учун бошқа таркиблар, алкогольсиз аперитивлар; литийли сув; газли сув; содали сув; сувлар (ичимликлар); газланган сувлар; минерал сувлар (ичимликлар); рўзғорда ишлатиладиган сувлар; квас (алкоголсиз ичимлик); алкогольсиз коктейллар; пиво асосидаги коктейллар; лимонадлар; алкогольсиз ичимликлар; изотоник ичимликлар; асал асосидаги алкогольсиз ичимликлар; гуруч асосидаги ичимликлар, сут ўрнини босувчиларидан ташқари; соя асосидаги ичимликлар, сут ўрнини босувчиларидан ташқари; алоэ вера асосидаги алкогольсиз ичимликлар; сут зардоби асосидаги ичимликлар; протеин билан бойитилган спорт ичимликлари; алкогольсиз салқин ичимликлар; қахва таъмини берувчи алкогольсиз ичимликлар; чой таъмини берувчи алкогольсиз ичимликлар; алкогольсиз ҳўл мевали ичимликлар; мева этидан алкогольсиз нектарлар; оршад; пиво; занжабилли пиво; солодди пиво; газланган ичимликларни тайёрлаш учун кукунлар; сассапариль (алкоголсиз ичимлик); лимонадлар учун сироплар; ичимликлар учун сироплар; смузалар (ҳўл мева ёки сабзавот этли ичимликлар); помидор шарбати (ичимликлар); алкогольсиз олма шарбати; сабзавот шарбатлари (ичимликлар); мева шарбатлари; газланган сувни тайёрлаш учун таркиблар; ликёрлар тайёрлаш учун таркиблар; минерал сув тайёрлаш учун таркиблар; ичимликлар тайёрлаш учун таркиблар; суслонлар; узумдан ферментланмаган суслон; пиво суслони; солод суслони; газли ичимликлар тайёрлаш учун таблеткалар; шербет (ичимлик); алкогольсиз мева экстрактлари; пиво тайёрлаш учун хмел экстрактлари; ичимликлар тайёрлаш учун эссенциялар.

35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати, тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар ташкил қилиш; учинчи шахслар учун газеталарга обуна ташкил қилиш; витриналарни безатиш; чакана савдо мақсадларида барча медиа воситаларида товарлар тақдими; учинчи шахслар учун савдони силжитиш; ташқи реклама; намуналарни тарқатиш; реклама материалларини тар-

қатиш; компьютер тармоқларида интерфаол реклама.

43 Озиқ-овқат маҳсулотлари ва ичимликлар билан таъминлаш бўйича хизматлар; вақтинчалик тураржой билан таъминлаш; жойлар билан таъминлаш агентликлари (меҳмонхоналар, пансионлар); вақтинчалик яшаб туриш ижараси; учрашувлар ўтказиш учун бинолар ижараси; газакхоналар; қахвахона; кафетерийлар; мотеллар; пансионлар; ошхона ускуналари прокати; ресторанлар; ўзига ўзи хизмат кўрсатиш ресторанлари; вақтинчалик жойлашиш бўйича қабул қилиш хизматлари (келиш ва кетишни бошқариш); пазандачилик ҳайкаллари яратиш; ишлаб чиқариш ва ўқув муассасаларидаги ошхоналар; барлар хизматлари; кемпинглар хизматлари; таомлар тайёрлаш ва уларни уйларга етказиб бериш бўйича хизматлар.

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; айвар [консервированный перец]; алоэ древовидное, приготовленное для употребления в пищу; альгинаты для кулинарных целей; анчоусы неживые; арахис обработанный; артишоки консервированные; белки для кулинарных целей; белок яичный; бобы консервированные; бобы соевые консервированные для употребления в пищу; бульоны; варенье имбирное; ветчина; вещества жировые для изготовления пищевых жиров; водоросли морские обжаренные; гнезда птичьи съедобные; голотурии неживые / трепанги неживые; горох консервированный; грибы консервированные; гуакамоле [пюре из авокадо]; дичь; желатин; желе мясное; желе пищевое; желе фруктовое; желток яичный; жир кокосовый; жир костный пищевой; жир свиной пищевой; жиры животные пищевые; жиры пищевые; закваска сычужная; закуски легкие на основе фруктов; заменители молока; изделия колбасные; изюм; икра; икра баклажанная; икра кабачковая; икра рыб обработанная; йогурт; кальби [корейское блюдо-мясо на гриле]; капуста квашеная; кефир [напиток молочный]; кимчи [блюдо из ферментированных овощей]; клей рыбий пищевой; клемы [неживые]; клецки картофельные; коктейли молочные; колбаса кровяная; кольца луковые; композиции из обработанных фруктов; компоты (десерт из вареных фруктов); консервы мясные; консервы овощные; консервы рыбные; консервы фруктовые; концентраты бульонные; корн-доги / сосиски в тесте на па-

лочках; корнишоны; креветки неживые; креветки пальчатые неживые; крем сливочный; крокеты; куколки бабочек шелкопряда, употребляемые в пищу; кукуруза сахарная, обработанная; кумыс [напиток молочный]; лангусты неживые; лецитин для кулинарных целей; лосось неживой; лук консервированный; маргарин; мармелад, за исключением кондитерских изделий; масла пищевые; масло арахисовое; масло какао пищевое; масло кокосовое жидкое пищевое; масло кокосовое твердое; масло кукурузное пищевое; масло кунжутное пищевое; масло льняное для кулинарных целей; масло оливковое первого холодного отжима; масло оливковое пищевое; масло пальмовое пищевое; масло пальмоядровое пищевое; масло подсолнечное пищевое; масло рапсовое пищевое; масло сливочное; масло соевое пищевое; мидии неживые; миндаль толченый; мозг костный пищевой; моллюски неживые; молоко; молоко арахисовое; молоко арахисовое для кулинарных целей; молоко кокосовое; молоко кокосовое для кулинарных целей; молоко миндальное; молоко миндальное для кулинарных целей; молоко овсяное; молоко рисовое; молоко рисовое для кулинарных целей; молоко с повышенным содержанием белка; молоко сгущенное; молоко соевое; молоко сухое; мука рыбная для употребления в пищу; муссы овощные; муссы рыбные; мякоть фруктовая; мясо; мясо консервированное; мясо лиофилизированное; напитки молочные с преобладанием молока; напитки на основе арахисового молока; напитки на основе кокосового молока; напитки на основе миндального молока; насекомые съедобные неживые; оболочки колбасные, натуральные или искусственные; овощи консервированные; овощи лиофилизированные; овощи сушеные; овощи, подвергнутые тепловой обработке; оладьи картофельные; оливки консервированные; омары неживые; орехи ароматизированные; орехи засахаренные; орехи кокосовые сушеные; орехи обработанные; паста томатная; паштеты из печени; пектины для кулинарных целей; печень; пикули; плоды или ягоды, сваренные в сахарном сиропе; порошок яичный; продукты молочные; продукты рыбные пищевые; простокваша [скисшее молоко]; птица домашняя неживая; пульты [корейское мясное блюдо]; пыльца растений, приготовленная для пищи; пюре клюквенное; пюре томатное; пюре яблочное; раки неживые; ракообразные неживые; рыба консервированная; рыба неживая; рыба соленая; ряженка [молоко топленое молочнокислого брожения]; салаты овощные; салаты фруктовые; сало; сардины неживые; свинина; сельдь неживая; семена обработанные; семена подсолнечника обработанные; сливки [молоч-

ный продукт]; сливки взбитые; сливки растительные; смеси жировые для бутербродов; сметана [сквашенные сливки]; сок лимонный для кулинарных целей; сок томатный для приготовления пищи; соки овощные для приготовления пищи; солонина; сосиски; сосиски в сухарях; сосиски для хот-догов; составы для приготовления бульонов; составы для приготовления супов; спреды на основе орехов; субпродукты; супы; супы овощные; сыворотка молочная; сыры; тахини [паста из семян кунжута]; творог соевый; трюфели консервированные; туец неживой; устрицы неживые; фалафель; ферменты молочные для кулинарных целей; ферменты сычужные; филе рыб; финики; фрукты глазированные; фрукты замороженные; фрукты консервированные; фрукты, консервированные в спирте; фрукты, подвергнутые тепловой обработке; фундук обработанный; хлопья картофельные; хумус [паста из турецкого гороха]; цедра фруктовая; чеснок консервированный; чечевица консервированная; чипсы картофельные; чипсы картофельные низкокалорийные; чипсы фруктовые; эгг-ног безалкогольный; экстракты водорослей пищевые; экстракты мясные; эскамолес [съедобные личинки муравьев]; ягоды консервированные; яйца улитки; яйца; якитори.

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; ароматизаторы ванили для кулинарных целей; ароматизаторы для кондитерских изделий, за исключением эфирных масел; ароматизаторы для напитков, за исключением эфирных масел; ароматизаторы кофейные; ароматизаторы пищевые, кроме эфирных масел; бадьян; баоцзы [китайские пирожки]; батончики злаковые; батончики злаковые с высоким содержанием белка; блины; блюда на основе лапши; блюда, лиофилизированные, в которых макароны являются основным ингредиентом; блюда, лиофилизированные, в которых рис является основным ингредиентом; бриоши; булки; бумага рисовая съедобная; бумага съедобная; буррито; ванилин [заменитель ванили]; вареники [шарики из теста фаршированные]; вафли; вермишель; вещества подслащивающие натуральные; вещества связующие для колбасных изделий; вещества связующие для мороженого; вода морская для приготовления пищи; водоросли [приправа]; галеты солодовые; гвоздика [пряность]; глазури зеркальные; глазурь для изделий из сладкого съедобного теста; глюкоза для кулинарных целей; гор-

чица; добавки глютеносодержащие для кулинарных целей; дрожжи; загустители для пищевых продуктов; закваски; закуски легкие на основе риса; закуски легкие на основе хлебных злаков; заменители кофе; заменители кофе растительные; заправки для салатов; изделия желеобразные фруктовые [кондитерские]; изделия из сладостей для украшения тортов; изделия кондитерские для украшения новогодних елок; изделия кондитерские из сладкого теста, преимущественно с начинкой; изделия кондитерские мучные; изделия кондитерские на основе арахиса; изделия кондитерские на основе миндаля; изделия макаронные; имбирь [пряность]; йогурт замороженный [мороженое]; какао; камень винный для кулинарных целей / тартрат калия кислый для кулинарных целей; каперсы; карамели [конфеты]; карри [приправа]; кетчуп [соус]; кимбап [корейское блюдо на основе риса]; киш; клейковина пищевая; клецки на основе муки; конфеты; конфеты лакричные [кондитерские изделия]; конфеты мятные; конфитюр молочный; корица [пряность]; кофе; кофе-сырец; крахмал пищевой; крекеры; крем заварной; крупа кукурузная; крупа манная; крупа овсяная; крупа ячневая; крупы пищевые; кубики льда; кукуруза молотая; кукуруза поджаренная; кулебяки с мясом; куркума; кускус [крупа]; лапша; лед для охлаждения; лед натуральный или искусственный; лед пищевой; леденцы; лепешки рисовые; майонез; макарон [печенье миндальное]; макароны; мальтоза; мамалыга; маринад из шинкованных овощей с острой приправой [пикалили]; маринады; марципан; мед; мисо [приправа] / паста соевая [приправа]; молочко маточное пчелиное; мороженое; мука бобовая; мука из тапиоки; мука картофельная; мука кукурузная; мука ореховая; мука пищевая\*; мука пшеничная; мука соевая; мука ячменная; муссы десертные [кондитерские изделия]; муссы шоколадные; мюсли; мята для кондитерских изделий; напитки какао-молочные; напитки кофейно-молочные; напитки кофейные; напитки на базе какао; напитки на основе ромашки; напитки чайные; напитки шоколадно-молочные; напитки шоколадные; настои нелекарственные; овес дробленый; овес очищенный; оконномияки [японские пикантные блины]; онигири [рисовые шарики]; орех мускатный; орехи в шоколаде; палочки лакричные [кондитерские изделия]; пастилки [кондитерские изделия]; патока; паштет запеченный в тесте; пельмени [шарики из теста, фаршированные мясом]; перец; перец душистый; перец стручковый [специи]; песто [соус]; печеньё; печеньё сухое; пибимпаб [рис, смешанный с овощами и говядиной]; пироги; пицца; подливки мясные; помадки [кондитер-

ские изделия]; попкорн; порошки для приготовления мороженого; порошки пекарские; порошок горчичный; пралине; препараты ароматические пищевые; приправы; продукты для размягчения мяса в домашних условиях; продукты зерновые; продукты на основе овса; прополис; пряники; пряности; птифуры [пирожные]; пудинг рисовый; пудинги [запеканки]; пудра для кондитерских изделий; пюре фруктовые [соусы]; равиоли; рамэн [японское блюдо на основе лапши]; резинки жевательные; релиш [приправа]; рис; рис моментального приготовления; ростки пшеницы для употребления в пищу; рулет весенний; саго; сахар пальмовый; сахар; семена кунжута [приправы]; семена льна для кулинарных целей [приправы]; семена обработанные, используемые в качестве приправы; семя анисовое; сироп агавы [натуральный подсластитель]; сироп из мелассы / сироп золотой; сладости; смесь тестовая для оконномияки [японские пикантные блины]; сода пищевая [натрия бикарбонат для приготовления пищи]; солод для употребления в пищу; соль для консервирования пищевых продуктов; соль поваренная; соль сельдерейная; сорбет [мороженое]; составы для глазирования ветчины; соус соевый; соус томатный; соусы [приправы]; соусы для пасты; спагетти; специи; спреды на основе шоколада; спреды шоколадные с орехами; стабилизаторы для взбитых сливок; сухари; сухари панировочные; суши; сэндвичи; табуле; такос; тапиока; тарты; тесто готовое; тесто для кондитерских изделий; тесто миндальное; тесто рисовое для кулинарных целей; тесто сдобное сладкое для кондитерских изделий; тортилли; травы огородные консервированные [специи]; украшения шоколадные для тортов; уксус; уксус пивной; ферменты для теста; халва; хлеб; хлеб из пресного теста; хлопья [продукты зерновые]; хлопья кукурузные; хлопья овсяные; хот-доги; цветы или листья, используемые в качестве заменителей чая; цзяоцзы [пельмени китайские]; цикорий [заменитель кофе]; чай; чай со льдом; чатни [приправа]; чеснок измельченный [приправа]; чизбургеры [сэндвичи]; чоу-чоу [приправа]; шафран [специи]; шоколад; экстракт солодовый пищевой; эссенции пищевые, за исключением эфирных эссенций и эфирных масел; ячмень очищенный.

32 Пиво; минеральные и газированные воды и прочие безалкогольные напитки; фруктовые напитки и фруктовые соки; сиропы и прочие составы для изготовления напитков; Аперитивы безалкогольные; вода литиевая; вода сельтерская; вода содовая; воды [напитки]; воды газированные; воды минеральные [напитки]; воды столовые; квас [безалкогольный напиток]; коктейли

безалкогольные; коктейли на основе пива; лимонады; напитки безалкогольные; напитки изотонические; напитки на базе меда безалкогольные; напитки на основе риса, кроме заменителей молока; напитки на основе сои, кроме заменителей молока; напитки на основе алоэ вера безалкогольные; напитки на основе молочной сыворотки; напитки обогащенные протеином спортивные; напитки прохладительные безалкогольные; напитки со вкусом кофе безалкогольные; напитки со вкусом чая безалкогольные; напитки фруктовые безалкогольные; нектары фруктовые с мякотью безалкогольные; оршад; пиво; пиво имбирное; пиво солодовое; порошки для изготовления газированных напитков; сассапариль [безалкогольный напиток]; сиропы для лимонадов; сиропы для напитков; смузи [напитки на базе фруктовых или овощных смесей]; сок томатный [напиток]; сок яблочный безалкогольный; соки овощные [напитки]; соки фруктовые; составы для изготовления газированной воды; составы для изготовления ликеров; составы для изготовления минеральной воды; составы для изготовления напитков; сусла; сусло виноградное неферментированное; сусло пивное; сусло солодовое; таблетки для изготовления газированных напитков; шербет [напиток]; экстракты фруктовые безалкогольные; экстракты хмелевые для изготовления пива; эссенции для изготовления напитков.

35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба, организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация подписки на газеты для третьих лиц; оформление витрин; презентация товаров во всех средствах с целью розничной продажи; продвижение продаж для третьих лиц; реклама наружная; распространение образцов; распространение рекламных материалов; реклама интерактивная в компьютерной сети.

43 Услуги по обеспечению пищевыми продуктами и напитками; обеспечение временного проживания; агентства по обеспечению мест [гостиницы, пансионаты]; аренда временного жилья; аренда помещений для проведения встреч; закусовые; кафе; кафетерии; мотели; пансионаты; прокат кухонного оборудования; рестораны; рестораны самообслуживания; службы приема по временному размещению [управление прибытием и отъездом]; создание кулинарных скульптур; столовые на производстве и в учебных заведениях; услуги баров; услуги кемпингов; услуги по приготовлению блюд и доставке их на дом.

(111) MGU 35651

(151) 11.04.2019

(181) 14.03.2028

(210) MGU 2018 0827

(220) 14.03.2018

(732) "LIFE ALOE" xususiy korxonasi, UZ

Частное предприятие "LIFE ALOE", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) Барча сўзлар ва харфлар.

Все слова и буквы.

(591) Қизил, оқ, қора, оч яшил, яшил, тўқ яшил.

Красный, белый, черный, светло-зеленый, зеленый, темно-зеленый.

(511)

32 Алоэ асосидаги алкохолсиз ичимликлар.

32 Напитки на основе алоэ безалкогольные.

(111) MGU 35652

(151) 11.04.2019

(181) 30.03.2028

(210) MGU 2018 0989

(220) 30.03.2018

(732) "NEW PACK" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "NEW PACK", UZ

(540)

**X**

(511)

32 Минерал ва газланган сувлар ҳамда бошқа алкохолсиз ичимликлар; мева ичимликлари ва мева шарбатлари; ичимликларни тайёрлаш учун қиёмлар ва бошқа таркиблар

32 Минеральные и газированные воды и прочие безалкогольные напитки; фруктовые напитки и фруктовые соки; сиропы и прочие составы для изготовления напитков.

(111) MGU 35653

(151) 11.04.2019

(181) 17.04.2028

(210) MGU 2018 1212

(220) 17.04.2018

(732) Akbarov Mirzoxid Mirzaaxmedovich, UZ

Акбаров Мирзохид Мирзаахмедович, UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

**(526) PLAST****(591)** Қора, оқ, кизил.

Черный, белый, красный.

**(511)**

17 Ишлаб чиқаришда фойдаланиш учун экструдирланган кўринишдаги пластмасса ва резиналар.

17 Пластмассы и резина в экструдированной форме, используемые в производстве.

**(111) MGU 35654****(151)** 11.04.2019**(181)** 14.05.2028**(210)** MGU 2018 1509**(220)** 14.05.2018**(732)** Пенсон Максим Миронович, UZ**(540)****(526) STUDIO****(511)**

41 Овоз ёзиш студиялари хизматлари.

41 Услуги студий звукозаписи.

**(111) MGU 35655****(151)** 11.04.2019**(181)** 14.05.2028**(210)** MGU 2018 1510**(220)** 14.05.2018**(732)** Пенсон Максим Миронович, UZ**(540)**

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

**(591)** Қора, кизил.

Черный, красный.

**(511)**

20 Мебель, кўзгулар, расмлар учун хошиялар, ёғоч, пўкак, қамиш, шакарқамиш, мажнунтол, шох, суяк, фил суяги, кит мўйлови, тошбақа косаси, чиганок, кахрабо, садаф, денгиз кўпиги, шу материалларнинг ўрнини босувчилар ёки пластмассалардан тайёрланган бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар.

20 Мебель, зеркала, обрамления для картин, изделия не относящиеся к другим классам, из дере-

ва, пробки, камыша, тростника, ивы, рога, кости, слоновой кости, китового уса, панциря черепах, раковин, янтаря, перламутра, морской пенки, из заменителей этих материалов или из платсмасс.

**(111) MGU 35656****(151)** 11.04.2019**(181)** 25.05.2028**(210)** MGU 2018 1660**(220)** 25.05.2018**(732)** "JK GROUP PRODUCT" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "JK GROUP PRODUCT", UZ

**(540)**

# Saxiydiyor

# Сахийдиёр

**(511)**

29 Гўшт, балик, парранда ва илвасин; гўшт экстрактлари; консерваланган, қуритилган ва иссиқлик билан ишлов берилган сабзавотлар ва мевалар; желе, мураббо, компотлар; тухумлар, сут ва сут маҳсулотлари; озиқ-овқат мойлари ва ёғлари. 30 Қахва, чай, какао ва қахва ўрнини босувчилар; гуруч; тапиока (маниока) ва саго; ун ва дон маҳсулотлари; нон-булка маҳсулотлари, қандолатчилик маҳсулотлари; музқаймоқ; шакар, асал, шиннидан тайёрланган қиём; хамиртурушлар, нонвойлик кукунлари; туз, хантал; сирка, зираворлар; хушбўй дориворлар; озиқ-овқат музи.

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

29 Мясо, рыба, птица и дичь; мясные экстракты; овощи и фрукты консервированные, сушеные и подвергнутые тепловой обработке; желе, варенье, компоты; яйца, молоко и молочные продукты; масла и жиры пищевые.

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

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

**(111) MGU 35657****(151)** 11.04.2019**(181)** 30.05.2028**(210)** MGU 2018 1720**(220)** 30.05.2018

(732) Абдурахманов Худайберген, UZ  
(540)

Рангли иловага қаранг  
Смотри цветное приложение

(526) MAIS дан бўлак барча сўзлар ва ҳарфлар.  
Все слова и буквы кроме MAIS.

(591) Ҳаво ранг, оқ, тўқ кул ранг.  
Голубой, белый, тёмно-серый.

(511)  
9 Компьютерлар учун дастурлар.  
44 Тиббиёт хизматлари.

9 Программы для компьютеров.  
44 Медицинские услуги.

(111) MGU 35658

(151) 11.04.2019

(181) 29.06.2028

(210) MGU 2018 2048

(220) 29.06.2018

(732) "GIPERDORANT" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "GIPERDORANT", UZ

(540)

## GIPERDORANT HYPERDORANT

(511)

3 Оқартириш учун препаратлар ва кир ювиш учун бошқа моддалар; тозалаш, сайқалаш, ёғ-сизлангириш ва абразив ишлов бериш учун препаратлар; шифобахш бўлмаган совунлар; атторлик буюмлари, эфир мойлари, пардоз-андоз воситалари, сочлар учун лосьонлар; шифобахш бўлмаган тиш кукунлари ва пасталари.

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

(111) MGU 35659

(151) 11.04.2019

(181) 17.07.2028

(210) MGU 2018 2224

(220) 17.07.2018

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

(540)

## ВИТАСИП VITASIP

(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; анализгетиклар; анестетиклар; антибиотиклар; антисептиклар; тўлдирилган йўл аптечкалари; тўлдирилган биринчи ёрдам аптечкалари; фармацевтика мақсадлари учун алюминий ацетати; фармацевтика мақсадлари учун ацетатлар; бактерицидлар; тиббий мақсадлар учун бальзамлар; боғлов бандажлар; тиббий мақсадлар учун диагностика биомаркерлари; биоцидлар; фармацевтика мақсадлари учун бром; горчичниклар учун қоғоз; тиббий мақсадлар учун реактив қоғоз; тиббий мақсадлар учун вазелин; вакциналар; кислород ванналари; антисептик пахта; асептик пахта; гигроскопик пахта; тиббий мақсадлар учун пахта; тиббий мақсадлар учун момик пахта; тиббий мақсадлар учун парҳез моддалар; тиббий мақсадлар учун радиологик қарама-қарши моддалар; микроорганизмлар учун озик-овқат моддалари; тиббий мақсадлар учун радиоактив моддалар; фармацевтика мақсадлари учун асосий нордон азотли висмут; фармацевтика мақсадлари учун лимонўтли сув; шифо ванналари учун денгиз суви; тиббий мақсадлар учун минерал сувлар; термал сувлар; еса бўладиган толалар; стоматология мақсадлари учун шакл берувчи мум; тиббий мақсадлар учун газлар; фармацевтика мақсадлари учун гваякол; ишқий муносабатларни уйғотувчи геллар; гематоген; гемоглабин; гидрастин; гидрастинин; тиббий мақсадлар учун глицерин; глицерофосфатлар; тиббий мақсадлар учун глюкоза; фармацевтика мақсадлари учун газак ўт; тиббий мақсадлар учун гормонлар; фармацевтика мақсадлари учун хантал; горчичниклар; ванналар учун балчиқлар; шифо балчиқлари; тиббий мақсадлар учун гуммигут; тиббий мақсадлар учун гурыюн-бальзами; тиббий мақсадлар учун диастаза; дигиталин; минерал озик-овқат кўшимчалари; озик-овқат кўшимчалари; оксилли озик-овқат кўшимчалари; альгинатдан озик-овқат кўшимчалари; глюкозадан озик-овқат кўшимчалари; казеиндан озик-овқат кўшимча-

лари; лецитиндан озиқ-овқат қўшимчалари; зиғир уруғи ёғидан озиқ-овқат қўшимчалари; прополисдан озиқ-овқат қўшимчалари; протеиндан озиқ-овқат қўшимчалари; она асалари сутидан озиқ-овқат қўшимчалари; ўсимлик чангидан озиқ-овқат қўшимчалари; буғдой ниҳолидан озиқ-овқат қўшимчалари; зиғир уруғидан озиқ-овқат қўшимчалари; ферментли озиқ-овқат қўшимчалари; фармацевтика мақсадлари учун хамиртурушлар; тиббий мақсадлар учун желатин; балиқ мойи; тиббий мақсадлар учун изотоплар; иммуностимуляторлар; инсектицидлар; фармацевтика мақсадлари учун йод; фармацевтика мақсадлари учун йодидлар; фармацевтика мақсадлари учун ишқорий металлларнинг йодидлари; йодоформ; каломель (фунгицидлар); 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; сўғалларни даволаш учун қаламлар; каустик қаламлар; кардонил (паразитларга қарши восита); фармацевтика мақсадлари учун каустиклар; фармацевтика мақсадлари учун кашу; тиббий мақсадлар учун квассия; тиббий мақсадлар учун квебрахо; тиббий мақсадлар учун кислородлар; фармацевтика мақсадлари учун галл кислотаси; фармацевтика мақсадлари учун кислоталар; тиш протезлари учун елимлар; ветеринария мақсадлари учун тана хужайрачалари; тиббий мақсадлар учун тана хужайрачалари; кокаин; тиббий мақсадлар учун коллаген; фармацевтика мақсадлар учун коллодийлар; оёқ учун қадоқга қарши ҳалқалар; доривор конфетлар; тиббий мақсадлар учун ангустура пўстлоқлари; фармацевтика мақсадлар учун дарахт пўстлоғи; кедр дарахти пўстлоғи, репеллент сифатида фойдаланиладиган; тиббий мақсадлар учун кондураг пўстлоғи; кротон пўстлоғи; фармацевтика мақсадлар учун мангро дарахти пўстлоғи; фармацевтика мақсадлар учун миробалан пўстлоғи; тиббий мақсадлар учун хина дарахти пўстлоғи; ҳайвонлар учун доривор озуқалар; доривор илдизлар; фармацевтика мақсадлар учун ровоч илдизлари; тиббий мақсадлар учун карпия; пархез ва фармацевтика мақсадлар учун крахмал; фармацевтика мақсадлар учун креозот; тиббий мақсадлар учун қон; тиббий ва ветеринария мақсадлар учун микроорганизм экинлари; кураре; тишлар учун локлар; фармацевтика мақсадлари учун қизилмия; фармацевтика мақсадлари учун лактоза; доривор обакиданонлар; лейкопластирлар; ич қотишига қарши дорилар; тиббий мақсадлар учун елимли тасмалар; тиббий мақсадлар учун лецитин; ветеринария мақсадлари учун лосьонлар; соч учун

шифобахш лосьонлар; фармацевтика мақсадлари учун лосьонлар; соч-соқолларни олдиргандан сўнг фойдаланиладиган шифобахш лосьонлар; шахсий мақсадлар учун лубрикантлар; фармацевтика мақсадлари учун люпулин; фармацевтика мақсадлари учун магнезия; малҳамлар; фармацевтика мақсадлари учун малҳамлар; офтобдан куйишга қарши малҳамлар; симобли малҳамлар; фармацевтика мақсадлари учун совук урушидан сақловчи малҳамлари; боғлаш учун докалар; доривор мойлар; тиббий мақсадлар учун хантал мойи; тиббий мақсадлар учун камфора мойи; тиббий мақсадлар учун канакунжут мойи; фармацевтика мақсадлари учун терпентин мойи; тиббий мақсадлар учун шивит мойи; тишлар учун мастиклар; абразив стоматология материаллари; тиш қолиплари учун материаллар; тишларни пломбалаш учун материаллар; тиббий боғлаш материаллари; жарроҳлик боғлаш материаллари; медикаментлар; ветеринария мақсадлари учун медикаментлар; серотерапия учун медикаментлар; инсон учун медикаментлар; стоматология медикаментлари; ментол; микстуралар; тиббий мақсадлар учун молескин; фармацевтика мақсадлари учун бодом сути; болалар учун қуруқ сут; тиббий мақсадлар учун она асалари сути; фармацевтика мақсадлари учун сут ферментлари; тиббий мақсадлар учун ирланд мохи; фармацевтика мақсадлари учун ун; фармацевтика мақсадлари учун зиғир уруғи уни; фармацевтика мақсадлари учун балиқ уни; ёпишқоқ пашшатутгичлар; антибактериал совунлар; дезинфекцияловчи совунлар; шифобахш совунлар; тиббий мақсадлар учун лиофилизирланган гўшт; фармацевтика мақсадлари учун ялпиз; тиббий мақсадлар учун пархез ичимликлар; тиббий мақсадлар учун солод сутидан ичимликлар; наркотиклар; доривор дамламалар; йод дамламаси; фармацевтика мақсадлари учун эвкалипт дамламаси; тиббий мақсадлар учун дамламалар; афюн; оподельдок; фармацевтика мақсадлари учун қайнатмалар; ҳайвонлар учун паразитларга қарши бўйинбоғлар; тиббий мақсадлар учун момикли таёқчалар / тиббий мақсадлар учун момикли тампонлар; фармацевтика мақсадлари учун қизилмияли таёқчалар; олтингугуртли таёқчалар (дезинфекцияловчи воситалар); фармацевтика мақсадлари учун пастилкалар; шифобахш тиш пасталари; 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; компресслар учун боғичлар; жарроҳ-

лик елка боғичлари; тагликлар (болалар йўргаклари); уй хайвонлари учун тагликлар; сийдик тута олмайдиганлар учун тагликлар; қадокни йўқотиш учун ёстикчалар; кўракдан эмизишда фойдаланиладиган ёстиклар; тиббий ёғупалар; дарахт ва буталарни зарарлайдиган кўнғизчларни куришиб майдалаб тайёрланган кукун; пиретрум кукуни; диуретикага қарши препаратлар; тиббий ва ветеринария мақсадлари учун бактериал препаратлар; тиббий ёки ветеринария мақсадлар учун бактериологик препаратлар; тиббий мақсадлар учун бальзамли препаратлар; тиббий мақсадлар учун оксилли препаратлар; ветеринария мақсадлари учун биологик препаратлар; тиббий мақсадлар учун биологик препаратлар; ветеринария препаратлари; фармацевтика мақсадлари учун висмут препаратлари; витаминли препаратлар\*; ветеринария мақсадлар учун диагностика препаратлари; тиббий мақсадлар учун диагностика препаратлари; тиббий мақсадларда ванна қабул қилиш учун препаратлари; ванналар учун даволовчи препаратлар; геморройни даволаш учун препаратлар; суяк қадокларини даволаш учун препаратлар; битдан даволаш учун препаратлар (педикулицидлар); ҳуснбузарларни даволаш учун препаратлар; тиш чиқишини осонлаштирадиган препаратлар; куйган жойларга ишлов бериш учун препаратлар; тутатиш учун тиббий препаратлар; органотерапия учун препаратлар; ҳавони тозалаш учун препаратлар; бронхларни кенгайтириш учун препаратлар; жинсий фаолликни пасайтириш учун препаратлар; стериллаш учун препаратлар; тупроқни стериллаш учун препаратлар; қадокларни кетказиш учун препаратлар; қазғокни йўқотиш учун фармацевтик препаратлар; зарарли жонзотларни йўқотиш учун препаратлар; зарарли ўсимликларни йўқотиш учун препаратлар; уй замбуруғларини йўқотиш учун препаратлар; ҳашаротларнинг личинкаларини йўқотиш учун препаратлар; пашшаларни йўқотиш учун препаратлар; сичқонларни йўқотиш учун препаратлар; ер моллюскаларини йўқотиш учун препаратлар; паразитларни йўқотиш учун препаратлар; терини парваришлаш учун фармацевтик препаратлар; контакт линзаларини тозалаш учун препаратлар; тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун микроорганизмлардан препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун оҳакли препаратлар; қон тўхтатувчи воситалар; кўзни ювиш учун тиббий препаратлар; соч ўстириш учун тиббий препаратлар; терапия ва тиббий мақсадлар учун нутрицевтик препаратлар; афюндан препаратлар; спораларга қарши препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун алоэ варали препаратлар; инсон ёки жониворлар 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; тиббий мақсадлар учун фитотерапевтик препаратлар; кимёвий фармацевтика препаратлари; ветеринария мақсадлари учун кимёвий препаратлар; хомиладорликни диагностика қилиш 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 қўлландиган препаратлар; қуядан сақловчи препаратлар; кўзга малҳамлар; кўрғошинли малҳамлар; электрокардиографик электродлар учун кимёвий ўтказгичлар; тиббий мақсадлар учун оксилли озик-овқат маҳсулотлари; тиббий мақсадлар учун парҳезли озик-овқат маҳсулотлари; парҳез ва тиббий мақсадлар учун бошоқли ғалла қўшимчаларини қайта ишлаш маҳсулотлари; тиббий мақсадлар учун гемогенланган озик-овқат маҳсулотлари; тиббий мақсадлар учун лиофилизирланган озик-овқат маҳсулотлари; фармацевтика маҳсулотлари; гигиеник қистирмалар; аёллар гигиеник қистирмалари; кундалик қистирмалар (гигиеник); фармацевтика мақсадлари учун прополис; тиббий мақсадлар учун марварид упалари; тиббий мақсадлар учун радий; фармацевтика мақсадлари учун хлорал сувли эритма; лейкопластирларни олиб ташлаш учун эритгичлар; тиббий мақсадлар учун вагинал эритмалар; контакт линзалари учун эритмалар; тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун кимёвий реактивлар; тиббий мақсадлар учун резина; стоматология мақсадлари учун резина; тиббий мақсадлар учун сакич; репеллентлар; ҳашаротларга қарши тутатиш учун репеллентлар; итлар учун репеллентлар; доривор воситалар билан шимдирилган салфеткалар; тиббий мақсадлар учун сассапариль; тиббий мақсадлар учун шаккар; астмага қарши йиғма чой; дудлаш учун шамдорилар; тиббиёт шамдорилари / суппозиторлар; 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; сигир соғишда ишлатиладиган суртма; ветеринария мақсадлари учун суртмалар; тиббий мақсадлар учун суртмалар;



болалар овқатлари учун қуруқ сутли қоришмалар; болалар учун озуқали қоришмалар; уйку дори; 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; бурунаки 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 қорақуялар; тиббий мақсадлар учун совитувчи спрейлар; қўлларни ювиш учун антибактериал воситалар; тиббий мақсадлар учун ёрдамчи воситалар; тиббий мақсадлар учун боғловчи воситалар; гижжага қарши воситалар; гигиена мақсадлари учун дезинфекцияловчи воситалар; кимёвий ҳожатхоналар учун дезинфекцияловчи воситалар; тиббий мақсадларда вагинал пуркаш учун воситалар; тиббий мақсадлар учун қўлланадиган иштаҳани камайтирувчи воситалар; озиш учун тиббий воситалар; паразитларни йўқотиш учун воситалар; оғиз бўшлиғини парваришлаш учун тиббий воситалар; истмани туширувчи воситалар; қонни тозаловчи воситалар; хайвонлар учун ювиш воситалари (инсектицидлар); тиббий мақсадлар учун ювиш воситалари; қора моллар учун ювиш воситалари (инсектицидлар); итлар учун ювиш воситалари (инсектицидлар); ветеринария мақсадлари учун инсектицид ювиш воситалари; йирингли яралар учун воситалар; тозаловчи воситалар (ич сурадиган); терлашга қарши воситалар; оёқ терлашига қарши воситалар; ҳомиладорликдан сақловчи кимёвий воситалар; паразитларга қарши воситалар; седатив воситалар / транквилизаторлар; ич сурадиган воситалар; тетиклантирувчи воситалар (доривор препаратлар); шифобахш парзод-андоз воситалари; овқат ҳазм бўлишига ёрдам берувчи фармацевтик воситалар; асабларни мустаҳкамловчи воситалар; экин бактериялари учун озиклантирувчи муҳитлар; стероидлар; стрихнин; зардоблар; офтобда қорайиш учун хапдорилар; иштаҳани пасайтириш учун хапдорилар; озиш учун хапдорилар; йўталга қарши таблеткалар / ююба; антиоксидант таблеткалар; аёллар учун гигиеник тампонлар; жароҳатни битиши учун тампонлар; фармацевтика мақсадлари учун тимол; ветеринария мақсадлари учун экинларнинг биологик тўқималари; тиббий мақсадлар учун экинларнинг биологик тўқималари; даволаш мақсадлари учун чекиладиган ўтлар; доривор ўтлар; трансплантатлар (тирик тўқималар); тирик тўқималардан жаррохлик трансплантатлари;

сийдик тута олмайдиганлар учун гигиеник трусиклар; аёллар гигиеник трусиклари; тагликли трусиклар; фармацевтика мақсадлари учун писта 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 диабетик нон; хлороформ; фармацевтика мақсадлари учун олтингургурт ранги; хайвонлар туёғи учун цемент; жаррохлик ва ортопедия учун суякли цемент; тиш цементлари; доривор чойлар; тиббий мақсадлар учун доривор чойлар; хайвонлар учун инсектицид шампунлар; шифобахш шампунлар; уй хайвонлари учун шифобахш шампунлар; педикулицид шампунлар; қуруқ шифобахш шампунлар; тиббий мақсадлар учун аввалдан тўлдирилган шприцлар; фармацевтика мақсадлари учун эквалит; тиббий мақсадлар учун ўсимлик экстрактлари; фармацевтика мақсадлари учун ўсимлик экстрактлари; тамаки экстрактлари (инсектицидлар); фармацевтика мақсадлари учун хмел экстрактлари; эликсирлар (фармацевтика препаратлари); фармацевтика мақсадлари учун оддий эфирлар; фармацевтика мақсадлари учун мураккаб эфирлар; фармацевтика мақсадлари учун мураккаб целлюлозали эфирлар; фармацевтика мақсадлари учун оддий целлюлозали эфирлар; каламуш захари; захарлар; бактериал захарлар; ялапа.

5 Акарициды; аконитин; алкалоиды для медицинских целей; альгинаты для фармацевтических целей; альгициды; альдегиды для фармацевтических целей; амальгамы зубные из золота; амальгамы стоматологические; аминокислоты для ветеринарных целей; аминокислоты для медицинских целей; анальгетики; анестетики; 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; биомаркеры диагностические для медицинских целей; биоциды; бром для фармацевтических целей; бумага для горчичников; бумага реактивная для медицинских целей; вазелин для медицинских целей; вакцины; ванны кислородные; вата антисептическая; вата асептическая; вата гигроскопическая; вата для

медицинских целей; вата хлопковая для медицинских целей; вещества диетические для медицинских целей; вещества контрастные радиологические для медицинских целей; вещества питательные для микроорганизмов; вещества радиоактивные для медицинских целей; висмут азотнокислый основной для фармацевтических целей; вода мелиссовая для фармацевтических целей; вода морская для лечебных ванн; воды минеральные для медицинских целей; воды термальные; волокна пищевые; воск формовочный для стоматологических целей; газы для медицинских целей; гваякол для фармацевтических целей; гели интимные возбуждающие; гематоген; гемоглобин; гидрастин; гидрастинин; глицерин для медицинских целей; глицерофосфаты; глюкоза для медицинских целей; горечавка для фармацевтических целей; гормоны для медицинских целей; горчица для фармацевтических целей; горчичники; грязи для ванн; грязи лечебные; гуммигут для медицинских целей; гурьон-бальзам для медицинских целей; диастаза для медицинских целей; дигиталин; добавки минеральные пищевые; добавки пищевые; добавки пищевые белковые; 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 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; иммуностимуляторы; инсектициды; йод для фармацевтических целей; йодиды для фармацевтических целей; йодиды щелочных металлов для фармацевтических целей; йодоформ; каломель [фунгициды]; камень виннокислый для фармацевтических целей; камень винный для фармацевтических целей; камфора для медицинских целей; капсулы для лекарств; капсулы для фармацевтических целей; карандаши гемостатические; карандаши для лечения бородавок; карандаши каустические; кардонил [противопаразитарное средство]; каустики для фармацевтических целей; кашу для фармацевтических целей; квасия для медицинских целей; квебрахо для медицинских целей; кислород для медицинских целей; кислота галловая для фармацевтических целей; кислоты для фармацевтических целей; клеи для зубных протезов; клей хирургический; клетки ствольные для ветеринарных целей; клетки ствольные для медицинских целей; кокаин; кол-

лаген для медицинских целей; коллодий для фармацевтических целей; кольца противомозольные для ног; 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; корма лечебные для животных; корни лекарственные; корни ревеня для фармацевтических целей; корпия для медицинских целей; крахмал для диетических или фармацевтических целей; креозот для фармацевтических целей; кровь для медицинских целей; культуры микроорганизмов для медицинских или ветеринарных целей; кураре; лаки для зубов; лакричник для фармацевтических целей; лактоза для фармацевтических целей; леденцы лекарственные; лейкопластыри; лекарства от запоров; ленты клейкие для медицинских целей; лецитин для медицинских целей; лосьоны для ветеринарных целей; лосьоны для волос лечебные; лосьоны для фармацевтических целей; лосьоны после бритья лечебные; лубриканты для интимных целей; лупулин для фармацевтических целей; магnezия для фармацевтических целей; мази; мази для фармацевтических целей; мази от солнечных ожогов; мази ртутные; мази, предохраняющие от обморожения, для фармацевтических целей; марля для перевязок; масла лекарственные; масло горчичное для медицинских целей; масло камфорное для медицинских целей; масло касторовое для медицинских целей; масло терпентинное для фармацевтических целей; масло укропное для медицинских целей; мастики для зубов; материалы абразивные стоматологические; материалы для зубных слепков; материалы для пломбирования зубов; материалы перевязочные медицинские; материалы хирургические перевязочные; медикаменты; медикаменты для ветеринарных целей; медикаменты для серотерапии; медикаменты для человека; медикаменты стоматологические; ментол; микстуры; молескин для медицинских целей; молоко миндальное для фармацевтических целей; молоко сухое для детей; молочко маточное пчелиное для фармацевтических целей; молочные ферменты для фармацевтических целей; мох ирландский для медицинских целей; мука для фармацевтических целей; мука из льняного семени для фармацевтических целей; мука рыбная для фармацевтических целей; мухоловки клейкие; мыла антибактериальные; мыла дезинфицирующие; мыла лекарственные; мясо лиофилизированное для медицинских це-

лей; мята для фармацевтических целей; напитки диетические для медицинских целей; напитки из солодового молока для медицинских целей; наркотики; настои лекарственные; настойка йода; настойка эвкалипта для фармацевтических целей; настойки для медицинских целей; опий; оподельдок; отвары для фармацевтических целей; ошейники противопаразитарные для животных; палочки ватные для медицинских целей / тампоны ватные для медицинских целей; палочки лакричные для фармацевтических целей; палочки серные [дезинфицирующие средства]; пастилки для фармацевтических целей; пасты зубные лечебные; пектины для фармацевтических целей; пепсины для фармацевтических целей; пептоны для фармацевтических целей; пероксид водорода для медицинских целей; пестициды; питание детское; пиявки медицинские; плазма крови; повязки глазные, используемые в медицинских целях; повязки для горячих компрессов; повязки для компрессов; повязки наплечные хирургические; подгузники [детские пеленки]; подгузники для домашних животных; подгузники для страдающих недержанием; 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 ветеринарных целей; препараты диагностические для медицинских целей; препараты для ванн для медицинских целей; препараты для ванн лечебные; препараты для лечения геморроя; препараты для лечения костных мозолей; препараты для лечения от вшей [педикулициды]; препараты для лечения угрей; препараты для облегчения прорезывания зубов; препараты для обработки ожогов; препараты для окулирования медицинские; препараты для органотерапии; препараты для очистки воздуха; препараты для расширения бронхов; препараты для снижения половой активности; препараты для стерилизации; препараты для стерилизации почвы; препараты для удаления мозолей; препараты для удаления перхоти фармацевтические; препараты для уничтожения вредных животных; препараты для уничтожения

вредных растений; препараты для уничтожения домашних грибов; препараты для уничтожения личинок насекомых; препараты для уничтожения мух; препараты для уничтожения мышей; препараты для уничтожения наземных моллюсков; препараты для уничтожения паразитов; препараты для ухода за кожей фармацевтические; препараты для чистки контактных линз; препараты из микроорганизмов для медицинских или ветеринарных целей; препараты известковые фармацевтические; препараты кровоостанавливающие; препараты медицинские для промывания глаз; препараты медицинские для роста волос; препараты нутрицевтические для терапевтических или медицинских целей; препараты опиумные; препараты противоспоровые; препараты с алоэ вера для фармацевтических целей; препараты с микроэлементами для человека или животных; препараты сульфамидные [лекарственные препараты]; препараты фармацевтические; препараты фармацевтические для лечения солнечных ожогов; препараты ферментативные для ветеринарных целей; препараты ферментативные для медицинских целей; препараты фитотерапевтические для медицинских целей; препараты химико-фармацевтические; препараты химические для ветеринарных целей; препараты химические для диагностики беременности; препараты химические для медицинских целей; препараты химические для обработки злаков, пораженных головней; препараты химические для обработки пораженного винограда; препараты химические для обработки против милдью; препараты химические для обработки против филлоксеры; препараты химические для фармацевтических целей; препараты, используемые при обморожении; препараты, предохраняющие от моли; примочки глазные; примочки свинцовые; проводники химические для электрокардиографических электродов; продукты белковые пищевые для медицинских целей; продукты диетические пищевые для медицинских целей; продукты обработки хлебных злаков побочные для диетических и медицинских целей; продукты пищевые гомогенизированные для медицинских целей; продукты пищевые лиофилизированные для медицинских целей; продукты фармацевтические; прокладки гигиенические; прокладки гигиенические женские; прокладки ежедневные [гигиенические]; прополис для фармацевтических целей; пудра жемчужная для медицинских целей; радиий для медицинских целей; раствор хлора водный для фармацевтических целей; растворители для удаления лейкопластырей; растворы вагинальные для медицинских целей; растворы для контактных линз; реактивы химичес-

кие 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; смеси питательные детские; снотворные; сода питьевая для фармацевтических целей; соли для ванн для медицинских целей; соли для ванн из минеральных вод; соли для медицинских целей; соли калия для медицинских целей; соли натрия для медицинских целей; соли нюхательные; соли, входящие в состав минеральных вод; солод для фармацевтических целей; сперма для искусственного оплодотворения; спирт для фармацевтических целей; спирт медицинский; сплавы благородных металлов для стоматологических целей; спорынья для фармацевтических целей; спреи охлаждающие для медицинских целей; средства антибактериальные для мытья рук; средства вспомогательные для медицинских целей; средства вяжущие для медицинских целей; средства глистогонные; средства дезинфицирующие для гигиенических целей; средства дезинфицирующие для химических туалетов; средства для 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 [инсектициды]; средства моющие для медицинских целей; средства моющие для скота [инсектициды]; средства моющие для собак [инсектициды]; средства моющие инсектицидные для ветеринарных целей; средства нарывные; средства очистительные [слабительные]; средства против потения; средства против потения ног; средства противозачаточные химические; средства противопаразитарные; средства седативные / транквилизаторы; средства слабительные; средства тонизирующие [лекарственные препараты]; средства туа-

летные лечебные; средства, способствующие пищеварению, фармацевтические; средства, укрепляющие нервы; среды питательные для культур бактерий; стероиды; стрихнин; сыворотки; таблетки для загара; таблетки для подавления аппетита; таблетки для похудения; таблетки от кашля / ююба; таблетки-антиоксиданты; тампоны гигиенические для женщин; тампоны для заживления ран; тимол для фармацевтических целей; ткани биологические культур для ветеринарных целей; ткани биологические культур для медицинских целей; травы курительные для лечебных целей; травы лекарственные; трансплантаты [живые ткани]; трансплантаты хирургические из живой ткани; трусы гигиенические для страдающих недержанием; трусы гигиенические женские; трусы-подгузники; уголь древесный для фармацевтических целей; укроп аптечный [фенхель] для медицинских целей; фарфор для зубных протезов; фенолы для фармацевтических целей; ферменты для ветеринарных целей; ферменты для медицинских целей; ферменты для фармацевтических целей; формальдегид для фармацевтических целей; фосфаты для фармацевтических целей; фунгициды; хинин для медицинских целей; хинолин для медицинских целей; хлеб диабетический для медицинских целей; хлороформ; цвет серный для фармацевтических целей; цемент для копыт животных; цемент костный для хирургии и ортопедии; цементы зубные; чаи лекарственные; чаи травяные для медицинских целей; шампуни инсектицидные для животных; шампуни лечебные; шампуни лечебные для домашних животных; шампуни педикулицидные; шампуни сухие лечебные; шприцы, предварительно заполненные, для медицинских целей; эвкалипт для фармацевтических целей; экстракты растений для медицинских целей; экстракты растений для фармацевтических целей; экстракты табака [инсектициды]; экстракты хмеля для фармацевтических целей; эликсиры [фармацевтические препараты]; эфиры простые для фармацевтических целей; эфиры сложные для фармацевтических целей; эфиры сложные целлюлозные для фармацевтических целей; эфиры целлюлозные простые для фармацевтических целей; яд крысиный; яды; яды бактериальные; ялапа.

(111) MGU 35660

(151) 11.04.2019

(181) 02.08.2028

(210) MGU 2018 2365

(220) 02.08.2018

(732) "ACTION GROUP" нодавлат таълим муассасаси, UZ

Негосударственное образовательное учреждение  
"ACTION GROUP", UZ  
(540)

Рангли иловага қаранг  
Смотри цветное приложение

(591) Қизил, ок.  
Красный, белый.  
(511)

41 Тарбия; ўқув жараёни таъминлаш.

41 Воспитание; обеспечение учебного процесса.

(111) MGU 35661  
(151) 11.04.2019 (181) 02.08.2028  
(210) MGU 2018 2366 (220) 02.08.2018  
(732) "ACTION GROUP" нодавлат таълим муас-  
сасаси, UZ  
Негосударственное образовательное учреждение  
"ACTION GROUP", UZ  
(540)

Рангли иловага қаранг  
Смотри цветное приложение

(591) Қизил, ок.  
Красный, белый.  
(511)

41 Тарбия; ўқув жараёни таъминлаш.

41 Воспитание; обеспечение учебного процесса.

(111) MGU 35662  
(151) 11.04.2019 (181) 10.08.2028  
(210) MGU 2018 2417 (220) 10.08.2018  
(732) "ZUDLIK TRANS" масъулияти чекланган  
жамияти, UZ  
Общество с ограниченной ответственностью  
"ZUDLIK TRANS", UZ  
(540)

Рангли иловага қаранг  
Смотри цветное приложение

(526) zudlik  
(591) Ок, тўқ кўк, қизил.  
Белый, темно-синий, красный.  
(511)

39 Транспортда ташиш; товарларни ўраб жой-  
лаш ва саклаш; саёхатларни уюштириш.

39 Транспортировка; упаковка и хранение това-  
ров; организация путешествий.

(111) MGU 35663  
(151) 11.04.2019 (181) 28.08.2028  
(210) MGU 2018 2554 (220) 28.08.2018  
(732) Svichkar Dmitriy Anatolevich, UZ  
(540)

ОМИКС  
ОМІКС

(511)  
5 Фармацевтика ва ветеринария препаратлари;  
тиббий мақсадлар учун гигиена препаратлари;  
тиббий мақсадлар учун пархез моддалар, бола-  
лар овқатлари; пластрлар, боғлаш материал-  
лари; тишларни пломбалаш ва тиш қолипларини  
тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи  
воситалар; зарарли ҳайвонларни йўқотиш учун  
препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар.

5 Фармацевтические и ветеринарные препараты;  
гигиенические препараты для медицинских це-  
лей; диетические вещества для медицинских це-  
лей; детское питание; пластыри, перевязочные  
материалы; материалы для пломбирования зубов  
и изготовления зубных слепков; дезинфицирую-  
щие средства; препараты для уничтожения вред-  
ных животных; фунгициды, гербициды.

(111) MGU 35664  
(151) 11.04.2019 (181) 19.09.2028  
(210) MGU 2018 2749 (220) 19.09.2018  
(732) "PLANETA SERVIS" хусусий корхонаси,  
UZ  
Частное предприятие "PLANETA SERVIS", UZ  
(540)

Traktorbor.uz

(526) uz  
(511)  
12 Тракторлар.  
35 Уччинчи шахслар учун товарларни ҳаракат-  
лантириш.  
36 Қишлоқ хўжалиги техникаси соҳасида ли-  
зинг.  
37 Таъмирлаш.

39 Қишлоқ хўжалиги, полизчилик ва ўрмон хўжалиги соҳасидаги хизматлар.

12 Тракторы.

35 Продвижение товаров для третьих лиц.

36 Лизинг в области сельскохозяйственного оборотования.

37 Ремонт.

39 Услуги в области сельского хозяйства, огородничества и лесоводства.

(111) MGU 35665

(151) 11.04.2019 (181) 15.05.2028

(210) MGU 2018 1538 (220) 15.05.2018

(732) Астанов Солих Хусенович, UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) "Sax Tax" дан бўлак барча сўзлар.

Все слова кроме "Sax Tax".

(591) Ҳаво ранг, оч ҳаво ранг, кўк, пушти ранг, шафтоли ранг, оқ, яшил, сарик, оч жигар ранг, оч яшил, жигар ранг, кизил.

Голубой, светло-голубой, синий, розовый, персиковый, белый, зеленый, желтый, оливковый, салатный, коричневый, красный.

(511)

30 Пастила (қандолатчилик маҳсулотлари).

30 Пастила [кондитерские изделия].

(111) MGU 35666

(151) 12.04.2019 (181) 22.12.2026

(210) MGU 2016 3130 (220) 22.12.2016

(732) БРФ Фудс ГмбХ, АТ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Қора, сарик, тўқ сарик, зарғалдок, тўқ зарғалдок, кизил, тўқ кизил, бинафша ранг, оч бинафша ранг, кўк, тўқ кўк.

Черный, желтый, темно-желтый, оранжевый, темно-оранжевый, красный, темно-красный, фиолетовый, светло-фиолетовый, синий, темно-синий.

(511)

29 Гўшт; консерваланган гўшт; балиқ, парранда; чўчка гўшти; мол гўшти; сосискалар; илвасин;

ишлов берилган гўшт, айнан эса: дудланган чўчка гўшти, дудланган курка гўшти; зироворланган парранда гўшти; парранданинг дудланган гўшти; дудланган чўчка гўшти парчаси; тузланган гўшт; ёғ; консерваланган дуккакдилар; конли колбаса; жигар; жигардан паштетлар; гўшт экстрактлари; гўшт консервалари; лиофилизе қилинган гўшт; лиофилизе қилинган сабзавотлар; гўшт желеси; тирик бўлмаган тунец; картошкакли клецкалар, тирик бўлмаган уй паррандаси; балиқли озик-овқат маҳсулотлари; тирик бўлмаган балиқ; крокетлар; музлатилган сабзавотлар; музлатилган хўл мевалар; шўрвалар; сабзавотлар, иссиқлик билан ишлов берилган; қуритилган сабзавотлар; қуритилган хўл мевалар; консерваланган сабзавотлар; консерваланган хўл мевалар; сабзавот консервалари; хўл мева консервалари; картошка фри; тефтелилар, фрикаделькалар; сояли маҳсулотлар; хусусан, тефтели ва сояли творог, сояли фрикаделькалар ва бургерлар учун сояли котлетлар; соядан порцияли маҳсулотлар, сояли котлетлар; овқатланишда истеъмол қилиш учун консерваланган соя дуккаклари; озик-овқат мойлари; озик-овқат ёғлари; сут зардобси; йогурт; маргарин; сарийёғ; пишлоқлар; сутли маҳсулотлар; бульонлар; бульон концентратлари.

30 Зираворлар; хантал; кетчуп (қайла); майонез; салатларга қўшиладиган зираворлар; томат қайласи; дориворлар; хуштаъмликлар; тайёр сэндивичлар; гўштли кулебякалар; музлатилган пицца; пишлоқли хамир; лазанья; тайёр таомлар, асосан макарон маҳсулотларидан таркиб топган; тартлар; пицца; ширин оширма хамир маҳсулотлари учун глазурь; ундан қандолатчилик маҳсулотлари; қандолатчилик маҳсулотлари; пироглар; киш; равиоли; тортиллалар; пишлоқли булочкалар; нон; булкалар; булаш учун ишлатиладиган қоқ нон кукунлари; бриошлар; ундан макарон маҳсулотлари, шунингдек, макаронлар, спагетти, угра; угра асосидаги таомлар; карри (зираворлар); озик-овқат музи; озик-овқат музи, музқаймоқ тайёрлаш учун кукунлар; гўштли қайлалар; гамбургерлар (сэндвичлар); чизбургерлар (сэндвичлар).

29 Мясо; мясо консервированное; рыба; птица; свинина; говядина; сосиски; дичь; обработанное мясо, а именно: ветчина, индейка; мясо птицы с приправами; копченое мясо птицы; копченая свинья вырезка; солонина; сало; бобы консервированные; колбаса кровяная; печень; паштеты из печени; экстракты мясные; консервы мясные; мясо лиофилизированное; овощи лиофилизированные; желе мясное; тунец неживой; карто-

фельные клецки, птица домашняя неживая; продукты рыбные пищевые; рыба неживая; крокеты; замороженные овощи; замороженные фрукты; супы; овощи, подвергнутые тепловой обработке; овощи сушеные; фрукты сушеные; овощи консервированные; фрукты консервированные; консервы овощные; консервы фруктовые; картофель фри; тефтели, фрикадельки; соевые продукты, а именно тефтели и творог соевый, фрикадельки из сои и котлеты для бургеров соевые; изделия из сои порционные, котлеты соевые; бобы соевые консервированные для употребления в пищу; масла пищевые; жиры пищевые; сыворотка молочная; йогурт; маргарин; масло сливочное; сыры; молочные продукты; бульоны; концентраты бульонные.

30 Приправы; горчица; кетчуп [соус]; майонез; заправки для салатов; соус томатный; специи; пряности; сэндвичи готовые; кулебяки с мясом; пицца замороженная; сырное тесто; лазанья; готовые блюда, состоящие преимущественно из макаронных изделий; тарты; пицца; глазурь для изделий из сладкого сдобного теста; изделия кондитерские мучные; кондитерские изделия; пироги; киш; равиоли; тортилы; булочки с сыром; хлеб; булки; сухари панировочные; бриоши; мучные макаронные изделия, в том числе макароны, спагетти, лапша; блюда на основе лапши; карри [приправа]; лед пищевой; порошки для приготовления мороженого, пищевого льда; подливки мясные; гамбургеры [сэндвичи]; чизбургеры [сэндвичи].

(111) MGU 35667

(151) 12.04.2019

(210) MGU 2016 3131

(732) БРФ Фудс ГмбХ, АТ

(540)

(181) 22.12.2026

(220) 22.12.2016

# ONEFOODS

(511)

29 Гўшт; консерванган гўшт; балик, парранда; чўчка гўшти; мол гўшти; сосискалар; илвасин; ишлов берилган гўшт, айнан эса: дудланган чўчка гўшти, дудланган курка гўшти; зироворланган парранда гўшти; парранданинг дудланган гўшти; дудланган чўчка гўшти парчаси; тузланган гўшт; ёғ; консерванган дуккакдилар; қонли колбаса; жигар; жигардан паштетлар; гўшт экстрактлари; гўшт консервалари; лиофилизе қилинган гўшт; лиофилизе қилинган сабзавотлар; гўшт желеси; тирик бўлмаган туең; картошкали клецкалар, тирик бўлмаган уй паррандаси; ба-

ликли озиқ-овқат маҳсулотлари; тирик бўлмаган балик; крокетлар; музлатилган сабзавотлар; музлатилган хўл мевалар; шўрвалар; сабзавотлар, иссиқлик билан ишлов берилган; қуритилган сабзавотлар; қуритилган хўл мевалар; консерванган сабзавотлар; консерванган хўл мевалар; сабзавот консервалари; хўл мева консервалари; картошка фри; тефтелилар, фрикаделькалар; сояли маҳсулотлар; хусусан, тефтели ва сояли творог, сояли фрикаделькалар ва бургерлар учун сояли котлетлар; соядан порцияли маҳсулотлар, сояли котлетлар; овқатланишда истеъмол қилиш учун консерванган соя дуккаклари; озиқ-овқат мойлари; озиқ-овқат ёғлари; сут зардоби; йогурт; маргарин; сариёғ; пишлоклар; сутли маҳсулотлар; бульонлар; бульон концентратлари.

30 Зираворлар; хантал; кетчуп (қайла); майонез; салатларга қўшиладиган зираворлар; томат қайласи; дориворлар; хуштаъмликлар; тайёр сэндвичлар; гўштли кулебякалар; музлатилган пицца; пишлокли хамир; лазанья; тайёр таомлар, асосан макарон маҳсулотларидан таркиб топган; тартлар; пицца; ширин оширма хамир маҳсулотлари учун глазурь; ундан қандолатчилик маҳсулотлари; қандолатчилик маҳсулотлари; пироглар; киш; равиоли; тортиллалар; пишлокли булочкалар; нон; булкалар; булаш учун ишлатиладиган қок нон қукунлари; бриошлар; ундан макарон маҳсулотлари, шунингдек, макаронлар, спагетти, угра; угра асосидаги таомлар; карри (зираворлар); озиқ-овқат музи; озиқ-овқат музи, музқаймоқ тайёрлаш учун қукунлар; гўштли қайлалар; гамбургерлар (сэндвичлар); чизбургерлар (сэндвичлар).

29 Мясо; мясо консервированное; рыба; птица; свинина; говядина; сосиски; дичь; обработанное мясо, а именно: ветчина, индейка; мясо птицы с приправами; копченое мясо птицы; копченая свиная вырезка; солонина; сало; бобы консервированные; колбаса кровяная; печень; паштеты из печени; экстракты мясные; консервы мясные; мясо лиофилизированное; овощи лиофилизированные; желе мясное; туең неживой; картофельные клецки; птица домашняя неживая; продукты рыбные пищевые; рыба неживая; крокеты; замороженные овощи; замороженные фрукты; супы; овощи, подвергнутые тепловой обработке; овощи сушеные; фрукты сушеные; овощи консервированные; фрукты консервированные; консервы овощные; консервы фруктовые; картофель фри; тефтели, фрикадельки; соевые продукты, а именно тефтели и творог соевый, фрикадельки из сои и котлеты для бургеров соевые; изделия

из сои порционные, котлеты соевые; бобы соевые консервированные для употребления в пищу; масла пищевые; жиры пищевые; сыворотка молочная; йогурт; маргарин; масло сливочное; сыры; молочные продукты; бульоны; концентраты бульонные.

30 Приправы; горчица; кетчуп [соус]; майонез; заправки для салатов; соус томатный; специи; пряности; сэндвичи готовые; кулебяки с мясом; пицца замороженная; сырное тесто; лазанья; готовые блюда, состоящие преимущественно из макаронных изделий; тарты; пицца; глазурь для изделий из сладкого сдобного теста; изделия кондитерские мучные; кондитерские изделия; пироги; киш; равиоли; тортилы; булочки с сыром; хлеб; булки; сухари панировочные; бриоши; мучные макаронные изделия, в том числе макароны, спагетти, лапша; блюда на основе лапши; карри [приправа]; лед пищевой; порошки для приготовления мороженого, пищевого льда; подливки мясные; гамбургеры [сэндвичи]; чизбургеры [сэндвичи].

(111) MGU 35668

(151) 12.04.2019

(181) 22.11.2027

(210) MGU 2017 3291

(220) 22.11.2017

(732) Текила Сауса, С. де Р.Л. де С.В., МХ

(540)

# SAUZA

(511)

33 Алкоголли ичимликлар (пиводан ташқари); текила.

33 Алкогольные напитки (за исключением пива); текила.

(111) MGU 35669

(151) 12.04.2019

(181) 23.11.2027

(210) MGU 2017 3427

(220) 23.11.2017

(732) E.I. du Pont de Nemours and Company, US

Э.И. дю Понт де Немурс энд Компани, US

(540)

# SORONA

(511)

1 Гидамлар, плёнкарлар ва матоларни ишлаб чиқаришда, саноат ва нотўқима тўқимачилик мате-

200

риалларида ишлатиладиган синтетик полимерлар.

22 Гидамлар ва матоларни ишлаб чиқаришда, саноат ва нотўқима тўқимачилик материалларида ишлатиладиган синтетик толлалар.

1 Синтетические полимеры, предназначенные для использования в производстве ковров, пленок и тканей, промышленных и нетканых текстильных материалов.

22 Синтетические волокна, предназначенные для использования в производстве ковров и тканей, промышленных и нетканых текстильных материалов.

(111) MGU 35670

(151) 12.04.2019

(181) 30.11.2027

(210) MGU 2017 3527

(220) 30.11.2017

(732) Бим Сантори ЮКей Лимитед, GB

(540)

# LAPHROAIG

(511)

33 Алкоголли ичимликлар (пиводан ташқари); виски.

33 Алкогольные напитки (за исключением пива); виски.

(111) MGU 35671

(151) 15.04.2019

(181) 15.12.2027

(210) MGU 2017 3678

(220) 15.12.2017

(732) "ATON MEDICINE" mas'uliyati cheklangan jamyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "ATON MEDICINE", UZ

(540)

# KALINAK

# КАЛИНАК

(511)

5 Фармацевтика ва ветеринария препаратлари: акарицидлар; аконитин; тиббий мақсадлар учун



алкогоидлар; альгицидлар; фармацевтика мақсадлари учун альдегидлар; олтиндан тиш амальгамалари; стоматология амальгамалари; ветеринария мақсадлари учун аминокислоталар; тиббий мақсадлар учун аминокислоталар; антибиотиклар; фармацевтика мақсадлари учун алюминий ацетати; фармацевтика мақсадлари учун ацетатлар; бактерицидлар; тиббий мақсадлар учун бальзамлар; боғлов бандажлари; горчичниклар учун қоғоз; пашшага қарши ёпишқоқ қоғоз; куяга қарши махсус восита сингдирилган қоғоз; тиббий мақсадлар учун вазелин; вакциналар; кислород ванналари; асептик, антисептик пахта; тиббий мақсадлар учун пархез моддалар; тиббий мақсадлар учун радиологик қарама-қарши моддалар; микроорганизмлар учун озиқ-овқат моддалари; тиббий мақсадлар учун радиоактив моддалар; фармацевтика мақсадлари учун асосий нордон азотли висмут; фармацевтика мақсадлари учун лимонўтли сув; шифо ванналари учун денгиз суви; тиббий мақсадлар учун минерал сувлар; термал сувлар; стоматология мақсадлари учун шакл берувчи мум; тиббий мақсадлар учун газлар; фармацевтика мақсадлари учун гваякол; гематоген; гемоглобин; 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 гурьюн-бальзами; тиббий мақсадлар учун диастаза; дигиталин; тиббий мақсадлар учун озукавий кўшимчалар; минерал озиқ-овқат кўшимчалари; тиббий мақсадлар учун озиқ-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; фармацевтика мақсадлари учун нордон винолинордон тош; фармацевтика мақсадлари учун винолин тош; тиббий мақсадлар учун камфора; дорилар учун капсулалар; фармацевтика мақсадлари учун капсулалар; гемостатик қаламлар; сўгалларни даволаш учун қаламлар; каустик қаламлар; кардонил (паразитларга қарши восита); фармацевтика мақсадлари учун каустиклар; фармацевтика мақсадлари учун кашу; тиббий мақсадлар учун квассия; тиббий мақсадлар учун квебрахо; фармацевтика мақсадлари учун галлон кислоталар; фармацевтика мақсадлари учун кислоталар; тиш протезлари учун елимлар; тиббий

мақсадлар учун ёпишқоқ тасмалар; фармацевтика мақсадлар учун колодийлар; оёқ учун қадоқга қарши ҳалқалар; ревматизмга қарши ҳалқалар; доривор конфетлар; тиббий мақсадлар учун ангустура пўстлоқлари; фармацевтика мақсадлар учун дарахт пўстлоғи; кедр дарахти пўстлоғи, репеллент; тиббий мақсадлар учун кондура пўстлоғи; кротон пўстлоғи; фармацевтика мақсадлар учун мангро дарахти пўстлоғи; фармацевтика мақсадлар учун миробалан пўстлоғи; тиббий мақсадлар учун хинин дарахти пўстлоғи; дорили илдизлари; фармацевтика мақсадлар учун ровоч илдизлари; тиббий мақсадлар учун корпия; пархез ва фармацевтика мақсадлар учун крахмал; фармацевтика мақсадлар учун креозот; тиббий мақсадлар учун қон; тиббий ва ветеринар мақсадлар учун микроорганизм экинлари; кураре; тишлар учун локлар; фармацевтика мақсадлар учун қизилмия; лактоза; лейкопластирлар; ич қотишига қарши дорилар; тиббий мақсадлар учун лецитин; ветеринария мақсадлари учун лосьонлар; итлар учун лосьонлар; фармацевтика мақсадлар учун лосьонлар; фармацевтика мақсадлари учун люпулин; фармацевтика мақсадлари учун магнезия; малҳамлар; фармацевтика мақсадлари учун малҳамлар; офтобдан куйишга қарши малҳамлар; симобли малҳамлар; фармацевтика мақсадлари учун совуқ урушидан сақловчи малҳамлари; боғлаш учун докалар; доривор мойлар; тиббий мақсадлар учун хантал мойи; тиббий мақсадлар учун камфорали мой; тиббий мақсадлар учун канакунжут мойи; фармацевтика мақсадлари учун терпентин мойи; тиббий мақсадлар учун шивит мойи; тишлар учун мастиклар; абразив стоматология материаллари; тиш қолиплари учун материаллар; тишларни пломбалаш учун материаллар; тиббий боғловчи материаллар; 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; тиббий мақсадлар учун ирланд мохи; фармацевтика мақсадлари учун ун; фармацевтика мақсадлари учун зиғир уруғи уни; фармацевтика мақсадлари учун балиқ уни; ёпишқоқ пашшатутгичлар; фармацевтика мақсадлари учун ялпиз; тиббий мақсадлар учун пархез ичимликлар; тиббий мақсадлар учун солод сутидан ичимликлар; доривор дамламалар; йод дамламаси; фармацевтика мақсадлари учун эвкалипт дамламаси; тиббий мақсадлар учун дамламалар; оподельдок; фармацевтика мақсадлари

учун қайнатмалар; ҳайвонлар учун паразитларга қарши бўйинбоғлар; фармацевтика мақсадлари учун қизилмияли таёқчалар; олтингугуртли таёқчалар (дезинфекцияловчи воситалар); фармацевтика мақсадлари учун пектинлар; фармацевтика мақсадлари учун пепсинлар; фармацевтика мақсадлари учун пептонлар; тиббий мақсадлар учун водород пероксида; тиббий зулуклар; кон плазмаси; тиббиёт пластири; тиббий мақсадлар учун ишлатиладиган кўз боғичлари; иссиқ компресслар учун боғичлар; компресслар учун боғичлар; жаррохлик елка боғичлари; қадокни йўқотиш учун ёстикчалар; кўркакдан эмизишда фойдаланиладиган ёстиклар; тиббий ёғупалар; дарахт ва буталарни зарарлайдиган кўнғизчаларни қуритиб майдалаб тайёрланган кукун; пиретрум кукун; диуретикага қарши препаратлар; тиббий ва ветеринария мақсадлари учун бактериал препаратлар; тиббий ёки ветеринария мақсадлар учун бактериологик препаратлар; тиббий мақсадлар учун бальзамли препаратлар; тиббий мақсадлар учун оксилли препаратлар; ветеринария мақсадлари учун биологик препаратлар; тиббий мақсадлар учун биологик препаратлар; ветеринария препаратлари; фармацевтика мақсадлари учун висмут препаратлари; витаминли препаратлар; тиббий мақсадлар учун диагностика препаратлари; тиббий мақсадларда ванна қабул қилиш учун препаратлар; геморройни даволаш учун препаратлар; суяк 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; бронхларни кенгайтириш учун препаратлар; стериллаш учун препаратлар; тупрокни стериллаш учун препаратлар; қадокларни кетказиш учун препаратлар; қазғоқни йўқотиш учун фармацевтика препаратлари; зарарли жонзотларни йўқотиш учун препаратлар; зарарли ўсимликларни йўқотиш учун препаратлар; уй замбуруғларини йўқотиш учун препаратлар; ҳашаротларнинг личинкаларини йўқотиш учун препаратлар; пашшаларни йўқотиш учун препаратлар; сичқонларни йўқотиш учун препаратлар; ер моллюскаларини йўқотиш учун препаратлар; паразитларни йўқотиш учун препаратлар; терини парваришлаш учун фармацевтик препаратлар; контакт линзаларини тозалаш учун препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун оҳакли препаратлар; ванна қабул қилиш учун доривор препаратлар; афюнли препаратлар; спораларга қарши препаратлар; инсон ёки жониворлар учун микроэлементли препаратлар; сульфамидли доривор препаратлар; фармацевтика препаратлари; офтобдан куйишга қарши фарма-

цевтика препаратлари; ветеринария мақсадлари учун ферментатив препаратлар; тиббий мақсадлар учун ферментатив препаратлар; кимёвий фармацевтика препаратлари; ветеринария мақсадлари учун кимёвий препаратлар; хомиладорликни диагностика қилиш 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; кўзга малҳамлар; кўрғошинли малҳамлар; электрокардиографик электродлар учун кимёвий ўтказгичлар; тиббий мақсадлар учун оксилли озиқ-овқат маҳсулотлари; тиббий мақсадлар учун парҳезли озиқ-овқат маҳсулотлари; парҳез ва тиббий мақсадлар учун бошоқли ғалла қўшимчаларини қайта ишлаш маҳсулотлари; аёллар учун гигиеник қистирмалар; тиббий мақсадлар учун радий; фармацевтика мақсадлари учун хлорал сувли эритма; лейкопластирларни олиб ташлаш 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; тутатиш учун репеллентлар; репеллентлар; итлар учун репеллентлар; доривор воситалар билан шимдирилган салфеткалар; тиббий мақсадлар учун сассапариль; тиббий мақсадлар учун шакар; астмага қарши йиғма чой; дудлаш учун шамдорилар; тиббиёт шамдорилари / суппозиторлар; фармацевтика мақсадлари учун зиғир уруғи; тиббий мақсадлар учун тамакисиз сигареталар; тиббий мақсадлар учун сиккативлар; фармацевтика мақсадлари учун қиёмлар; фармацевтика мақсадлари учун скипидар; сигир соғишда ишлатиладиган суртма; ветеринария мақсадлари учун суртмалар; тиббий мақсадлар учун суртмалар; уйку дори; фармацевтика мақсадлари учун ичимлик содаси; маъданли сувлардан ванна учун тузлар; даволаш ванналари учун тузлар; тиббий мақсадлар учун тузлар; тиббий мақсадлар учун калий тузлари; тиббий мақсадлар учун натрий тузлари; бурунаки тузлар; минерал сувлар таркибига кирувчи тузлар; фармацевтика мақсадлари учун соллод; сунъий уруғлантириш учун сперма; тиббий спирт; стоматология мақсадлари учун қимматбаҳо металллар қотишмалари; фармацевтика мақсадлари учун қоракосов; анестезия воситалари; антисептик воситалар; оғриқ қолдирувчи восита-

лар; тиббий мақсадлар учун ёрдамчи воситалар; тиббий мақсадлар учун боғловчи воситалар; гижжага қарши воситалар; гигиена мақсадлари учун дезинфекцияловчи воситалар; кимёвий ҳо- жатхоналар учун дезинфекцияловчи воситалар; тиббий мақсадлар учун қўлланадиган иштаҳани камайтирувчи воситалар; озиш учун тиббий во- ситалар; паразитларни йўқотиш учун воситалар; оғиз бўшлиғини парваришлаш учун тиббий во- ситалар; истмани туширувчи воситалар; қонни тозаловчи воситалар; ҳайвонлар учун ювиш во- ситалари; тиббий мақсадлар учун ювиш воси- талари; қора моллар учун ювиш воситалари; ит- лар учун ювиш воситалари; йирингли яралар учун воситалар; бош оғриғига қарши воситалар; терлашга қарши воситалар; оёқ терлашига қар- ши воситалар; ҳомиладорликдан сақловчи кимё- вий воситалар; паразитларга қарши воситалар; ич сурадиган воситалар; тетиклантирувчи воси- талар (доривор препаратлар); асабларни мустаҳ- камловчи воситалар; овқат ҳазм бўлишига ёрдам берувчи фармацевтик воситалар; экин бактерия- лари учун озиклантирувчи муҳитлар; стероид- лар; стрихнин; зардоблар; аёллар учун гигиеник тампонлар; жароҳатни битиши учун тампонлар; фармацевтика мақсадлари учун тимол; жарроҳ- лик тўқималари; даволаш мақсадлари учун чеки- лувчи ўсимликлар; доривор ўсимликлар; транк- вилизаторлар; жарроҳлик трансплантатлари (ти- рик тўқималар); аёллар гигиеник трустиклар; фар- мацевтика мақсадлари учун писта кўмир; тиббий мақсадлар учун дорихона шивити; тиш протезла- ри учун фарфор; фармацевтика мақсадлари учун феноллар; ветеринария мақсадлари учун фер- ментлар; тиббий мақсадлар учун ферментлар; фармацевтика мақсадлари учун ферментлар; фармацевтика мақсадлари учун формальдегид; фармацевтика мақсадлари учун фосфатлар; фун- гицидлар; тиббий мақсадлар учун хинин; тиббий мақсадлар учун хинолин; тиббий мақсадлар учун диабетик нон; хлороформ; фармацевтика мақсад- лари учун олтингугурт ранги; ҳайвонлар туёғи учун цемент; жарроҳлик ва ортопедия учун суяк- ли цемент; тиш цементлари; тиббий мақсадлар учун ўтли чойлар; тиббий мақсадлар учун дори- вор чойлар; фармацевтика мақсадлари учун эк- валипт; тамаки экстрактлари, инсектицидлар; фармацевтика мақсадлари учун хмел экстрактла- ри; эликсирлар, фармацевтика препаратлари; фармацевтика мақсадлари учун оддий эфирлар; фармацевтика мақсадлари учун мураккаб эфир- лар; фармацевтика мақсадлари учун мураккаб целлюлозали эфирлар; фармацевтика мақсадла- ри учун оддий целлюлозали эфирлар; ююба (йў- талга қарши таблеткалар); ялапа.

5 Фармацевтические и ветеринарные препараты: акарициды; аконитин; алкалоиды для медицин- ских целей; альгициды; альдегиды для фарма- цевтических целей; амальгамы зубные из золота; амальгамы стоматологические; аминокислоты для ветеринарных целей; аминокислоты для ме- дицинских целей; антибиотики; ацетат алюми- ния для фармацевтических целей; ацетаты для фармацевтических целей; бактерициды; бальза- мы для медицинских целей; бандажи перевязоч- ные; бумага для горчичников; бумага клейкая от мух; бумага с особой пропиткой от моли; вазе- лин для медицинских целей; вакцины; ванны кислородные; вата асептическая, антисептиче- ская; вата гигроскопическая; вата для медицин- ских целей; вещества диетические для медицин- ских целей; вещества контрастные радиологи- ческие для медицинских целей; вещества пита- тельные для микроорганизмов; вещества радио- активные для медицинских целей; висмут азот- но-кислый основной для фармацевтических це- лей; вода мелиссовая для фармацевтических це- лей; вода морская для лечебных ванн; воды ми- неральные для медицинских целей; воды тер- мальные; воск формовочный для стоматологи- ческих целей; газы для медицинских целей; гвая- кол для фармацевтических целей; гематоген; ге- моглобин; гидрастин; гидрастинин; глицерин для медицинских целей; глицерофосфаты; глю- коза для медицинских целей; горечавка для фар- мацевтических целей; гормоны для медицинских целей; горчица для фармацевтических целей; горчичники; грязи для ванн; грязи лечебные; гуммигут для медицинских целей; гурьон баль- зам для медицинских целей; диастаза для меди- цинских целей; дигиталин; добавки кормовые для медицинских целей; добавки минеральные пищевые; добавки пищевые для медицинских целей; дрожжи для фармацевтических целей; же- латин для медицинских целей жир рыбий; изото- пы для медицинских целей; инсектициды; йод для фармацевтических целей; йодиды для фар- мацевтических целей; йодиды щелочных метал- лов для фармацевтических целей; йодоформ; ка-мень винно-кислый кислый для фармацевтиче- ских целей; камень винный для фармацевтиче- ских целей; камфора для медицинских целей; кап- сулы для лекарств; капсулы для фармацевтиче- ских целей; карандаши гемостатические; карандаши для лечения бородавок; карандаши каустические [противопаразитарное средство]; каустики для фармацевтических целей; кашу для фармацевтических целей; квасция для медицин- ских целей; квебрахо для медицинских целей; кислота галловая для фармацевтических целей;

кислоты для фармацевтических целей; клеи для зубных протезов; клейкие ленты для медицинских целей; коллодий для фармацевтических целей; кольца противомозольные для ног; кольца противоревматические; конфеты лекарственные; кора ангустура для медицинских целей; кора дровяного дерева репеллент; кора кондураговая для медицинских целей; кора кротонная; кора мангрового дерева для фармацевтических целей; кора миробалана для фармацевтических целей; кора хинного дерева для медицинских целей; корни лекарственные; корни ревеня для фармацевтических целей; корпия для медицинских целей; крахмал для диетических или фармацевтических целей; креозот для фармацевтических целей; кровь для медицинских целей; культуры микроорганизмов для медицинских или ветеринарных целей; кураре; лаки для зубов; лакричник для фармацевтических целей; лактоза; лейкопластыри; лекарства от запоров; лецитин для медицинских целей; лосьоны для ветеринарных целей; лосьоны для собак; лосьоны для фармацевтических целей; люпулин для фармацевтических целей; магнезия для фармацевтических целей; мази; мази для фармацевтических целей; мази от солнечных ожогов; мази ртутные; мази, предохраняющие от обморожения, для фармацевтических целей; марля для перевязок; масла лекарственные; масло горчичное для медицинских целей; масло камфорное для медицинских целей; масло касторовое для медицинских целей; масло терпентинное для фармацевтических целей; масло укропное для медицинских целей; мастики для зубов; материалы абразивные стоматологические; материалы для зубных слепков; материалы для пломбирования зубов; материалы перевязочные медицинские; материалы хирургические перевязочные; медикаменты; медикаменты для ветеринарных целей; медикаменты для серотерапии; медикаменты для человека; медикаменты стоматологические; ментол; микстуры; молескин для медицинских целей; молоко миндальное для фармацевтических целей; молочко пчелиное маточное для медицинских целей; молочные ферменты для фармацевтических целей; мох ирландский для медицинских целей; мука для фармацевтических целей; мука из льняного семени для фармацевтических целей; мука рыбная для фармацевтических целей; мухоловки клейкие; мята для фармацевтических целей; напитки диетические для медицинских целей; напитки из солодового молока для медицинских целей; настои лекарственные; настойка йода; настойка эвкалипта для фармацевтических целей; настойки для медицинских целей; оподельдок; отвары для

фармацевтических целей; ошейники противопаразитарные для животных; палочки лакричные для фармацевтических целей; палочки серные [дезинфицирующие средства]; пектины для фармацевтических целей; пепсины для фармацевтических целей; пептоны для фармацевтических целей; пероксид водорода для медицинских целей; пиявки медицинские; плазма крови; пластыри медицинские; повязки глазные, используемые в медицинских целях; повязки для горячих компрессов; повязки для компрессов; повязки наплечные хирургические; подушечки мозольные; подушечки, используемые при кормлении грудью; помады медицинские; порошок из шпанских мушек; порошок пиретрума; 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 расширения бронх; препараты для стерилизации; препараты для стерилизации почвы; препараты для удаления мозолей; препараты для удаления перхоти фармацевтические; препараты для уничтожения вредных животных; препараты для уничтожения вредных растений; препараты для уничтожения домашних грибов; препараты для уничтожения личинок насекомых; препараты для уничтожения мух; препараты для уничтожения мышей; препараты для уничтожения наземных моллюсков; препараты для уничтожения паразитов; препараты для ухода за кожей фармацевтические; препараты для чистки контактных линз; препараты известковые для фармацевтических целей; препараты лекарственные для ванн; препараты опиумные; препараты противоспоровые; препараты с микроэлементами для человека или животных; препараты сульфамидные лекарственные; препараты фармацевтические; препараты фармацевтические от солнечных ожогов; препараты ферментативные для ветеринарных целей; препараты ферментативные для медицинских целей; препараты химико фармацевтические;

препараты химические для ветеринарных целей; препараты химические для диагностики беременности; препараты химические для медицинских целей; препараты химические для обработки злаков, пораженных головней; препараты химические для обработки пораженного винограда; препараты химические для обработки против милдью; препараты химические для обработки против филлоксеры; препараты химические для фармацевтических целей; препараты, используемые при обморожении; препараты, предохраняющие от моли; примочки глазные; примочки свинцовые; проводники химические для электрокардиографических электродов; продукты белковые пищевые для медицинских целей; продукты диетические пищевые для медицинских целей; продукты обработки хлебных злаков, побочные, используемые для медицинских целей; прокладки гигиенические женские; 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; репеллент окуривание; репелленты; репелленты для собак; салфетки пропитанные лекарственными средствами; сассапариль для медицинских целей; сахар для медицинских целей; сбор чайный противоастматический; свечи медицинские; семя льняное для фармацевтических целей; сигареты, не содержащие табак, для медицинских целей; сиккативы для медицинских целей; сиропы для фармацевтических целей; скипидар для фармацевтических целей; смазка используемая при доении; смазки для ветеринарных целей; смазки для медицинских целей; снотворные; сода питьевая для фармацевтических целей; соли для ванн из минеральных вод; соли для лечебных ванн; соли для медицинских целей; соли калия для медицинских целей; соли натрия для медицинских целей; соли нюхательные; соли, входящие в состав минеральных вод; солод для фармацевтических целей; сперма для искусственного оплодотворения; спирт медицинский; сплавы благородных металлов для стоматологических целей; спорынья для фармацевтических целей; средства анестезирующие; средства антисептические; средства болеутоляющие; средства вспомогательные для медицинских целей; средства вяжущие; средства глистогонные; средства дезинфицирующие для гигиенических целей; средства дезинфицирующие для химических туалетов; средства для по-

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

(111) MGU 35672

(151) 15.04.2019

(181) 06.06.2028

(210) MGU 2018 1766

(220) 06.06.2018

(732) "ATON MEDICINE" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "ATON MEDICINE", UZ

(540)

LECIVIR

ЛЕЦИВИР

(511)

5 Фармацевтика ва ветеринария препаратлари: акарицидлар; аконитин; тиббий мақсадлар учун алколоидлар; альгицидлар; фармацевтика мақсадлари учун альдегидлар; олтиндан тиш амальгамалари; стоматология амальгамалари; ветеринария мақсадлари учун аминокислоталар; тиббий мақсадлар учун аминокислоталар; антибиотиклар; фармацевтика мақсадлари учун алюминий ацетати; фармацевтика мақсадлари учун ацетатлар; бактерицидлар; тиббий мақсадлар учун бальзамлар; боғлов бандажлари; горчичниклар учун қоғоз; пашшага қарши ёпишқоқ қоғоз; куяга қарши махсус восита сингдирилган қоғоз; тиббий мақсадлар учун вазелин; вакциналар; кислород ванналари; асептик, антисептик пахта; тиббий мақсадлар учун пархез моддалар; тиббий мақсадлар учун радиологик қарама-қарши моддалар; микроорганизмлар учун озик-овқат моддалари; тиббий мақсадлар учун радиоактив моддалар; фармацевтика мақсадлари учун асосий нордон азотли висмут; фармацевтика мақсадлари учун лимонўтли сув; шифо ванналари учун денгиз суви; тиббий мақсадлар учун минерал сувлар; термал сувлар; стоматология мақсадлари учун шакл берувчи мум; тиббий мақсадлар учун газлар; фармацевтика мақсадлари учун гваякол; гематоген; гемоглобин; 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-бальзами; тиббий мақсадлар учун диастаза; дигиталин; тиббий мақсадлар учун озукавий кўшимчалар; минерал озик-овқат кўшимчалари; тиббий мақсадлар учун 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; фармацевтика мақсадлари учун нордон винолинордон тош; фармацевтика мақсадлари учун винолин тош; тиббий мақсадлар учун камфора; дорилар учун капсулалар; фармацевтика мақсадлари учун капсулалар; гемостатик қаламлар; сўгалларни даволаш учун қаламлар; каустик қаламлар; кардонил (паразитларга қарши восита); фармацевтика мақсадлари учун каустиклар; фармацевтика мақсадлари учун кашу; тиббий мақсадлар учун квассия; тиббий мақсадлар учун квебрахо; фармацевтика мақсадлари учун галлон кислоталар; фармацевтика мақсадлари учун кислоталар; тиш протезлари учун елимлар; тиббий мақсадлар учун ёпишқоқ тасмалар; фармацевтика мақсадлар учун коллодийлар; оёқ учун кадоқга қарши ҳалқалар; ревматизмга қарши ҳалқалар; доривор конфетлар; тиббий мақсадлар учун ангустура пўстлоқлари; фармацевтика мақсадлар учун дарахт пўстлоғи; кедр дарахти пўстлоғи, репеллент; тиббий мақсадлар учун кондура пўстлоғи; кротон пўстлоғи; фармацевтика мақсадлар учун мангро дарахти пўстлоғи; фармацевтика мақсадлар учун миробалан пўстлоғи; тиббий мақсадлар учун хинин дарахти пўстлоғи; дорили илдизлари; фармацевтика мақсадлар учун ровоч илдизлари; тиббий мақсадлар учун корпия; пархез ва фармацевтика мақсадлар учун крахмал; фармацевтика мақсадлар учун креозот; тиббий мақсадлар учун қон; тиббий ва ветеринар мақсадлар учун микроорганизм экинлари; кураре; тишлар учун локлар; фармацевтика мақсадлар учун қизилмия; лактоза; лейкопластирлар; ич қотишига қарши дорилар; тиббий мақсадлар учун лецитин; ветеринария мақсадлари учун лосьонлар; итлар учун лосьонлар; фармацевтика мақсадлар учун лосьонлар; фармацевтика мақсадлари учун люпулин; фармацевтика мақсадлари учун магнезия; малҳамлар; фармацевтика мақсадлари учун малҳамлар; офтобдан куйишга қарши малҳамлар; симобли малҳамлар; фармацевтика мақсадлари учун совук урушидан сакловчи малҳамлари; боғлаш учун докалар; доривор мойлар; тиббий мақсадлар учун хантал мойи; тиббий мақсадлар учун камфорали мой; тиббий мақсадлар учун канакунжут мойи; фармацевтика мақсадлари учун терпентин мойи; тиббий мақсадлар учун шивит мойи; тишлар учун мастиклар; абразив стоматология материаллари; тиш қолиплари учун материаллар; тишларни пломбалаш учун материаллар; тиббий боғловчи 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; тиббий мақсадлар учун ирланд мохи; фармацевтика мақсадлари учун ун; фармацевтика мақсадлари учун зиғир уруғи уни; фармацевтика мақсадлари учун балиқ уни; ёпишқоқ пашшатутгичлар; фармацевтика мақсадлари учун ялпиз; тиббий мақсадлар учун пархез ичимликлар; тиббий мақсадлар учун солод сутидан ичимликлар; доривор дамламалар; йод дамламаси; фармацевтика мақсадлари учун эвкалипт дамламаси; тиббий мақсадлар учун дамламалар; оподельдок; фармацевтика мақсадлари учун қайнатмалар; ҳайвонлар учун паразитларга қарши бўйинбоғлар; фармацевтика мақсадлари учун қизилмияли таёкчалар; олтингугуртли таёкчалар (дезинфекцияловчи воситалар); фармацевтика мақсадлари учун пектинлар; фармацевтика мақсадлари учун пепсинлар; фармацевтика мақсадлари учун пептонлар; тиббий мақсадлар учун водород пероксиди; тиббий зулуклар; қон плазмаси; тиббиёт пластири; тиббий мақсадлар учун ишлатиладиган кўз боғичлари; иссиқ компресслар учун боғичлар; компресслар учун боғичлар; жарроҳлик елка боғичлари; қадокни йўқотиш учун ёстиқчалар; кўркакдан эмишда фойдаланиладиган ёстиклар; тиббий ёғупалар; дарахт ва буталарни зарарлайдиган кўнғизчаларни қуритиб майдалаб тайёрланган кукун; пиретрум кукуни; диуретикага қарши препаратлар; тиббий ва ветеринария мақсадлари учун бактериал препаратлар; тиббий ёки ветеринария мақсадлар учун бактериологик препаратлар; тиббий мақсадлар учун бальзамли препаратлар; тиббий мақсадлар учун оксилли препаратлар; ветеринария мақсадлари учун биологик препаратлар; тиббий мақсадлар учун биологик препаратлар; ветеринария препаратлари; фармацевтика мақсадлари учун висмут препаратлари; витаминли препаратлар; тиббий мақсадлар учун диагностика препаратлари; тиббий мақсадларда ванна қабул қилиш учун препаратлар; геморройни даволаш учун препаратлар; суяк 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; бронхларни кенгайтириш учун препаратлар; стериллаш учун препаратлар; тупрокни стериллаш учун препаратлар; қадокларни кетказиш учун препаратлар; қазғокни йўқотиш учун фармацевтика препаратлари; зарарли жонзотларни йўқотиш учун препаратлар; зарарли ўсимликларни йўқотиш учун препаратлар; уй замбуруғларини

йўқотиш учун препаратлар; хашаротларнинг личинкаларини йўқотиш учун препаратлар; пашшаларни йўқотиш учун препаратлар; сичқонларни йўқотиш учун препаратлар; ер моллюскаларини йўқотиш учун препаратлар; паразитларни йўқотиш учун препаратлар; терини парвартиш учун фармацевтик препаратлар; контакт линзаларини тозалаш учун препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун оҳакли препаратлар; ванна қабул қилиш учун доривор препаратлар; спораларга қарши препаратлар; инсон ёки жониворлар учун микроэлементли препаратлар; сульфамидли доривор препаратлар; фармацевтика препаратлари; офтобдан куйишга қарши фармацевтика препаратлари; ветеринария мақсадлари учун ферментатив препаратлар; тиббий мақсадлар учун ферментатив препаратлар; кимёвий фармацевтика препаратлари; ветеринария мақсадлари учун кимёвий препаратлар; хомиладорликни диагностика қилиш 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; фармацевтика мақсадлари учун кимёвий препаратлар; совуқ олганда қўлланадиган препаратлар; қуядан сақловчи препаратлар; кўзга малҳамлар; кўрғошинли малҳамлар; электрокардиографик электродлар учун кимёвий ўтказгичлар; тиббий мақсадлар учун оксилли озик-овқат маҳсулотлари; тиббий мақсадлар учун пархезли озик-овқат маҳсулотлари; пархез ва тиббий мақсадлар учун бошқоқли ғалла қўшимчаларини қайта ишлаш маҳсулотлари; аёллар учун гигиеник кистирмалар; трусиклар учун гигиеник кистирмалар; тиббий мақсадлар учун радий; фармацевтика мақсадлари учун хлорал сувли эритма; лейкопластирларни олиб ташлаш 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; тиббий мақсадлар учун сассапариль; тиббий мақсадлар учун шакар; астмага қарши йиғма чой; дудлаш учун шамдорилар; тиббиёт шамдорилари/суппозиторлар; фармацевтика мақсадлари учун зиғир уруғи; тиббий мақсадлар учун тамакисиз сигареталар; тиббий мақсадлар учун сиккативлар; фармацевтика мақсадлари учун қиёмлар; фармацевтика мақсадлари учун скипидар; сигир соғишда ишлатиладиган суртма; ветеринария мақсадлари учун суртмалар; тиббий мақсадлар учун суртмалар; уйку дори; фармацевтика мақсадлари учун ичимлик со-

даси; маъданли сувлардан ванна учун тузлар; даволаш ванналари учун тузлар; тиббий мақсадлар учун тузлар; тиббий мақсадлар учун калий тузлари; тиббий мақсадлар учун натрий тузлари; бурунаки тузлар; минерал сувлар таркибига кирувчи тузлар; фармацевтика мақсадлари учун солод; сунъий уруғлантириш учун сперма; тиббий спирт; стоматология мақсадлари учун қимматбаҳо металллар котишмалари; фармацевтика мақсадлари учун қоракосов; анестезия воситалари; антисептик воситалар; оғриқ қолдирувчи воситалар; тиббий мақсадлар учун ёрдамчи воситалар; тиббий мақсадлар учун боғловчи воситалар; гижжага қарши воситалар; гигиена мақсадлари учун дезинфекцияловчи воситалар; кимёвий ҳожатхоналар учун дезинфекцияловчи воситалар; тиббий мақсадлар учун қўлланадиган иштаҳани камайтирувчи воситалар; озиш учун тиббий воситалар; паразитларни йўқотиш учун воситалар; оғиз бўшлиғини парваришlash учун тиббий воситалар; истмани туширувчи воситалар; қонни тозаловчи воситалар; ҳайвонлар учун ювиш воситалари; тиббий мақсадлар учун ювиш воситалари; қора моллар учун ювиш воситалари; итлар учун ювиш воситалари; йирингли яралар учун воситалар; бош оғриғига қарши воситалар; терлашга қарши воситалар; оёқ терлашига қарши воситалар; ҳомиладорликдан сақловчи кимёвий воситалар; паразитларга қарши воситалар; ич сурадиган воситалар; тетиклантирувчи воситалар (доривор препаратлар); асабларни мустаҳкамловчи воситалар; овқат ҳазм бўлишига ёрдам берувчи фармацевтик воситалар; экин бактериялари учун озиклантирувчи муҳитлар; стероидлар; стрихнин; зардоблар; аёллар учун гигиеник тампонлар; жароҳатни битиши учун тампонлар; фармацевтика мақсадлари учун тимол; жарроҳлик тўқималари; даволаш мақсадлари учун чекилувчи ўсимликлар; доривор ўсимликлар; жарроҳлик трансплантатлари (тирик тўқималар); аёллар гигиеник трусиклар; фармацевтика мақсадлари учун писта кўмир; тиббий мақсадлар учун дорихона шивити; 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 диабетик нон; хлороформ; фармацевтика мақсадлари учун олтингургурт ранги; ҳайвонлар туёғи учун цемент; жарроҳлик ва ортопедия учун суякли цемент; тиш цементлари; тиббий мақсадлар учун ўтли чойлар; тиббий мақсадлар учун дори-

вор чойлар; фармацевтика мақсадлари учун эквалипт; тамаки экстрактлари, инсектицидлар; фармацевтика мақсадлари учун хмел экстрактлари; эликсирлар, фармацевтика препаратлари; фармацевтика мақсадлари учун оддий эфирлар; фармацевтика мақсадлари учун мураккаб эфирлар; фармацевтика мақсадлари учун мураккаб целлюлозали эфирлар; фармацевтика мақсадлари учун оддий целлюлозали эфирлар; ююба (йўталга қарши таблеткалар); ялапа.

5 Фармацевтические и ветеринарные препараты; акарициды; аконитин; алкалоиды для медицинских целей; альгициды; альдегиды для фармацевтических целей; амальгамы зубные из золота; амальгамы стоматологические; аминокислоты для ветеринарных целей; аминокислоты для медицинских целей; антибиотики; ацетат алюминия для фармацевтических целей; ацетаты для фармацевтических целей; бактерициды; бальзамы для медицинских целей; бандажи перевязочные; бумага для горчичников; бумага клейкая от мух; бумага с особой пропиткой от моли; вазелин для медицинских целей; вакцины; ванны кислородные; вата асептическая, антисептическая; вата гигроскопическая; вата для медицинских целей; вещества диетические для медицинских целей; вещества контрастные радиологические для медицинских целей; вещества питательные для микроорганизмов; вещества радиоактивные для медицинских целей; висмут азотно-кислый основной для фармацевтических целей; вода мелиссовая для фармацевтических целей; вода морская для лечебных ванн; воды минеральные для медицинских целей; воды термальные; 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; диастаза для медицинских целей; дигиталин; добавки кормовые для медицинских целей; добавки минеральные пищевые; добавки пищевые для медицинских целей; дрожжи для фармацевтических целей; желатин для медицинских целей; жир рыбий; изотопы для медицинских целей; инсектициды; йод для фармацевтических целей; йодиды для фармацевтических целей; йодиды щелочных металлов для фармацевтических целей; йодоформ; ка-



мень 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 [противопаразитарное средство]; каустики для фармацевтических целей; кашу для фармацевтических целей; квасция для медицинских целей; квебрахо для медицинских целей; кислота галловая для фармацевтических целей; кислоты для фармацевтических целей; клеи для зубных протезов; клейкие ленты для медицинских целей; коллодий для фармацевтических целей; кольца противомозольные для ног; кольца противоревматические; конфеты лекарственные; кора ангустура для медицинских целей; кора деревьев для фармацевтических целей; кора кедрового дерева репеллент; кора кондураговая для медицинских целей; кора кротонная; кора мангрового дерева для фармацевтических целей; кора миробалана для фармацевтических целей; кора хинного дерева для медицинских целей; корни лекарственные; корни ревеня для фармацевтических целей; корпия для медицинских целей; крахмал для диетических или фармацевтических целей; креозот для фармацевтических целей; кровь для медицинских целей; культуры микроорганизмов для медицинских или ветеринарных целей; кураре; лаки для зубов; лакричник для фармацевтических целей; лактоза; лейкопластыри; лекарства от запоров; лецитин для медицинских целей; лосьоны для ветеринарных целей; лосьоны для собак; лосьоны для фармацевтических целей; люпулин для фармацевтических целей; магнезия для фармацевтических целей; мази; мази для фармацевтических целей; мази от солнечных ожогов; мази ртутные; мази, предохраняющие от обморожения, для фармацевтических целей; марля для перевязок; масла лекарственные; масло горчичное для медицинских целей; масло камфорное для медицинских целей; масло касторовое для медицинских целей; масло терпентинное для фармацевтических целей; масло укропное для медицинских целей; мастики для зубов; материалы абразивные стоматологические; материалы для зубных слепков; материалы для пломбирования зубов; материалы перевязочные медицинские; материалы хирургические перевязочные; медикаменты; медикаменты для ветеринарных целей; медикаменты для серотерапии; медикаменты для человека; медикаменты стоматологические; ментол; микстуры; молескин для медицинских целей; молоко миндальное для фармацевтических целей; молочко пчелиное маточное для медицинских целей; молочные фермен-

ты для фармацевтических целей; мох ирландский для медицинских целей; мука для фармацевтических целей; мука из льняного семени для фармацевтических целей; мука рыбная для фармацевтических целей; мухоловки клейкие; мята для фармацевтических целей; напитки диетические для медицинских целей; напитки из солодового молока для медицинских целей; настои лекарственные; настойка йода; настойка эвкалипта для фармацевтических целей; настойки для медицинских целей; оподельдок; отвары для фармацевтических целей; ошейники противопаразитарные для животных; палочки лакричные для фармацевтических целей; палочки серные [дезинфицирующие средства]; пектины для фармацевтических целей; пепсины для фармацевтических целей; пептоны для фармацевтических целей; пероксид водорода для медицинских целей; пиявки медицинские; плазма крови; пластыри медицинские; повязки глазные, используемые в медицинских целях; повязки для горячих компрессов; повязки для компрессов; повязки наплечные хирургические; подушечки мозольные; подушечки, используемые при кормлении грудью; помады медицинские; порошок из шпанских мушек; порошок пиретрум; 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 расширения бронх; препараты для стерилизации; препараты для стерилизации почвы; препараты для удаления мозолей; препараты для удаления перхоти фармацевтические; препараты для уничтожения вредных животных; препараты для уничтожения вредных растений; препараты для уничтожения домашних грибов; препараты для уничтожения личинок насекомых; препараты для уничтожения мух; препараты для уничтожения мышей; препараты для уничтожения наземных моллюсков; препараты для уничтожения паразитов; препараты для ухода за кожей фармацевтические; препараты для

чистки контактных линз; препараты известковые для фармацевтических целей; препараты лекарственные для ванн; препараты противоспоровые; препараты с микроэлементами для человека или животных; препараты сульфамидные лекарственные; препараты фармацевтические; препараты фармацевтические от солнечных ожогов; препараты ферментативные для ветеринарных целей; препараты ферментативные для медицинских целей; препараты химико-фармацевтические; препараты химические для ветеринарных целей; препараты химические для диагностики беременности; препараты химические для медицинских целей; препараты химические для обработки злаков, пораженных головней; препараты химические для обработки пораженного винограда; препараты химические для обработки против мильды; 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, используемые для медицинских целей; прокладки гигиенические женские; прокладки для трусов гигиенические; радиий для медицинских целей; раствор хлораля водный для фармацевтических целей; растворители для удаления лейкопластырей; растворы вагинальные; растворы для контактных линз; реактивы химические для медицинских или ветеринарных целей; резина для медицинских целей; резина для стоматологических целей; резинка жевательная для медицинских целей; сассапариль для медицинских целей; сахар для медицинских целей; сбор чайный противоастматический; свечи медицинские; семя льняное для фармацевтических целей; сигареты, не содержащие табак, для медицинских целей; сиккативы для медицинских целей; сиропы для фармацевтических целей; скипидар для фармацевтических целей; смазка используемая при доении; смазки для ветеринарных целей; смазки для медицинских целей; снотворные; сода питьевая для фармацевтических целей; соли для ванн из минеральных вод; соли для лечебных ванн; соли для медицинских целей; соли калия для медицинских целей; соли натрия для медицинских целей; соли нюхательные; соли, входящие в состав минеральных вод; солод для фармацевтических целей; сперма для искусственного оплодотворения; спирт медицинский; сплавы благородных металлов для стоматологических целей; спорынья для

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

(111) MGU 35673

(151) 15.04.2019

(181) 28.06.2028

(210) MGU 2018 2025

(220) 28.06.2018

(732) "ATON MEDICINE" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "ATON MEDICINE", UZ

(540)

NIPIDOX

НИПИДОКС

(511)

5 Фармацевтика ва ветеринария препаратлари: акарицидлар; аконитин; тиббий мақсадлар учун алколоидлар; альгицидлар; фармацевтика мақсадлари учун альдегидлар; олгиндан тиш амальгамалари; стоматология амальгамалари; ветеринария мақсадлари учун аминокислоталар; тиббий мақсадлар учун аминокислоталар; антибиотиклар; фармацевтика мақсадлари учун алюминий ацетати; фармацевтика мақсадлари учун ацетатлар; бактерицидлар; тиббий мақсадлар учун бальзамлар; боғлов бандажлари; горчичниклар учун қоғоз; пашшага қарши ёпишқоқ қоғоз; куяга қарши махсус восита сингдирилган қоғоз; тиббий мақсадлар учун вазелин; вакциналар; кислород ванналари; асептик, антисептик пахта; тиббий мақсадлар учун парҳез моддалар; тиббий мақсадлар учун радиологик қарама-қарши моддалар; микроорганизмлар учун озик-овқат моддалари; тиббий мақсадлар учун радиоактив моддалар; фармацевтика мақсадлари учун асосий нордон азотли висмут; фармацевтика мақсадлари учун лимонўтли сув; шифо ванналари учун денгиз суви; тиббий мақсадлар учун минерал сувлар; термал сувлар; стоматология мақсадлари учун шакл берувчи мум; тиббий мақсадлар учун газлар; фармацевтика мақсадлари учун гваякол; гематоген; гемоглобин; 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-бальзами; тиббий мақсадлар учун диастаза; дигиталин; тиббий мақсадлар учун озукавий қўшимчалар; минерал озик-овқат қўшимчалари;

тиббий мақсадлар учун озик-овқат қўшимчалари; фармацевтика мақсадлари учун хамиртурушлар; тиббий мақсадлар учун желатин; балиқ мойи; тиббий мақсадлар учун изотоплар; инсектицидлар; фармацевтика мақсадлари учун йод; фармацевтика мақсадлари учун йодидлар; фармацевтика мақсадлари учун ишқорий металлларнинг йодидлари; йодоформ; 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; кардонил (паразитларга қарши восита); фармацевтика мақсадлари учун каустиклар; фармацевтика мақсадлари учун кашу; тиббий мақсадлар учун квассия; тиббий мақсадлар учун квебрахо; фармацевтика мақсадлари учун галлон кислоталар; фармацевтика мақсадлари учун кислоталар; тиш протезлари учун елимлар; тиббий мақсадлар учун ёпишқоқ тасмалар; фармацевтика мақсадлар учун коллодийлар; оёқ учун қадокга қарши ҳалқалар; ревматизмга қарши ҳалқалар; доривор конфетлар; тиббий мақсадлар учун ангустура пўстлоқлари; фармацевтика мақсадлар учун дарахт пўстлоғи; кедр дарахти пўстлоғи, репеллент; тиббий мақсадлар учун кондура пўстлоғи; кротон пўстлоғи; фармацевтика мақсадлар учун мангро дарахти пўстлоғи; фармацевтика мақсадлар учун миробалан пўстлоғи; тиббий мақсадлар учун хинин дарахти пўстлоғи; дорили илдишлари; фармацевтика мақсадлар учун ровоч илдишлари; тиббий мақсадлар учун корпия; парҳез ва фармацевтика мақсадлар учун крахмал; фармацевтика мақсадлар учун креозот; тиббий мақсадлар учун қон; тиббий ва ветеринар мақсадлар учун микроорганнизм экинлари; кураре; тишлар учун локлар; фармацевтика мақсадлар учун қизилмия; лактоза; лейкопластирлар; ич қотишига қарши дорилар; тиббий мақсадлар учун лецитин; ветеринария мақсадлари учун лосьонлар; итлар учун лосьонлар; фармацевтика мақсадлар учун лосьонлар; фармацевтика мақсадлари учун люпулин; фармацевтика мақсадлари учун магнезия; малҳамлар; фармацевтика мақсадлари учун малҳамлар; офтобдан куйишга қарши малҳамлар; симбли малҳамлар; фармацевтика мақсадлари учун совук урушидан сақловчи малҳамлари; боғлаш учун докалар; доривор мойлар; тиббий мақсадлар учун хантал мойи; тиббий мақсадлар учун камфорали мой; тиббий мақсадлар учун канакунжут мойи; фармацевтика мақсадлари учун терпентин мойи; тиббий мақсадлар учун шивит мойи; тишлар учун мастиклар; абразив стоматология материаллари; тиш колиплари учун мате-

риаллар; тишларни пломбалаш учун материаллар; тиббий боғловчи материаллар; 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; тиббий мақсадлар учун ирланд мохи; фармацевтика мақсадлари учун ун; фармацевтика мақсадлари учун зиғир уруғи уни; фармацевтика мақсадлари учун балиқ уни; ёпишқоқ пашшатутгичлар; фармацевтика мақсадлари учун ялпиз; тиббий мақсадлар учун парҳез ичимликлар; тиббий мақсадлар учун солод сутидан ичимликлар; доривор дамламалар; йод дамламаси; фармацевтика мақсадлари учун эвкалипт дамламаси; тиббий мақсадлар учун дамламалар; оподельдок; фармацевтика мақсадлари учун қайнатмалар; хайвонлар учун паразитларга қарши бўйинбоғлар; фармацевтика мақсадлари учун қизилмияли таёқчалар; олтингургуртли таёқчалар (дезинфекцияловчи воситалар); фармацевтика мақсадлари учун пектинлар; фармацевтика мақсадлари учун пепсинлар; фармацевтика мақсадлари учун пептонлар; тиббий мақсадлар учун водород пероксиди; тиббий зулуклар; қон плазмаси; тиббиёт пластири; тиббий мақсадлар учун ишлатиладиган кўз боғичлари; иссиқ компресслар учун боғичлар; компресслар учун боғичлар; жарроҳлик елка боғичлари; кадокни йўқотиш учун ёстикчалар; кўркакдан эмизишда фойдаланиладиган ёстиклар; тиббий ёғупалар; дарахт ва буталарни зарарлайдиган кўнғизчаларни қуритиб майдалаб тайёрланган кукун; пиретрум кукун; диуретикага қарши препаратлар; тиббий ва ветеринария мақсадлари учун бактериал препаратлар; тиббий ёки ветеринария мақсадлар учун бактериологик препаратлар; тиббий мақсадлар учун бальзамли препаратлар; тиббий мақсадлар учун оксилли препаратлар; ветеринария мақсадлари учун биологик препаратлар; тиббий мақсадлар учун биологик препаратлар; ветеринария препаратлари; фармацевтика мақсадлари учун висмут препаратлари; витаминли препаратлар; тиббий мақсадлар учун диагностика препаратлари; тиббий мақсадларда ванна қабул қилиш учун препаратлар; геморройни даволаш учун препаратлар; суяк кадокларини даволаш учун препаратлар; тиш чиқишини осонлаштирадиган препаратлар; куйган жойларга ишлов бериш учун препаратлар; тутатиш учун тиббий препаратлар; органотерапия учун препаратлар; ҳавони тозалаш учун препаратлар; бронхларни кенгайтириш учун препаратлар; сте-

риллаш учун препаратлар; тупрокни стериллаш учун препаратлар; кадокларни кетказиш учун препаратлар; қазғокни йўқотиш учун фармацевтика препаратлари; зарарли жонзотларни йўқотиш учун препаратлар; зарарли ўсимликларни йўқотиш учун препаратлар; уй замбуруғларини йўқотиш учун препаратлар; хашаротларнинг 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; ванна қабул қилиш учун доривор препаратлар; спораларга қарши препаратлар; инсон ёки жониворлар учун микроэлементли препаратлар; сульфамидли доривор препаратлар; фармацевтика препаратлари; офтобдан куйишга қарши фармацевтика препаратлари; ветеринария мақсадлари учун ферментатив препаратлар; тиббий мақсадлар учун ферментатив препаратлар; кимёвий фармацевтика препаратлари; ветеринария мақсадлари учун кимёвий препаратлар; хомиладорликни диагностика қилиш 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; фармацевтика мақсадлари учун кимёвий препаратлар; совуқ олганда қўлланадиган препаратлар; қуядан сақловчи препаратлар; кўзга малҳамлар; кўрғошинли малҳамлар; электрокардиографик электродлар учун кимёвий ўтказгичлар; тиббий мақсадлар учун оксилли озиқ-овқат маҳсулотлари; тиббий мақсадлар учун парҳезли озиқ-овқат маҳсулотлари; парҳез ва тиббий мақсадлар учун бошқоқли ғалла қўшимчаларини қайта ишлаш маҳсулотлари; аёллар учун гигиеник қистирмалар; трусиклар учун гигиеник қистирмалар; тиббий мақсадлар учун радиий; фармацевтика мақсадлари учун хлорал сувли эритма; лейкопластирларни олиб ташлаш 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; тиббий мақсадлар учун сассапариль; тиббий мақсадлар учун шакар; астмага қарши йиғма чай; дудлаш учун шамдорилар; тиббиёт шамдорилари / суппозиторлар; фармацевтика мақсадлари учун зиғир уруғи; тиббий мақсадлар учун тамакисиз сигареталар; тиббий

мақсадлар учун сиккативлар; фармацевтика мақсадлари учун қиёмлар; фармацевтика мақсадлари учун скипидар; сигир соғишда ишлатиладиган суртма; ветеринария мақсадлари учун суртмалар; тиббий мақсадлар учун суртмалар; уйку дори; фармацевтика мақсадлари учун ичимлик содаси; маъданли сувлардан ванна учун тузлар; даволаш ванналари учун тузлар; тиббий мақсадлар учун тузлар; тиббий мақсадлар учун калий тузлари; тиббий мақсадлар учун натрий тузлари; бурунаки тузлар; минерал сувлар таркибига кирувчи тузлар; фармацевтика мақсадлари учун солд; сунъий уруғлантириш учун сперма; тиббий спирт; стоматология мақсадлари учун қимматбаҳо металллар қотишмалари; фармацевтика мақсадлари учун қоракосов; анестезия воситалари; антисептик воситалар; оғриқ қолдирувчи воситалар; тиббий мақсадлар учун ёрдамчи воситалар; тиббий мақсадлар учун боғловчи воситалар; гижжага қарши воситалар; гигиена мақсадлари учун дезинфекцияловчи воситалар; кимёвий ҳожатхоналар учун дезинфекцияловчи воситалар; тиббий мақсадлар учун қўлланадиган иштаҳани камайтирувчи воситалар; озиш учун тиббий воситалар; паразитларни йўқотиш учун воситалар; оғиз бўшлиғини парваришлаш учун тиббий воситалар; истмани туширувчи воситалар; қонни тозаловчи воситалар; хайвонлар учун ювиш воситалари; тиббий мақсадлар учун ювиш воситалари; қора моллар учун ювиш воситалари; итлар учун ювиш воситалари; йирингли яралар учун воситалар; бош оғриғига қарши воситалар; терлашга қарши воситалар; оёқ терлашига қарши воситалар; хомиладорликдан сақловчи кимёвий воситалар; паразитларга қарши воситалар; ич сурадиган воситалар; тетиклантирувчи воситалар (доривор препаратлар); асабларни мустаҳкамловчи воситалар; овқат ҳазм бўлишига ёрдам берувчи фармацевтик воситалар; экин бактериялари учун озиклантирувчи муҳитлар; стероидлар; стрихнин; зардоблар; аёллар учун гигиеник тампонлар; жароҳатни битиши учун тампонлар; фармацевтика мақсадлари учун тимол; жарроҳлик тўқималари; даволаш мақсадлари учун чекилувчи ўсимликлар; доривор ўсимликлар; жарроҳлик трансплантатлари (тирик тўқималар); аёллар гигиеник трустиклар; фармацевтика мақсадлари учун писта кўмир; тиббий мақсадлар учун дорихона шивити; 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 мақсад-

лар учун хинолин; тиббий мақсадлар учун диабетик нон; хлороформ; фармацевтика мақсадлари учун олтингугурт ранги; хайвонлар туёғи учун цемент; жарроҳлик ва ортопедия учун суякли цемент; тиш цементлари; тиббий мақсадлар учун ўтли чойлар; тиббий мақсадлар учун доривор чойлар; фармацевтика мақсадлари учун эквалипт; тамаки экстрактлари, инсектицидлар; фармацевтика мақсадлари учун хмел экстрактлари; эликсирлар, фармацевтика препаратлари; фармацевтика мақсадлари учун оддий эфирлар; фармацевтика мақсадлари учун мураккаб эфирлар; фармацевтика мақсадлари учун мураккаб целлюлозали эфирлар; фармацевтика мақсадлари учун оддий целлюлозали эфирлар; ююба (йўталга қарши таблеткалар); ялапа.

5 Фармацевтические и ветеринарные препараты; акарициды; аконитин; алкалоиды для медицинских целей; альгициды; альдегиды для фармацевтических целей; амальгамы зубные из золота; амальгамы стоматологические; аминокислоты для ветеринарных целей; аминокислоты для медицинских целей; антибиотики; ацетат алюминия для фармацевтических целей; ацетаты для фармацевтических целей; бактерициды; бальзамы для медицинских целей; бандажи перевязочные; бумага для горчичников; бумага клейкая от мух; бумага с особой пропиткой от моли; вазелин для медицинских целей; вакцины; ванны кислородные; вата асептическая, антисептическая; вата гигроскопическая; вата для медицинских целей; вещества диетические для медицинских целей; вещества контрастные радиологические для медицинских целей; вещества питательные для микроорганизмов; вещества радиоактивные для медицинских целей; висмут азотно-кислый основной для фармацевтических целей; вода мелиссовая для фармацевтических целей; вода морская для лечебных ванн; воды минеральные для медицинских целей; воды термальные; воск формовочный для стоматологических целей; газы для медицинских целей; гваякол для фармацевтических целей; гематоген; гемоглобин; гидрастин; гидрастинин; глицерин для медицинских целей; глицерофосфаты; глюкоза для медицинских целей; горечавка для фармацевтических целей; гормоны для медицинских целей; горчица для фармацевтических целей; горчичники; грязи для ванн; грязи лечебные; гуммигут для медицинских целей; гурьон бальзам для медицинских целей; дезодоранты [за исключением предназначенных для личного пользования]; диастаза для медицинских целей; дигиталин; добавки кормовые для медицинских це-

лей; добавки минеральные пищевые; добавки пищевые для медицинских целей; дрожжи для фармацевтических целей; желатин для медицинских целей; жир рыбий; изотопы для медицинских целей; инсектициды; йод для фармацевтических целей; йодиды для фармацевтических целей; йодиды щелочных металлов для фармацевтических целей; йодоформ; 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 [противопаразитарное средство]; каустики для фармацевтических целей; кашу для фармацевтических целей; квасия для медицинских целей; квебрахо для медицинских целей; кислота галловая для фармацевтических целей; кислоты для фармацевтических целей; клеи для зубных протезов; клейкие ленты для медицинских целей; коллодий для фармацевтических целей; кольца противомозольные для ног; кольца противоревматические; конфеты лекарственные; кора ангустура для медицинских целей; кора деревьев для фармацевтических целей; кора кедрового дерева репеллент; кора кондураговая для медицинских целей; кора кротоновая; кора мангрового дерева для фармацевтических целей; кора миробалана для фармацевтических целей; кора хинного дерева для медицинских целей; корни лекарственные; корни ревеня для фармацевтических целей; корпия для медицинских целей; крахмал для диетических или фармацевтических целей; креозот для фармацевтических целей; кровь для медицинских целей; культуры микроорганизмов для медицинских или ветеринарных целей; кураре; лаки для зубов; лакричник для фармацевтических целей; лактоза; лейкопластыри; лекарства от запоров; лецитин для медицинских целей; лосьоны для ветеринарных целей; лосьоны для собак; лосьоны для фармацевтических целей; люпулин для фармацевтических целей; магnezия 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 меди-

цинские; материалы хирургические перевязочные; медикаменты; медикаменты для ветеринарных целей; медикаменты для серотерапии; медикаменты для человека; медикаменты стоматологические; ментол; микстуры; молескин для медицинских целей; молоко миндальное для фармацевтических целей; молочко пчелиное маточное для медицинских целей; молочные ферменты для фармацевтических целей; мох ирландский для медицинских целей; мука для фармацевтических целей; мука из льняного семени для фармацевтических целей; мука рыбная для фармацевтических целей; мухоловки клейкие; мята для фармацевтических целей; напитки диетические для медицинских целей; напитки из солодового молока для медицинских целей; настои лекарственных; настойка йода; настойка эвкалипта для фармацевтических целей; настойки для медицинских целей; опodelьдок; отвары для фармацевтических целей; ошейники противопаразитарные для животных; палочки лакричные для фармацевтических целей; палочки серные [дезинфицирующие средства]; пектины для фармацевтических целей; пепсины для фармацевтических целей; пептоны для фармацевтических целей; пероксид водорода для медицинских целей; пиявки медицинские; плазма крови; пластыри медицинские; повязки глазные, используемые в медицинских целях; повязки для горячих компрессов; повязки для компрессов; повязки наплечные хирургические; подушечки мозольные; подушечки, используемые при кормлении грудью; помады медицинские; порошок из шпанских мушек; порошок пиретрум; 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 расширения бронх; препараты для стерилизации; препараты для стерилизации почвы; препараты для удаления мозолей; препараты для удаления перхоти фармацевтические; препараты для уничтожения

вредных животных; препараты для уничтожения вредных растений; препараты для уничтожения домашних грибов; препараты для уничтожения личинок насекомых; препараты для уничтожения мух; препараты для уничтожения мышей; препараты для уничтожения наземных моллюсков; препараты для уничтожения паразитов; препараты для ухода за кожей фармацевтические; препараты для чистки контактных линз; препараты известковые для фармацевтических целей; препараты лекарственные для ванн; препараты противоспоровые; препараты с микроэлементами для человека или животных; препараты сульфамидные лекарственные; препараты фармацевтические; препараты фармацевтические от солнечных ожогов; препараты ферментативные для ветеринарных целей; препараты ферментативные для медицинских целей; препараты химико-фармацевтические; препараты химические для ветеринарных целей; препараты химические для диагностики беременности; препараты химические для медицинских целей; препараты химические для обработки злаков, пораженных головней; препараты химические для обработки пораженного винограда; препараты химические для обработки против милдью; препараты химические для 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, используемые для медицинских целей; прокладки гигиенические женские; прокладки для трусов гигиенические; 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; сассапариль для медицинских целей; сахар для медицинских целей; сбор чайный противоастматический; свечи медицинские; семя льняное для фармацевтических целей; сигареты, не содержащие табак, для медицинских целей; сиккативы для медицинских целей; сиропы для фармацевтических целей; скипидар для фармацевтических целей; смазка используемая при доении; смазки для ветеринарных целей; смазки для медицинских целей; снотворные; сода питьевая для фармацевтических целей; соли для ванн из минеральных вод; соли

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

сложные для фармацевтических целей; эфиры сложные целлюлозные для фармацевтических целей; эфиры целлюлозные простые для фармацевтических целей; ююба [таблетки от кашля]; ялапа.

(111) MGU 35674

(151) 15.04.2019

(181) 28.06.2028

(210) MGU 2018 2027

(220) 28.06.2018

(732) "ATON MEDICINE" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "ATON MEDICINE", UZ

(540)

# PROBITEL

# ПРОБИТЭЛЬ

(511)

5 Фармацевтика ва ветеринария препаратлари: акарицидлар; аконитин; тиббий мақсадлар учун алколоидлар; альгицидлар; фармацевтика мақсадлари учун альдегидлар; олтиндан тиш амальгамалари; стоматология амальгамалари; ветеринария мақсадлари учун аминокислоталар; тиббий мақсадлар учун аминокислоталар; антибиотиклар; фармацевтика мақсадлари учун алюминий ацетати; фармацевтика мақсадлари учун ацетатлар; бактерицидлар; тиббий мақсадлар учун бальзамлар; боғлов бандажлари; горчичниклар учун қоғоз; пашшага қарши ёпишқоқ қоғоз; куюга қарши махсус восита сингдирилган қоғоз; тиббий мақсадлар учун вазелин; вакциналар; кислород ванналари; асептик, антисептик пахта; тиббий мақсадлар учун пархез моддалар; тиббий мақсадлар учун радиологик қарама-қарши моддалар; микроорганизмлар учун озик-овқат моддалари; тиббий мақсадлар учун радио-актив моддалар; фармацевтика мақсадлари учун асосий нордон азотли висмут; фармацевтика мақсадлари учун лимонўтли сув; шифо ванналари учун денгиз суви; тиббий мақсадлар учун минерал сувлар; термал сувлар; стоматология мақсадлари учун шакл берувчи мум; тиббий мақсадлар учун газлар; фармацевтика мақсадлари учун гваякол; гематоген; гемоглобин; гидрастин; гидрастинин; тиббий мақсадлар учун глицерин; глицерофосфатлар; тиббий мақсадлар учун глюкоза; фармацевтика мақсадлари учун газак ўт; тиббий мақсадлар учун гормонлар; фармацев-

тика мақсадлари учун хантал; горчичниклар; ванналар учун балчиклар; шифо балчиклари; тиббий мақсадлар учун гуммигут; тиббий мақсадлар учун гурыюн-бальзами; тиббий мақсадлар учун диастаза; дигиталин; тиббий мақсадлар учун озукавий қўшимчалар; минерал озик-овқат қўшимчалари; тиббий мақсадлар учун озик-овқат қўшимчалари; фармацевтика мақсадлари учун хамиртурушлар; тиббий мақсадлар учун желатин; балиқ мойи; тиббий мақсадлар учун изотоплар; инсектицидлар; фармацевтика мақсадлари учун йод; фармацевтика мақсадлари учун йодидлар; фармацевтика мақсадлари учун ишқорий металлларнинг йодидлари; йодоформ; фармацевтика мақсадлари учун нордон винолинордон тош; фармацевтика мақсадлари учун винолин тош; тиббий мақсадлар учун камфора; дорилар учун капсулалар; фармацевтика мақсадлари учун капсулалар; гемостатик қаламлар; сўгалларни даволаш учун қаламлар; каустик қаламлар; кардонил (паразитларга қарши восита); фармацевтика мақсадлари учун каустиклар; фармацевтика мақсадлари учун кашу; тиббий мақсадлар учун квассия; тиббий мақсадлар учун квебрахо; фармацевтика мақсадлари учун галлон кислоталар; фармацевтика мақсадлари учун кислоталар; тиш протезлари учун елимлар; тиббий мақсадлар учун ёпишқоқ тасмалар; фармацевтика мақсадлар учун коллодийлар; оёқ учун қадокга қарши ҳалқалар; ревматизмга қарши ҳалқалар; доривор конфетлар; тиббий мақсадлар учун ангустура пўстлоқлари; фармацевтика мақсадлар учун дарахт пўстлоғи; кедр дарахти пўстлоғи; репеллент; тиббий мақсадлар учун кондура пўстлоғи; кротон пўстлоғи; фармацевтика мақсадлар учун мангро дарахти пўстлоғи; фармацевтика мақсадлар учун миробалан пўстлоғи; тиббий мақсадлар учун хинин дарахти пўстлоғи; дорили илдизлари; фармацевтика мақсадлар учун ровоч илдизлари; тиббий мақсадлар учун корпия; пархез ва фармацевтика мақсадлар учун крахмал; фармацевтика мақсадлар учун креозот; тиббий мақсадлар учун қон; тиббий ва ветеринар мақсадлар учун микроорганизм экинлари; кураре; тишлар учун локлар; фармацевтика мақсадлар учун кизилмия; лактоза; лейкопластирлар; ич қотишига қарши дорилар; тиббий мақсадлар учун лецитин; ветеринария мақсадлари учун лосьонлар; итлар учун лосьонлар; фармацевтика мақсадлар учун лосьонлар; фармацевтика мақсадлари учун люпулин; фармацевтика мақсадлари учун магнезия; малҳамлар; фармацевтика мақсадлари учун малҳамлар; офтобдан куйишга қарши малҳамлар; симобли малҳамлар; фармацевтика мақсадлари учун совуқ урушидан сақловчи малҳамлари; боғлаш учун докалар; дори-



вор мойлар; тиббий мақсадлар учун хантал мойи; тиббий мақсадлар учун камфорали мой; тиббий мақсадлар учун канакунжут мойи; фармацевтика мақсадлари учун терпентин мойи; тиббий мақсадлар учун шивит мойи; тишлар учун мастиклар; абразив стоматология материаллари; тиш қолиплари учун материаллар; тишларни пломбалаш учун материаллар; тиббий боғловчи материаллар; 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; тиббий мақсадлар учун ирланд мохи; фармацевтика мақсадлари учун ун; фармацевтика мақсадлари учун зиғир уруғи уни; фармацевтика мақсадлари учун балиқ уни; ёпишқоқ пашшатутгичлар; фармацевтика мақсадлари учун ялпиз; тиббий мақсадлар учун пархез ичимликлар; тиббий мақсадлар учун солод сутидан ичимликлар; доривор дамламалар; йод дамламаси; фармацевтика мақсадлари учун эвкалипт дамламаси; тиббий мақсадлар учун дамламалар; оподельдок; фармацевтика мақсадлари учун қайнатмалар; ҳайвонлар учун паразитларга қарши бўйинбоғлар; фармацевтика мақсадлари учун қизилмияли таёқчалар; олтингугуртли таёқчалар (дезинфекцияловчи воситалар); фармацевтика мақсадлари учун пектинлар; фармацевтика мақсадлари учун пепсинлар; фармацевтика мақсадлари учун пептонлар; тиббий мақсадлар учун водород пероксиди; тиббий зулуклар; қон плазмаси; тиббиёт пластири; тиббий мақсадлар учун ишлатиладиган кўз боғичлари; иссиқ компресслар учун боғичлар; компресслар учун боғичлар; жарроҳлик елка боғичлари; қадокни йўқотиш учун ёстиқчалар; кўркакдан эмизишда фойдаланиладиган ёстиқлар; тиббий ёғупалар; дарахт ва буталарни зарарлайдиган қўнғизчаларни қуритиб майдалаб тайёрланган кукун; пиретрум кукуни; диуретикага қарши препаратлар; тиббий ва ветеринария мақсадлари учун бактериал препаратлар; тиббий ёки ветеринария мақсадлар учун бактериологик препаратлар; тиббий мақсадлар учун бальзамли препаратлар; тиббий мақсадлар учун оксилли препаратлар; ветеринария мақсадлари учун биологик препаратлар; тиббий мақсадлар учун биологик препаратлар; ветеринария препаратлари; фармацевтика мақсадлари учун висмут препаратлари; витаминли препаратлар; тиббий мақсадлар учун диагностика препаратлари; тиббий мақсадларда ванна қабул қилиш учун препаратлар; геморройни даволаш

учун препаратлар; суяк 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; бронхларни кенгайтириш учун препаратлар; стериллаш учун препаратлар; тупрокни стериллаш учун препаратлар; қадокларни кетказиш учун препаратлар; қазғоқни йўқотиш учун фармацевтика препаратлари; зарарли жонзотларни йўқотиш учун препаратлар; зарарли ўсимликларни йўқотиш учун препаратлар; уй замбуруғларини йўқотиш учун препаратлар; хашаротларнинг 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; ванна қабул қилиш учун доривор препаратлар; спораларга қарши препаратлар; инсон ёки жониворлар учун микроэлементли препаратлар; сульфамидли доривор препаратлар; фармацевтика препаратлари; офтобдан куйишга қарши фармацевтика препаратлари; ветеринария мақсадлари учун ферментатив препаратлар; тиббий мақсадлар учун ферментатив препаратлар; кимёвий фармацевтика препаратлари; ветеринария мақсадлари учун кимёвий препаратлар; хомиладорликни диагностика қилиш 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; фармацевтика мақсадлари учун кимёвий препаратлар; совуқ олганда қўлланиладиган препаратлар; куядан сақловчи препаратлар; кўзга малҳамлар; кўрғошинли малҳамлар; электрокардиографик электродлар учун кимёвий ўтказгичлар; тиббий мақсадлар учун оксилли озик-овқат маҳсулотлари; тиббий мақсадлар учун пархезли озик-овқат маҳсулотлари; пархез ва тиббий мақсадлар учун бошоқли ғалла қўшимчаларини қайта ишлаш маҳсулотлари; аёллар учун гигиеник қистирмалар; трусиклар учун гигиеник қистирмалар; тиббий мақсадлар учун радиий; фармацевтика мақсадлари учун хлорал сувли эритма; лейкопластирларни олиб ташлаш учун эритгичлар; вагинал эритмалар; контакт линзалари учун эритмалар; тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун кимёвий реактивлар; тиббий мақсадлар учун резина; стоматология мақсадлари учун ре-

зина; тиббий мақсадлар учун сақич; тиббий мақсадлар учун сассапариль; тиббий мақсадлар учун шакар; астмага қарши йиғма чой; дудлаш учун шамдорилар; тиббиёт шамдорилари / суппозиторлар; фармацевтика мақсадлари учун зиғир уруғи; тиббий мақсадлар учун тамакисиз сигареталар; тиббий мақсадлар учун сиккативлар; фармацевтика мақсадлари учун киёмлар; фармацевтика мақсадлари учун скипидар; сигир соғишда ишлатиладиган суртма; ветеринария мақсадлари учун суртмалар; тиббий мақсадлар учун суртмалар; уйқу дори; фармацевтика мақсадлари учун ичимлик содаси; маъданли сувлардан ванна учун тузлар; даволаш ванналари учун тузлар; тиббий мақсадлар учун тузлар; тиббий мақсадлар учун калий тузлари; тиббий мақсадлар учун натрий тузлари; бурунаки тузлар; минерал сувлар таркибига кирувчи тузлар; фармацевтика мақсадлари учун солод; сунъий уруғлантириш учун сперма; тиббий спирт; стоматология мақсадлари учун қимматбаҳо металллар қотишмалари; фармацевтика мақсадлари учун қоракосов; анестезия воситалари; антисептик воситалар; оғриқ қолдирувчи воситалар; тиббий мақсадлар учун ёрдамчи воситалар; тиббий мақсадлар учун боғловчи воситалар; гижжага қарши воситалар; гигиена мақсадлари учун дезинфекцияловчи воситалар; кимёвий ҳожатхоналар учун дезинфекцияловчи воситалар; тиббий мақсадлар учун қўлланадиган иштахани камайтирувчи воситалар; озиш учун тиббий воситалар; паразитларни йўқотиш учун воситалар; оғиз бўшлиғини парваришлаш учун тиббий воситалар; истмани туширувчи воситалар; қонни тозаловчи воситалар; ҳайвонлар учун ювиш воситалари; тиббий мақсадлар учун ювиш воситалари; қора моллар учун ювиш воситалари; итлар учун ювиш воситалари; йирингли яралар учун воситалар; бош оғриғига қарши воситалар; терлашга қарши воситалар; оёқ терлашига қарши воситалар; ҳомиладорликдан сақловчи кимёвий воситалар; паразитларга қарши воситалар; ич сурадиган воситалар; тетиклантирувчи воситалар (доривор препаратлар); асабларни мустаҳкамловчи воситалар; овқат ҳазм бўлишига ёрдам берувчи фармацевтик воситалар; экин бактериялари учун озиклантирувчи муҳитлар; стероидлар; стрихнин; зардоблар; аёллар учун гигиеник тампонлар; жароҳатни битиши учун тампонлар; фармацевтика мақсадлари учун тимол; жарроҳлик тўқималари; даволаш мақсадлари учун чекилувчи ўсимликлар; доривор ўсимликлар; жарроҳлик трансплантатлари (тирик тўқималар); аёллар гигиеник трусиклар; фармацевтика мақсадлари учун писта кўмир; тиббий мақсадлар учун дорихона шивити; тиш протезлари учун фарфор; фармацевтика мақсадлари учун фенол-

лар; 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 диабетик нон; хлороформ; фармацевтика мақсадлари учун олтингугурт ранги; ҳайвонлар туёғи учун цемент; жарроҳлик ва ортопедия учун суяк-ли цемент; тиш цементлари; тиббий мақсадлар учун ўтли чойлар; тиббий мақсадлар учун доривор чойлар; фармацевтика мақсадлари учун эквалипт; тамаки экстрактлари, инсектицидлар; фармацевтика мақсадлари учун хмел экстрактлари; эликсирлар, фармацевтика препаратлари; фармацевтика мақсадлари учун оддий эфирлар; фармацевтика мақсадлари учун мураккаб эфирлар; фармацевтика мақсадлари учун мураккаб целлюлозали эфирлар; фармацевтика мақсадлари учун оддий целлюлозали эфирлар; ююба (йўталга қарши таблеткалар); ялапа.

5 Фармацевтические и ветеринарные препараты; акарициды; аконитин; алкалоиды для медицинских целей; альгициды; альдегиды для фармацевтических целей; амальгамы зубные из золота; амальгамы стоматологические; аминокислоты для ветеринарных целей; аминокислоты для медицинских целей; антибиотики; ацетат алюминия для фармацевтических целей; ацетаты для фармацевтических целей; бактерициды; бальзамы для медицинских целей; бандажи перевязочные; бумага для горчичников; бумага клейкая от мух; бумага с особой пропиткой от моли; вазелин для медицинских целей; вакцины; ванны кислородные; вата асептическая, антисептическая; вата гигроскопическая; вата для медицинских целей; вещества диетические для медицинских целей; вещества контрастные радиологические для медицинских целей; вещества питательные для микроорганизмов; вещества радиоактивные для медицинских целей; висмут азотно-кислый основной для фармацевтических целей; вода Melissa для фармацевтических целей; вода морская для лечебных ванн; воды минеральные для медицинских целей; воды термальные; 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; диастаза для медицинских целей; дигиталин; добавки кормовые для медицинских целей; добавки минеральные пищевые; добавки пищевые для медицинских целей; дрожжи для фармацевтических целей; желатин для медицинских целей; жир рыбий; изотопы для медицинских целей; инсектициды; йод для фармацевтических целей; йодиды для фармацевтических целей; йодиды щелочных металлов для фармацевтических целей; йодоформ; 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 [противопаразитарное средство]; каустики для фармацевтических целей; кашу для фармацевтических целей; квасция для медицинских целей; квебрахо для медицинских целей; кислота галловая для фармацевтических целей; кислоты для фармацевтических целей; клеи для зубных протезов; клейкие ленты для медицинских целей; коллодий для фармацевтических целей; кольца противомозольные для ног; кольца противоревматические; конфеты лекарственные; кора ангустура для медицинских целей; кора деревьев для фармацевтических целей; кора кедрового дерева репеллент; кора кондуроговая для медицинских целей; кора кротонная; кора мангрового дерева для фармацевтических целей; кора миробалана для фармацевтических целей; кора хинного дерева для медицинских целей; корни лекарственных; корни ревеня для фармацевтических целей; корпия для медицинских целей; крахмал для диетических или фармацевтических целей; креозот для фармацевтических целей; кровь для медицинских целей; культуры микроорганизмов для медицинских или ветеринарных целей; кураре; лаки для зубов; лакричник для фармацевтических целей; лактоза; лейкопластыри; лекарства от запоров; лецитин для медицинских целей; лосьоны для ветеринарных целей; лосьоны для собак; лосьоны для фармацевтических целей; люпулин для фармацевтических целей; магнезия для фармацевтических целей; мази; мази для фармацевтических целей; мази от солнечных ожогов; мази ртутные; мази, предохраняющие от обморожения, для фармацевтических целей; марля для перевязок; масла лекарственных; масло горчичное для медицинских целей; масло камфорное для медицинских целей; масло касторовое для медицинских целей; масло терпентинное для фармацевтических целей; масло укроп-

ное для медицинских целей; мастики для зубов; материалы абразивные стоматологические; материалы для зубных слепков; материалы для пломбирования зубов; материалы перевязочные медицинские; материалы хирургические перевязочные; медикаменты; медикаменты для ветеринарных целей; медикаменты для серотерапии; медикаменты для человека; медикаменты стоматологические; ментол; микстуры; молескин для медицинских целей; молоко миндальное для фармацевтических целей; молочко пчелиное маточное для медицинских целей; молочные ферменты для фармацевтических целей; мох ирландский для медицинских целей; мука для фармацевтических целей; мука из льняного семени для фармацевтических целей; мука рыбная для фармацевтических целей; мухоловки клейкие; мята для фармацевтических целей; напитки диетические для медицинских целей; напитки из солодового молока для медицинских целей; настои лекарственных; настойка йода; настойка эвкалипта для фармацевтических целей; настойки для медицинских целей; оподельдок; отвары для фармацевтических целей; ошейники противопаразитарные для животных; палочки лакричные для фармацевтических целей; палочки серные [дезинфицирующие средства]; пектины для фармацевтических целей; пепсины для фармацевтических целей; пептоны для фармацевтических целей; пероксид водорода для медицинских целей; пиявки медицинские; плазма крови; пластыри медицинские; повязки глазные, используемые в медицинских целях; повязки для горячих компрессов; повязки для компрессов; повязки наплечные хирургические; подушечки мозольные; подушечки, используемые при кормлении грудью; помады медицинские; порошок из шпанских мушек; порошок пиретрум; 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 расширения бронх; пре-

параты для стерилизации; препараты для стерилизации почвы; препараты для удаления мозолей; препараты для удаления перхоти фармацевтические; препараты для уничтожения вредных животных; препараты для уничтожения вредных растений; препараты для уничтожения домашних грибов; препараты для уничтожения личинок насекомых; препараты для уничтожения мух; препараты для уничтожения мышей; препараты для уничтожения наземных моллюсков; препараты для уничтожения паразитов; препараты для ухода за кожей фармацевтические; препараты для чистки контактных линз; препараты известковые для фармацевтических целей; препараты лекарственные для ванн; препараты противовоспалительные; препараты с микроэлементами для человека или животных; препараты сульфамидные лекарственные; препараты фармацевтические; препараты фармацевтические от солнечных ожогов; препараты ферментативные для ветеринарных целей; препараты ферментативные для медицинских целей; препараты химико-фармацевтические; препараты химические для ветеринарных целей; препараты химические для диагностики беременности; препараты химические для медицинских целей; препараты химические для обработки злаков, пораженных головней; препараты химические для обработки пораженного винограда; препараты химические для обработки против мильды; 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, используемые для медицинских целей; прокладки гигиенические женские; прокладки для трусов гигиенические; радиий для медицинских целей; раствор хлорала водный для фармацевтических целей; растворители для удаления лейкопластырей; растворы вагинальные; растворы для контактных линз; реактивы химические для медицинских или ветеринарных целей; резина для медицинских целей; резина для стоматологических целей; резинка жевательная для медицинских целей; сассапариль для медицинских целей; сахар для медицинских целей; сбор чайный противоастматический; свечи медицинские; семя льняное для фармацевтических целей; сигареты, не содержащие табак, для медицинских целей; сиккативы для медицинских целей; сиропы для фармацевтических целей; скипидар для фармацевтических целей; смазка используемая при

доении; смазки для ветеринарных целей; смазки для медицинских целей; снотворные; сода питьевая для фармацевтических целей; соли для ванн из минеральных вод; соли для лечебных ванн; соли для медицинских целей; соли калия для медицинских целей; соли натрия для медицинских целей; соли нюхательные; соли, входящие в состав минеральных вод; солод для фармацевтических целей; сперма для искусственного оплодотворения; спирт медицинский; сплавы благородных металлов для стоматологических целей; спорынья для фармацевтических целей; средства анестезирующие; средства антисептические; средства болеутоляющие; средства вспомогательные для медицинских целей; средства вяжущие; средства глистогонные; средства дезинфицирующие для гигиенических целей; средства дезинфицирующие для химических туалетов; средства для подавления аппетита, используемые в медицинских целях; средства для похудения медицинские; средства для уничтожения паразитов; средства для ухода за полостью рта медицинские; средства жаропонижающие; средства кровоочистительные; средства моющие для животных; средства моющие для , медицинских целей; средства моющие для скота; средства моющие для собак; средства нарывные; средства от головной боли; средства против потения; средства против потения ног; средства противозачаточные химические; средства противопаразитарные; средства слабительные; средства тонизирующие [лекарственные препараты]; средства укрепляющие нервы; средства, способствующие пищеварению, фармацевтические; среды питательные для культур бактерий; стероиды; стрихнин; сыворотки; тампоны гигиенические для женщин; тампоны для заживления ран; тимол для фармацевтических целей; ткани хирургические; травы курительные для лечебных целей; травы лекарственные; трансплантаты хирургические [живые ткани]; трусы гигиенические женские; уголь древесный для фармацевтических целей; укроп для медицинских целей; фарфор для зубных протезов; фенолы для фармацевтических целей; ферменты для ветеринарных целей; ферменты для медицинских целей; ферменты для фармацевтических целей; формальдегид для фармацевтических целей; фосфаты для фармацевтических целей; фунгициды; хинин для медицинских целей; хинолин для медицинских целей; хлеб диабетический; хлороформ; цвет серный для фармацевтических целей; цемент для копыт животных; цемент костный для хирургии и ортопедии; цементы зубные; чаи травяные для медицинских целей; чай для похудения медицинский; эвкалипт для фармацевтических целей;

экстракты табака инсектициды; экстракты хмеля для фармацевтических целей; эликсиры фармацевтические препараты; эфиры простые для фармацевтических целей; эфиры сложные для фармацевтических целей; эфиры сложные целлюлозные для фармацевтических целей; эфиры целлюлозные простые для фармацевтических целей; ююба [таблетки от кашля]; ялапа.

(111) MGU 35675  
 (151) 15.04.2019 (181) 08.06.2028  
 (210) MGU 2018 1796 (220) 08.06.2018  
 (732) "FUSION GOODS" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ  
 Общество с ограниченной ответственностью "FUSION GOODS", UZ  
 (540)

## TEZLA

(511)  
 30 Қаҳва, чай, какао, шакар, гуруч, тапиока (маниока), саго, қаҳва ўрнини босувчилар; ун ва дон маҳсулотлари, нон-булка маҳсулотлари, кандолатчилик маҳсулотлари, музқаймоқ; асал, шиннидан тайёрланган қиём; хамиртурушлар, нонвойчилик кукунлари; туз, хантал; сирка, зираворлар; хушбўй дориворлар; озик-овқат музи.

30 Кофе, чай, какао, сахар, рис, тапиока [маниока], саго, заменители кофе; мука и зерновые продукты, макаронные изделия, вермишель, хлебобулочные изделия, кондитерские изделия, мороженое; мед, сироп из патоки; дрожжи, пекарные порошки; соль; горчица; уксус, приправы; пряности; пищевой лед.

(111) MGU 35676  
 (151) 15.04.2019 (181) 14.06.2028  
 (210) MGU 2018 1874 (220) 14.06.2018  
 (732) "FUSION GOODS" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ  
 Общество с ограниченной ответственностью "FUSION GOODS", UZ  
 (540)

## ВКУСНЯШКА

(511)  
 30 Макарон маҳсулотлари.

30 Изделия макаронные.

(111) MGU 35677  
 (151) 15.04.2019 (181) 18.06.2028  
 (210) MGU 2018 1880 (220) 18.06.2018  
 (310) 87/726,943  
 (320) 19.12.2017 (330) US  
 (732) Джензим Корпорейшн, US  
 (540)

## KAMAVOSIR

(511)  
 5 Гемофилияни даволаш учун фармацевтика препаратлари.

5 Фармацевтические препараты для лечения гемофилии.

(111) MGU 35678  
 (151) 15.04.2019 (181) 18.06.2028  
 (210) MGU 2018 1881 (220) 18.06.2018  
 (310) 87/726,974  
 (320) 19.12.2017 (330) US  
 (732) Джензим Корпорейшн, US  
 (540)

## FITVERSA

(511)  
 5 Гемофилияни даволаш учун фармацевтика препаратлари.

5 Фармацевтические препараты для лечения гемофилии.

(111) MGU 35679  
 (151) 15.04.2019 (181) 18.06.2028  
 (210) MGU 2018 1882 (220) 18.06.2018  
 (310) 87/726,932  
 (320) 19.12.2017 (330) US  
 (732) Джензим Корпорейшн, US  
 (540)

## FITBREVIO

**(511)**

5 Гемофилияни даволаш учун фармацевтика препаратлари.

5 Фармацевтические препараты для лечения гемофилии.

**(111)** MGU 35680**(151)** 15.04.2019**(181)** 18.06.2028**(210)** MGU 2018 1883**(220)** 18.06.2018**(310)** 87/726,902**(320)** 19.12.2017**(330)** US**(732)** Джензим Корпорейшн, US**(540)****FITABREVO****(511)**

5 Гемофилияни даволаш учун фармацевтика препаратлари.

5 Фармацевтические препараты для лечения гемофилии.

**(111)** MGU 35681**(151)** 15.04.2019**(181)** 18.06.2028**(210)** MGU 2018 1884**(220)** 18.06.2018**(310)** 87/726,964**(320)** 19.12.2017**(330)** US**(732)** Джензим Корпорейшн, US**(540)****ZOKREZO****(511)**

5 Гемофилияни даволаш учун фармацевтика препаратлари.

5 Фармацевтические препараты для лечения гемофилии.

**(111)** MGU 35682**(151)** 15.04.2019**(181)** 02.04.2028**(210)** MGU 2018 1002**(220)** 02.04.2018**(732)** Ташмухамедова Дилноза Равшановна, UZ**(540)****Kid's Plate****(511)**

5 Болалар овқатлари.

5 Детское питание.

**(111)** MGU 35683**(151)** 15.04.2019**(181)** 19.04.2028**(210)** MGU 2018 1249**(220)** 19.04.2018**(732)** "KOZIMJON-RENTING SERVIS" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "KOZIMJON-RENTING SERVIS", UZ

**(540)****Дилсарой****Dilsaroy****(511)**

43 Озиқ-овқат махсулотлари ва ичимликлар билан таъминлаш бўйича хизматлар; қаҳвахона; ресторанлар; газакхоналар; ошхоналар; таомлар тайёрлаш ва уларни уйларга етказиб бериш бўйича хизматлар.

43 Услуги по обеспечению пищевыми продуктами и напитками; кафе; рестораны; закусочные; столовые; услуги по приготовлению блюд и доставке их на дом.

**(111)** MGU 35684**(151)** 15.04.2019**(181)** 22.05.2028**(210)** MGU 2018 1603**(220)** 22.05.2018**(732)** «NANO TELECOM» масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «NANO TELECOM», UZ

**(540)**

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

**(526)** telecom**(591)** Қора, фируза ранг.

Черный, бирюзовый.

**(511)**

9 3d кўзойнақлар; dvd-плеерлар; чипта сотиш автоматлари; аввалдан ҳаққи тўланадиган мусиқа

автоматлари; ўт ўчириш автомобиллари; телефонга ўрнатилган автоматик равишда жавоб бериш мосламалари; электр адаптерлар; электрон сигаретлар учун аккумуляторлар; электр аккумуляторлар; транспорт воситалари учун электр аккумуляторлар; акселерометрлар; актинометрлар; алидадлар; альтиметрлар; амперметрлар; анемометрлар; анодлар; антенналар; антикатодлар; (оптик) апертометрлар; юкори частотали аппаратура; таҳлиллар учун аппаратура, тиббиётга оидларидан ташқари; темир йўл стрелкаларини масофадан туриб бошқариш учун электродинамик аппаратура; сигналларни масофадан туриб бошқариш учун электродинамик аппаратура; масофадан туриб бошқариш учун аппаратура\*; кузатиш ва назорат учун электр аппаратура; товуш ёзиш аппаратураси; глобал позициялаш (GPS) тизимларининг аппаратлари; илмий мақсадлар учун дистилляцияцион аппаратлар; дифракцион аппаратлар (микроскопия); ҳаво таркибини таҳлил қилиш учун аппаратлар; почта маркалари билан бўладиган ҳисоб-китобни назорат қилиш учун аппаратлар; товушни узатиш учун аппаратлар; ферментациялаш учун аппаратлар (лаборатория приборлари); сув остида сузиш учун нафас олиш аппаратлари; нафас олиш аппаратлари, сунъий нафас олдириш аппаратларидан ташқари; рентген нурланишини генерациялаш учун аппаратлар ва қурилмалар, тиббиётда қўлланиладиганидан ташқари; касса аппаратлари, коммутацион электр аппаратлар; ўзаро сўзлашув аппаратлари; ҳайдаш лаборатория аппаратлари; проекцион аппаратлар; ёнғинга қарши аппаратлар; саноат мақсадлари учун рентген аппаратлари; рентген аппаратлари, тиббий мақсадлар учун қўлланиладиганидан ташқари; ёруғлик таъсирида нусха кўчириш аппаратлари; чирокли сигнал аппаратлари (шуълаланувчи); стереоскопик аппаратлар; телефон аппаратлари; факсимиль аппаратлари; фототелеграф аппаратлари; масофадан туриб ўт олдириш учун электр аппаратлар; кислоталар учун ареометрлар / ацидометрлар; тузли эритмаларнинг зичлигини аниқлаш учун ареометрлар; аккумулятор батареялари учун ацидометрлар; аэрометрлар; нурланувчи бакенлар / нурланувчи буйлар; аккумулятор банкчалари; барометрлар; анод батареялари; гальваник элемент батареялари; ўт олдириш тизимлари учун батареялар; куёш батареялари; электр энергияси ишлаб чиқариш учун куёш батареялари; электр батареялари; безменлар (тарозилар); бетатронлар; биноклар; биочиплар; товарлар учун электрон ёрликлар; объективлар учун ёруғликдан химояловчи блендлар; компьютерлар учун магнитли тасма блоклар; компьютерлар учун хотира блоклар; брендпойтлар; магнитли

идентификацион билагузуклар; электрон билагузуклар (ўлчаш асбоблари); кутқариш ишлари учун брезент; масофадан бошқариладиган электрон жеваклар; бронезилетлар; сигнал буйлари; кутқариш буйлари; кўрсатиш буйлари; буссолилар / компаслар; вакуумметрлар; электролитик ванналар; вариометрлар; верньерлар / нониуслар; тарозилар; болалар тарозилари; ваннахоналар учун тарозилар; хатлар учун идора тарозилари; платформали тарозилар; прецизион тарозилар; тана вазнини таҳлил қилувчи тарозилар; веҳалар (геодезик асбоблар); нивелир таёқчалар (геодезия асбоблари); видеокамералар; болаларни кузатиш туриш учун видеокамералар; видеоэнага; видеокассеталар; видеотелефонлар; видеоэкранлар; фотоаппаратлар учун видео кидирув қурилмалари; штепсель вилоклари (электр бирикмалар) / штепсель розеткалари (электр бирикмалар) / штепселли бирикмалар (электрга оид); оптик приборлар ва асбоблар учун микрометрик винтлар; вискозиметрлар; электр занжирли улаб-узгичлар; тўлқин ўлчагичлар; вольтметрлар; механик пешлавҳалар / механик белгилар; ёруғлик таратувчи пешлавҳалар / нурланувчи белгилар; ёпиқ улаб-узгичлар (электрга оид); ток тўғрилагичлари, газ анализаторлари, газометрлар (ўлчаш асбоблари); гальванометрлар; телефонлар учун симсиз гарнитуралар; гелиографлар, гигрометрлар, гидрометрлар, гиралар; эшик оптик тешиклари (катталаштирувчи линзалар); голограммалар; графопостроителлар; радиокарнайлар; зондлар учун юклар / лотлар учун юклар; шоқуллар учун юклар; масофа ўлчагичлари; денсиметрлар; денситометрлар; оптик деталлар; детекторлар; тутун детекторлари; инфракизил детекторлари; қалбаки танга детекторлари; компьютерлар учун жойстиклар, видео ўйинлар учун белгиланганларидан ташқари; диапозитивлар (фотосурат олиш); диаскоплар; диафрагмалар (фотосурат олиш); диктофонлар; динамометрлар; нур сочувчи диодлар (сид); дискетлар; овоз ёзиш дисклари; магнитли дисклар; оптик дисклар; санайдиган дисклар / логарифмик ҳалқалар / айлана шаклидаги логарифмик чизгичлар; компьютерлар учун дисководлар; компьютерлар учун автоматик алмашинувчи дискли дисководлар; днк-чиплар; электрон эълонлар тахтаси; ўқ ўтказмайдиган жилетлар; кутқариш жилетлари; электр симлар учун идентификацион томирлар; сузувчилар ва сувга сакровчилар учун бурун қисқичлари; электр тамбалар; кўнғироқлар (хавф-хатар сигнализация қурилмалари); электрли авария кўнғироқлари; электрли эшик кўнғироқлари; сигнал кўнғироқлари; овозли интерфейс; товушўтказгичлар; текширув ишлари учун кўзгулар; нурланувчи ёки механик йўл

белгилари; чукурсув зондлари; илмий тадқиқотлар учун зондлар; зуммерлар; геодезик компаслар учун игналар; проигривателлар учун игналар; ўлчагичлар; босим ўлчагичлари; транспорт воситаларини бошқариш ёки текшириш учун имитаторлар; инверторлар (электрга оид); босим индикаторлари; ҳарорат индикаторлари; бактериал экинлар учун инкубаторлар; ўлчаш асбоблари; космографияга оид асбоблар; математикага оид асбоблар; нивелирлаш асбоблари; оптик окулярли асбоблар; топографик асбоблар; бурчак ўлчаш асбоблари; компьютерлар учун интерфейслар; ионизаторлар, ҳавога ёки сувга ишлов беришда қўлланиладиганларидан ташқари; учкун ўчиргичлар; коаксиал кабеллар; оптик-толали кабеллар; электр кабеллар; калибрлар; икки томонга очиладиган калибрлар; резъба калибрлари; калориметрлар; калькуляторлар; чўнтак калькуляторлари; декомпрессион камералар; киносьёмка камералари; иссиқлик камералари; спорт капчалари; табиий офатлар учун қутқарув капсулалари; электрон қаламлар (дисплей элементлари); электр ғалтак синчлари; идентификацион магнит карталари; видеоўйинлар учун катрижлар; принтер ва фото нусха кўчириш аппаратлари учун бўш картрижлар; видео ўйин қурилмалари учун хотира карталари; магнит кодли карталар; от миниб юриш учун каскалар; химоя каскалари / химоя шлемлари; фотопластинкалар учун кассеталар; автомат кассалар; катодлар; ғалтаклар (фотосурат олиш); индуктивлик ғалтаклари (чўлғамлар); электр ғалтаклар; электромагнит ғалтаклари; экспониранган киноплёнкалар; компьютер клавиатуралари; соленоид клапанлари (электромагнит алмашлаб улагичлар); клеммалар (электрга оид); кодланган карта-калитлар; электрон китоблар; электрон ёзув китобчалари; қўнғироқлар учун тугмачалар; «сичқонча»лар учун гиламчалар; магнит кодерлари; ёруғликдан химояловчи соябонлар; электр коллекторлар; калибрлаш ҳалқалари; электрон ҳалқалар; учувчилар учун махсус химоя комбинезонлари; коммутаторлар; компакт-дисклар (аудио-видео); компакт-дисклар (қайта ёзиб бўлмайдиган); компараторлар; денгизчиларнинг компаслари; компьютерлар; кўчма шахсий компьютерлар; ихчам компьютерлар; электр конденсаторлари; электр контактлари; конус-шамол кўрсаткичлари; сигналли йўл конуслари; тармоқлантириш коробчалари (электрга оид); тақсимлаш коробчалари (электрга оид); бириктириш коробчалари (электрга оид); линияли бириктириш коробчалари (электрга оид); электр аккумулятор корпуслари; радиокарнай корпуслари; махсус (ғаввослар учун) костюмлар; галенли кристаллар (детекторлар); транспорт аварияла-

рининг олдини олиш учун кийим-кечакларга тақиб қўйиладиган ёруғлик қайтарувчи гардишлар; штемпель розеткалари учун химоя қопқоқлари; лагалар (ўлчаш асбоблари); лазерлар, тиббий мақсадлар учун қўлланиладиганидан ташқари; лактоденсиметрлар; лактометрлар; вакуумли лампалар (радио); фото лабораториялар учун лампалар; термоэлектрон лампалар; кучайтирувчи электрон лампалар; лов этиб ёнадиган лампалар (фотосурат олишда); ҳисоблаш каллакчаларини тозалаш учун тасмалар; магнитли тасмалар; видеоёзувлар учун магнитли тасмалар; ўлчаш тасмалари; ўт ўчирувчиларнинг кутқариш нарвонлари; чизгичлар (ўлчаш асбоблари); квадрат чизгичлар; логарифмик чизгичлар; контакт линзалар; коррективроқ қилувчи оптик линзалар; кийдирма линзалар / макролинзалар; оптик линзалар; конденсор линзалар; лотларнинг линиялари; магистрал электр линиялари; ўлчов қошиқлари; лупалар (оптика); тўқимачилик лупалари; магнитлар; декоратив магнитлар; краштестлар учун манекенлар; машқлар учун манекенлар (ўқитиш-ўргатиш учун приборлар); “сичқонча” типдаги манипуляторлар (маълумотларга ишлов бериш учун ускуналар); манометрлар; хавфсизлик маркерлари (шифрлаш воситаси); сув остига тушиш учун ниқоблар; пайвандчилар учун ниқоблар; химоя ниқоблари; респираторлар, сунъий нафас олдириш учун қўлланиладиганларидан ташқари; электр узатиш линияларининг симлари учун материаллар (симлар, кабеллар); сайловлар вақтида овозларни санаб чиқиш учун машиналар; пулларни санаш ва хиллаш учун машиналар; материалларни синовдан ўтказиш учун машиналар ва приборлар; лаборатория учун махсус жиҳозлар; мегафонлар; ихчам медиа плеерлар; мембраналар (акустик); илмий аппаратура учун мембраналар; саноат ёки ҳарбий мақсадлар учун металл детекторлари; рақамли метеостанциялар; метрономлар; метрлар (ўлчаш асбоблари); дурадгорлик ишлари учун метрлар; тикувчилик метрлари; аввалдан ҳақ тўлаш автоматлари учун механизмлар; жетонлар билан олиб бориладиган ишлар учун аппаратларнинг механизмлари; телевизорлар учун аввалдан ҳақ тўлаш механизмлари; очиб-ёпилувчи механизмлар (фото суратга олиш); микрометрлар; микропроцессорлар; микроскоплар; микрономлар; микрофонлар; овозли микшерлар; модемлар; чакмоқ қайтаргичлар; мониторлар (компьютер ускуналари); мониторлар (компьютерлар учун дастурлар); моноподлар (дастакли штативлар); муфта учликлари (электрга оид); кабеллар учун бирлаштирувчи муфталар; назубниклар\*; ёпишувчи ҳарорат индикаторлари, тиббий мақсадларга оид бўлмаганлари; ишчилар учун тизза-



бандлар; наушниклар; оптик нивелирлар; овозли ёзувларни ташувчилар; магнитли ахборот ташувчилар; оптик ахборот ташувчилар; электрон ноталар, компьютерлар учун юкланадиган дастурий таъминот; компьютерлар учун дастурий таъминот; электр кабеллар учун кобиқлар; электр симлар учун идентификацион кобиқлар; тарозида тортиш учун ускуна; компьютер ускунаси; перфокартадан фойдаланиладиган идора ускунаси; кутқариш ускуналари; бахтсиз ҳодисалар, нурланиш ва оловдан ҳимоя қилувчи пойабзал; объективлар (линзалар) (оптика); астрофотография учун объективлар; овоскоплар; ўт ўчириш мосламалари; электрлаштирилган тўсиқлар; электр чеклагичлар; бахтсиз ҳодисалар, нурланиш ва оловдан ҳимоя қилувчи кийим-кечаклар; оловдан ҳимоя қилувчи кийим-кечаклар; асбестли газламалардан тикилган оловдан ҳимоя қилувчи кийим-кечаклар; махсус лаборатория кийим-кечаклари; озонаторлар; октантлар; окулярлар; омметрлар; компьютер билан ишлашда биллақлар учун таянчлар; кўзойнақлар учун гардишлар; осциллографлар; шоқуллар; оптик қайтаргичлар; кўзойнақлар (оптика); қуёшдан ҳимояловчи кўзойнақлар; спорт кўзойнақлари; ўрғатилган ҳайвонлар учун электрон бўйинбоғлар; сигнал панеллари; нурланувчи ёки механик сигнал панеллари; пейзажлар; пенсне; электрон чўнтак таржимонлари; (масофавий алоқа); телефон передатчиклари; электрон сигнал передатчиклари; электр алмашлаб улагичлар; перископлар; ғаввослар учун қўлқоплар; бахтсиз ҳодисалардан ҳимоя қилувчи қўлқоплар; саноат мақсадлари учун рентген нурланишидан ҳимоя қилувчи қўлқоплар; асбестли газламалардан тикилган бахтсиз ҳодисалардан ҳимоя қилувчи қўлқоплар; лаборатория печлари; пипеткалар; пирометрлар; планиметрлар; планшетлар (геодезик асбоблар); аккумулятор пластиналари; интеграл схемалар учун платалар; босма платалар; компакт-дисклар учун плеерлар; кассета плеерлари; компьютер экранлари учун ҳимоя плёнкалари; смартфонлар учун ҳимоя плёнкалари; овоз ёзиш учун плёнкалар; экспонирланган рентген плёнкалари; экспонирланган плёнкалар; кутқариш соллари; лаборатория тагликлари; рақамли имзо; яримўтказгичлар; поляриметрлар; ўт ўчириш помпалари; градурацияланган шиша идиш-товоклар; кутқарув камарлари; эрувчан сақлагичлар; электр сақлагичлар; электр ўзгарткичлар; масофали узгичлар; озик-овқат маҳсулотлари ва озукаларни таҳлил қилиш приборлари; ташҳис қўйиш учун приборлар (тиббий мақсадлар учун қўлланиладиганидан ташқари); масофадан ёзиш учун приборлар; масофани ўлчаш учун приборлар; фотосурат олишда тезликни ўлчаш учун

приборлар; чармнинг қалинлигини ўлчаш учун приборлар; териларнинг қалинлигини ўлчаш учун приборлар; транспорт воситаларининг тезлигини ўлчаш учун приборлар; ўқитиш-ўргатиш учун приборлар; вақтни қайд қилиш учун приборлар; астрономияга оид приборлар ва асбоблар; геодезияга оид приборлар ва асбоблар; тарозида тортиш учун приборлар ва асбоблар; денгиз приборлари ва асбоблари; навигацион приборлари ва асбоблари, оптик приборлар ва асбоблар; физикага оид приборлар ва асбоблар; кимёга оид приборлар ва асбоблар; ўлчаш приборлари; электрли ўлчаш приборлари; буғ қозонлари учун назорат-ўлчов приборлари; метеорологияга оид приборлар; денгиз сигнал приборлари; кузатув приборлари; транспорт воситалари учун навигацион приборлар (борт компьютерлари); сунъий йўлдошли навигацион приборлар; ростловчи электр приборлар; аниқ ўлчов приборлари; приёмниклар (аудио-видео); оптик призмалар; компьютер принтерлари; буюмларни тагини текислаш учун мосламалар; ретортларни ушлаб туриш учун тутқичлар; проигрыватель игналарини алмаштириш учун мосламалар; фотосурат олишда қўлланиладиган қуритиб олиш учун мосламалар; акустик дискларни тозалаш учун мосламалар; ёнғинларни ўчириш учун қўлланиладиган зарб бериш мосламалари; ўк отар қурол учун оптик нишонлар; қуроллар учун телескопик нишонлар; пробиркалар; клапанлар учун босим пробка-кўрсаткичлар; магнит симлари; телеграф симлари; телефон симлари; электр симлар; электр ўтказгичлар; изоляцияланган мис сим; металл қотишмалардан эрувчан сим; компьютерлар учун дастурлар; компьютерлар учун ўйинли дастурлар; компьютер дастурлари (юкланадиган дастурий таъминот); компьютерлар учун операция дастурлар; проигрывателлар; процессорлар (маълумотларга ишлов берувчи марказий блоклар); ер ости сув манбаларининг жойлашган манзиллини аниқлаш учун чивиклар; электрон нашрлар (юкланадиганлари); электр тақсимлаш пульталари; электр бошқариш пульталари; радарлар; радио-видео энага / болани кузатиш учун аудио-видео қурилмалар; радиомачталар; олис алоқа радиопередатчиклари; радиоприборлар; транспорт воситалари учун радио-приёмниклар; ёнғинга қарши сачраткичлар; диапозитивлар учун рамкалар; фототипия учун растрлар; сарф-ўлчагичлар; портатив рациялар; керагидан ортик кучланишдан ҳимояловчи ростлагичлар; транспорт воситалари учун кучланиш ростлагичлари; саҳнани ёритиш ростлагичлари; ёритиш ростлагичлари (электрли); проигрывателлар учун айла ниш миқдори ростлагичлари; редукторлар (электрли); фотосурат олишда қўлланиладиган

ювиш резервуарлари; рейсмуслар; ўлчов рейс-шиналари; автоматик вақт релеси; электр релелари; хавфсизлик камарлари, транспорт воситаларининг ўриндиқлари ва спорт ускунаси учун мўлжалланганларига қараганда бошқачароқлари; рентгенограммалар, тиббий мақсадлар учун қўлланиладиганидан ташқари; реостатлар; ҳавони фильтрациялаш учун респираторлар; ретортлар; рефрактометрлар; рефракторлар; электр аккумуляторларнинг пластиналари учун панжаралар; сунъий интеллектга эга бўлган инсон қиёфасидаги роботлар; рупорлар; радиокарнайлар учун рупорлар; сабвуферлар; сахариметрлар; оптик нур ўтказгичлар (толали); светофорлар (сигналли ускуналар); итларга буйруқ бериш учун хуштаклар; сигнал хуштаклари; секстантлар; индуктивлик ғалтакларининг ўзаклари (электрли); кутқарув тўрлари; бахтсиз ходисалардан ҳимоялаш учун тўрлар; ёнғин сигнализаторлари; чирокли ёки механик сигнализация; сиреналар; эшикларни блокировка қилиш учун киришни назорат қилиш электрон тизимлари; сканерлар (маълумотларга ишлов бериш учун ускуналар); смарт-карточкалар (микросхемали карточкалар); смарт-кўзойнақлар; смартфонлар; смарт-соатлар; электр линиялар учун бирикмалар; электр бирикмалар; сонарлар; сонометрлар; ёритиш тизимларининг балласт қаршиликлари; электр қаршиликлар; спектрографлар; спектроскоплар; спидометрлар; спиртомерлар; илмий тадқиқотлар учун сунъий йўлдошлар; бахтсиз ходисадан шахсий ҳимояланиш воситалари; аудиовизуал ўқитиш воситалари; электр транспорт воситалари учун зарядлаш станциялари; радиотелеграф станциялари; радиотелефон станциялари; кўзойнақлар учун шишалар; ёруғликдан ҳимоя қилувчи шишалар, кўзни қамаштиришга қарши; оптик ойна; портатив стереоприёмниклар; стереоскоплар; фотоаппаратлар учун тиргаклар; стробоскоплар; ёнғин вақтида ёрдам берувчи кемалар; сульфитометрлар; ихчам компьютерлар учун сумкалар; фотосурат олишда қўлланиладиган қуритгичлар; сферометрлар; интеграл схемалар; босма схемалар; ҳисоблагичлар; автомобилларнинг турар жойдаги вақтга тўловни амалга ошириш ҳисоблагичлари; транспорт воситалари учун босиб ўтган масофани ҳисоблаш ҳисоблагичлари; айланишлар миқдорининг ҳисоблагичлари; счётлар; тухум қайнатиш учун таймерлар (қум соатлар); таксометрлар; сув остида сузишда қўлланиладиган қулоқ тампонлари; тахомерлар; телевизорлар; телеграфлар (аппаратлар); телескоплар; телесуфлерлар; телетайплар; мобил телефонлар / уяли телефонлар; кўчма телефонлар; теодолитлар; термометрлар, тиббиётга оидларидан ташқари; термостатлар; транспорт воситала-

ри учун термостатлар, тиглилар (лабораторияга оид), проигрывателлар учун тонармалар, тотализаторлар, транзисторлар (электроника), транспондерлар (таржимон-жавоб берувчилар); транспортирлар (ўлчаш асбоблари); электр трансформаторлар; ошириш трансформаторлари; носоз транспорт воситалари учун огоҳлантирувчи учбурчаклар; триодлар; двигателлар учун ишга тушириш трослари; газразрядли электр трубкалар, ёритиш учун қўлланиладиганларидан ташқари; капилляр трубкалар; пешлавҳалар учун неонли трубкалар; пито найчалари; рентген трубкалари (тиббиётда қўлланиладиганларидан ташқари); телефон гўшаклари; ўлчов бурчаклари; кўрсаткичлар; миқдор кўрсаткичлари, шиналардаги паст босимни кўрсатувчи автоматик кўрсаткичлар; бензин даражаси кўрсаткичлари; сув сатҳи кўрсаткичлари; ток сизиб чиқишининг электр кўрсаткичлари; электрон ёруғлик эмиссияси кўрсаткичлари; оғиш ўлчагичлари; даражалар (горизонтал ҳолатни аниқлаш учун приборлар); симоб даражалари; спирт даражалари; урометрлар; товуш кучайтиргичлари; заррачаларни тезлаштиргичлар; ишлаб чиқариш жараёнларини масофадан туриб бошқариш учун электр қурилмалар; транспорт воситаларини автоматик тарзда бошқариш учун қурилмалар; балансировка учун қурилмалар; видеоёзувлар учун қурилмалар; овозларни қайта тиклаш учун қурилмалар; ҳисоб-китобларни ёзиб бериш учун қурилмалар; магнитли тасмаларга ёзиш учун қурилмалар; рентген нурланишидан ҳимоя қилиш учун қурилмалар, тиббиётда қўлланиладиганларидан ташқари; темир йўл транспортида хавфсизликни таъминлаш учун қурилмалар; маълумотларга ишлов бериш учун қурилмалар; кислородни қуйиш (қайта юбориш) учун қурилмалар; ўғриликларни олдини олиш учун электр қурилмалар; плёнкани кесиш / қирқиш учун қурилмалар; фотосуратларни қуришиш учун қурилмалар; белгиларни солиштириб ўқиш учун оптик қурилмалар; диапозитивларни центровка қилиш учун қурилмалар; дозаловчи қурилмалар; аккумулятор батареялари учун зарядлаш қурилмалари; аккумуляторлар учун зарядлаш қурилмалари; электрон сигареталар учун зарядлаш қурилмалари; товушли сигнал қурилмалари; зондлаш учун қурилмалар ва машиналар; кинофильмларни монтаж қилиш учун қурилмалар ва мосламалар (киноплёнкалар); коррозиядан ҳимоялаш учун катод қурилмалари; коммутацион қурилмалар (ахборотга ишлов бериш учун ускуна); жисмоний фаолликни назорат қилиб турувчи танага ўрнатиладиган қурилма; муҳофаза сигнализацияси қурилмаси; компьютерлар учун периферия қурилмалари; шовқиндан ҳимоя қилиш қурилмала-

ри (электр); магнит тасмаси учун магнитсизлан-тириш қурилмалари; акустик алоқа қурилмалари; авария сигнал қурилмалари; туман қоплаганда қўлланиладиган сигнал қурилмалари, портловчиларидан ташқари; тревога сигналли қурилмалари; суммалаш қурилмалари; солиштириб ўқиш қурилмалари (ахборотга ишлов бериш ускунаси); иссиқликни ростлаш қурилмалари; фотонусха кўчириш қурилмалари (фотографик, электростатик, иссиқлик); муסיқа асбоблари учун электр ва электрон қурилмалар; штрих кодларни солиштириб ўқиш қурилмалари; мобил телефон кўнғироқлари учун юкланадиган овозли файллар; юкланадиган тасвири файллар; юкланадиган муסיқали файллар; мультипликацион фильмлар; филтрлар (сурат олишга оид); респираторлар учун филтрлар; фотосурат олишда қўлланиладиган ультрабинафша нурлар учун филтрлар; usb флэш-тўплагичлар; "сеҳрли" фонарлар; оптик тизимли фонарлар; сигнал фонарлари; фотоаппаратлар; фотоглянцевателлар; фотозатворлар; фотолабораториялар; фотометрлар; импульсли фотоёритгичлар; фотоувеличителлар; кулфланадиган қатламли фотоэлементлар; контакт линзалар учун ғилофлар; кўзойнаклар учун ғилофлар; микроскопларнинг предмети ойналари учун ғилофлар; смартфонлар учун ғилофлар; фотоаппаратлар ва фотоашёлар учун махсус ғилофлар; лаборатория хроматографлари; хронографлар (вақтни ёзиб олиш учун қурилма); лаборатория центрифугалари; кўзойнаклар учун занжирлар; циклотронлар; циркуллар (ўлчаш асбоблари); частотомерлар; табель соатлари (вақтни рўйхатга олиш учун қурилмалар); петр чашкалари; ихчам компьютерлар учун ғилофлар; персонал рақамли кўмакчилар учун ғилофлар; планшет компьютерлар учун ғилофлар; смартфонлар учун ғилофлар; ёнғинга қарши ҳимоя ғилофлари; чиплар (интеграл схемалар); шаблонлар (ўлчаш асбоблари); кадамўлчагичлар; метеорологик зонд-шарлар; нуктали ёруғлик манбаларини монтаж қилиш учун шиналар; ўт ўчириш учун асбест ниқоблар; ўт ўчириш учун шланглар; виртуал вокелик шлемлари; спортчилар учун ҳимоя шлемлари; спорт шлемлари; мобил телефонлар учун боғичлар; кўзойнаклар учун боғичлар; фотоаппаратлар учун штативлар; коммутацион шчитлар; тақсимлаш электр шчитлари; эквайзерлар (аудиоаппаратура); экранлар (сурат олишга оид); ишчининг юзини ҳимоялаш учун экранлар; проекцион экранлар; саноат мақсадлари учун рентген аппаратларининг экранлари; флуоресцирловчи экранлар; экспонетрлар (ёритилганлик даражасини ўлчагичлар); электр сими; гальваник элементлар; эпидиаскоплар; эр-

гометрлар; лангарлар (электр); қора яшиқлар (маълумотлар регистратори).

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; бизнесни молиялаштиришга муҳтож бўлган хусусий инвесторлар ва тадбиркорларни танлашда воситачилик хизматлари; ёллаш бўйича бюро; автоматлаштирилган маълумотлар базаларини юритиш; бухгалтерия хужжатларини юритиш; ҳисоб-китобларни ёзиб бериш; товарларни намойиш этиш; хабарларни ёзиб олиш (канцелярияга оид); жамоатчилик фикрини ўрганиш; бозорни ўрганиш; ишбилармонлик юзасидан ахборот; фойдаланувчиларга тижоратчилик ахбороти ва маслаҳатлари (истеъмол товари 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; коммуникация стратегияси доирасида жамоатчилик билан алоқалар бўйича маслаҳатлар; бизнесни бошқариш бўйича маслаҳатлар; ходимлари бошқариш бўйича маслаҳатлар; бизнес соҳасида мутахассислар маслаҳатлари; коммуникация стратегияси доирасида реклама масалалари бўйича маслаҳатлар; рекламани макетлаш; маркетинг; ижодий бизнес соҳасида менежмент; спорт менежменти; учинчи шахслар учун резюме ёзиш; реклама сценарийларининг матнларини ёзиш; босма нашр шарҳлари; регистрлардаги маълумотларни янгилаш ва сақлаш; электрон маълумотлар базасидаги ахборотларни янгилаш ва қўллаб-қувватлаш; реклама материалларини янгилаш; матнларга ишлов бериш; тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар уюштириш; газеталарга обуна ташкил қилиш (учинчи шахслар учун); реклама мақсадларида модалар кўргазмасини ташкил қилиш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркалари уюштириш; витриналарни безатиш; тижоратчилик фаолиятига баҳо бериш; тўлов хужжатларини тайёрлаш; компьютер файлларида ахборот излаш (учинчи шахслар учун); кафилликка олувчиларни излаш; бизнесни бошқаришда кўмаклашиш; тижорат ёки саноат корхоналарини бошқаришда ёрдамлашиш; тижорий воситачилик (хизмат кўрсатиш); ишбилармонлик оид ахборотларни веб сайтлар орқали тақдим этиш; ишбилармонлик ва тижорий алоқаларга оид ахборотларни тақдим этиш; онлайн режимида товар ва хизматлар савдоси учун харидор ва сотув-

чиларга жойлар тақдим этиш; тижорат ва реклама мақсадларида веб сайтлар рўйхатини тақдим этиш; товарларни чакана савдо мақсадида барча медиа воситаларида тақдим этиш; иқтисодий тахминлаш; аукцион савдо; дори воситалари, ветеринария ва гигиена препаратлари ва тиббий мақсадларга мўлжалланган материалларнинг чакана ва улгуржи савдоси; учинчи шахслар учун товарларни ҳаракатлантириш; теледўкон дастурларини ишлаб чиқиш; реклама фильмларини ишлаб чиқариш; офис ускунаси ва аппаратларининг прокати; барча оммавий ахборот воситаларида реклама вақтининг прокати; реклама материалларининг прокати; реклама тахталари прокати; савдо автоматлари прокати; савдо стендлари прокати / савдо расталари прокати; фото нусха кўчириш ускунасининг прокати; реклама матнларини нашр қилиш; радиореклама; афишаларни ёпиштириш / ташқи реклама; намуналарни тарқатиш; реклама материалларини тарқатиш; реклама материалларини жўнатиш; ёзма хабарлар ва мактубларни рўйхатдан ўтказиш; реклама матнларини тахрир қилиш; реклама; компьютер тармоқларида интерфаол реклама; почта орқали реклама; телевизион реклама; ҳужжатлардан нусха олиб кўчириш; статистикага оид маълумотларни йиғиш ва тақдим этиш; компьютер маълумотлар базалари бўйича ахборот йиғиш; ишбилармончилик юзасидан ўтказиладиган операциялар бўйича маълумотлар; компьютер маълумотлар базаларидаги ахборотни тизимлаштириш; бизнесни бошқариш соҳасидаги консалтинг хизматлари; учинчи шахслар учун бизнес шартномаларни мувофиқлаштириш; учинчи шахслар учун тижорий операцияларни мувофиқлаштириш ва имзолаш; тижорий ёки реклама мақсадларида ахборот индексларини тузиш; солиқ декларацияларини тузиш бўйича хизматлар; счётлар тўғрисида ҳисоботлар тайёрлаш; телемаркетинг; ишга ёллашда психологик тест ўтказиш; компаниялар учун ташқи маъмурий бошқарув; меҳмонхона ишларини бошқариш; ёлланма асосида ишлашдиган ходимларни бошқариш; қурилиш лойиҳалари учун тижорий лойиҳаларни бошқариш; товарлар ва учинчи шахслар учун хизматларга берилган лицензияларни тижорий бошқариш; учинчи шахслар учун харажатларни қоплаш бўйича тижорий дастурларни бошқариш; қонун-қоида чегарасидан чиқмасликни бошқариш; тез-тез саёҳатга чиқувчиларнинг дастурларини бошқариш; товарларга бўлган буюртмаларга ишлов бериш жараёнларнинг бошқариш; ижтимоий муносабатлар соҳасидаги хизматлар; реклама учун манекенчилар хизматлари ёки товарларни ўтказиш; машина ёзув хизматлари; учрашувлар ҳақида эслатувчи хизматлар

(идора ишлари); веб-сайт трафигини оптималлаштириш бўйича хизматлар; корхоналарни кўчириш бўйича хизматлар; солиқ декларацияларини топшириш бўйича хизматлар; савдоларни силжитиш бўйича қидирувларни оптималлаштириш хизматлари; учрашувларни дастурлаштириш бўйича хизматлар (идора ишлари); нарх-наволарни солиштириш бўйича хизматлар; “клик бўйича тўлов” реклама хизматлари / ррс хизматлари; котиблар хизматлари; 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 хизматлари; ишбилармонлик юзасидан экспертиза.

37 Асфальтлаш; нефт-газ қудуқларини қавлаш; қудуқларни бурғилаш; тўлиқ ёки қисман эскирган двигателларни қайта тиклаш; тўлиқ ёки қисман эскирган машиналарни қайта тиклаш; кийимларни тиклаш / кийим-кечакларни янгиллаш; шиналардаги протекторларни қайта тиклаш; покришкаларни вулканизациялаш (таъмирлаш); иншоотларини герметизациялаш (қурилишга оид); бельёларни дазмоллаш; кийим-кечакларни буғ билан дазмоллаш; дезинфекция; дератизация; фойдали қазилмаларни қазиб олиш; катриджларга бўёқ қуйиш (тонерларга); транспорт воситаси аккумуляторини зарядлаш; пичоқларни чархлаш; иншоотларни излояциялаш; таъмирлаш масалалари бўйича ахборот; қурилиш масалалари бўйича ахборот; ғишт териш; парчинмихлаш; қурилиш ишлари бўйича маслаҳатлар; локлаш; такрорий қалайлаш; қурилиш ҳавозаларини йиғиш; йўлга тош ётқизиш; ойналарни ювиш; транспорт воситаларини ювиш; қурилиш ишларини назоратла-бошқариб кузатиб туриш; музқий асбобларни созлаш; мебел тикмалари; коррозияга қарши ишлов бериш; транспорт воситалари коррозияга қарши ишлов бериш; жилвир қоғоз билан ишлов бериш; жилвиртош ёки қум билан ишлов бериш; хона-сейфларга техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш; транспорт воситаларига техник хизмат кўрсатиш; гулқоғозларни ёпиштириб чиқиш; пешлавҳаларни бўяш ва янгиллаш; биноларнинг ташқи сиртини тозалаш; транспорт воситаларини сайқаллаш; транспорт воситаларининг бузилиши, шикастланишида ёрдам кўрсатиш (таъмирлаш); бульдозерлар прокати; дренаж насослари прокати; кўчаларни тозалаш учун машиналар прокати; тозалаш учун машиналар прокати; юк кўтариш кранлари (қурилиш ускунаси) прокати; қурилиш техникаси прокати; экскаваторлар прокати; кабел ётқизиш; газчилангарлик-техникавий ва сув ўтказиш иш-

лари; тош-курилиш ишлари; том ёпиш ишлари; бўёкчилик ишлари; дурадроглик ишлари; сув ости таъмирлаш ишлари; сувоқчилик ишлари; конлар қазииш; сири бор кулфларни таъмирлаш; ёмғирдан химояловчи соябонларни таъмирлаш; қуёшдан химояловчи соябонларни таъмирлаш; автомобилларни таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; горелкаларни таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; кинопроекторларни таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; самолетларни таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; сейфларни таъмирлаш ва хизмат кўрсатиш; соатларни таъмирлаш ва қараш; электр узатиш тармоқларини таъмирлаш; нососларни таъмирлаш; қопламаларни таъмирлаш; пойабзалларни таъмирлаш; кийим-кечакларни таъмирлаш; фотоаппаратларни таъмирлаш; мебелларни реставрация қилиш; мусика асбобларини реставрация қилиш; санъат асарларини реставрация қилиш; транспорт воситаларига мой суркаш; қурилиш иншоотларини бузиб ташлаш; омбухоналарни қуриш ва таъмирлаш; транспорт воситаларига хизмат кўрсатувчи станциялар (ёқилғи қуйиш ва хизмат кўрсатиш); тиббий асбобларни стерилизация қилиш; кир ювиш; дамбалар қуриш / тўлқинқайтаргичлар қуриш; нефть қувурларини қуриш ва техник хизмат кўрсатиш; сув ости қурилиши; портлар қуриш; саноат корхоналарини қуриш; ярмарка киоскларини ва павильонларини қуриш; қурилиш\*; кемасозлик; биноларнинг ичини йиғиштириш; кўчаларни йиғиштириш; зараркундаларни йўқотиш, қишлоқ хўжалиги, аквакинлар, боғдорчилик ва ўрмон хўжалигига мансуб бўлганларидан ташқари; ғилдиракларни мувозанатлаш хизматлари; зараркундаларни йўқотишга оид хизматлар, қишлоқ хўжалиги, аквакинлар, боғдорчилик ва ўрмон хўжалигига мансуб бўлганларидан ташқари; ёрилган шлангларни таъмирлаш хизматлари; сунъий қор қатламини юзага келтириш бўйича хизматлар; кир ювиш хоналари хизматлари; эшиклар ва деразаларни ўрнатиш; ирригация қурилмаларини ўрнатиш ва таъмирлаш; лифтларни ўрнатиш ва таъмирлаш; иситиш ускуналарини ўрнатиш ва таъмирлаш; қўриқлаш сигнализациясини ўрнатиш ва таъмирлаш; печларни ўрнатиш ва таъмирлаш; телефонларни ўрнатиш ва таъмирлаш; ҳавони кондициялаш учун қўлланиладиган қурилмаларни ўрнатиш ва таъмирлаш; ўт ўчириш сигнализациясини ўрнатиш ва таъмирлаш; совутиш жиҳозларини ўрнатиш ва таъмирлаш; электр асбобларини ўрнатиш ва таъмирлаш; ошхона жиҳозларини ўрнатиш; компьютерларни ўрнатиш, таъмирлаш ва хизмат кўрсатиш; машина қурилмаларини ўрнатиш, таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; офис техникаси ва асбобларини ўрнатиш, таъмирлаш ва техник хиз-

мат кўрсатиш; электр қурилмалар ишидаги шовкинларни бартараф қилиш; сунъий ҳовузларга қараш; мебелларга қараш; мўрконларни тозалаш; буғ қозонларини тозалаш ва таъмирлаш; кийим-кечакларни тозалаш; қуруқ тозалаш; транспорт воситаларини тозалаш; шаклдор бельёларни тозалаш; чарм буюмларни тозалаш, таъмирлаш ва парваришлаш; мўйнали буюмларни тозалаш, таъмирлаш ва парваришлаш.

38 Босма янгилик агентликлари; симсиз эшиттириш; телевизион кўрсатувлар; кабелли телевизион кўрсатувлар; электрон хабарлар тахтаси (телекоммуникация хизматлари); масофали алоқа масалари бўйича ахборот; Интернетга киришга рухсатни таъминлаш; маълумотлар базаларига киришга рухсатни таъминлаш; Интернетда баҳс-мунозара форумлари билан таъминлаш, маълумотлар базаларига киришга рухсатни таъминлаш; Интернетга телекоммуникацион уланишни таъминлаш; теле-дўкон хизматларини тақдим этувчи телекоммуникация каналлари билан таъминлаш; сўров бўйича видеоларни узатиш хизматлари; он-лайн табрик откриткаларини жўнатиш; хабарларни узатиш; компьютердан фойдаланган ҳолда хабарлар ва тасвирларни узатиш; телеграммаларни жўнатиш; рақамли файлларни жўнатиш; онлайн форумлар билан таъминлаш; видеоконференцалоқа хизматларини тақдим этиш; хабарларни узатиш учун аппаратура прокати; Интернетга уланиш вақти прокати; модемлар прокати; телекоммуникацион алоқалар учун ускуналар прокати; телефон аппаратлари прокати; факсимиль аппаратлари прокати; радио эшиттириш; радио алоқа; электрон хатларни жўнатиш; 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; телеграф хизматларини тақдим этиш бўйича хизматлар; овозли почта хизматлари; телекоммуникацион маршрутлаш ва уланиш хизматлари; телеграф алоқаларини тақдим этиш бўйича хизматлар; телефон алоқаларини тақдим этиш бўйича хизматлар.

42 Сув таҳлили; компьютер тизимлари таҳлили; ёзув таҳлили (графология); кимёвий таҳлил; энергетика соҳасида аудит; компьютер маълумотлар базаларини тиклаш; интерьер дизайн; саноат дизайн; бадий дизайн; ахборот тизимини вируслардан химоя қилиш; нефть-кон соҳасида тадқиқотлар / нефть конларига оид экспертиза; геологик кидирув ишлари / геологик экспертиза; инжиниринг; дастурий таъминотни инсталляциялаш; метеорологик ахборот; клиник тадқи-

қотлар; материалларни синовдан ўтказиш; тўқимачилик маҳсулотларини синовдан ўтказиш; бактериология соҳасидаги тадқиқотлар; биология соҳасидаги тадқиқотлар; геология соҳасидаги тадқиқотлар; атроф-муҳит химояси 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; калибровкалаш (ўлчаш); веб-сайтлар дизайни бўйича маслаҳатлар; ахборот хавфсизлиги соҳасидаги маслаҳатлар; ахборот технологиялари соҳасидаги маслаҳатлар; компьютер техникаси соҳасида ишлаб чиқариш ва ривожлантириш бўйича маслаҳатлар; архитектура масалалари бўйича маслаҳатлар; ахборот хавфсизлигига оид масалалар бўйича маслаҳатлар; дастурий таъминот масалалари бўйича маслаҳатлар; рақамли маълумотларни химоялаш бўйича маслаҳатлар; техник масалалар бўйича маслаҳатлар; нефт конлари устидан назорат; сифат назорати; автомобиль транспорти техник назорати; чегаралаш; кийим-кечакларни моделлаштириш; дастурий таъминот модернизациялаш; носозликларни аниқлаш мақсадларида компьютер тизимларини мониторинг қилиш; рухсатсиз кириш ёки маълумотлар базасини бузиб киришни аниқлаш учун компьютер тизимлари мониторинги; компьютер тизимидан масофавий эркин фойдаланиш устидан мониторинг; хизмат (saas) шаклидаги дастурий таъминот; 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; веб-сайтлар орқали компьютер технологиялари ва дастурлашга оид ахборотларни тақдим этиш; илмий ахборот тақдим этиш ва иссиқхона газларини тарқалишини камайтириш бўйича маслаҳатлар; интернет учун қидирув воситаларини тақдим этиш; маълумотлар ва ахборот дастурларини ўзгартириш, жисмоний алмашинувдан ташқари; техник лойиҳалар бўйича тадқиқотлар ўтказиш; компьютер тизимларини лойиҳалаштириш; веб-серверлар прокати; компьютерлар прокати; дастурий таъминотлар прокати; мобил телефонларни блоктдан ечиш; геологик разведка; нефт конлари қидируви; компьютер сайтларини жойлаштириш (веб сайтлар); серверлар жойлаштириш; сервер хостинги; қурилиш соҳасида режалар ишлаб чиқариш; дастурий таъминот ишланмалари; “булутлар”ни тарқатиш;

энергияни тежаш масалалари бўйича маслаҳатлар; учинчи шахслар учун веб-сайтлардаги ахборот каталогларини яратиш ва ривожлантириш (ахборот технологиялари соҳасидаги хизматлар); учинчи шахслар учун веб-сайтларни яратиш ва техник хизмат кўрсатиш; компьютерлар учун дастурлар тузиш; техник ҳужжатларни тузиш; компьютер дастурларини кўпайтириш; «булутли» ҳисоблаш хизматлари; архитектура хизматлари; кимё соҳасидаги хизматлар; ахборот технологиялари соҳасидаги ташқи хизматлар; қадоқлаш бўйича дизайнерлик хизматлари; масофавий маълумотлардан заҳира нусха кўчириш хизматлари; ахборот технологиялари соҳасидаги маслаҳат хизматлари; телекоммуникация технологиялари соҳасидаги маслаҳат хизматлари; илмий лабораториялар хизматлари; об-ҳавони олдиндан айтиб бериш бўйича хизматлар; шакл яратиш бўйича хизматлар (саноат эстетикаси); географик хариталарни тузиш хизматлари; рақамли маълумотларни шифрлаш хизматлари; физика (тадқиқотлар); маълумотларини электрон шаклда саклаш; техник-муҳандислик экспертизаси; онлайн фирибгарликни аниқлаш учун кредит карта операцияларини электрон кузатиб бориш; Интернет орқали маълумотларни ўғирланишини аниқлаш учун шахсий маълумотларни электрон кузатиб бориш.

9 3d очки; dvd-плееры; автоматы для продажи билетов; автоматы музыкальные с предварительной оплатой; автомобили пожарные; автоответчики телефонные; адаптеры электрические; аккумуляторы для электронных сигарет; аккумуляторы электрические; аккумуляторы электрические для транспортных средств; акселерометры; актинометры; алидады; альтиметры; амперметры; анемометры; аноды; антенны; антикатоды; апертометры [оптические]; аппаратура высокочастотная; аппаратура для анализов, за исключением медицинской; аппаратура для дистанционного управления железнодорожными стрелками электродинамическая; аппаратура для дистанционного управления сигналами электродинамическая; аппаратура для дистанционного управления\*; 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; аппа-

раты 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 перегоонные лабораторные; аппараты проекционные; аппараты противопожарные; 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 солнечные для производства электроэнергии; батареи электрические; безмены [весы]; бетатроны; бинокли; биочипы; бирки для товаров электронные; бленды объективов светозащитные; блоки магнитной ленты для компьютеров; блоки памяти для компьютеров; брендспойты; браслеты идентификационные магнитные; браслеты электронные [измерительные инструменты]; брезент для спасательных работ; брелоки электронные для дистанционного управления; бронезилеты; буи сигнальные; буи спасательные; буи указательные; буссоли / компасы; вакуумметры; ванны электролитические; вариометры; верньеры / нониусы; весы; весы детские; весы для ванной комнаты; весы конторские для писем; весы платформенные; весы прецизионные; весы с анализатором массы тела; веши [геодезические инструменты] / рейки нивелирные [геодезические инструменты]; видеокамеры; видеокамеры для слежения за ребенком / видео-няни; видеокассеты; видеотелефоны; видеоэкраны; видеоискатели для фотоаппаратов; вилки штепсельные [электрические соединения] / розетки штепсельные [электрические соединения] / соединения штепсельные электрические]; винты микрометрические для оптических приборов и инструментов; вискозиметры; включатели электроцепи; волномеры; вольтметры; вывески механические / знаки механические; вывески светящиеся / знаки светящиеся; выключатели закрытые [электрические]; выпрямители тока; газоанализаторы; газометры [измерительные инструменты]; гальванометры; гарнитуры беспроводные для телефонов;

гелиографы; гигрометры; гидрометры; гири; глазки [увеличительные линзы] дверные оптические; голограммы; графопостроители; громкоговорители; грузы для зондов / грузы для лотов; грузы для отвесов; дальнометры; денсиметры; денситометры; детали оптические; детекторы; детекторы дыма; детекторы инфракрасные; детекторы фальшивых монет; джойстики для компьютеров, за исключением предназначенных для видеоигр; диапозитивы [фотография]; диаскопы; диафрагмы [фотография]; диктофоны; динамометры; диоды светоизлучающие [сид]; дискеты; диски звукозаписи; диски магнитные; диски оптические; диски счетные / круги логарифмические / линейки логарифмические круговые; дисководы для компьютеров; дисководы с автоматической сменой дисков для компьютеров; днк-чипы; доски интерактивные электронные; доски объявлений электронные; жилеты пуленепробиваемые; жилеты спасательные; жилеты спасательные светоотражающие; жилы идентификационные для электрических проводов; зажимы носовые для пловцов и ныряльщиков; замки электрические; звонки [устройства тревожной сигнализации]; звонки аварийные электрические; звонки дверные электрические; звонки сигнальные; звуковые интерфейсы; звукопроводы; зеркала для осмотровых работ; знаки дорожные светящиеся или механические; зонды глубоководные; зонды для научных исследований; зуммеры; иглы для геодезических компасов; 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; калориметры; калькуляторы; калькуляторы карманные; камеры декомпрессионные; камеры киносъемочные; камеры тепловизионные; каппы спортивные; капсулы спасательные для стихийных бедствий; карандаши электронные [элементы дисплеев]; каркасы электрических катушек; карточки идентификационные магнитные; картриджи для видеоигр; картриджи пустые для принтеров и фотокопировальных аппаратов; карты памяти для видеоигр;

ровых устройств; карты с магнитным кодом; каски для верховой езды; каски защитные / шлемы защитные; кассеты для фотопластинок; кассы-автоматы; катоды; катушки [фотография]; катушки индуктивности [обмотки]; катушки электрические; катушки электромагнитов; киноплёнки экспонированные; клавиатуры компьютеров; клапаны соленоидные [электромагнитные переключатели]; клеммы [электричество]; ключ-карты закодированные; книги электронные; книжки записные электронные; кнопки для звонков; коврики для «мыши»; кодеры магнитные; козырьки светозащитные; коллекторы электрические; кольца калибровочные; кольца электронные; комбинезоны специальные защитные для летчиков; коммутаторы; компакт-диски [аудио-видео]; компакт-диски [неперезаписываемые]; компараторы; компасы морские; компьютеры; компьютеры персональные переносные; компьютеры планшетные; компьютеры портативные; конденсаторы электрические; контакты электрические; конусы для указания направления ветра; конусы дорожные сигнальные; коробки ответвительные [электричество]; коробки распределительные [электричество]; коробки соединительные [электричество]; коробки соединительные линейные [электрические]; корпуса аккумуляторов электрических; корпуса громкоговорителей; костюмы для подводного погружения; кристаллы галеновые [детекторы]; 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 квадратные измерительные; линейки логарифмические; линзы контактные; линзы корректирующие [оптика]; линзы насадочные / макролинзы; 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» [периферийное оборудование]; манометры; маркеры безопасности [средства шифрования]; маски для подводного погружения; маски для сварщиков; маски защитные; маски респираторные,

за исключением используемых для искусственного дыхания; материалы для линий электропередач [провода, кабели]; машины для подсчета голосов во время выборов; машины для подсчета и сортировки денег; машины и приборы для испытания материалов; мебель специальная для лабораторий; мегафоны; медиаплееры портативные; мембраны [акустика]; мембраны для научной аппаратуры; металлодетекторы для промышленных или военных целей; метеостанции цифровые; метрономы; метры [измерительные инструменты]; метры для плотничьих работ; метры портновские; механизмы для автоматов с предварительной оплатой; механизмы для аппаратов, приводимых в действие жетонами; механизмы предварительной оплаты для телевизоров; механизмы спусковые затворов [фотография]; микрометры; микропроцессоры; микроскопы; микротомы; микрофоны; микшеры звуковые; модемы; молниеотводы; мониторы [компьютерное оборудование]; мониторы [программы для компьютеров]; моноподы [штативы ручные]; муфты концевые [электричество]; муфты соединительные для кабелей; на зубники\*; наклейки-индикаторы температуры, не для медицинских целей; наколенники для рабочих; наушники; нивелиры оптические; носители звукозаписи; носители информации магнитные; носители информации оптические; ноты электронные, загружаемые; обеспечение программное для компьютеров; оболочки для электрических кабелей; оболочки идентификационные для электрических проводов; оборудование для взвешивания; оборудование компьютерное; оборудование конторское с использованием перфокарт; оборудование спасательное; обувь защитная от несчастных случаев, излучения и огня; объективы [линзы] [оптика]; объективы для астрофотографии; 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 запястий при работе с компьютерами; оправы для очков; осциллографы; отвесы; отражатели [оптика]; очки [оптика]; очки солнцезащитные; очки спортивные; ошейники электрические для дрессировки животных; 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 несчаст-



ных 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; пленка защитная для компьютерных экранов; пленка защитная для смартфонов; пленки для звукозаписи; пленки рентгеновские экспонированные; пленки экспонированные; плоты спасательные; поддоны лабораторные; подпись цифровая; полупроводники; поляриметры; помпы пожарные; посуда стеклянная градуированная; пояса спасательные; предохранители плавкие; предохранители электрические; преобразователи электрические; прерыватели дистанционные; приборы для анализа пищевых продуктов и кормов; приборы для диагностики, за исключением предназначенных для медицинских целей; приборы для дистанционной записи; приборы для измерения расстояния; приборы для измерения скорости [фотография]; приборы для измерения толщины кожи; приборы для измерения толщины шкур; приборы для контроля скорости транспортных средств; приборы для обучения; приборы для регистрации времени; приборы 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]; приложения для компьютерного программного обеспечения, загружаемые; принтеры компьютерные\*; приспособления для выравнивания низа швейных изделий; приспособления для держания реторт; приспособления для замены игл в проигрывателях; приспособления для сушки, используемые в фотографии; приспособления для чистки акустических дисков; приспособления ударные, используемые для тушения пожаров; прицелы оптические для огнестрельного оружия; прицелы телескопические для орудий; пробирки; пробки-указатели давления для клапанов; прово-

да 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; пульта распределительные [электричество]; пульта управления [электричество]; радары; радио-видео няня / устройства аудио-видео для слежения за ребенком; радиомачты; радиопередатчики [дистанционная связь]; радиоприборы; радиоприемники для транспортных средств; разбрызгиватели противопожарные; рамки для диапозитивов; растры для фототипии; расходомеры; рации портативные; регуляторы для защиты от перенапряжения; регуляторы напряжения для транспортных средств; регуляторы освещения сцены; регуляторы освещения электрические; регуляторы числа оборотов для проигрывателей; редукторы [электричество]; резервуары промышленные [фотография]; рейсмусы; рейшины измерительные; реле времени автоматические; реле электрические; ремни безопасности, иные чем для сидений транспортных средств и спортивного оборудования; рентгенограммы, за исключением используемых для медицинских целей; реостаты; респираторы для фильтрации воздуха; реторты; рефрактометры; рефракторы; решетки для пластин электрических аккумуляторов; роботы человекоподобные с искусственным интеллектом; рупоры; рупоры для громкоговорителей; сабвуферы; 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; системы контроля доступа электронные для блокировки двери; сканеры [оборудование для обработки данных]; смарт-карточки [карточки с микросхемой]; смарт-очки; смартфоны; смарт-часы; соединения для электрических линий; соединения электрические; сонары; сонометры; сопротивления балластные осветительных систем; сопротивления электрические; спектрографы; спектроскопы; спидометры; спиртомеры; спутники для научных исследований; средства индивидуальной защиты от несчастных случаев; сред-

ства обучения аудиовизуальные; станции зарядные для электрических транспортных средств; станции радиотелеграфные; станции радиотелефонные; стекла для очков; стекла светозащитные противоослепляющие; стекло оптическое; стереоприемники портативные; стереоскопы; стойки для фотоаппаратов; стробоскопы; суда пожарные; сульфитометры; сумки для переносных компьютеров; сушилки [фотография]; сферометры; схемы интегральные; схемы печатные; счетчики; счетчики оплачиваемого времени стоянки автомобилей; счетчики пройденного расстояния для транспортных средств; счетчики числа оборотов; счеты; таймеры [часы песочные] для варки яиц; таксометры; тампоны ушные, используемые при подводном плавании; тахометры; телевизоры; телеграфы [аппараты]; телескопы; телесуфлеры; телетайпы; телефоны мобильные / телефоны сотовые; телефоны переносные; теодолиты; терминалы интерактивные сенсорные; термогигрометры; термометры, за исключением медицинских; термостаты; термостаты для транспортных средств; тигли [лабораторные]; тонармы для проигрывателей; тотализаторы; транзисторы [электроника]; транспондеры [передатчики-ответчики]; транспортиры [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 пито; трубки рентгеновские, за исключением используемых в медицине; трубки телефонные; угольники измерительные; 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 зарядные для электронных сигарет; устройства звуковые сигнальные; устройства и машины для зондирования; устройства и приспособления для монтажа кинофильмов [кинопленки]; устройства катодные для защиты от коррозии; устройства коммутационные [оборудование для обработки информации]; устройства нательные, отслеживающие физическую активность; устройства охранной сигнализации; устройства периферийные компьютеров; устройства помехозащитные [электричество]; устройства размагничивающие для магнитной ленты; устройства связи акустические; устройства сигнальные аварийные\*; устройства сигнальные противотуманные, за исключением взрывчатых; устройства сигнальные тревожные; устройства суммирующие; устройства считывающие [оборудование для обработки данных]; устройства теплорегулирующие; устройства фотокопировальные [фотографические, электростатические, тепловые]; устройства электронные и электрические для музыкальных инструментов; 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; фоторамки цифровые; фотоувеличители; фотоэлементы с запирающим слоем; футляры для контактных линз; футляры для очков; футляры для предметных стекол микроскопов; футляры для смартфонов; футляры специальные для фотоаппаратов и фотопринадлежностей; хроматографы лабораторные; хронографы [устройства для записи времени]; центрифуги лабораторные; цепочки для очков; циклотроны; циркули для измерений; частотомеры; часы табельные [устройства для регистрации времени]; чашки петри; чехлы для переносных компьютеров; чехлы для персональных цифровых помощников [пцп]; чехлы для планшетных компьютеров; чехлы для смартфонов;

чехлы защитные противопожарные; чипы [интегральные схемы]; шаблоны [измерительные инструменты]; шагомеры; шары-зонды метеорологические; шины для монтажа точечных источников света; ширмы асбестовые для пожарных; шланги пожарные; шлемы виртуальной реальности; шлемы защитные для спортсменов; шлемы спортивные; шнуры для мобильных телефонов; шнуры для очков; штативы для фотоаппаратов; щиты коммутационные; щиты распределительные [электричество]; эквалайзеры [аудиоаппаратура]; экраны [фотография]; экраны для защиты лица рабочего; экраны проекционные; экраны рентгеновских аппаратов для промышленных целей; экраны флуоресцирующие; экспанометры [измерители освещенности]; электропроводка; элементы гальванические; эпидиаскопы; эргометры; якоря [электричество]; ящики черные [регистраторы данных].

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; бизнес-услуги посреднические по подбору потенциальных частных инвесторов и предпринимателей, нуждающихся в финансировании; бюро по найму; ведение автоматизированных баз данных; ведение бухгалтерских документов; выписка счетов; демонстрация товаров; запись сообщений [канцелярия]; изучение общественного мнения; изучение рынка; информация деловая; информация и советы коммерческие потребителям [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 связям с общественностью в рамках коммуникационной стратегии; консультации по управлению бизнесом; консультации по управлению персоналом; консультации профессиональные в области бизнеса; консультирование по вопросам рекламы в рамках коммуникационной стратегии; макетирование рекламы; маркетинг; менеджмент в области творческого бизнеса; менеджмент спортивный; написание резюме для третьих лиц; написание текстов рекламных сценариев; обзоры печати; обновление и поддержание информации в регистрах; обновление и поддержка информации в электронных базах данных; обновление рекламных материалов; обработка текста; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация подписки на газеты для третьих

лиц; организация показов мод в рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; оформление витрин; оформление рекламных материалов; оценка коммерческой деятельности; подготовка платежных документов; поиск информации в компьютерных файлах для третьих лиц; поиск поручителей; помощь в управлении бизнесом; помощь в управлении коммерческими или промышленными предприятиями; посредничество коммерческое [обслуживание]; предоставление деловой информации через веб-сайты; предоставление информации в области деловых и коммерческих контактов; предоставление места для онлайн-продаж покупателям и продавцам товаров и услуг; предоставление перечня веб-сайтов с коммерческой или рекламной целью; презентация товаров на всех медиасредствах с целью розничной продажи; прогнозирование экономическое; продажа аукционная; продажа розничная или оптовая лекарственных средств, ветеринарных и гигиенических препаратов и материалов медицинского назначения; продвижение продаж для третьих лиц; производство программ телемагазинов; производство рекламных фильмов; прокат офисного оборудования и аппаратов; прокат рекламного времени в средствах массовой информации; прокат рекламных материалов; прокат рекламных щитов; прокат торговых автоматов; прокат торговых стендов / прокат торговых стоек; прокат фотокопировального оборудования; публикация рекламных текстов; радиореклама; расклейка афиш / реклама наружная; распространение образцов; распространение рекламных материалов; рассылка рекламных материалов; регистрация данных и письменных сообщений; 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 консультативные по управлению бизнесом; согласование деловых контрактов для третьих лиц; согласование и заключение коммерческих операций для третьих лиц; составление информационных индексов в коммерческих или рекламных целях; составление налоговых деклараций; составление отчетов о счетах; телемаркетинг; тестирование психологическое при подборе персонала; управление внешнее административное для компаний; управление гостиничным бизнесом; управление деятельностью внештатных сотрудников; управление коммерческими

проектами для строительных проектов; управление коммерческое лицензиями на товары и услуги для третьих лиц; управление коммерческое программами возмещения расходов для третьих лиц; управление потребительской лояльностью; управление программами часто путешествующих; управление процессами обработки заказов товаров; услуги в области общественных отношений; услуги манекенщиков для рекламы или продвижения товаров; услуги машинописные; услуги по напоминанию о встречах [офисные функции]; услуги по оптимизации трафика веб-сайта; услуги по переезду предприятий; услуги по подаче налоговых деклараций; услуги по поисковой оптимизации продвижения продаж; услуги по программированию встреч (офисные функции); услуги по сравнению цен; услуги рекламные «оплата за клик» / услуги ррс; услуги секретарей; услуги снабженческие для третьих лиц [закупка и обеспечение предпринимателей товарами]; услуги стенографистов; услуги субподрядные [коммерческая помощь]; услуги телефонных ответчиков для отсутствующих абонентов; услуги фотокопирования; экспертиза деловая.

37 Асфальтирование; бурение глубоких нефтяных и газовых скважин; бурение скважин; восстановление двигателей полностью или частично изношенных; восстановление машин полностью или частично изношенных; восстановление одежды / обновление одежды; восстановление протектора на шинах; вулканизация покрышек [ремонт]; герметизация сооружений [строительство]; глажение белья; глажение одежды паром; дезинфекция; дератизация; добыча горно-рудных полезных ископаемых; заправка картриджами [тонеров]; заряд аккумуляторов транспортных средств; заточка ножей; изоляция сооружений; информация по вопросам ремонта; информация по вопросам строительства; кладка кирпича; клепка; консультации по вопросам строительства; лакирование; лужение повторное; монтаж строительных лесов; мощение дорог; мытье окон; мытье транспортных средств; надзор [контрольно-управляющий] за строительными работами; настройка музыкальных инструментов; обивка мебели; обработка антикоррозионная; обработка антикоррозионная транспортных средств; обработка наждачной бумагой; обработка пемзой или песком; обслуживание техническое и ремонт комнат-сейфов; обслуживание техническое транспортных средств; оклеивание обоями; окраска и обновление вывесок; очистка зданий [наружной поверхности]; полирование транспортных средств; помощь при поломке, повреждении транспортных средств; про-

кат бульдозеров; прокат дренажных насосов; прокат машин для сушки посуды; прокат машин для уборки улиц; прокат машин для чистки; прокат подъемных кранов [строительное оборудование]; прокат посудомоечных машин; прокат стиральных машин; прокат строительной техники; прокат экскаваторов; прокладка кабеля; работы газослесарно-технические и водопроводные; работы каменно-строительные; работы кровельные; работы малярные; работы плотницкие; работы подводные ремонтные; работы штукатурные; разработка карьеров; ремонт замков с секретом; ремонт зонтов от дождя; ремонт зонтов от солнца; ремонт и техническое обслуживание автомобилей; ремонт и техническое обслуживание горелок; ремонт и техническое обслуживание кинопроекторов; ремонт и техническое обслуживание самолетов; ремонт и техническое обслуживание сейфов; ремонт и уход за часами; ремонт линий электропередачи; ремонт насосов; ремонт обивки; ремонт обуви; ремонт одежды; ремонт фотоаппаратов; реставрация мебели; реставрация музыкальных инструментов; реставрация произведений искусства; смазка транспортных средств; снос строительных сооружений; сооружение и ремонт складов; станции технического обслуживания транспортных средств [заправка топливом и обслуживание]; стерилизация медицинских инструментов; стирка; стирка белья; строительство дамб / строительство моллов; строительство и техническое обслуживание трубопроводов; строительство подводное; строительство портов; строительство промышленных предприятий; строительство ярмарочных киосков и павильонов; строительство\*; судостроение; уборка зданий [внутренняя]; уборка улиц; уничтожение вредителей, за исключением сельского хозяйства, аквакультуры, садоводства и лесного хозяйства; услуги по балансировке колес; услуги по борьбе с вредителями, за исключением сельского хозяйства, аквакультуры, садоводства и лесного хозяйства; услуги по гидро-разрыву пласта; услуги по созданию искусственного снежного покрова; услуги прачечных; установка дверей и окон; установка и ремонт ирригационных устройств; установка и ремонт лифтов; установка и ремонт отопительного оборудования; установка и ремонт охранной сигнализации; установка и ремонт печей; установка и ремонт телефонов; установка и ремонт устройств для кондиционирования воздуха; установка и ремонт устройств пожарной сигнализации; установка и ремонт холодильного оборудования; установка и ремонт электроприборов; установка кухонного оборудования; установка, обслуживание и ремонт компьютеров; установка,

ремонт и техническое обслуживание машинного оборудования; установка, ремонт и техническое обслуживание офисной техники и оборудования; устранение помех в работе электрических установок; уход за бассейнами; уход за мебелью; чистка дымоходов; чистка и ремонт паровых котлов; чистка одежды; чистка сухая; чистка транспортных средств; чистка фасонного белья; чистка, ремонт и уход за кожаными изделиями; чистка, ремонт и уход за меховыми изделиями.

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 видео по запросу; передача поздравительных открыток онлайн; передача сообщений; передача сообщений и изображений с использованием компьютера; передача телеграмм; передача цифровых файлов; предоставление онлайн форумов; предоставление услуг видеоконференцсвязи; прокат аппаратуры для передачи сообщений; прокат времени доступа к интернету; прокат модемов; прокат оборудования для телекоммуникационной связи; прокат телефонных аппаратов; прокат факсимильных аппаратов; радиовещание; радиосвязь; рассылка электронных писем; связь волоконно-оптическая; связь радиотелефонная; связь с использованием компьютерных терминалов; связь спутниковая; связь телеграфная; связь телефонная; связь факсимильная; служба пейджинговая [с использованием радио, телефона или других средств электронной связи]; телеконференции; услуги абонентской телеграфной службы; услуги голосовой почты; услуги по маршрутизации и соединению телекоммуникационные; услуги по передаче потока данных; услуги по предоставлению телеграфной связи; услуги по предоставлению телефонной связи.

42 Анализ воды; анализ компьютерных систем; анализ почерка [графология]; анализ химический; аудит в области энергетики; восстановление компьютерных данных; дизайн интерьерный; дизайн промышленный; дизайн художественный; защита информационных систем от вирусов; изыскания в области нефтяных месторождений / экспертиза в области нефтяных месторождений; изыскания геологические / экспертиза геологическая; инжиниринг; инсталляция про-

граммного обеспечения; информация метеорологическая; испытания клинические; испытания материалов; испытания текстильных изделий; исследования в области бактериологии; исследования в области биологии; исследования в области геологии; исследования в области 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; калибровка [измерения]; консультации в области дизайна веб-сайтов; консультации в области информационной безопасности; консультации в области информационных технологий; консультации в области разработки и развития компьютерной техники; консультации по вопросам архитектуры; консультации по вопросам информационной безопасности; консультации по вопросам программного обеспечения; консультации по защите цифровых данных; консультации по технологическим вопросам; контроль за нефтяными скважинами; контроль качества; контроль технический автомобильного транспорта; межевание; моделирование одежды; модернизация программного обеспечения; мониторинг компьютерных систем для выявления неисправностей; мониторинг компьютерных систем для обнаружения несанкционированного доступа или взлома данных; мониторинг компьютерных систем с удаленным доступом; обеспечение программного как услуга [saas]; обслуживание программного обеспечения; определение подлинности произведений искусств; оформление интерьера; оценка качества леса на корню; оценка качества шерсти; оцифровка документов [сканирование]; перенос данных или документов с физического носителя на электронный; планирование городское; предоставление информации в области компьютерных технологий и программирования через веб-сайты; предоставление научной информации и консультаций, связанных с сокращением выбросов парниковых газов; предоставление поисковых средств для интернета; преобразование данных и информационных программ, за исключением физического преобразования; проведение исследований по техническим проектам: проектирование компьютерных систем; прокат веб-серверов; прокат компьютеров; прокат программного обеспечения; разблокировка мобильных телефонов; разведка геологическая; разведка нефтяных месторождений; размещение компьютерных сайтов [веб-сайтов]; размещение серверов / сервер хостинг; разработка планов в

области строительства; разработка программного обеспечения; рассеивание облаков; советы по вопросам экономии энергии; создание и разработка информационных каталогов на базе веб-сайтов для третьих лиц [услуги в области информационных технологий]; создание и техническое обслуживание веб-сайтов для третьих лиц; составление программ для компьютеров; составление технической документации; тиражирование компьютерных программ; услуги «облачных» вычислений; услуги архитектурные; услуги в области химии; услуги внешние в области информационных технологий; услуги дизайнеров в области упаковки; услуги дистанционного резервного копирования данных; услуги консультационные в области информационных технологий; услуги консультационные в области телекоммуникационных технологий; услуги научных лабораторий; услуги по прогнозированию погоды; услуги по созданию образа [промышленная эстетика]; услуги по составлению географических карт; услуги шифрования цифровых данных; физика [исследования]; хранение данных в электронном виде; экспертиза инженерно-техническая; электронное отслеживание операций с кредитными картами для обнаружения мошенничества через интернет; электронное отслеживание персональных данных для обнаружения кражи информации через интернет.

(111) MGU 35685

(151) 15.04.2019

(181) 28.05.2028

(210) MGU 2018 1683

(220) 28.05.2018

(732) «MUQADDAM-SERVIS» хусусий корхонаси, UZ

Частное предприятие «MUQADDAM-SERVIS», UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) "Muqaddam" сўзидан бўлак барча сўзлар, харфлар ва рақамлар.

Все слова, буквы и цифры кроме слова "Muqaddam".

(591) Сарик, кўк, кул ранг, қора, оқ.

Желтый, синий, серый, черный, белый.

(511)

3 Парфюмерия маҳсулотлари, хушбўй сув, пардоз суви, атир, одеколон.

3 Парфюмерные изделия, ароматическая вода, туалетная вода, духи, одеколон.

(111) MGU 35686

(151) 15.04.2019

(181) 29.06.2028

(210) MGU 2018 2030

(220) 29.06.2018

(732) O'zbekiston Respublikasi fanlar akademiyasi "Fizika-Quyosh" ilmiy ishlab chiqarish birlashmasining Fizika-texnika instituti UZ

Физико-технический институт Научно-производственного Объединения "Физика-Солнце" Академии Наук РУз, UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) OPM-1

(591) Қора, кизил, оқ.

Черный, красный, белый.

(511)

9 Ўлчов асбоблари.

9 Приборы измерительные.

(111) MGU 35687

(151) 15.04.2019

(181) 29.06.2028

(210) MGU 2018 2037

(220) 29.06.2018

(732) "MANZARA TOURISM" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "MANZARA TOURISM", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) Specialist.uz

(591) Оқ, тўқ бинафша-кўк, зарғалдоқ-қизил.

Белый, темно-фиолетово-синий, оранжево-красный.

(511)

35 Ходимларни ишга қабул қилиш ва жойлаштириш бўйича хизматлар; консалтинг хизматлари, ходимларни жойлаштириш, ишга олиш ва бошқариш билан боғлиқ бўлган; ходимларни танлаш, ишга олиш, шунингдек, штат жадвали асосида профессионал тармоқ ташқилотларига ишга тақсимлаш.

35 Услуги по набору и размещению кадров; консалтинговые услуги, связанные с размещением персонала, набором кадров и менеджментом; услуги по подбору кадров, набору, расстановке персонала по штатному расписанию, а также профессиональным сетевым организациям.

(111) MGU 35688  
 (151) 15.04.2019 (181) 10.07.2028  
 (210) MGU 2018 2115 (220) 10.07.2018  
 (732) «AVALON PRODUCTION» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ  
 Общество с ограниченной ответственностью «AVALON PRODUCTION», UZ  
 (540)

Рангли иловага қаранг  
 Смотри цветное приложение

(591) Кул ранг, алвон ранг, кизил, қора, оқ, жи-  
 гар ранг, заргалдоқ, оч ҳаво ранг.  
 Серый, алый, красный, черный, белый, коричне-  
 вый, оранжевый, бледно голубой.  
 (511)  
 29 Мева желеси.  
 30 Қоқ нон бўлакчалари, қандолатчилик махсу-  
 лотлари, музқаймоқ; шоколад.

29 Желе фруктовое.  
 30 Сухари, кондитерские изделия; мороженое;  
 шоколад.

(111) MGU 35689  
 (151) 15.04.2019 (181) 13.07.2028  
 (210) MGU 2018 2209 (220) 13.07.2018  
 (732) «LASH ROOM» mas'uliyati cheklangan ja-  
 miyati, UZ  
 Общество с ограниченной ответственностью  
 «LASH ROOM», UZ  
 (540)

Рангли иловага қаранг  
 Смотри цветное приложение

(591) Оқ, кизил, қора.  
 Белый, красный, черный.  
 (511)  
 3 Сунъий киприклар; сунъий киприкларни ёпиш-  
 тириш учун елимлар; киприклар учун пардоз во-  
 ситалари; киприк ва қошларни бўйаш учун пардоз  
 воситалари; киприклар учун тушлар.  
 44 Гўзаллик салонлари; гўзаллик салонлари хиз-  
 матлари; юз терисини пардозлаш хизматлари;  
 косметик муолажалар ўтказиш бўйича маслаҳат  
 хизматлари.

3 Ресницы искусственные; клеи для прикреплени-  
 я искусственных ресниц; средства для ресниц  
 косметические; средства косметические для ок-  
 рашивания ресниц и бровей; туши для ресниц.

44 Салоны красоты; услуги салонов красоты; ус-  
 луги косметических процедур лица; консульта-  
 ционные услуги по косметическим процедурам.

(111) MGU 35690  
 (151) 15.04.2019 (181) 18.07.2028  
 (210) MGU 2018 2225 (220) 18.07.2018  
 (732) "SALUTE" mas'uliyati cheklangan jamiyati,  
 UZ  
 Общество с ограниченной ответственностью  
 "SALUTE", UZ  
 (540)

**SONNONORM**  
**СОННОНОРМ**  
**SONNONORM**

(511)  
 5 Фармацевтика ва тиббиёт препаратлари ва  
 моддалари.

5 Фармацевтические и медицинские препараты и  
 вещества.

(111) MGU 35691  
 (151) 16.04.2019 (181) 23.04.2028  
 (210) MGU 2018 1278 (220) 23.04.2018  
 (732) "MEDILIFE FARMA" mas'uliyati cheklangan  
 jamiyati, UZ  
 Общество с ограниченной ответственностью  
 "MEDILIFE FARMA", UZ  
 (540)

Рангли иловага қаранг  
 Смотри цветное приложение

(526) Farma, центр диабета  
 (591) Оқ, қора, яшил.  
 Белый, черный, зеленый.  
 (511)  
 35 Товарларни намоиш қилиш; бозорни ўрга-  
 ниш; интернет орқали товарлар ва хизматларни  
 учинчи шахслар учун ҳаракатлантириш; дорихо-  
 налар орқали тақдим этиладиган чакана савдо  
 хизматлари; дори-дармон воситалари инвентари-  
 зациясини олиб боришда дорихоналарга маъму-  
 рий кўмак кўрсатиш.  
 44 Тиббий хизматлар.

35 Демонстрация товаров; изучение рынка; продвижение товаров и услуг для третьих лиц через интернет; услуги розничной торговли, предоставляемые аптеками; предоставление административной помощи аптекам в управлении инвентаризацией лекарственных средств.

44 Медицинские услуги.

(111) MGU 35692

(151) 16.04.2019 (181) 19.06.2028

(210) MGU 2018 1915 (220) 19.06.2018

(732) "ELCOR TRADING GROUP" хусусий корхонаси, UZ

Частное предприятие "ELCOR TRADING GROUP", UZ

(540)

# OYDIN

(511)

9 Электр энергиясини узатиш, таксимлаш, трансформациялаш, жамғариш, ростлаш ёки бошқариш учун приборлар ва асбоблар; электр алмашлаб улагичлар; штепсель розеткалар; штепсель вилоклар; штепсель бирикмалар; таксимлаш шчитлари; электр сақлагичлар; эрувчан сақлагичлар; электр ўзгартиргичлар; электр релелар; эшиклар учун электр қўнғироқлар.

11 Электр лампалар, стол усти лампалари, идора учун стол усти лампалари, шамчироқлар; шифт учун плафонли шамчироқлар, ёритиш учун ёруғлик диодли приборлар, прожекторлар, сув ости прожекторлари, ёритиш фонарлари.

35 Реклама ва учинчи шахслар учун савдоларни силжитиш.

9 Приборы и инструменты для передачи, распределения, трансформации, накопление, регулирования или управление электричеством; переключатели электрические; розетки штепсельные; вилки штепсельные; соединители штепсельные; щиты распределительные; предохранители электрические; предохранители плавкие; преобразователи электрические; реле электрические; звонки дверные электрические.

11 Лампы электрические, лампы настольные, лампы настольные офисные, светильники; светильники плафонные потолочные, приборы осветительные светодиодные, прожекторы, прожекторы подводные, фонари осветительные.

35 Реклама и продвижение продаж для третьих лиц.

(111) MGU 35693

(151) 16.04.2019 (181) 29.06.2028

(210) MGU 2018 2038 (220) 29.06.2018

(732) "MANZARA TOURISM" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "MANZARA TOURISM", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) SPECIALIST; GROUP

(591) Оқ, Қора, тўқ кўк-яшил.

Белый, черный, темно сине-зеленый.

(511)

35 Ходимларни ишга қабул қилиш ва жойлаштириш бўйича хизматлар; консалтинг хизматлари, ходимларни жойлаштириш, ишга олиш ва бошқариш билан боғлиқ бўлган; ходимларни танлаш, ишга олиш, шунингдек, штат жадвали асосида профессионал тармоқ ташкилотларига ишга таксимлаш.

45 Юридик ҳужжатларни тайёрлаш бўйича хизматлар; юридик ёрдам кўрсатиш хизматлари; суд консалтинги.

35 Услуги по набору и размещению кадров; консалтинговые услуги, связанные с размещением персонала, набором кадров и менеджментом; услуги по подбору кадров, набору, расстановке персонала по штатному расписанию, а также профессиональным сетевым организациям.

45 Услуги по подготовке юридических документов; услуги юридической поддержки; судебный консалтинг.

(111) MGU 35694

(151) 16.04.2019 (181) 12.07.2028

(210) MGU 2018 2142 (220) 12.07.2018

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

Общество с ограниченной ответственностью «INTRAMED», UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Кўк, қизил, оқ.

Синий, красный, белый.



**(511)**

10 Жарроҳлик роботлари.

44 Касалхоналар; диспансерлар / саломатлик марказлари; фармацевтика масалалари бўйича маслаҳатлар; укалаш; тиббий ёрдам; санитария хизмати; саломатлик масалалари бўйича маслаҳатлар; тиббий клиникалар хизматлари; телевизион тиббиёт хизматлари; терапевтик хизматлар; беморларни парваришлаш; физиотерапия.

10 Роботы хирургические.

44 Больницы; диспансеры/центры здоровья; консультации по вопросам фармацевтики; массаж; помощь медицинская; служба санитарная; советы по вопросам здоровья; услуги медицинских клиник; услуги телемедицины; услуги терапевтические; уход за больными; физиотерапия.

**(111)** MGU 35695**(151)** 16.04.2019**(181)** 13.08.2028**(210)** MGU 2018 2436**(220)** 13.08.2018**(732)** "KOKAND BICYCLES" xususiy korxonasi, UZ

Частное предприятие "KOKAND BICYCLES", UZ

**(540)**

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

**(591)** Қора, кизил, оқ.

Черный, красный, белый.

**(511)**

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

24 Тўқима газламалар ва унинг ўрнини босувчилар; маиший фойдаланиш учун бельёлар; газламали ёки пластик материаллардан пардалар.

25 Кийим-кечаклар; пойабзал, бош кийимлари.

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

24 Текстиль и его заменители; белье для бытового использования; шторы из текстильного и пластического материалов.

25 Одежда, обувь, головные уборы.

**(111)** MGU 35696**(151)** 16.04.2019**(181)** 25.08.2028**(210)** MGU 2018 2516**(220)** 25.08.2018**(732)** Achilov Davron Erkinovich, UZ

Ачилов Даврон Эркинович, UZ

**(540)****IFTIHOR****(511)**

29 Гўшт, балиқ, парранда ва илвасин; гўшт экстрактлари; консерваланган, қуритилган ва иссиқлик билан ишлов берилган сабзавотлар ва мевалар; желе, мураббо, компотлар; тухумлар, сут ва сут маҳсулотлари; озиқ-овқат мойлари ва ёғлари.

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 35697**(151)** 16.04.2019**(181)** 14.09.2028**(210)** MGU 2018 2683**(220)** 14.09.2018**(732)** "WELL COME TOUR" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "WELL COME TOUR", UZ

**(540)**

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

**(526)** Tour**(591)** Қора, кизил, кўк, сарик, яшил.

Черный, красный, синий, желтый, зеленый.

**(511)**

39 Транспортда ташиш; товарларни ўраб жойлаш ва сақлаш; саёхатларни уюштириш.

39 Транспортировка; упаковка и хранение товаров; организация путешествий.

**(111)** MGU 35698**(151)** 17.04.2019**(181)** 20.07.2028**(210)** MGU 2018 2254**(220)** 20.07.2018**(732)** "TAYLAN CHEF TASHKENT" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "TAYLAN CHEF TASHKENT", UZ

**(540)**

**(511)**

43 Газакхоналар; қаҳвахоналар; кафетериялар; ресторанлар; ўз-ўзига хизмат кўрсатиш ресторанлари; бар хизматлари, таомлар тайёрлаш ва уларни уйларга етказиб бериш бўйича хизматлар.

43 Закусочные; кафе; кафетерии; рестораны; рестораны самообслуживания; услуги баров, услуги по приготовлению блюд и доставке их на дом.

**(111) MGU 35699****(151)** 18.04.2019**(181)** 19.12.2027**(210)** MGU 2017 3712**(220)** 19.12.2017

**(732)** «DELTA GLOBAL SOLUTIONS» масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «DELTA GLOBAL SOLUTIONS», UZ

**(540)**

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

**(591)** Тўқ кул ранг, қизил.

Темно-серый, красный.

**(511)**

39 Авиаташувлар; гаражларни ижарага бериш; транспорт воситалари учун усти ёпиқ тўхташ жойларини ижарага бериш; учиш аппаратларини ижараси; автомобиллар тўхташ жойларида жойларни ижарага бериш; омборхоналарни ижарага бериш; саёҳатлар учун чипталарни брон қилаш; саёҳатларни брон қилаш; транспорт воситаларини брон қилаш; хат-хабарларни етказиб бериш; пакетланган юкларни етказиб бериш; товарларни етказиб бериш; почта орқали буюртирилган товарларни етказиб бериш; транспортларнинг ҳаракатланиши ҳақида ахборотлар; транспортда ташиш масалалари бўйича ахборотлар; товарларни омборхоналарда сақлаш масалалари бўйича ахборотлар; транспорт логистикаси; юк автотранспортларида ташиш; от-улов транспорти билан ташиш; қимматбаҳо буюмларни соқчилар назорати остида транспортда ташиш; автобусларда ташишлар; автомобилларда ташишлар; баржаларда ташиш; сув транспортида ташиш; темир йўл орқали ташиш; денгиз орқали ташиш; йўловчиларни транспортда ташиш; транспортда ташишларда воситачилик; фрахтлаш вақтида воситачилик; йўл ҳаракати маршрутлари бўйича ахборотларни тақдим этиш; автомобил транспорти воситаларини навигатция тизимлари прокати; транспорт воситалари прокати; юклаш-тушириш ишлари; юк тушириш ишлари; транс-

порт хизматлари; фрахт (кемаларда товарларни ташиш); фрахтлаш; маълумотлар ёки хужжатларни электрон қурилмаларда сақлаш; товарларни сақлаш; товарларни омборхоналарда сақлаш; юкларни жўнатиш.

39 Авиаперевозки; аренда гаражей; аренда крытых стоянок для транспортных средств; аренда летательных аппаратов; аренда мест для стоянки автотранспорта; аренда складов; бронирование билетов для путешествий; бронирование путешествий; бронирование транспортных средств; доставка корреспонденции; доставка пакетированных грузов; доставка товаров; доставка товаров, заказанных по почте; информация о движении; информация по вопросам перевозок; информация по вопросам хранения товаров на складах; логистика транспортная; перевозка грузовым автотранспортом; перевозка гужевым транспортом; перевозка ценностей под охраной; перевозки автобусные; перевозки автомобильные; перевозки баржами; перевозки водным транспортом; перевозки железнодорожные; перевозки морские; перевозки пассажирские; посредничество при перевозках; посредничество при фрахтовании; предоставление информации в области маршрутов движения; прокат автомобилей; прокат навигационных систем; прокат транспортных средств; работы погрузочно-разгрузочные; работы разгрузочные; услуги транспортные; фрахт [перевозка товаров на судах]; фрахтование; хранение данных или документов в электронных устройствах; хранение товаров; хранение товаров на складах; экспедирование грузов.

**(111) MGU 35700****(151)** 18.04.2019**(181)** 01.02.2028**(210)** MGU 2018 0347**(220)** 01.02.2018

**(732)** «ADVERTISING GUIDE» масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «ADVERTISING GUIDE», UZ

**(540)**

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

**(526) ADG**

**(591)** Оқ, қизил.

Белый, красный.

**(511)**

16 Қоғоз, картон ва улардан ишланган, бошқа синфларга мансуб бўлмаган маҳсулотлар; нашриёт маҳсулоти; муқовалаш ишлари учун мате-

риаллар; канцелярия ва маиший мақсадлар учун ёпиштирувчи моддалар; альбомлар; альманахлар; қоғоздан ошхона сочиқ-дастурхонлари; чипталар; бланклар; билдиришнома бланкалари (канцелярия товарлари); бланкноتلар; бланкноتلар (канцелярия товарлари); расм чизиш, чизмачилик учун бланкноتلар; узма варақли бланкноتلар; буклетлар; варақли қоғоз (канцелярия товарлари); қайд қилиб бориш қурилмалари учун қоғоз; шкаф қутилари учун қоғоз, хушбўйлантирилгани ёки акси; ёғоч бўтқасидан қоғоз; нусха кўчириш қоғози (канцелярия товарлари); офис қоғози; ўраб-жойлаш учун қоғоз; қоғоз ёки картондан пешлавхалар; қоғоз ёки картон шчитлар; журналлар (даврий нашрлар); китоблар учун хатчўплар; босма нашрлар; расмлар; кўчирма расмлар; хошияланган ёки хошияланмаган расмлар (суратлар); география хариталари; ҳисоблаш машиналари учун дастурларни ёзиб олиш карталари ёки қоғоз тасмалар; каталоглар; китоблар; картон ёки қоғоз қутилар; бутилкалар учун картон ёки қоғоздан ўровлар; ёпиштириб беркитиш учун елимли қоғозлар; муковалар (канцелярия товарлари); паспортлар учун жилдлар; табрик очкичалари; муқавалаш ишлари учун матолар; эълонлар учун картон ёки қоғоздан табло; дафтарлар; бутилкалар учун картон ёки қоғоздан ўровлар; дарсликлар (қўлланмалар); қоғоздан байроқлар; флаерлар; варақалар.

35 Учинчи шахслар учун телекоммуникация хизматларини абонентлаш; рекламани жойлаштириш учун майдонлар ижараси; жамоатчилик фикрини ўрганиш; бозорни ўрганиш; ишбилармонлик юзасидан ахборот; бизнес соҳасида тадқиқотлар; маркетингга оид текширув; бизнесни ташкил қилиш ва бошқариш масалалари бўйича маслаҳатлар; бизнесни ташкил этиш бўйича маслаҳатлар; рекламани макетлаш; маркетинг; ижодий бизнес соҳасида менежмент; тижорат ёки реклама мақсадида кўргазмалар ташкил қилиш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркаларини ташкил қилиш; витриналарни безатиш; реклама материалларини расмийлаштириш; ишбилармонлик оид ахборотларни веб сайтлар орқали тақдим этиш; онлайн режимида товар ва хизматлар савдоси учун харидор ва сотувчиларга жойлар тақдим этиш; товарларни чакана савдоси мақсадида барча медиа воситаларида тақдим этиш; учинчи шахслар учун товарларни ҳаракатлантириш; реклама материаллари прокати; реклама тахталари 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; статистикага оид маълумотларни йиғиш ва тақдим этиш; компьютер маълумотлар базалари бўйича ахборот йиғиш; компьютер маълумотлар базаларидаги ахборотни тизимлаштириш; қонун-қоида чегарасидан чиқмасликни бошқариш; тез-тез саёҳатга чикувчиларнинг дастурларини бошқариш; реклама учун манекенчилар хизматлари ёки товарларни ўтказиш.

40 Ламинация қилиш; суратларни босиб чиқариш; фотосуратларни босиб чиқариш; офсет босма; полиграфия; муқавалаш ишлари.

16 Бумага, картон и изделия из них, не относящиеся к другим классам; печатная продукция; материалы для переплетных работ; клейкие вещества для канцелярских и бытовых целей; альбомы; альманахи; белье столовое бумажное; билеты; бланки; бланки уведомлений [канцелярские товары]; блокноты; блокноты [канцелярские товары]; блокноты для рисования, черчения; блокноты с отрывными листами брошюры; буклеты; бумага в листах [канцелярские товары]; бумага для регистрирующих устройств; бумага для ящиков шкафов ароматизированная или неароматизированная; бумага из древесной массы; бумага копировальная [канцелярские товары]; бумага офисная; бумага упаковочная; вывески бумажные или картонные; щиты для объявлений бумажные или картонные; журналы [издания периодические]; закладки для книг; издания печатные; картинки; картинки переводные; картины [рисунки] обрамленные или необрамленные; карты географические; карты или ленты бумажные для записи программ для вычислительных машин; каталоги; книги; коробки картонные или бумажные; обертки для бутылок картонные или бумажные; облатки для запечатывания; обложки [канцелярские товары]; обложки для паспортов; открытки поздравительные; материалы переплетные; табло из бумаги или картона для объявлений; тетради; упаковки для бутылок картонные или бумажные; учебники [пособия]; флаги бумажные; флаеры; листовки.

35 Абонирование телекоммуникационных услуг для третьих лиц; аренда площадей для размещения рекламы; изучение общественного мнения; изучение рынка; информация деловая; исследования в области бизнеса; исследования маркетинговые; консультации по вопросам организации и управления бизнесом; консультации по организации бизнеса; макетирование рекламы; маркетинг; менеджмент в области творческого бизнеса; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация торговых яр-

марок в коммерческих или рекламных целях; оформление витрин; оформление рекламных материалов; предоставление деловой информации через веб-сайты; предоставление места для онлайн-продаж покупателям и продавцам товаров и услуг; презентация товаров на всех медиасредствах с целью розничной продажи; продвижение продаж для третьих лиц; прокат рекламных материалов; прокат рекламных щитов; публикация рекламных текстов; радиореклама; расклейка афиш / реклама наружная; распространение образцов; распространение рекламных материалов; рассылка рекламных материалов; реклама; реклама интерактивная в компьютерной сети; реклама почтой; реклама телевизионная; сбор и предоставление статистических данных; сбор информации в компьютерных базах данных; систематизация информации в компьютерных базах данных; управление потребительской лояльностью; управление программами часто путешествующих; услуги манекенщиков для рекламы или продвижения товаров.

40 Ламинирование; печатание рисунков; печатание фотографий; печать офсетная; полиграфия; работы переплетные.

(111) MGU 35701

(151) 18.04.2019

(181) 04.04.2028

(210) MGU 2018 1062

(220) 04.04.2018

(732) "SALIXAN GROUP" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "SALIXAN GROUP", UZ

(540)

# Нокаут Knockout

(511)

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

5 Куюга қарши махсус восита сингдирилган қоғоз; ҳашаротларга қарши репеллент сингдирилган билагузуклар; пашшага қарши ёпишқоқ қо-

ғоз; гербицидлар; дезинфектантлар / дезинфекцияловчи воситалар; инсектицидлар; карбонил (паразитларга қарши воситалар); ёпишқоқ пашшатутгичлар; антибактериал совунлар; дезинфекцияловчи совунлар; ҳайвонлар учун паразитларга қарши бўйинбоғлар; пестицидлар; куядан ҳимоя қилувчи препаратлар; битдан даволаш учун препаратлар (педикулицидлар); тупрокни стериллаш учун препаратлар; зарарли жонзотларни йўқотиш учун препаратлар; зарарли ўсимликларни йўқотиш учун препаратлар; уй замбуруғларини йўқотиш учун препаратлар; ҳашаротларнинг личинкаларини йўқотиш учун препаратлар; пашшаларни йўқотиш учун препаратлар; сичқонларни йўқотиш учун препаратлар; ер моллюскаларини йўқотиш учун препаратлар; паразитларни йўқотиш учун препаратлар; қорақуя билан зарарланган ғалла ўсимликларига ишлов бериш учун кимёвий препаратлар; боши зарарланган бошоқли ўсимликларга 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; ҳашаротларга қарши дудлаш учун репеллентлар; итлар учун репеллентлар; қўлларни ювиш учун антибактериал воситалар; ҳайвонлар учун ювиш воситалари (инсектицидлар); қорамоллар учун ювиш воситалари (инсектицидлар); итлар учун ювиш воситалари (инсектицидлар); ветеринария мақсадлари учун инсектицид ювиш воситалари; гижжа туширадиган воситалар; гигиеник мақсадлар учун дезинфекцияловчи воситалар; кимёвий ҳожатхоналар учун дезинфекцияловчи воситалар; паразитларни йўқотиш учун воситалар; паразитларга қарши воситалар; ҳайвонлар учун инсектицид шампунлар; уй ҳайвонлари учун шифобахш шампунлар; педикулицид шампунлар; каламуш захари; захар; бактериал захарлар.

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.

5 Бумага с особой пропиткой от моли; браслеты, пропитанные репеллентами против насекомых; бумага клейкая от мух; гербициды; дезинфектанты / средства дезинфицирующие; инсектициды;

карбонил [противопаразитарное средство]; мухоловки клейкие; мыла антибактериальные; мыла дезинфицирующие; ошейники противопаразитарные для животных; пестициды; препараты, предохраняющие от моли; препараты для лечения от вшей [педикулициды]; препараты для стерилизации почвы; 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 химические для обработки зерновых растений, пораженных болезнями; препараты химические для обработки злаков, пораженных головней; препараты химические для обработки пораженного винограда; препараты химические для обработки против милдью; препараты химические для обработки против филлоксеры; репелленты для окуливания против насекомых; репелленты для собак; средства антибактериальные для мытья рук; средства моющие для животных [инсектициды]; средства моющие для скота [инсектициды]; средства моющие для собак [инсектициды]; средства моющие инсектицидные для ветеринарных целей; средства глистогонные; средства дезинфицирующие для гигиенических целей; средства дезинфицирующие для химических туалетов; средства для уничтожения паразитов; средства противопаразитарные; шампуни инсектицидные для животных; шампуни лечебные для домашних животных; шампуни педикулицидные; яд крысиный; яды; яды бактериальные.

(111) MGU 35702

(151) 18.04.2019

(181) 12.09.2028

(210) MGU 2018 2660

(220) 12.09.2018

(732) "SALIXAN GROUP" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "SALIXAN GROUP", UZ

(540)

**САЛИХАН**  
**SALIXAN**

(511)

1 Саноат, илмий мақсадларда, фотосурат олишда, кишлоқ хўжалигида, боғдорчилик ва ўрмончиликда фойдаланиш учун мўлжалланган кимё-

вий маҳсулотлар; ишлов берилмаган синтетик катронлар, ишлов берилмаган пластик материаллар; ўғитлар; оловни ўчириш учун таркиблар; металлларни тоблаш ва кавшарлаш учун препаратлар; озик-овқат маҳсулотларини консервалаш учун препаратлар; тери ошловчи моддалар; 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; ёқилгилар (шу жумладан, мотор бензинлари) ва ёритиш материаллари; ёритиш учун фитиллар ва шамлар.

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

6 Оддий металллар ва уларнинг қотишмалари, рудалар; металл қурилиш материаллари; кўчма металл конструкциялар ва иншоотлар; металл трослар ва сим, электрники бўлмаганлари; майда металл ва қулфлаш буюмлари; саклаш ва транспортда ташиш учун металл контейнерлар; сейфлар.

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 кишлоқ хўжалиги асбоблари; инкубаторлар, савдо автоматлари.

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

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

приборлар ва асбоблар; товуш ёки тасвирларни ёзиш, узатиш, қайтадан тиклаш учун апаратура; магнитли ахборот ташувчилар, товуш ёзиш дислари; аввалдан ҳақ тўлаш апаратлари учун механизмлар; касса апаратлари, ҳисоблаш машинкалари, ахборотга ишлов бериш учун ускуна ва компьютерлар; ўт ўчириш учун асбоб-ускуналар.

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

11 Ёритиш, иситиш, буғ олиш, озик-овқат маҳсулотларига иссиқлик ишлови бериш учун, совутиш, куритиш, вентилиция учун, сув тақсимловчи ва санитар-техник қурилмалар.

12 Транспорт воситалари; ерда, сувда ва ҳавода ҳаракатланувчи апаратлар.

14 Қимматбаҳо металллар ва уларнинг қотишмалари; заргарлик буюмлари, бижутерия, қимматбаҳо ва ярим қимматбаҳо тошлар; соатлар ва хронометрик асбоблар.

15 Мусиқа асбоблари.

16 Қоғоз, картон; настриёт маҳсулоти; муқовалаш ишлари учун материаллар; фотосуратлар; ёзувқоғоз товарлари, идора буюмлари, мебеллардан ташқари; канцелярия ва маиший мақсадлар учун ёпиштирувчи моддалар; рассомлар учун буюмлар ва расм чизиш учун материаллар; мўйқаламлар; ўқув материаллари ва кўргазмали кўлланмалар; ўровлар ҳамда пакетларга жойлаш учун пластмасса листлар, плёнкалар ва қоплар; шрифтлар, босмаҳона клишелари.

17 Қисман ишлов берилган каучук, резина, гуттаперча, асбест, слюда ва ушбу материалларни ўрнини босувчилар; қисман ишлов берилган пластмасса ва резина; тешиқ-тирқишларни беркитиш, зичлаш ва изоляциялаш учун материаллар; нометалл қайишқоқ қувурлар.

18 Чарм ва ясама чарм; ҳайвонлар терилари; йўл сандиқлари, жомадонлар; ёмғирдан ва кўёшдан сақловчи соябонлар; ҳассалар, хипчинлар, камчилар, от абзали ва эгар-жабдуқ маҳсулотлари; ҳайвонлар учун бўйинбоғлар, жиловлар ва кийимлар.

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

20 Мебель, ойналар (кўзгулар), расмлар учун ҳошиялар; ташиш ёки сақлаш учун нометалл контейнерлар; ишлов берилган ёки қисман ишлов берилган шох, суяк, фил суяги, садаф; чиғаноқлар; денгиз кўпиги; қаҳрабо.

21 Уй-рўзгор анжомлари ва идиш-товоқлари; тароқлар ва губкалар; чўткалар, мўйқаламлардан ташқари; чўтка маҳсулотлари учун материаллар; тозалаш ва йиғиштириш учун мосламалар; ишлов берилмаган ёки қисман ишлов берилган шиша, қурилиш шишасидан ташқари; шиша, чинни ва фаянсдан бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар.

22 Йўғон арконлар, арконлар, чилвирлар; тўрлар; чодирлар, бостирмалар; тўқимачиликка оид ёки синтетик материаллардан соябонлар; паруслар; ўралмаган товарларни ташиш ва сақлаш учун қоплар; тикма материаллар, қоғоз, картон, резина ва пластиклардан ташқари; толали тўқимачилик хом ашёлардан ва уларни ўрнини босувчилардан материаллар.

24 Тўқимачилик маҳсулотлари ва уларнинг ўрнини босувчилар; маиший фойдаланиш учун бельё; тўқимачиликка оид ва пластик материаллардан пардалар.

23 Тўқимачилик иплари ва йиғирилган ип.

25 Кийим-кечаклар, пойабзал, бош кийимлари.

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

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

28 Ўйинлар, ўйинчоқлар; видео ўйинлар учун апаратлар; гимнастика ва спорт товарлари; арча безаклари.

29 Гўшт, балиқ, парранда ва илвасин; гўшт экстрактлари; консервланган, қурилган ва иссиқлик билан ишлов берилган сабзавотлар ва мевалар; желе, мураббо, компотлар; тухумлар, сут ва сут маҳсулотлари; озик-овқат мойлари ва ёғлари.

30 Қаҳва, чой, какао ва қаҳва ўрнини босувчилар; гуруч; тапиока (маниока) ва саго; ун ва дон маҳсулотлари; нон-булка маҳсулотлари, қандолатчилик маҳсулотлари; музқаймоқ; шакар, асал, шиннидан тайёрланган қиём; хамиртурушлар, новвойлик кукунлари; туз; хантал; сирка, зираворлар; хушбўй дориворлар; совитиш учун муз.

31 Ишлов берилмаган ва қайта ишланмаган қишлоқ хўжалиги, сув маҳсулотлари, боғ-полиз ва ўрмон маҳсулотлари; ишлов берилмаган ва қайта ишланмаган дон ва уруғлар; янги узилган мевалар, сабзавотлар ва хушбўй ўтлар; табиий ўсимликлар ва гуллар; бош пиёзлар, кўчатлар ва уруғлар; жонли ҳайвонлар; ҳайвонлар учун озуқалар ва ичимликлар; солод.

32 Пиво; минерал ва газланган сувлар ҳамда бошқа алкогольсиз ичимликлар; мева ичимликла-

ри ва мева шарбатлари; ичимликлар тайёрлаш учун қиёмлар ва бошқа таркиблар.

33 Алкоголли ичимликлар (пиводан ташқари).

34 Сигареталар; чекиш ашёлари; гугуртлар.

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

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

37 Курилиш; таъмирлаш; ускуна ўрнатиш.

38 Телекоммуникациялар.

39 Транспортда ташиш; товарларни жойлаш ва сақлаш; саёхатларни ташкил қилиш.

40 Материалларга ишлов бериш.

41 Тарбия; ўқув жараёни таъминлаш; кўнгил-очарликлар; спорт ва маданий-оқартув тадбирларини ташкил этиш.

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 тураржой билан таъминлаш.

44 Гиббий 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 кондириш учун бошқалар томонидан кўрсатиладиган шахсий ва ижтимоий хизматлар.

1 Химические продукты, предназначенные для использования в промышленных, научных целях, в фотографии, сельском хозяйстве, садоводстве и лесоводстве; необработанные синтетические смолы, необработанные пластические материалы; удобрения; составы для тушения огня; препараты для закалки и пайки металлов; препараты для консервирования пищевых продуктов; дубильные вещества; клеящие вещества для промышленных целей.

2 Краски, олифы, лаки; защитные средства, предохраняющие металлы от коррозии и древесину от разрушения; красящие вещества; протравы; необработанные природные смолы; листовые и порошкообразные металлы, используемые для художественно-декоративных целей и художественной печати.

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, руды; металлические строительные материалы; передвижные металлические конструкции и сооружения; металлические тросы и проволока, неэлектрические; мелкие металлические и скобяные изделия; контейнеры металлические для хранения и транспортировки; сейфы.

7 Машины и станки; двигатели (за исключением предназначенных для наземных транспортных средств); соединения и элементы передач (за исключением предназначенных для наземных транспортных средств); сельскохозяйственные орудия, иные чем орудия с ручным управлением; инкубаторы, торговые автоматы.

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

9 Приборы и инструменты научные, морские, геодезические, фотографические, кинематографические, оптические, для взвешивания, измерения, сигнализации, контроля (проверки), спасения и обучения; приборы и инструменты для передачи, распределения, трансформации, накопления, регулирования или управления электричеством; аппаратура для записи, передачи, воспроизведения звука или изображений; магнитные носители информации, диски звукозаписи; 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.

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

14 Благородные металлы и их сплавы; ювелирные изделия, бижутерия, драгоценные и полудрагоценные камни; часы и хронометрические приборы.

15 Музыкальные инструменты.

16 Бумага, картон; печатная продукция; материалы для переплетных работ; фотоснимки; писчебумажные товары, офисные принадлежности, за исключением мебели; клейкие вещества для канцелярских и бытовых целей; принадлежности для художников и материалы для рисования; кисти; учебные материалы и наглядные пособия; листы, пленка и мешки пластмассовые для упаковки и пакетирования; шрифты, клише типографские.

17 Каучук, резина, гуттаперча, асбест, слюда частично обработанные и заменители этих материалов; пластмассы и резина частично обработанные; материалы для конопачения, уплотнения и изоляции; гибкие трубы неметаллические.

18 Кожа и имитация кожи; шкуры животных; дорожные сундуки, чемоданы; зонты от дождя и солнца; трости; хлысты, кнуты, конская сбруя и шорные изделия; ошейники, поводки и одежда для животных.

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

20 Мебель, стекло (зеркала), обрамления для картин; контейнеры для хранения или транспортировки неметаллические; рог, кость, слоновая кость, перламутр, обработанные или частично обработанные; раковины; морская пенка; янтарь.

21 Домашняя и кухонная утварь и посуда; расчески и губки; щетки, за исключением кистей; материалы для щеточных изделий; материал для чистки и уборки; необработанное или частично обработанное стекло, за исключением строительного стекла; изделия из стекла, фарфора и фаянса.

22 Канаты, веревки, бечевки; сети; палатки, навесы; тенты из текстильных или синтетических материалов; паруса; мешки, для транспортировки и хранения товаров без упаковки; набивочные материалы, за исключением бумажных, картонных, резиновых и пластических; материалы из текстильного волокнистого сырья и их заменителей.

24 Текстиль и его заменители; белье для бытового использования; шторы из текстильного и пластического материалов.

23 Нити текстильные и пряжа.

25 Одежда, обувь, головные уборы.

26 Кружева и вышитые изделия, тесьма и ленты; пуговицы, кнопки, крючки и блочки, булавки и иглы; искусственные цветы: украшения для волос; искусственные волосы.

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

28 Игры, игрушки; аппараты для видео игр; гимнастические и спортивные товары; елочные украшения.

29 Мясо, рыба, птица и дичь; мясные экстракты; овощи и фрукты консервированные, сушеные и подвергнутые тепловой обработке; желе, варенье, компоты; яйца, молоко и молочные продукты; масла и жиры пищевые.

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

31 Сельскохозяйственные, аквакультуры, садово-огородные и лесные продукты, необработанные и переработанные; зерно и семена, необработанные и переработанные; свежие фрукты, овощи и ароматические травы; живые растения и цветы; луковицы, саженцы и семена; живые животные; корма и напитки для животных; солод.

32 Пиво; минеральные и газированные воды и прочие безалкогольные напитки; фруктовые напитки и фруктовые соки; сиропы и прочие составы для изготовления напитков.

33 Алкогольные напитки (за исключением пива).

34 Табак; курительные принадлежности; спички.

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

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

37 Строительство; ремонт; установка оборудования.

38 Телекоммуникации.

39 Транспортировка; упаковка и хранение товаров; организация путешествий.

40 Обработка материалов.

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

42 Научные и технологические услуги и относящиеся к ним научные исследования и разработки; услуги по промышленному анализу и науч-



ным исследованиям; разработка и усовершенствование технического и программного обеспечения компьютеров.

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

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

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

(111) MGU 35703

(151) 18.04.2019 (181) 12.09.2028

210) MGU 2018 2662 (220) 12.09.2018

(732) "SALIXAN GROUP" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "SALIXAN GROUP", UZ

(540)

**КУМО**  
**KUMO**

(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, шампунлар, пардоз-андоз воситалари, сочлар учун лосьонлар; тиш кукунлари ва пасталар.

21 Уй-рўзгор ҳамда ошхона анжомлари ва идиш-товоқлар; тароклар ва губкалар; чўткалар, мўй-каламлардан ташқари; чўтка маҳсулотлари учун материаллар; тозалаш ва йиғиштириш учун мосламалар; ишлов берилмаган ёки қисман ишлов берилган шиша, қурилиш шишасидан ташқари; шиша, чинни ва фаянсдан буюмлар.

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.

21 Домашняя и кухонная утварь и посуда; расчески и губки; щетки, за исключением кистей;

материалы для щеточных изделий; материал для чистки и уборки; необработанное или частично обработанное стекло, за исключением строительного стекла; изделия из стекла, фарфора и фаянса.

(111) MGU 35704

(151) 18.04.2019 (181) 12.09.2028

(210) MGU 2018 2664 (220) 12.09.2018

(732) "SALIXAN GROUP" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "SALIXAN GROUP", UZ

(540)

**ВЕРИТА**  
**VERITA**

(511)

1 Саноат, илмий мақсадларда, фотосурат олишда, қишлоқ хўжалигида, боғдорчилик ва ўрмончиликда фойдаланиш учун мўлжалланган кимёвий маҳсулотлар; ишлов берилмаган синтетик катронлар, ишлов берилмаган пластик материаллар; ўғитлар; оловни ўчириш учун таркиблар; металлларни тоблаш ва кавшарлаш учун препаратлар; озик-овқат маҳсулотларини консервалаш учун препаратлар; тери ошловчи моддалар; 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 катронлар; бадий-декоратив мақсадларда ва бадий босма нашрлар учун ишлатиладиган тахтали ва кукунсимон металллар.

5 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 қуроли ва асбоблари; пичоқ буюмлар, вилка ва қошиқлар; совуқ қурол; устаралар.

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

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

14 Қимматбаҳо металллар ва уларнинг қотишмалари; заргарлик буюмлари, бижутерия, қиммат-

баҳо ва ярим қимматбаҳо тошлар; соатлар ва хронометрик асбоблар.

15 Мусиқа асбоблари.

16 Қоғоз, картон; настриёт маҳсулоти; муқовалаш ишлари учун материаллар; фотосуратлар; ёзувқоғоз товарлари, идора буюмлари, мебеллардан ташқари; канцелярия ва маиший мақсадлар учун ёпиштирувчи моддалар; рассомлар учун буюмлар ва расм чизиш учун материаллар; мўйқаламлар; ўқув материаллари ва кўргазмали қўлланмалар; ўровлар ҳамда пакетларга жойлаш учун пластмасса листлар, плёнкалар ва қоплар; шрифтлар, босмахона клишелари.

18 Чарм ва ясама чарм; ҳайвонлар терилари; йўл сандиқлари, жомадонлар; ёмғирдан ва куёшдан сақловчи соябонлар; ҳассалар, хипчинлар, қамчилар, от абзали ва эгар-жабдуқ маҳсулотлари; ҳайвонлар учун бўйинбоғлар, жиловлар ва кийимлар.

21 Уй-рўзгор анжомлари ва идиш-товоклари; тароклар ва губкалар; чўткалар, мўйқаламлардан ташқари; чўтка маҳсулотлари учун материаллар; тозалаш ва йиғиштириш учун мосламалар; 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; чодирлар, бостирмалар; тўқимачиликка оид ёки синтетик материаллардан соябонлар; паруслар; ўралмаган товарларни ташиш ва сақлаш учун қоплар; тикма материаллар, қоғоз, картон, резина ва пластиклардан ташқари; толали тўқимачилик хом ашёлардан ва уларни ўрнини босувчилардан материаллар.

24 Тўқимачилик маҳсулотлари ва уларнинг ўрнини босувчилар; маиший фойдаланиш учун бельё; тўқимачиликка оид ва пластик материаллардан пардалар.

23 Тўқимачилик иплари ва йигирилган ип.

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

27 Гидамлар, бўйралар, матлар, линолеум ва поллар учун бошқа копланмалар; девор гулкоғозлари ва нотўқима коповчи материаллар.

28 Ўйинлар, ўйинчоқлар; видео ўйинлар учун аппаратлар; гимнастика ва спорт товарлари; арча безаклари.

29 Гўшт, балиқ, парранда ва илвасин; гўшт экстрактлари; консерваланган, қурилган ва иссиқлик билан ишлов берилган сабзавотлар ва мевалар; желе, мураббо, компотлар; тухумлар, сут ва сут маҳсулотлари; озиқ-овқат мойлари ва ёғлари.

30 Қаҳва, чой, какао ва қаҳва ўрнини босувчилар; гуруч; тапиока (маниока) ва саго; ун ва дон маҳсулотлари; нон-булка маҳсулотлари, қандолатчилик маҳсулотлари; музқаймоқ; шакар, асал, шиннидан тайёрланган кийём; хамиртурушлар, новвойлик кукунлари; туз; хантал; сирка, зираворлар; хушбўй дориворлар; совитиш учун муз.

31 Ишлов берилмаган ва қайта ишланмаган қишлоқ хўжалиги, сув маҳсулотлари, боғ-полиз ва ўрмон маҳсулотлари; ишлов берилмаган ва қайта ишланмаган дон ва уруғлар; янги узилган мевалар, сабзавотлар ва хушбўй ўтлар; табиий ўсимликлар ва гуллар; бош пиёзлар, кўчатлар ва уруғлар; жонли ҳайвонлар; ҳайвонлар учун озуқалар ва ичимликлар; солод.

33 Алкоголли ичимликлар (пиводан ташқари).

34 Сигареталар; чекиш ашёлари; гугуртлар.

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

38 Телекоммуникациялар.

39 Транспортда ташиш; товарларни жойлаш ва сақлаш; саёхатларни ташкил қилиш.

40 Материалларга ишлов бериш.

41 Тарбия; ўқув жараёнини таъминлаш; кўнгилочарликлар; спорт ва маданий-оқартув тадбирларини ташкил этиш.

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 тураржой билан таъминлаш.

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

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

---

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.

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.

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

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

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

14 Благородные металлы и их сплавы; ювелирные изделия, бижутерия, драгоценные и полудрагоценные камни; часы и хронометрические приборы.

15 Музыкальные инструменты.

16 Бумага, картон; печатная продукция; материалы для переплетных работ; фотоснимки; писчебумажные товары, офисные принадлежности, за исключением мебели; клейкие вещества для канцелярских и бытовых целей; принадлежности для художников и материалы для рисования; кисти; учебные материалы и наглядные пособия; листы, пленка и мешки пластмассовые для упаковки и пакетирования; шрифты, клише типографские.

18 Кожа и имитация кожи; шкуры животных; дорожные сундуки, чемоданы; зонты от дождя и солнца; трости; хлысты, кнуты, конская сбруя и шорные изделия; ошейники, поводки и одежда для животных.

21 Домашняя и кухонная утварь и посуда; расчески и губки; щетки, за исключением кистей; материалы для щеточных изделий; материал для чистки и уборки; необработанное или частично обработанное стекло, за исключением строительного стекла; изделия из стекла, фарфора и фаянса.

22 Канаты, веревки, бечевки; сети; палатки, навесы; тенты из текстильных или синтетических материалов; паруса; мешки, для транспортировки и хранения товаров без упаковки; набивочные

материалы, за исключением бумажных, картонных, резиновых и пластических; материалы из текстильного волокнистого сырья и их заменителей.

24 Текстиль и его заменители; белье для бытового использования; шторы из текстильного и пластического материалов.

23 Нити текстильные и пряжа.

26 Кружева и вышитые изделия, тесьма и ленты; пуговицы, кнопки, крючки и блочки, булавки и иглы; искусственные цветы: украшения для волос; искусственные волосы.

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

28 Игры, игрушки; аппараты для видео игр; гимнастические и спортивные товары; елочные украшения.

29 Мясо, рыба, птица и дичь; мясные экстракты; овощи и фрукты консервированные, сушеные и подвергнутые тепловой обработке; желе, варенье, компоты; яйца, молоко и молочные продукты; масла и жиры пищевые.

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

31 Сельскохозяйственные, аквакультуры, садово-огородные и лесные продукты, необработанные и переработанные; зерно и семена, необработанные и переработанные; свежие фрукты, овощи и ароматические травы; живые растения и цветы; луковицы, саженцы и семена; живые животные; корма и напитки для животных; солод.

33 Алкогольные напитки (за исключением пива).

34 Табак; курительные принадлежности; спички.

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

38 Телекоммуникации.

39 Транспортировка; упаковка и хранение товаров; организация путешествий.

40 Обработка материалов.

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

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

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

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

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

(111) MGU 35705

(151) 18.04.2019

(181) 13.09.2028

(210) MGU 2018 2671

(220) 13.09.2018

(732) "SILVER LINE" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "SILVER LINE", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Жигар ранг, тўқ сарик, кўк ранг.

Коричневый, темный желтый, синий.

(511)

30 Қандолатчилик маҳсулотлари; ун ва дон маҳсулотлари; нон-булка маҳсулотлари.

30 Кондитерские изделия; мука и зерновые продукты; хлебобулочные изделия.

(111) MGU 35706

(151) 18.04.2019

(181) 13.09.2028

(210) MGU 2018 2672

(220) 13.09.2018

(732) "SILVER LINE" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "SILVER LINE", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Жигар ранг, тўқ сарик, кўк ранг.

Коричневый, темный желтый, синий.

(511)

30 Қандолатчилик маҳсулотлари; ун ва дон маҳсулотлари; нон-булка маҳсулотлари.

30 Кондитерские изделия; мука и зерновые продукты; хлебобулочные изделия.

(111) MGU 35707

(151) 18.04.2019

(181) 06.08.2028

(210) MGU 2018 2377

(220) 06.08.2018

(732) "JURABEK LABORATORIES" mas'uliyati cheklangan jamiyati qo'shma korxonasi, UZ

Совместное предприятие общества с ограниченной ответственностью "JURABEK LABORATORIES", UZ

(540)

# ЛИКВИН

## Likvin

(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.

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; мўйкаламлар; ёзув машиналари ва идора буюмлари (жиҳоздан ташқари); ўқув материаллари ва кўргазмали қўлланмалар (аппаратурадан ташқари); жойлаш учун пластмасса материаллар (бошқа синфларга мансуб бўлмаганлари); шрифтлар; босмахона клишелари.

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.

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 35708

(151) 18.04.2019

(181) 06.08.2028

(210) MGU 2018 2378

(220) 06.08.2018

(732) "JURABEK LABORATORIES" mas'uliyati cheklangan jamiyati qo'shma korxonasi, UZ

Совместное предприятие общества с ограниченной ответственностью "JURABEK LABORATORIES", UZ

(540)

# Лекорн Lekorn

(511)

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

16 Қоғоз, картон ва улардан ишланган, бошқа синфларга мансуб бўлмаган маҳсулотлар; нашриёт маҳсулоти; муқовалаш ишлари учун материаллар; фотосуратлар; ёзувқоғоз товарлари; канцелярия ва маиший мақсадлар учун ёпиштирувчи моддалар; рассомлар учун буюмлар; мўйқаламлар; ёзув машиналари ва идора буюмлари (жиҳоздан ташқари); ўқув материаллари ва кўргазмали қўлланмалар (аппаратурадан ташқари); жойлаш учун пластмасса материаллар (бошқа синфларга мансуб бўлмаганлари); шрифтлар; босмаҳона клишелари.

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.

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 35709

(151) 18.04.2019

(181) 06.08.2028

(210) MGU 2018 2379

(220) 06.08.2018

(732) "JURABEK LABORATORIES" mas'uliyati cheklangan jamiyati qo'shma korxonasi, UZ

Совместное предприятие общества с ограниченной ответственностью "JURABEK LABORATORIES", UZ

(540)

# Кеторайт Ketorayt

(511)

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

16 Қоғоз, картон ва улардан ишланган, бошқа синфларга мансуб бўлмаган маҳсулотлар; нашриёт маҳсулоти; муқовалаш ишлари учун материаллар; фотосуратлар; ёзувқоғоз товарлари; канцелярия ва маиший мақсадлар учун ёпиштирувчи моддалар; рассомлар учун буюмлар; мўйқаламлар; ёзув машиналари ва идора буюмлари (жиҳоздан ташқари); ўқув материаллари ва кўргазмали қўлланмалар (аппаратурадан ташқари); жойлаш учун пластмасса материаллар (бошқа синфларга мансуб бўлмаганлари); шрифтлар; босмаҳона клишелари.

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.

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 35710

(151) 18.04.2019

(181) 28.08.2028

(210) MGU 2018 2548

(220) 28.08.2018

(732) Mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi "JURABEK LABORATORIES" qo'shma korxonasi, UZ

Совместное предприятие "JURABEK LABORATORIES" в форме общества с ограниченной ответственностью, UZ

(540)

# Моксафор

## Moksafor

(511)

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

16 Қоғоз, картон ва улардан ишланган, бошқа синфларга мансуб бўлмаган маҳсулотлар; нашриёт маҳсулоти; муқовалаш ишлари учун материаллар; фотосуратлар; ёзувқоғоз товарлари; канцелярия ва маиший мақсадлар учун ёпиштирувчи моддалар; рассомлар учун буюмлар; мўйқаламлар; ёзув машиналари ва идора буюм-

лари (жиҳоздан ташқари); ўқув материаллари ва кўргазмалар 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; 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.

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 35711

(151) 18.04.2019

(181) 28.08.2028

(210) MGU 2018 2549

(220) 28.08.2018

(732) Mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi "JURABEK LABORATORIES" qo'shma korxonasi, UZ

Совместное предприятие "JURABEK LABORATORIES" в форме общества с ограниченной ответственностью UZ

(540)

# Лолат

## Lolat

(511)

5 Фармацевтика ва ветеринария препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена препаратлари; тиббий мақсадлар учун парҳез моддалар, болалар овқатлари; пластирлар, боғлаш материалла-

ри; 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-қаламлар; ёзув машиналари ва идора буюмлари (жиҳоздан ташқари); ўқув материаллари ва кўр-газмали қўлланмалар (аппаратурадан ташқари); жойлаш учун пластмасса материаллар (бошқа синфларга мансуб бўлмаганлари); шрифтлар; босмахона клишелари.

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

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

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 35712

(151) 18.04.2019

(181) 28.08.2028

(210) MGU 2018 2550

(220) 28.08.2018

(732) Mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi "JURABEK LABORATORIES" qo'shma korxonasi, UZ

Совместное предприятие "JURABEK LABORATORIES" в форме общества с ограниченной ответственностью, UZ

(540)

# Энерфос Enerfos

(511)

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

16 Қоғоз, картон ва улардан ишланган, бошқа синфларга мансуб бўлмаган маҳсулотлар; нашриёт маҳсулоти; муқовалаш ишлари учун материаллар; фотосуратлар; ёзувқоғоз товарлари; канцелярия ва маиший мақсадлар учун ёпиштирувчи моддалар; рассомлар учун буюмлар; мўй-қаламлар; ёзув машиналари ва идора буюмлари (жиҳоздан ташқари); ўқув материаллари ва кўр-газмали қўлланмалар (аппаратурадан ташқари); жойлаш учун пластмасса материаллар (бошқа синфларга мансуб бўлмаганлари); шрифтлар; босмахона клишелари.

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

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

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 35713**(151)** 18.04.2019**(181)** 28.08.2028**(210)** MGU 2018 2551**(220)** 28.08.2018**(732)** Mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi "JURABEK LABORATORIES" qo'shma korxonasi, UZ

Совместное предприятие "JURABEK LABORATORIES" в форме общества с ограниченной ответственностью, UZ

**(540)**

# Нубетал Nubetal

**(511)**

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

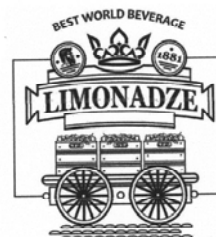
16 Қоғоз, картон ва улардан ишланган, бошқа синфларга мансуб бўлмаган маҳсулотлар; нашриёт маҳсулотлари; муқовалаш ишлари учун материаллар; фотосуратлар; ёзувқоғоз товарлари; канцелярия ва маиший мақсадлар учун ёпиштирувчи моддалар; рассомлар учун буюмлар; мўй-каламлар; ёзув машиналари ва идора буюмлари (жиҳоздан ташқари); ўқув материаллари ва кўргазмали қўлланмалар (аппаратурадан ташқари); жойлаш учун пластмасса материаллар (бошқа синфларга мансуб бўлмаганлари); шрифтлар; босмаҳона клишелари.

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

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

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 35714**(151)** 18.04.2019**(181)** 24.07.2027**(210)** MGU 2017 2192**(220)** 24.07.2017**(732)** Корнеев Леонид Александрович, UZ**(540)****(526)**

BEST WORLD BEVERAGE; 1881

**(511)**

32 Минерал ва газланган сувлар ҳамда бошқа алкоғолсиз ичимликлар; мева ичимликлари ва мева шарбатлари; ичимликлар тайёрлаш учун қиёмлар ва бошқа таркиблар.

32 Минеральные и газированные воды и прочие безалкогольные напитки; фруктовые напитки и фруктовые соки; сиропы и прочие составы для изготовления напитков.

**(111)** MGU 35715**(151)** 18.04.2019**(181)** 09.11.2027**(210)** MGU 2017 3139**(220)** 09.11.2017**(732)** "MARYAM SWEETS BOUTIQUE" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "MARYAM SWEETS BOUTIQUE", UZ

**(540)**

Рангли иловага каранг

Смотри цветное приложение

**(591)** Оқ, жигар ранг.

Белый, коричневый.

**(511)**

30 Қаҳва, какао ва қаҳва ўрнини босувчилар; гуруч; тапиока (маниока) ва саго; ун ва дон маҳсулотлари; нон-булка маҳсулотлари, қандолатчи-



лик маҳсулотлари; музқаймоқ; шакар, асал, хамиртурушлар, нонвойлик кукунлари; туз, хантал; сирка, зираворлар; хушбўй дориворлар; озиқ-овқат музи.

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

(111) MGU 35716  
 (151) 18.04.2019 (181) 06.02.2028  
 (210) MGU 2018 0441 (220) 06.02.2018  
 (732) Raximov Bahodir Anvarovich, UZ  
 Рахимов Баходир Анварович, UZ  
 (540)

# MAVCO

(511)  
 3 Совун, антибактериал совун, парфюмерия маҳсулотлари, эфир мойлари, косметика, соч учун лосьонлар, шампунлар, дезодорант.

3 Мыло, антибактериальное мыло, парфюмерные изделия, эфирные масла, косметика, лосьоны для волос, шампуни, дезодорант.

(111) MGU 35717  
 (151) 18.04.2019 (181) 01.03.2028  
 (210) MGU 2018 0684 (220) 01.03.2018  
 (732) Бобомуродов Парвизжон Ворисжонович, UZ  
 (540)

Рангли иловага қаранг  
 Смотри цветное приложение

(591) Оқ, оч жигар ранг.  
 Белый, светло-коричневый.

(511)  
 12 Транспорт воситалари; ер устида, сувда ва ҳа-вода ҳаракатланадиган аппаратлар.

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

(111) MGU 35718  
 (151) 18.04.2019 (181) 11.05.2028  
 (210) MGU 2018 1501 (220) 11.05.2018  
 (732) Inomov Mirabdulla Ma'rufxonovich, UZ  
 (540)

Рангли иловага қаранг  
 Смотри цветное приложение

(526) SERVICE  
 (591) Тўқ кўк, оқ, кизил, тўқ кизил.  
 Темно-синий, белый, красный, темно-красный.  
 (511)

9 Илмий, денгиз, геодезик, фотографик, кинематографик, оптик, тортиш учун, ўлчаш, сигнализациялар, назорат (текшириш), кутқариш ва таълим бериш учун приборлар ва асбоблар; электр энергиясини узатиш, таксимлаш, трансформациялаш, жамғариш, ростлаш ёки бошқариш учун приборлар ва асбоблар; товушларни ёзиш, узатиш, қайтадан тиклаш учун аппаратура; магнитли ахборот ташувчилар, товуш ёзиш дисклари; аввалдан ҳақ тўлаш аппаратлари учун механизмлар; касса аппаратлари, ҳисоблаш машинкалари, ахборотга ишлов бериш учун ускунаси ва компьютерлар; ўт ўчириш учун асбоб-ускуналар.  
 37 Қурилиш; таъмирлаш; ускуналарни ўрнатиш.

9 Приборы и инструменты научные, морские, геодезические, фотографические, кинематографические, оптические, для взвешивания, измерения, сигнализации, контроля (проверки), спасения и обучения; приборы и инструменты для передачи, распределения, трансформации, накопления, регулирования или управления электричеством; аппаратура для записи, передачи, воспроизведения звука или изображений; магнитные носители информации, диски звукозаписи; механизмы для аппаратов с предварительной оплатой; кассовые аппараты, счетные машины, оборудование для обработки информации и компьютеры; оборудование для тушения огня.  
 37 Строительство; ремонт; установка оборудования.

(111) MGU 35719  
 (151) 18.04.2019 (181) 19.06.2028  
 (210) MGU 2018 1903 (220) 19.06.2018  
 (732) "MICRO" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ  
 Общество с ограниченной ответственностью "MICRO", UZ

(540)

# MidPoint

(511)

3 Даволовчи бўлмаган косметика ва пардоз маҳсулотлари; даволоччи бўлмаган тиш пасталари; парфюмерия маҳсулотлари, эфир мойлари; оқартириш учун препаратлар ва кир ювиш учун бошқа моддалар; тозалаш, сайқаллаш, ёғсизлантириш ва абразив ишлов бериш учун препаратлар.

4 Саноат мақсадлари учун мойлар, суртмалар ва мумлар; суртма мой материаллари; чангни ютиш, намлаш ва боғлаш учун таркиблар; ёқилгилар ва ёритиш материаллари; ёритиш учун пилликлар ва шамлар.

6 Оддий металллар ва уларнинг қотишмалари; рудалар; металл қурилиш материаллари; кўчма металл конструкциялар ва иншоотлар; металл трослар ва сим (электр учун эмас); майда металл ва қулф буюмлари; сақлаш ва транспортда ташиш учун металл контейнерлар; сейфлар.

11 Ёритиш, иситиш, буғ олиш, озик-овқат маҳсулотларига иссиқлик ишлови бериш учун, совутиш, қуритиш, вентилляция учун, сув тақсимловчи ва санитар-техник қурилмалар.

17 Каучук, резина, гуттаперча, асбест, слюда ва ушбу материаллардан бошқа синфларга мансуб бўлмаган маҳсулотлар; ишлаб чиқаришда фойдаланиш учун экструдирланган кўринишдаги резина ва пластмассалар; тешиқ-тирқишларни беркитиш, зичлаш ва изоляциялаш учун материаллар; нометалл қайишқоқ қувурлар.

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

20 Мебель, ойна (кўзгулар), суратлар учун ҳошиялар; сақлаш ва транспортда ташиш учун контейнерлар; шох, суяк, фил суяги, қахрабо, ишлов берилган ва қисман ишлов берилган чиғаноклар; денгиз кўпиги, садаф.

21 Уй-рўзгор анжомлари ва идиш-товоклари; 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.

23 Тўқимачилик иплари ва йигирилган ип.

29 Гўшт, балиқ, парранда ва илвасин; гўшт экстрактлари; консерванланган, қуритилган ва иссиқ-

лик билан ишлов берилган сабзавотлар ва мевалар; желе, мураббо, компотлар; тухумлар, сут ва сут маҳсулотлари; озик-овқат мойлари ва ёғлари. 30 Қаҳва, чой, какао, шакар, гуруч, тапиока (маниока), саго, қаҳва ўрнини босувчилар; ун ва дон маҳсулотлари, нон-булка маҳсулотлари, қандолатчилик маҳсулотлари, музқаймоқ; асал, шинидан тайёрланган киём; хамиртурушлар, нонвойчилик кукунлари; туз, хантал; сирка, зираворлар; хушбўй дориворлар; озик-овқат музи.

32 Пиво; минерал ва газланган сувлар ҳамда бошқа алкоғолсиз ичимликлар; мева ичимликлари ва мева шарбатлари; ичимликлар тайёрлаш учун киёмлар ва бошқа таркиблар.

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

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

38 Телекоммуникациялар.

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

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

3 Продукты косметические и туалетные не лечебные; пасты зубные не лечебные; продукты парфюмерные, эфирные масла; препараты для отбеливания и прочие вещества для стирки; препараты для чистки, полирования, обезжиривания и абразивной обработки.

4 Масла, смазки и воски промышленные; смазочные материалы; составы для поглощения, смачивания и связывания пыли; топлива и осветительные материалы; фитили и свечи для освещения.

6 Обычные металлы и их сплавы, руды; металлические строительные материалы; передвижные металлические конструкции и сооружения; металлические тросы и проволока, неэлектрические; мелкие металлические и скобяные изделия; контейнеры металлические для хранения и транспортировки; сейфы.

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

17 Каучук, резина, гуттаперча, асбест, слюда необработанные и частично обработанные и заменители этих материалов; пластмассы и резина в экструдированной форме, используемые в производстве; материалы для конопачения, уплотнения и изоляции; гибкие трубы неметаллические.

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

20 Мебель, стекло [зеркала], обрамления для картин; контейнеры для хранения или транспортировки неметаллические; рог, кость, слоновая кость, китовый ус или перламутр, необработанные или частично обработанные; раковины; морская пенка; янтарь.

21 Домашняя или кухонная утварь и посуда; наборы для варки и посуда за исключением вилок, ножей и ложек; расчески и губки; щетки [за исключением кистей]; материалы для щеточных изделий; материал для чистки и уборки; необработанное или частично обработанное стекло, за исключением строительного стекла; изделия из стекла, фарфора и фаянса.

23 Нити текстильные и пряжа.

29 Мясо, рыба, птица и дичь; мясные экстракты; овощи и фрукты консервированные, сушеные и подвергнутые тепловой обработке; желе, варенье, компоты; яйца, молоко и молочные продукты; масла и жиры пищевые.

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

32 Пиво; минеральные и газированные воды и прочие безалкогольные напитки; фруктовые напитки и фруктовые соки; сиропы и прочие составы для изготовления напитков.

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

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

38 Телекоммуникации.

39 Транспортировка; упаковка и хранение товаров; организация путешествий.

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

(111) MGU 35720

(151) 18.04.2019

(181) 06.07.2028

(210) MGU 2018 2097

(220) 06.07.2018

(732) Мухамеджанов Юсуфжан Муратович, UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Оқ, қора, қизил, кўк.

Белый, черный, красный, синий.

(511)

3 Машина шиналари ва ғилдираклари учун тозалаш воситалари; автомобилларни ювиш учун воситалар; карбюратор ва ҳаво йўли тўсма қопқоқларини тозалаш учун воситалар; ойналарни ювиш учун воситалар; ёғсизлантирувчи воситалар; сайқаллаш воситалари; мумдан тозалаш учун препаратлар; мойли доғлар учун препаратлар; бўёқларни кетказиш учун препаратлар; локларни кетказиш учун препаратлар; зангни йўқотиш учун препаратлар; ҳаво хушбўйлантиргичлари; чангларни тозалаш ва йўқотиш учун ҳаво-сиқилган баллонлар.

3 Средства чистящие для автомобильных шин и колес; средства для мытья автомобилей; препараты чистящие для карбюраторов и воздушных заслонок; средства для чистки стекла; средства обезжиривающие; препараты для полирования; препараты для удаления воска; препараты для жирных пятен; препараты для удаления красок; препараты для удаления лаков; препараты для удаления ржавчины; ароматизаторы воздуха; баллоны со сжатым воздухом для уборки и удаления пыли.

(111) MGU 35721

(151) 18.04.2019

(181) 24.07.2028

(210) MGU 2018 2270

(220) 24.07.2018

(732) «O'zbekgidroenergo» акциядорлик жамияти «1-son qurilish deriksiya» унитар корхонаси, UZ Унитарное предприятие «1-son qurilish deriksiya» акционерного общества «O'zbekgidroenergo», UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) UK

(591) Оқ, кул ранг, кўк, ҳаво ранг, сарик.

Белый, серый, синий, голубой, желтый.

(511)

36 Молиивий фаолият.

37 Қурилиш; таъмирлаш; усқуналарни ўрнатиш.

36 Деятельность финансовая.  
37 Строительство; ремонт; установка оборудования.

(111) MGU 35722

(151) 18.04.2019 (181) 24.08.2028

(210) MGU 2018 2511 (220) 24.08.2018

(732) медак Гезелльшафт фюр клинише Шпециалпрепарате мбХ, DE

(540)

## Методжект

(511)

5 Фармацевтика препаратлари.

5 Фармацевтические препараты.

(111) MGU 35723

(151) 18.04.2019 (181) 12.09.2028

(210) MGU 2018 2669 (220) 12.09.2018

(732) "STATUS PRODUCTION" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "STATUS PRODUCTION", UZ

(540)

## КАСПЕР CASPER

(511)

1 Саноат, илмий мақсадларда, фотосурат олишда, қишлоқ хўжалигида, боғдорчилик ва ўрмончиликда фойдаланиш учун мўлжалланган кимёвий маҳсулотлар; ишлов берилмаган синтетик катронлар, ишлов берилмаган пластик материаллар; ўғитлар; оловни ўчириш учун таркиблар; металлларни тоблаш ва кавшарлаш учун препаратлар; озик-овқат маҳсулотларини консервалаш учун препаратлар; тери ошловчи моддалар; 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; бадиий-декоратив мақсадларда ва бадиий босма нашрлар учун ишлатиладиган тахтали ва кукунсимон металллар.

3 Оқартириш учун препаратлар ва кир ювиш учун бошқа моддалар; тозалаш, сайқалаш, ёғ-

сизлантириш 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; ёритиш учун фитиллар ва шамлар.

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

6 Оддий металллар ва уларнинг қотишмалари, рудалар; металл қурилиш материаллари; кўчма металл конструкциялар ва иншоотлар; металл трослар ва сим, электрники бўлмаганлари; майда металл ва кулфлаш буюмлари; сақлаш ва транспортда ташиш учун металл контейнерлар; сейфлар.

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

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

9 Илмий, денгиз, геодезик, фотографик, кинематографик, оптик, тортиш учун, ўлчаш, сигнализациялар, назорат (текшириш), кутқариш ва таълим бериш учун приборлар ва асбоблар; электр энергиясини узатиш, тақсимлаш, трансформациялаш, жамғариш, ростлаш ёки бошқариш учун приборлар ва асбоблар; товуш ёки тасвирларни ёзиш, узатиш, қайтадан тиклаш учун аппаратура; магнитли ахборот ташувчилар, товуш ёзиш дисклари; аввалдан ҳақ тўлаш аппаратлари учун механизмлар; касса аппаратлари, ҳисоблаш машинкалари, ахборотга ишлов бериш учун ускуна ва компьютерлар; ўт ўчириш учун асбобускуналар.

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 ишлови бериш учун, совутиш, қуритиш, вентиляция учун, сув тақсимловчи ва санитар-техник қурилмалар.

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

14 Қимматбаҳо металллар ва уларнинг қотишмалари; заргарлик буюмлари, бижутерия, қимматбаҳо ва ярим қимматбаҳо тошлар; соатлар ва хронометрик асбоблар.

15 Мусиқа асбоблари.

16 Қоғоз, картон; нашриёт маҳсулоти; муковалаш ишлари учун материаллар; фотосуратлар; ёзувқоғоз товарлари, идора буюмлари, мебеллардан ташқари; канцелярия ва маиший мақсадлар учун ёпиштирувчи моддалар; рассомлар учун буюмлар ва расм чизиш учун материаллар; мўйқаламлар; ўқув материаллари ва кўргазмали қўлланмалар; ўровлар ҳамда пакетларга жойлаш учун пластмасса листлар, плёнкалар ва қоплар; шрифтлар, босмаҳона клишелари.

17 Қисман ишлов берилган каучук, резина, гуттаперча, асбест, слюда ва ушбу материалларни ўрнини босувчилар; қисман ишлов берилган пластмасса ва резина; тешиқ-тирқишларни беркитиш, зичлаш ва изоляциялаш учун материаллар; нометалл қайишқоқ қувурлар.

18 Чарм ва ясама чарм; ҳайвонлар терилари; йўл сандиқлари, жомадонлар; ёмғирдан ва куёшдан сақловчи соябонлар; ҳассалар, хипчинлар, қамчилар, от абзали ва эгар-жабдуқ маҳсулотлари; ҳайвонлар учун бўйинбоғлар, жиловлар ва кийимлар.

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

20 Мебель, ойналар (кўзгулар), расмлар учун ҳошиялар; ташиш ёки сақлаш учун нометалл контейнерлар; ишлов берилган ёки қисман ишлов берилган шох, суяк, фил суяги, садаф; чиганоқлар; денгиз кўпиги; қаҳрабо.

21 Уй-рўзғор анжомлари ва идиш-товоклари; тароқлар ва губкалар; чўткалар, мўйқаламлардан ташқари; чўтка маҳсулотлари учун материаллар; тозалаш ва йиғиштириш учун мосламалар; 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; чодирлар, бостирмалар; тўқимачиликка оид ёки синтетик материаллардан соябонлар; паруслар; ўралмаган товарларни ташиш ва сақлаш учун қоплар; тикма материаллар, қоғоз, картон, резина ва пластиклардан ташқари; толали тўқимачилик хом ашёлардан ва уларни ўрнини босувчилардан материаллар.

24 Тўқимачилик маҳсулотлари ва уларнинг ўрнини босувчилар; маиший фойдаланиш учун

бельё; тўқимачиликка оид ва пластик материаллардан пардалар.

23 Тўқимачилик иплари ва йигирилган ип.

25 Кийим-кечаклар, пойабзал, бош кийимлари.

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

27 Гиламлар, бўйралар, матлар, линолеум ва поллар учун бошқа қопламалар; девор гулқоғозлари ва нотўқима қопловчи материаллар.

28 Ўйинлар, ўйинчоқлар; видео ўйинлар учун аппаратлар; гимнастика ва спорт товарлари; арча безаклари.

29 Гўшт, балиқ, парранда ва илвасин; гўшт экстрактлари; консерваланган, қуритилган ва иссиқлик билан ишлов берилган сабзавотлар ва мевалар; желе, мураббо, компотлар; тухумлар, сут ва сут маҳсулотлари; озиқ-овқат мойлари ва ёғлари.

30 Қаҳва, чой, какао ва қаҳва ўрнини босувчилар; гуруч; тапиока (маниока) ва саго; ун ва дон маҳсулотлари; нон-булка маҳсулотлари, қандолатчилик маҳсулотлари; музқаймоқ; шакар, асал, шиннидан тайёрланган киём; хамиртурушлар, новвойлик кукунлари; туз; хантал; сирка, зираворлар; хушбўй дориворлар; совитиш учун муз.

31 Ишлов берилмаган ва қайта ишланмаган қишлоқ хўжалиги, сув маҳсулотлари, боғ-полиз ва ўрмон маҳсулотлари; ишлов берилмаган ва қайта ишланмаган дон ва уруғлар; янги узилган мевалар, сабзавотлар ва хушбўй ўтлар; табиий ўсимликлар ва гуллар; бош пиёзлар, кўчатлар ва уруғлар; жонли ҳайвонлар; ҳайвонлар учун озуқалар ва ичимликлар; солод.

32 Пиво; минерал ва газланган сувлар ҳамда бошқа алкогольсиз ичимликлар; мева ичимликлари ва мева шарбатлари; ичимликлар тайёрлаш учун киёмлар ва бошқа таркиблар.

33 Алкоголли ичимликлар (пиводан ташқари).

34 Сигареталар; чекиш ашёлари; гугуртлар.

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

37 Қурилиш; таъмирлаш; ускуна ўрнатиш.

38 Телекоммуникациялар.

39 Транспортда ташиш; товарларни жойлаш ва сақлаш; саёхатларни ташкил қилиш.

40 Материалларга ишлов бериш.

41 Тарбия; ўқув жараёнини таъминлаш; кўнгилочарликлар; спорт ва маданий-оқартув тадбирларини ташкил этиш.

42 Илмий ва технология хизматлари ҳамда уларга тегишли бўлган илмий тадқиқотлар ва ишланмалар; саноат таҳлили ва илмий тадқиқотлар бўйича хизматлар; компьютерларнинг техник ва

дастурий таъминотини ишлаб чиқиш ва такомиллаштириш.

44 Тиббий хизматлар; ветеринария хизматлари; инсонлар ва ҳайвонлар учун гигиена ва пардоз-андоз соҳасидаги хизматлар; қишлоқ хўжалиги, поллизчилик 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, руды; металлические строительные материалы; передвижные металлические конструкции и сооружения; металлические тросы и проволока, неэлектрические; мелкие металлические и скобяные изделия; контейнеры металлические для хранения и транспортировки; сейфы.

7 Машины и станки; двигатели (за исключением предназначенных для наземных транспортных средств); соединения и элементы передач (за исключением предназначенных для наземных транспортных средств); сельскохозяйственные орудия, иные чем орудия с ручным управлением; инкубаторы, торговые автоматы.

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

9 Приборы и инструменты научные, морские, геодезические, фотографические, кинематографические, оптические, для взвешивания, измерения, сигнализации, контроля (проверки), спасения и обучения; приборы и инструменты для передачи, распределения, трансформации, накопления, регулирования или управления электричеством; аппаратура для записи, передачи, воспроизведения звука или изображений; магнитные носители информации, диски звукозаписи; 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.

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

14 Благородные металлы и их сплавы; ювелирные изделия, бижутерия, драгоценные и полудрагоценные камни; часы и хронометрические приборы.

15 Музыкальные инструменты.

16 Бумага, картон; печатная продукция; материалы для переплетных работ; фотоснимки; писчебумажные товары, офисные принадлежности, за исключением мебели; клейкие вещества для канцелярских и бытовых целей; принадлежности для художников и материалы для рисования; кисти; учебные материалы и наглядные пособия; листы, пленка и мешки пластмассовые для упаковки и пакетирования; шрифты, клише типографские.

17 Каучук, резина, гуттаперча, асбест, слюда частично обработанные и заменители этих материалов; пластмассы и резина частично обработанные; материалы для конопачения, уплотнения и изоляции; гибкие трубы неметаллические.

18 Кожа и имитация кожи; шкуры животных; дорожные сундуки, чемоданы; зонты от дождя и

солнца; трости; хлысты, кнуты, конская сбруя и шорные изделия; ошейники, поводки и одежда для животных.

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

20 Мебель, стекло (зеркала), обрамления для картин; контейнеры для хранения или транспортировки неметаллические; рог, кость, слоновая кость, перламутр, обработанные или частично обработанные; раковины; морская пенка; янтарь.

21 Домашняя и кухонная утварь и посуда; расчески и губки; щетки, за исключением кистей; материалы для щеточных изделий; материал для чистки и уборки; необработанное или частично обработанное стекло, за исключением строительного стекла; изделия из стекла, фарфора и фаянса.

22 Канаты, веревки, бечевки; сети; палатки, навесы; тенты из текстильных или синтетических материалов; паруса; мешки, для транспортировки и хранения товаров без упаковки; набивочные материалы, за исключением бумажных, картонных, резиновых и пластических; материалы из текстильного волокнистого сырья и их заменителей.

24 Текстиль и его заменители; белье для бытового использования; шторы из текстильного и пластического материалов.

23 Нити текстильные и пряжа.

25 Одежда, обувь, головные уборы.

26 Кружева и вышитые изделия, тесьма и ленты; пуговицы, кнопки, крючки и блочки, булавки и иглы; искусственные цветы: украшения для волос; искусственные волосы.

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

28 Игры, игрушки; аппараты для видео игр; гимнастические и спортивные товары; елочные украшения.

29 Мясо, рыба, птица и дичь; мясные экстракты; овощи и фрукты консервированные, сушеные и подвергнутые тепловой обработке; желе, варенье, компоты; яйца, молоко и молочные продукты; масла и жиры пищевые.

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

31 Сельскохозяйственные, аквакультуры, садово-огородные и лесные продукты, необработанные

и переработанные; зерно и семена, необработанные и переработанные; свежие фрукты, овощи и ароматические травы; живые растения и цветы; луковицы, саженцы и семена; живые животные; корма и напитки для животных; солод.

32 Пиво; минеральные и газированные воды и прочие безалкогольные напитки; фруктовые напитки и фруктовые соки; сиропы и прочие составы для изготовления напитков.

33 Алкогольные напитки (за исключением пива).

34 Табак; курительные принадлежности; спички.

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

37 Строительство; ремонт; установка оборудования.

38 Телекоммуникации.

39 Транспортировка; упаковка и хранение товаров; организация путешествий.

40 Обработка материалов.

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

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

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

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

(111) MGU 35724

(151) 18.04.2019

(181) 21.09.2028

(210) MGU 2018 2767

(220) 21.09.2018

(732) Шэньчжэнь Мегир Уотчес Индастри Ко., Лтд., CN

(540)

# MEGIR

(511)

14 Соатлар, қўл соатларидан ташқари; билагузукли соатлар; соатлар учун билагузуклар; циферблатлар (соат ишлаб чиқариш); соатлар учун занжирлар; хронометрлар; электрон соатлар; соатлар учун корпуслар, чўнтак ва қўл соат-

лари учун корпуслар; совға бўладиган соатлар учун гилофлар; заргарлик жеваклари.

14 Часы, за исключением наручных; часы-браслеты; браслеты для часов; циферблаты [часовое производство]; цепочки для часов; хронометры; часы электрические; корпуса для часов, корпуса для карманных или наручных часов; футляры подарочные для часов; брелоки ювелирные.

(111) MGU 35725

(151) 19.04.2019

(181) 07.12.2027

(210) MGU 2017 3569

(220) 07.12.2017

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

Общество с ограниченной ответственностью «ENERGOIHOZTA'MINOT», UZ

(540)

**JASIC**

(511)

7 Электр пайвандлаш аппаратлари; инвертор пайвандлаш аппаратлари.

7 Аппараты сварочные электрические; аппараты сварочные инверторные.

(111) MGU 35726

(151) 19.04.2019

(181) 17.03.2028

(210) MGU 2018 0868

(220) 17.03.2018

(732) "SILICATE UNIVERSAL" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "SILICATE UNIVERSAL", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Қора, оқ, тўқ сарик, оч кул ранг, тўқ кўк, сарик, қизил, яшил, ҳаво ранг, бинафша.

Черный, белый, бежевый, светло-серый, темно-синий, желтый, красный, зеленый, голубой, фиолетовый.

(511)

19 Асфальт, қатронлар ва битум; бино ички ишлари учун гипс; ёғоч ўрнини босувчи сифатида ишлатиладиган полиэтилен доскалар.

19 Асфальт, смолы и битум; гипс для внутренних работ; доски из полиэтилена, используемые в качестве заменителя дерева.

(111) MGU 35727

(151) 19.04.2019

(181) 17.03.2028

(210) MGU 2018 0869

(220) 17.03.2018

(732) "SILICATE UNIVERSAL" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "SILICATE UNIVERSAL", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Қора, оқ, зарғалдоқ, оч кул ранг, тўқ яшил-кўк, тўқ сарик, пушти-бинафша ранг, қизил, сарик, яшил, ҳаво ранг.

Черный, белый, оранжевый, светло-серый, темно-зелено-синий, бежевый, розово-фиолетовый, красный, желтый, зеленый, голубой.

(511)

19 Асфальт, қатронлар ва битум; бино ички ишлари учун гипс; ёғоч ўрнини босувчи сифатида ишлатиладиган полиэтилен доскалар.

19 Асфальт, смолы и битум; гипс для внутренних работ; доски из полиэтилена, используемые в качестве заменителя дерева.

(111) MGU 35728

(151) 19.04.2019

(181) 17.03.2028

(210) MGU 2018 0870

(220) 17.03.2018

(732) "SILICATE UNIVERSAL" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "SILICATE UNIVERSAL", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Қора, оқ, зарғалдоқ, оч кул ранг, тўқ кўк, тўқ сарик, бинафша, қизил, сарик, яшил, кўк.

Черный, белый, оранжевый, светло-серый, темно-синий, бежевый, фиолетовый, красный, желтый, зеленый, синий.

(511)

19 Асфальт, қатронлар ва битум; бино ички ишлари учун гипс; ёғоч ўрнини босувчи сифатида ишлатиладиган полиэтилен доскалар.



19 Асфальт, смолы и битум; гипс для внутренних работ; доски из полиэтилена, используемые в качестве заменителя дерева.

(111) MGU 35729  
 (151) 19.04.2019 (181) 17.03.2028  
 (210) MGU 2018 0871 (220) 17.03.2018  
 (732) "SILICATE UNIVERSAL" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ  
 Общество с ограниченной ответственностью "SILICATE UNIVERSAL", UZ  
 (540)

Рангли иловага қаранг  
 Смотри цветное приложение

(591) Қора, оқ, кизил, тўқ сарик, тўқ кўк, кул ранг, сарик, яшил, кўк, бинафша.  
 Черный, белый, красный, бежевый, темно-синий, серый, желтый, зеленый, синий, фиолетовый.  
 (511)  
 2 Бўёқлар, локлар; бўяш воситалари.

2 Краски, лаки; красящие вещества.

(111) MGU 35730  
 (151) 19.04.2019 (181) 17.03.2028  
 (210) MGU 2018 0872 (220) 17.03.2018  
 (732) "SILICATE UNIVERSAL" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ  
 Общество с ограниченной ответственностью "SILICATE UNIVERSAL", UZ  
 (540)

Рангли иловага қаранг  
 Смотри цветное приложение

(591) Оқ, кизил, тўқ сарик, тўқ кўк, оч кўк, ҳаво ранг, кул ранг, оч кул ранг, сарик, зарғалдоқ, яшил, қора, пушти.  
 Белый, красный, бежевый, темно-синий, светло-синий, голубой, серый, светло-серый, желтый, оранжевый, зеленый, черный, розовый.  
 (511)  
 19 Асфальт, қатронлар ва битум; бино ички ишлари учун гипс; ёғоч ўрнини босувчи сифатида ишлатиладиган полиэтилен доскалар.

19 Асфальт, смолы и битум; гипс для внутренних работ; доски из полиэтилена, используемые в качестве заменителя дерева.

(111) MGU 35731  
 (151) 19.04.2019 (181) 26.03.2028  
 (210) MGU 2018 0913 (220) 26.03.2018  
 (732) "SILICATE UNIVERSAL" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ  
 Общество с ограниченной ответственностью "SILICATE UNIVERSAL", UZ  
 (540)

Рангли иловага қаранг  
 Смотри цветное приложение

(591) Қора, оқ, тўқ сарик, оч кул ранг, тўқ кўк, сарик, кизил, яшил, ҳаво ранг, бинафша.  
 Черный, белый, бежевый, светло-серый, темно-синий, желтый, красный, зеленый, голубой, фиолетовый.

(511)  
 19 Асфальт, қатронлар ва битум; бино ички ишлари учун гипс; ёғоч ўрнини босувчи сифатида ишлатиладиган полиэтилен доскалар.

19 Асфальт, смолы и битум; гипс для внутренних работ; доски из полиэтилена, используемые в качестве заменителя дерева.

(111) MGU 35732  
 (151) 19.04.2019 (181) 17.03.2028  
 (210) MGU 2018 0875 (220) 17.03.2018  
 (732) "Inco-Construction" масъулияти чекланган жамияти, UZ  
 Общество с ограниченной ответственностью "Inco-Construction", UZ  
 (540)

Рангли иловага қаранг  
 Смотри цветное приложение

(526) "CONSTRUCTION" - 35, 37, 39, 40 синфлар учун.  
 "CONSTRUCTION" - в отношении 35, 37, 39, 40 классов.

(591) Оқ, кўк.  
 Белый, синий.  
 (511)

6 Алюминий; сиқилган ҳавони етказиш учун металл арматура; металл курилиш арматураси; баббит; нур сочмайдиган бакенлар; металл баклар; металл балкалар; металл бруслар; кенг полкабоп металл балкалар; сиқилган газ ёки суюқ ҳаво учун баллонлар (металл резервуарлар); металл балюстрадалар; металл консерва банкалари; кайшқоқ қувурлар учун металлдан механик бўл-

маган ўраш ғалтаги; сузиш учун мўлжалланган металл ховузлар (конструкциялар); бериллий (глициний); ўсимликлар билан ўралган шийпонча (металл конструкциялар); дераза блоклари; дераза ғилдиракчалари; дераза роликлари; блюмлар (металлургия); оддий металллардан болванкалар; анкер болтлар; металл болтлар; тешик болтлар; металл бочкалар; металл причал бочкалари; металл бочкачалар; металлдан ишланган танитувчи билагузуклар; бронза; шиқилдоқчалар; кўнғироқлар; кўнғироқчалар; ҳайвонлар учун шиқилдоқчалар; ҳайвонлар учун кўнғироқчалар; оддий металллардан ҳарфлар ва рақамлар, босма-хонага оидларидан ташқари; металл бункерлар; металл бюстлар; ванадий; кушлар учун металл ванналар (конструкциялар); металл венти́ллар, машина деталларидан ташқари; металл клапанлар, машина деталларидан ташқари; металл винтлар; металл шуруплар; металл вольерлар (конструкциялар); вольфрам; немеханик металл воронкалар; металл дарвозалар; металл порталлар; втулкалар (майда-чуйда металл буюмлар); дастаклар учун сиқиб турувчи металл втулкалар; металл пешлавҳалар; сувга сакраш учун металл вишкалар; темир йўл вагонлари учун металлдан юклаш габаритлари; металл гайкалар; галенит (руда); гафний (кельтий); михлар; альпинистлар пойабзалидаги михлар; альпинистлар пойабзалидаги тишлар; қоплаш михлари; финиш михлари; тақалашда ишлатиладиган михлар; металлдан этик михлари; германий; исканжанинг металл губкалари; зирҳланган металл эшиклар; металл эшиклар; металлдан сурилма эшиклар; металлдан ишланган дудбурон дефлекторлари; металлдан йиғиладиган уйлар (тайёр тўпламлар); металл мемориал тахталар; металл дудбуронлар; металл дюбеллар; қурилиш қоришмаларини аралаштириш учун махсус металл идишлар; ўраш-жойлаш учун махсус металл идишлар; кислоталарни сақлаш учун махсус металл идишлар; металл жалюзилар; металлдан ташқи жалюзилар; металлдан ташқи эшиклар; ишлов берилмаган ёки қисман ишлов берилган темир; темир гардиш; сув оқиб тушадиган металл тарновчалар; сув оқиб тушадиган металл кўча тарновчалари; тунука; пўлатдан ясси ярим тайёр маҳсулотлар; пўлат сляблар; металлдан эшик зулфинлари; металлдан дераза зулфинлари; ясси зулфинлар; қопларни муҳрлаб ёпиш учун металл қисқичлар; йўғон арқонлар, трослар учун металл қисқичлар; металл қисқичлар (скобалар); тормоз қисқичлари (ғилдиракларни блоклаш учун бошмоқлар); металл михпарчинлар; осма қулфлар; коробкалар учун металл қулфлар; портфеллар учун металл қулфлар; сумкалар учун металл қулфлар; транспорт воситалари учун металл қулфлар; металл

қулфлар, электр билан ишлайдиганларидан ташқари; металл тамбалар, электр билан ишлайдиганларидан ташқари; пружинали қулфлар; пружинали тамбалар; контейнерлар учун металл тамбалар; металл тикинлар; металл пробкалар; металл лўқидонлар; тарангловчи бириктириш ҳалқачалари; занжирлар учун металл бириктириш ҳалқачалари; механик бўлмаган ярқирамайдиган металл йўл белгилари; металлдан рақамли қайд этиш белгилари; металлдан рақамли қайд этиш пластиналари; металлдан механик бўлмаган ярқирамайдиган сигнал белгилари; металл панжаларлар; металл қулфлаш буюмлари (майда-чуйда металл буюмлар); бронзадан ишланган буюмлар (санъат асарлари); оддий металллардан ишланган бадий буюмлар; майда-чуйда металл буюмлар; индий; металлдан пляждаги ечиниш хоначалари; металл телефон кабиналари; кадмий; бўяшга хизмат қиладиган металл камера-лар; дор йўллари учун йўғон арқонлар; дор йўллари учун трослар; металл йўғон арқонлар; металл канистрлар; ёввойи ҳайвонлар учун қопқонлар; ёввойи ҳайвонлар учун тузоқлар; ёввойи ҳайвонлар учун тўр қафаслар; металл оранжереялар учун каркаслар; металл иссиқхоналар учун каркаслар; металл қурилиш каркаслари; металл карнизлар; металл катоклар (конструкциялар); керметлар; металл керамика; водопровод қувурларининг металл клапанлари; дренаж қувурларининг металл клапанлари; ёввойи ҳайвонлар учун металл қафаслар; металл калитлар; металл швартов кнехтлари; ишлов берилмаган кобальт; металл қолип (металл қуйиш жараёни); қувурлар учун металл тирсаклар; қувурлар учун металл тармоқлар; каравотлар учун металл ғилдиракчалар; каравотлар учун металл роликлар; мебель учун металл ғилдиракчалар; мебель учун металл роликлар; қувурлар учун металл коллекторлар; металл ноэлектр эшик кўнғироқчалари; нефть қудуқлари учун металл мустаҳкамловчи қувурлар бирикмалари; металл қурилиш колонналари; дудбуронларнинг металл қалпоқчалари; бутилкалар учун металл тикинлаш қалпоқчалари; бутилкалар учун металл кронен-пробкалар; бутилкалар учун металл қопқоқлар; металл тикинлаш қалпоқчалари; чодирлар учун металл қозиклар; металл қозиклар; металл стерженлар; мис ҳалқачалар; металлдан сақлаш ҳалқалари; металлдан зичлаш ҳалқалари; калитлар учун металл қисмларга ажраладиган ҳалқалар; металлдан тўхтатиш ҳалқалари; металл эшик комплектлари; металл дераза комплектлари; металл қурилиш консоллари; металл қурилиш кронштейнлари; металл конструкциялар; металл кўчма конструкциялар; пўлат конструкциялар; металл контейнерлар (сақлаш ва транспортда ташиш

учун); металл контррельслар; металл саватлар; металл эшик коробкалари; металл эшик ромлари; асбоблар учун металл коробкалар; металл косоурлар (зина қисмлари); бочкалар учун металл жўмраклар; сув ўтказмайдиган металл креплар; жиҳозлар учун металл маҳкалаш мосламалари; металл томлар; фотоэлементлар ўрнатилган металл томлар; бурилиш айланалари (рельсли йўллар учун); бутилкалар учун металл бурама қопқоқлар; кузатиш қудуқлари учун металл қопқоқлар; қайрилма қозиклар (майда-чуйда металл буюмлар); альпинистларнинг металл қайрилма қозиклари; қозончалар учун металл қайрилма қозиклар; том шиферларини маҳкамлаш учун қайрилма қозиклар; металлдан шамол тўсувчи ойналарнинг қайрилма қозиклари; кийим-кечакларнинг вешалкалари учун металл илгаклар; сумкалар учун металл илгаклар; кийим-кечаклар учун металл илгак-вешалкалар; металл товукхоналар; металл қутичалар; металл сандиқчалар; ишлов берилмаган ёки қисман ишлов берилган жез; ўраб бойлаш ёки ўраш-жойлаш учун металл тасмалар; металлдан қурилиш ҳовазалари; металл нарвонлар; тирама металл нарвонлар; лимонитлар; пўлат тахталар; қуйма пўлат; магний; марганец; бетон учун армирловчи металл материаллар; узатма тасмалар учун армирловчи металл материаллар; қувурлар учун армирловчи металл материаллар; армирловчи металл қурилиш материаллари; темир йўлларнинг рельсли йўллари учун металл материаллар; фуникулёрларнинг рельсли йўллари учун металл материаллар; металл қурилиш материаллари; ўтга чидамли бўлган металл қурилиш материаллари; металл мачталар; пўлат мачталар; ишлов берилмаган ёки қисман ишлов берилган мис; мельхиор; тахталанган металл; ишлов берилмаган ёки қисман ишлов берилган оддий металллар; пирофор металллар; кукунсимон металллар; қурилиш учун металл молдинглар; карнизларнинг металл молдинглари; карнизларнинг металл обломлари; молибден; металл эшик болғачалари; қувурлар учун бириктирувчи металл муфталар; металлдан пойабзал набойкалари; металл соябонлар (қурилиш); бронзадан қабр тошлари; металл қабр тошлар; гидроизоляциялаш учун қурилишда қўлланиладиган металл қопламалар; томларни гидроизоляциялаш учун қўлланиладиган металл бирикиш қопламалари; рельслар учун бирикиш қопламалари; сандонлар; сандонлар (портатив); икки шохли сандонлар; канатлар учун металл пойнаклар; трослар учун металл пойнаклар; сайр қилишда олиб юриладиган ҳассалар учун пойнаклар; қўлкишанлар; металл учликлар; металл тўшамалар; камарлар учун металл таранглаштиргичлар; металл тасма таранглаштиргичлари

(таранглаштириш ҳалқачалари); сим таранглаштиргичлари (таранглаштириш ҳалқачалари); пўлат тасма таранглаштиргичлари (таранглаштириш ҳалқачалари); нейзильбер; никель; ниобий; мойлаш нипеллари; кишлоқ хўжалиги мақсадлари учун ўраб боғлайдиган металл иплар; ўраб бойлаш учун металл иплар; уйларнинг ёруғлик таратмайдиган металл рақамлари; юкларни транспортда ташиш ва ортиш-тушириш ишлари учун металл боғичлар; девор учун металл қурилиш қоплаш материаллари; қабрлар учун металл хошиялар; қабр тошлари учун металл хошиялар; металл тоқилар; бочкалар учун металл гардишлар; бочкачалар учун металл гардишлар; девор учун металл қурилиш қопламалари; металл тўсиқлар; авариядан ҳимоялаш учун металлдан йўл тўсиқлари; дарахтлар учун металл ҳимоя ғовлари; панжарасимон металл тўсиқлар; металл эшик чеклагичлари; металл чеклагичлар; металл тиргаклар; металл дераза чеклагичлари; металл деразалар; эшиклар учун қопламалар; деразалар учун қопламалар; қалай; бетон учун металл опалубкалар; металл қипиқлар; электр узатиш линиялари учун металл таянчлар; металл таянчлар; қувурлар учун металл тармоқлар; металл ёдгорликлар; металл қабр ёдгорликлари; деворларни қоплаш учун металл панеллар; механик бўлмаган ёруғлик таратмайдиган металл сигнал панеллари; металл қурилиш панеллари; металл тўсиқлар; эшик ёки дераза учун металл кашаклари; деразанинг тавақали металл панжаралари; металл ёпиштирма ошиқ-мошиқлари; пона учун ишлатиладиган металл пластиналар; ракета учириш учун металл платформалар; юкларни транспортда ташиш учун металл платформалар; йиғма металл платформалар; деворларни қоплаш учун металл плиткалар; полга ишлатиладиган металл плиткалар; металл қурилиш плиткалари; анкерли плиткалар; йўл қопламалари учун металл плиталар; қабрга қўйиладиган металл плиталар; полга ишлатиладиган металл плиталар; металл қурилиш плиталари; қўрғошин plombалар; металл юк тагликлари; юкларни транспортда ташиш ва ортиш-тушириш ишлари учун металл тагликлар; металл патнислар; ўсимликлар ва дарахтлар учун металл тиргаклар; каминга ўтинларни қўйиш учун металл тагликлар; зирҳли металл қопламалар; металл йўл қопламалари; томни ёпишга мўлжалланган тўшамалар; конструкциялар учун сиртини қоплашга ишлатиладиган металл қопламалар; металл қурилиш қопламалари; металл камин полкалари; пўлат тасмалар; металлдан эшик полотноси; металлдан эшик диласи; металл поллар; металлдан эшик остонаси; ванналар учун металл тутқичлар; металл шифтлар; қаттиқ кавшар; олтин кавшар; қумуш кавшар; эшикларни

ёпиш учун электрсиз ишлайдиган мосламалар; эшикларни очиш учун электрсиз ишлайдиган мосламалар; қувурлар учун металл қисиб қўйиш мосламалари; қайшқоқ қувурлар учун металлдан механик бўлмаган калавалаш мосламалари; кемаларни швартовка қилиш учун сузиб юривчи металл причаллар; алюминий сим; темирдан қилинган сим; оддий металллардан ясалган сим; оддий металлларнинг қотишмаларидан сим, эрувчан предохранител симларидан ташқари; тикан сим; изоляцияланмаган мис сим; кавшарланган металл сим; пўлат сим; пружиналар (майда-чуйда металл буюмлар); пайвандлаш учун чивиклар; қаттиқ кавшарлаш ва пайвандлаш учун металл чивиклар; қаттиқ кавшарлаш учун металл чивиклар; тозаланган металл чивиклар; тортилган ва жилоланган металл чивиклар; ялтироқ пўлат чивиклар; иссиқлайин жўваланган пўлат чивиклар; итлар чиқиндилари учун металл стационар юк халта тарқатгичлари; металл дераза ромлари; металл қурилиш ромлари; суюқ ёқилғи учун металл резервуарлар; сиқилган газлар ёки суюқ ҳаво учун металл резервуарлар; металл резервуарлар; металл сузиб (қалқиб) юривчи резервуарлар; металл рельслар; юкларни транспортда ташиш ва ортиш-тушириш ишлари учун металл қайишлар; металл камин панжаралари; металл ўчоқ панжаралари; металл панжаралар; икки томонга очиладиган эшиклар учун металл роликлар; темир рудалари; металл рудалари; хром рудалари; металл эшик дастаклари; металл кнопка дастаклар; шпунтланган металл қозикоёқлар; металл чўчкахоналар; ишлов берилмаган ёки қисман ишлов берилган қўрғошин; сейфлар (металл ёки металл бўлмаган); электрон сейфлар; москитларга қарши металл тўрлар; металл сағаналар; поймабал тагчармидан лойни тозалаш учун эшиклар олдиға ўрнатилган қирғичлар; трослар учун электрники бўлмаган металл бирикмалар; қувурлар учун металл бирикмалар; металл сопллар; антифрикцион қотишма; қалай асосидаги кумуш билан қопланган қотишмалар; оддий металл қотишмалари; ўрамлар учун металл ўраб боғлаш воситалари; металл ўраб боғлаш воситалари; бутилкалар учун металл тикинлаб беркитиш воситалари; металл дераза эшиклари; легирланган пўлат; ишлов берилмаган ёки қисман ишлов берилган пўлат; станиоль; оддий металллардан ишланган ҳайкаллар; оддий металллардан ишланган ҳайкалчалар; бочкалар учун металл стеллажлар; металл ёдгорлик тошлари; металл тўсиқлар учун стерженлар; металл панжаралар учун стерженлар; металл катаклар; эълонлар учун металл устунлар; металл устунлар; металл телеграф устунлари; темир йўл стрелкалари; икки ёққа очиладиган металл нарвонлар; металл нарвон-

лар; юкларни транспортда ташиш учун строплар; нарвонларнинг металл зинапоялари; машиналарнинг узатма қайишлари учун металл штаклар; қабр усти плиталари учун металл табличкалар; танитувчи металл табличкалар; тантал (металл); кўчма металл иссиқхоналар; титан; сим матолар; томпақ; йўловчилар учун кема кўчма металл траплари; электрники бўлмаган металл трослар; пўлат трослар; металл қувурлар; металл босим қувурлари; металл водопровод қувурлари; металл тарновлар; вентиляция қурилмалари учун ва ҳавони кондициялаш учун ишлатиладиган қурилмаларнинг қувурлари; металл дренаж қувурлари; металл дудбуронлар; металл қувурлар; марказий иситиш тизимлари учун металл қувурлар; пўлат қувурлар; металл турникетлар; металл бурчаклар; оқ тунукдан ўровлар; металл эшик тиргаклари; велосипедларнинг тўхташ жойлари учун металл қурилмалар; ойналарни ёпиш учун ноэлектр қурилмалар; ойналарни очиш учун ноэлектр қурилмалар; қушларга қарши шамоқ ёрдамида ҳаракатланадиган металл қурилмалар; салфеткалар ёки сочиқлар учун металл стационар тарқатиш қурилмалари; ферровольфрам; ферромолибден; ферросилиций; ферротитан; феррохром; металл флагштоклар; металл флаңецлар; металл флюгерлар; алюминли фольга; Рс1-босма учун металл қуқунлар ва фольга; ўраб қўйиш ва ўраш-жойлаш учун металл фольга; муз учун металл қолиплар; металлдан қуйиш қолиплари; тобутлар учун металл фурнитура; қаравотлар учун металл фурнитура; мебель учун металл фурнитура; қувурларни бир-бирига бириктириш учун металл хомутлар; хром; чорва моллари учун занжирлар; металл занжирлар; металлдан сақлагич занжирлари; рух; цирконий; металл чеклар; металл шплинтлар; том ёпиш учун тарновли металл черепица; металл топ ёпиш черепицалари; ишлов берилмаган ёки қисман ишлов берилган чўян; металл шайбалар; пўлат шарчалар; пўлат шарлар; металл шарнирлар; металл ходалар; пуллар учун ичига қўйилган омонатларнинг бут сақланишини таъминловчи металл қутилар; металл шкивлар, машина деталларидан ташқари; темир йўлларнинг металл шпаллари; дераза шпингалетлари; шпоралар; штифтлар (майда-чуйда металл буюмлар); пўлатдан рулонли пардалар; металл лўкидонлар; транспорт воситалари учун металл эмблемалар; металл ёрликлар; қулфлар учун тилчалар; пул учун қутилар (металл ёки металл бўлмаганлари); асбоблар учун металл қутилар; оддий металллардан ишланган қутилар; металл почта қутилари.

19 Аквариумлар (конструкциялар); алебастр; нометалл эшик арматураси; нометалл дераза ром арматураси; асбестоцемент; асфальт; нометалл

тўсинлар; нақшинкор ғўлалар; бараклар; нометалл сузиш бассейнлари (конструкциялар); нометалл силос минораси; майса-ўтлар билан ўралган нометалл шийпончалар (конструкциялар); бетон; битумлар; ландшафт дизайни учун пластик бордюрлар; нометалл бруслар; нометалл телефон будкалари; нометалл ярқирамайдиган буйлар; қурилиш қоғози; қоғоз, тош, бетон ёки мрамардан бюстлар; паррандалар учун нометалл ванналар (конструкциялар); брикетлаш учун боғловчи моддалар; йўл қопламаларини таъмирлаш учун боғловчи моддалар; витражлар; қурилиш учун намаг; қушлар учун нометалл вольерлар (конструкциялар); нометалл дарвозалар; сувга сакраш учун нометалл вишкалар / сувга сакраш учун нометалл трамплинлар; геотекстиль; гипс; ичкаридаги ишлар учун гипс; кулолчилик лойи; кулолчилик лойи (керамик буюмлар учун хом ашё); ғишт лойи; лой; шағал; аквариум учун шағал; гранит; нометалл зирҳланган эшиклар; нометалл эшиклар; икки тавақали нометалл эшиклар; тошқўмир қатрони; мўрконлар учун нометалл дефлекторлар; нометалл йиғма уйлар (тайёр тўпламлар); паркет доска; нометалл мемориал доскалар; драмка (том ёпиш учун гонт); майда-чуйда нарсалар яшаш учун ёғоч; фанерланган ёғоч; шакл бериш мумкин бўлган ёғоч; нометалл байроқ дастаси; нометалл мўрконлар; ташқи томон жалюзалари, металл ва тўқимачиликка оидларидан ташқари / ташқи томон эшиклари, металл ва тўқимачиликка оидларидан ташқари; нометалл жалюзалар; сув оқиб тушадиган нометалл том тарновлари; сув оқиб тушадиган нометалл кўча тарновлари; агломерланган қамиш пресси (қурилиш материали); механик бўлмаган ярқирамайдиган нометалл йўл белгилари; механик бўлмаган ярқирамайдиган нометалл сигнал бериш белгилари; оҳактош; оҳак; нометалл тўсиқлар; тошдан ясалган буюмлар; тош, бетон ёки мрамардан бадий буюмлар; нометалл ечиниш кабиналари; тош; харсангтош; сунъий тош; қурилиш тоши; нометалл бўяш камералари; қабр тошлари; қурилиш учун қамиш; оранжереялар учун нометалл каркаслар; қурилиш учун нометалл каркаслар; нометалл карнизлар; битумланган қурилиш картони; қурилиш учун ёғоч массасидан картон; қурилиш картони; нометалл ғўлалар (конструкциялар); кварц; сув ости қурилиш ишлари учун кессонлар; ғиштлар; ўтга чидамли ғиштлар; сув қувурларининг қопқоқлари, металл ва пластмассага оидларидан ташқари; дренаж трубаларининг қопқоқлари, металл ва пластмассага оидларидан ташқари; қаттиқ парчинлаш; нометалл швартов кнехтлари; конструкциялар учун нометалл устунлар; цементдан ясалган устунлар; нометалл дудбўрон қопқоқлари; конструкциялар

учун нометалл консоллар / конструкциялар учун нометалл кронштейнлар; нометалл конструкциялар; нометалл кўчма конструкциялар; нометалл косоуралар (нарвон қисмлари); қумтупрок (кварц); нометалл томлар; кузатиб туриладиган қудуқлар учун нометалл қопқоқлар; ксилолит; нометалл товукхоналар; ишлов берилган ёғоч-тахта материаллари; арраланган ёғоч-тахта материаллари; қурилиш ёғоч-тахта материаллари; қисман ишлов берилган ёғоч-тахта материаллари; нометалл зиналар; йўл белгиларини қўйиш учун сунъий материаллардан тўшамалар ва тасмалар; қурилишга оид нометалл арматурали материаллар; битумли қурилиш материаллар; қурилишда сингдириш учун мўлжалланган қовушқоқ материаллар; йўл қопламалари учун материаллар; йўл қурилиши ва йўл қопламалари учун материаллар; оловга чидамли материаллар (оловда пиширилган оқ лой); қовушқоқ қурилиш материаллари; нометалл қурилиш материаллари; нометалл оловга чидамли қурилиш материаллари; нометалл мачталар; ишлов берилмаган бўр; оҳактошли мергель; қурилиш мозаикалари; қурилиш учун нометалл карниз молдинглария / нометалл карниз обломлари; қурилиш учун нометалл молдинглар / қурилиш учун нометалл обломлар; мрамар; шифер уни; нометалл соябонлар (конструкциялар); нометалл қабртоши; гидроизоляциялаш учун нометалл бириктирувчи қурилиш қопламалари; томларни гидроизоляциялаш учун нометалл бириктирувчи қопламалар; қўноқлар; нометалл тўшамалар; қурилиш учун нометалл девор қопламалари; сувоклар (қурилиш материаллари); қабр учун нометалл рамкалар / қабр усти ёдгорликлари учун нометалл ҳошиялар; нометалл катак-катак қилиб қоқиладиган тахтачалар; ёғочли қопламалар; қурилиш учун нометалл девор қопламалари; нометалл тўсиқлар; йўллар учун нометалл ҳимоя тўсиқлари; панжарали нометалл тўсиқлар; нометалл деразалар; қурилиш мақсадлари учун оливин; бетон учун нометалл бетон қуйиш қолиплари; электр узатиш тармоқлари учун нометалл тирговичлар; нометалл тирговичлар; биноларни сейсмоизоляциялаш учун резинали таянчлар; қувурлар учун нометалл тармоқлар; савдо палаткалари; қабр усти нометалл ҳайкаллари; нометалл ҳайкаллар; деворларни қоплаш учун нометалл панеллар; ярқирамайдиган номеханик сигналли нометалл панеллар; нометалл қурилиш панеллари; паркет; нометалл пардеворлар; нометалл эшик ёки деразалар учун тепадонлар; нометалл тавақали дераза панжаралари; аквариумлар учун қум; қумушсифат қум; қум, қолиплаш учун ишлатиладиганларидан ташқари; қурилиш учун қумтошлар; қурилиш учун смолаланган арралан-

ган материаллар; юпка арраланган қурилиш материаллари; ишга тушуриладиган ракета қурилмалари учун нометалл платформалар; йиғиладиган нометалл платформалар; деворларни қоплаш учун нометалл плиткалар; нометалл пол плиткालари; нометалл қурилиш плиткालари; йўлларни қоплаш учун нометалл плиткалар; цемент асосидаги материаллардан плиткалар; қабр устига қўйиладиган нометалл плиталар; нометалл пол плиталари; нометалл қурилиш плиталари; нометалл ҳавозалар; нометалл зирҳли қопламалар; йўлнинг асфальт қопламалари; ёғочдан йўл қопламалари; нометалл йўл қопламалари; ёруғлик таратувчи йўл қопламалари; "Моқадам" типидagi шағалдан йўл қопламалари; ўтга чидамли цемент асосидаги қоплаш материаллари; том учун битумли қопламалар; том учун нометалл қопламалар; қуёшли элементлар жойлаштирилган нометалл том қопламалари; ёғочдан пол учун қопламалар; конструкциялар учун нометалл сиртқи қоплаш қопламалари; нометалл қурилиш қопламалари; камин учун нометалл тоқчалар; нометалл эшик полотнолари / нометалл эшик дилалари; нометалл поллар; нометалл эшик остоналари; порфир (тош); нометалл шифтлар; кемаларни швартовка қилиш учун сузиб юрувчи причаллар; прессланган қурилиш пробкаси; қурилиш қоришмалари; таркибида асбести бўлган қурилиш қоришмалари; тошли резервуарлар; рейкалар (дурадгорлик ишлари учун); деворларни қоплаш учун ёғоч рейкалар; винилли сайдинг; шпунтланган нометалл қозикоёқлар; нометалл чўчкахоналар; ҳашаротларга қарши нометалл тўрлар; ер остидаги нометалл сағаналар; сланецлар; нометалл дераза эшиклари; тошдан, бетондан ва мрамрдан ҳайкаллар; тошдан, бетондан ва мрамрдан ҳайкалчалар; алебастр шиша; армирланган шиша; йўлларга белги қўйиш учун қумоқлаштирилган шиша; дераза ойнаси учун қурилиш шишаси; дераза шишаси, транспорт воситалари ойналари учун шишалардан ташқари; қурилиш шишаси; кўзгули қурилиш шишаси (деразага оид); изоляцияланган қурилиш шишаси; конструкциялар учун эмалли шиша; нометалл қабр усти ёдгорлик тоши; нометалл катаклар; эълонлар учун нометалл устунлар; нометалл устунлар; нометалл телеграф устунлари; том учун тўсинлар; нометалл нарвон зинапоялари; нометалл қабр усти пешлавҳалари; нометалл кўчма иссиқхоналар; терракота; босим ҳосил қилувчи нометалл қувурлар; нометалл водопровод қувурлари; нометалл тарновлар; вентиляция қурилмалари ва кондиционерлар учун нометалл қувурлар; нометалл дренаж қувурлари; нометалл мўрконлар; нометалл қурилишга оид қаттиқ қувурлар; қумтошдан қувурлар; нометалл турникет-

лар; туф; нометалл уголоклар; мўрконлар учун нометалл узайтиргичлар; велосипедларни қўйиб туриш учун нометалл қурилмалар; кўп қатламли елимлаб қилинган фанера; нометалл қўйиш қолиплари; тоғ хрустали; домна печлари учун цемент; печлар учун цемент; магнезиал цемент; цементлар; томга ёпиладиган нометалл новали черепица; томга ёпиладиган нометалл черепица; шифер; томга ёпиладиган шифер; шлак (қурилиш материаллари); шлакоблоклар; нометалл темир йўл шпаллари; шпон; шағал; бетондан қурилиш элементлари; тошдан почта қутилари.

20 Сураатлар учун багетлар; болалар кроватлари учун химоя бамперлари, ётаржой бельёсидан ташқари; эгилувчан қувурлар учун механик бўлмаган нометалл ўраш барабанлари; пардалар учун пластмассали блоклар; нометалл болтлар; винони декантациялаш учун ёғочдан бочкалар; нометалл причал бочкалари; нометалл катта бочкаторалар; нометалл бочкачалар; касалхоналарда фарқлаш учун хизмат қиладиган билагузуклар; буфетлар; ёғоч, мум, пластмасса ёки гипсдан қилинган бюстлар; тикувчиликда қўлланиладиган бюстлар; ёстикларни тутиб туриш учун валиклар; елпиғичлар; дастгоҳлар; қисқичли дастгоҳлар (жиҳоз); костюмлар учун полда турадигин вешалкалар; кийимлар учун вешалкалар (жиҳоз); кийимлар учун вешалкалар (кийимосгичлар); ташиш учун вешалкалар (кийимосгичлар); нометалл винтлар; витриналар; витриналар (жиҳоз); газеталар учун витриналар; заргарлик буюмлари учун витриналар; қувурларни маҳкамлаш учун нометалл ёқалар; асалари уяси учун ясама мум катаклар; пластик ёки ёғоч пешлавҳалар; темир йўллар учун нометалл юклаш сиғимлари; нометалл гайкалар; гардероблар (кийим шкафлари); нометалл этик михлари; уй паррандалари учун уялар; тобутлар; мебеллар учун эшиклар; пардалар учун туткичлар, тўқимачиликка оидларидан ташқари; нометалл стерженли маҳкамлаш деталлари; диванлар; уй ҳайвонлари учун уйчалар; қушлар учун уйчалар; калитлар учун тахталар; эълонлар учун тахталар; нометалл дюбеллар; суюқ ёқилғилар учун нометалл маҳсус идишлар; қурилиш қоришмаларини аралаштириш учун нометалл маҳсус идишлар; ўраб-жойлаш учун нометалл маҳсус идишлар; жардиньерлар (мебель); пардалар учун боғичлар; кабел ва қувурлар учун нометалл қисқичлар; канатлар учун нометалл қисқичлар; қопларни муҳрлаш учун пластик қисқичлар; нометалл михпарчинлар; тошбақа косаси ўрнини босувчилар; транспорт воситалари учун нометалл қулфлар; нометалл қулфлар, электрга оидларидан ташқари; декоратив бисердан пардалар; нометалл эшик қулфлари; бутилкалар учун нометалл тикинлар; маҳсус

идишлар учун нометалл тамбалар; нометалл лўқидонлар; кўзгулар; дастакли кўзгулар (пардоз кўзгуси); бамбукли буюмлар; мушуклар тирноқларини қайраш учун ёғоч буюмлар; мушуклар учун тирноқ қайроқлар; жониворлар тирноғидан ясалган буюмлар; жониворлар туёғидан ясалган буюмлар; маржонлардан ясалган буюмлар; денгиз кўпигидан буюмлар; кит мўйловидан ишлов берилмаган ёки қисман ишлов берилган буюмлар; буғу шохларидан ясалган буюмлар; тошбақа косасидан ясалган буюмлар; чиғаноқлардан ясалган буюмлар; шохлардан ишлов берилмаган ёки қисман ишлов берилган буюмлар; хайвонлар шохидан ясалган буюмлар; ротангали пальмадан ясалган буюмлар; фил суягидан ишлов берилмаган ёки қисман ишлов берилган буюмлар; филнинг ўсувчи суягидан ясалган буюмлар; похолдан тўқилган буюмлар (бўйрадан ташқари); тўқилган буюмлар; маҳсулотларни ташиш учун тўқилган буюмлар (кутилар, саватлар); ёғоч, мум, гипс ёки пластмассадан бадиий буюмлар; ёғочдан ўйиб ясалган бадиий буюмлар; қамиш (тўқиш учун ашё); канапе; нометалл канистрлар; пардалар учун карнизлар; картотекалар (мебель); иплар, ипақлар, тасмалар учун ёғоч ғалтаклар; дренаж қувурларнинг пластмассали клапанлари (вентиллари); сув қувурларининг пластмасса клапанлари, вентиллари; нометалл клапанлар, вентиллар, машиналар деталларидан ташқари; бочка клёпкалари; пластик калитлар; пластикли кодсиз ва магнитланмаган калит-карточкалар; болалар манежлари учун гиламчалар; ухлаш учун полга солинадиган гиламчалар; ухлаш учун тўшаклар; ўтин арралаш учун эшаклар; кроватлар учун нометалл ғилдираклар; мебель учун нометалл ғилдираклар; чўтканинг қилли учлари учун колодқалар; гўшт майдалаш учун кундалар (столлар); шамол қўғироқчалари (безаклар); электр бўлмаган нометалл эшик қўғироқчалари; бутилкалар учун нометалл тиқинлаш қопқоқчалари; бешиклар; чодирлар учун нометалл қозиклар; пардалар учун гардишлар; калитлар учун нометалл қисмларга ажраладиган ҳалқалар; комодлар; консоллар (мебель); нометалл контейнерлар (сақлаш ва ташиш учун); нометалл сузувчи контейнерлар; баланд ёзув столлари; кучук уйчаси; ёпилган нонлар учун саватлар; нометалл саватлар; чақалоқлар учун кўтариб юриладиган саватлар; бутилкалар учун ёғоч қоробкалар; асбоблар учун нометалл қоробкалар; бочкалар учун нометалл кранлар; креслолар; сартарош ўриндиқлари; енгил суриладиган креслолар; касалхона кроватлари; ёғоч кроватлар; кроватлар; болалар кроватлари; мебеллар учун пластмасса кирралар; мебеллар учун нометалл кронштейнлар; бутилкалар учун нометалл бурама қоп-

қоқлар; столларнинг қопқоқлари; нометалл шамол тўсадиган деразалар илгаклари; кийимлар учун нометалл вешалка илгаклари; пардалар учун илгаклар; кийимлар учун ногметалл илгаклар; сумкалар учун нометалл илгаклар; уй хайвонлари учун ётоқлар; уй хайвонлари учун ётоқ-уялар; ёғоч ёки пластмассадан тираб қўйиладиган нарвонлар; болалар учун манежлар; манекенлар; дамлама матраслар, тиббийларидан ташқари; матраслар; сув тўлдирилган матраслар, тиббийларидан ташқари; мебель; металл мебель; дамлама мебель; офис мебели; мактаб мебели; мобайллар (безаклар); нометалл эшик тўқмоқчаси; пардалар учун йўналтиргичлар; мебеллар учун оёқчалар; мебеллар учун қисқа оёқчалар; биноларнинг ярқирамайдиган нометалл рақамлари; нометалл бочка гардишлари; нометалл ёки каучукдан эшик чеклагичлари; нометалл ёки каучукдан дераза чеклагичлари; расмлар хошиялари учун ганчкорлик нақшлари; кроватлар учун асослар; мебель учун ёғоч тўсиқлар; алоҳида турувчи тўсиқлар (мебель); садаф, ишлов берилмаган ёки қисман ишлов берилган; кўзгу тайёрлаш учун шишадан пластинкалар; садаф пластинкалар; нометалл рақамли рўйхатга олиш пластиналари; фарқлаш учун нометалл пластиналар; юк ортиш ишлари учун нометалл платформалар; юкларни ташиш ва ортиб-тушириш ишлари учун нометалл платформалар; юкларни ташиш учун нометалл платформалар; боштирагичлар (мебель); нометалл патнислар; ўсимликлар ва дарахтлар учун нометалл тирговичлар; тагликлар (мебель); журналлар учун тагликлар; китоблар учун тагликлар (фурнитура); ҳисоблаш машиналари учун тагликлар; гултувақлар учун тагликлар; болаларни йўргаклаш учун тўшамалар; уй хайвонлари учун ёстикчалар; ёстиклар; диван ёстиклари; дам берилган диван ёстиклари, тиббийларидан ташқари; дам берилган ёстиклар, тиббийларидан ташқари; водопровод раковиналари учун олинадиган қопламалар; токчалар (мебель); кутубхоналар учун токчалар; картотекали шкафлар учун токчалар; мебеллар учун токчалар; сақлаш учун токчалар; дарахтдан полоскалар; похолдан полоскалар; сочиқ қисқичлар (мебель); шляпалар учун токчалар; ванналар учун нометалл тутқичлар; бочкаларни тиркаш учун нометалл предметлар (тагликлар); дам бериладиган предметлар, реклама мақсадида фойдаланиладиганлари; пештахталар (столлар); ётар-жой буюмлари, бельёдан ташқари; бутилкалар учун тиқинлар; қобиқсимон тиқинлар; нометалл тиқинлар; зиналарда гиламни маҳкамлаш учун сим чивиклар; пюпитрлар; кашта учун керги чамбарак; ит чиқиндилари учун стационар нометалл қоп таркатгичлар; стационар нометалл салфеткалар,

сочиқлар тарқатгичлар; суратлар учун рамкалар (ҳошиялар); асалари уялари учун рамкалар; резервуарлар, тошли ва металлларидан ташқари; ем-хашак панжаралари; пардалар учун ғилдираклар; нометалл эшик тутқичлари; нометалл юмалоқ тутқичлар; балиқлар учун қуйимлар; секретерлар; металл ўриндиқлар; скамейкалар (мебель); суюкликлар учун нометалл катта ҳажмли идишлар; асалари уяси учун мумкатаклар; кенг юмшоқ диванлар; тикинлаб беркитадиган нометалл воситалар; ёғоч, мум, гипс ёки пластмассадан ҳайкаллар; ёғоч, мум, гипс ёки пластмассадан ҳайкалчалар; устрица чиғаноғи тавақалари; кумуш югуртирилган шиша (кўзгу); жавонлар; қаҳраболи стерженлар; соябонлар учун тиргаклар; милтиқлар учун тиргаклар; компьютерлар учун ғилдиракли столлар (мебель); пардоз столчалари; ювиниш столчалари (мебель); ёзув машиналари учун столлар; расм чишиш, чизмачилик учун столлар; уқалаш столлари; металл столлар; деворга ўрнатилган йўргаклаш столлари; арралаш столлари (мебель); ёзув столлари; сервизлаш столлари; ғилдиракчали сервизлаш столлари (мебель); столлар; нометалл нарвонлар (зиналар); нометалл нарвонлар; стуллар (ўриндиқлар); гўдаклар учун баланд стуллар; нометалл сандиқлар; пластмасса ёки ёғочдан эълон тахталари; табуреткалар; оёқ учун табуреткалар; чинни ва ойна ташиш учун таралар; аравачалар (мебель); похолдан тўқилган тасма; йўловчилар учун нометалл кўчиб юрувчи кема зинапоялари; похол тўшақлар; озиқ-овқат маҳсулотлари учун пластмассадан безак; асалари уялари; нометалл эшик таянчлари; нометалл дераза таянчлари; дафн қилиш урнаси; қайшқоқ қувурлар учун механик бўлмаган нометалл ўраш қурилмалари; нометалл эшик фурнитураси; тобутлар учун нометалл фурнитура; кроватлар учун нометалл фурнитура; нометалл мебель фурнитураси; нометалл дераза фурнитураси; болалар ҳодуноклари; кийимлар учун ғилофлар (сақлаш); ҳайвон тулуми; қуш тулуми; нометалл ошиқ мошиқлар; шезлонглар; нометалл лангарчўплар; тўсиқлар (мебель); ҳужжатлар учун жавонлар; дори-дармонлар учун жавонлар; идиш-товоклар учун жавонлар; озиқ-овқат маҳсулотларини сақлаш учун жавонлар; китоб жавонлари; кийимбош жавонлари; деворга ишланган жавонлар; туфлилар учун нометалл ингичка пошналар; бамбукли дарпардалар; қоғоз дарпардалар; планкадан ички дарпардалар; тўқилган ёғоч дарпардалар (мебель); дераза ички дарпардалари (мебель); тўқимачиликка оид дераза дарпардалари; камин экранлари (мебель); пластикли ёрликлар; қаҳрабо; тортиб суриладиган қутилар; ўйинчоқ-

лар учун қутилар; асбоблар учун нометалл қутилар; ёғоч ёки пластикдан қутилар; нометалл ва тошли бўлмаган почта қутилари; бутилкалар учун мўлжалланган тўсиқли қутилар.

35 Тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар уюштириш; тижорат ва реклама мақсадларида савдо ярмаркаларини ташкил қилиш; чакана савдо қилиш мақсадида товарларни барча медиа воситаларда тақдим этиш; учинчи шахслар учун савдони ҳаракатлантириш, шу жумладан дўконлар тармоқлари доирасида чакана ва улгуржи савдо хизматлари; реклама; компьютер тармоқларида интерфаол реклама; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (сотиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш).

37 Асфальтлаш; иншоотларни герметизациялаш (қурилиш); иншоотларни изоляциялаш; таъмирлаш масалалари бўйича ахборот; қурилиш масалалари бўйича ахборот; ғишт териш; қурилиш масалалари бўйича ахборот; қурилиш ёғоч-тахталарини йиғиш; йўлларга тош ётқизиш; қурилиш ишларини кузатиб бориш (назорат қилиш-бошқариш); биноларни (ташқи сиртини) тозалаш; бульдозерларни прокатга бериш; дренаж насослари прокати; кўтарма кранлар прокати (қурилиш ускуналари); қурилиш техникаси прокати; экскаваторлар прокати; кабел ўтказиш; техникавий газ-чилангарлик ва сув ўтказиш ишлари; тош-қурилиш ишлари; том ёпиш ишлари; бўёқчилик ишлари; дурадгорлик ишлари; сувоқчилик ишлари; қурилиш иншоотларини бузиш; омборхоналарни қуриш ва таъмирлаш; дамба қурилиши; тўлқинқайтаргичлар қуриш; қувурлар қўйиш ва техник хизмат кўрсатиш; сувости қурилиши; порт қурилиши; саноат корхоналари қурилиши; ярмарка киоскалари ва павильонлари қурилиши; қурилиш; эшик ва деразаларни ўрнатиш; ирригация қурилмаларини ўрнатиш ва таъмирлаш; лифтларни ўрнатиш ва таъмирлаш; иситиш ускуналарини ўрнатиш ва таъмирлаш; муҳофаза сигнализациясини ўрнатиш ва таъмирлаш; печкаларни ўрнатиш ва таъмирлаш; ҳаво ҳароратини бир хилда сақлаш қурилмаларини ўрнатиш ва таъмирлаш; ўт ўчириш сигнализацияси қурилмасини ўрнатиш ва таъмирлаш; музлатиш ускунасини ўрнатиш ва таъмирлаш; электр приборларини ўрнатиш ва таъмирлаш; машина ускуналарини ўрнатиш, таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш.

39 Тракторларни ижарага бериш; транспорт логистикаси.

40 Устки юзага қоплама тортиш орқали ойналарни бўяш; учинчи шахслар учун буюртма бўйича йиғиш-монтаж қилиш ишлари; пайвандлаш ишлари.



6 Алюминий; арматура для подвода сжатого воздуха металлическая; арматура строительная металлическая; баббит; бакены несветящиеся металлические; баки металлические; балки металлические; брусы металлические; балки широкополочные металлические; баллоны [резервуары металлические] для сжатых газов или жидкого воздуха; балюстрады металлические; банки консервные металлические; барабаны намоточные для гибких труб металлические немеханические; бассейны плавательные [конструкции] металлические; бериллий [глициний]; беседки, увитые зеленью [металлические конструкции]; блоки оконные; колесики оконные; ролики оконные; блюмы [металлургия]; болванки из обычных металлов; болты анкерные; болты металлические; болты с проушиной; бочки металлические; бочки причальные металлические; бочонки металлические; браслеты опознавательные металлические; бронза; бубенчики; колокола; колокольчики; бубенчики для животных; колокольчики для животных; буквы и цифры из обычных металлов, за исключением типографских; бункеры металлические; бюсты металлические; ванадий; ванны для птиц [конструкции] металлические; вентили металлические, за исключением деталей машин; клапаны металлические, за исключением деталей машин; винты металлические; шурупы металлические; вольеры [конструкции] металлические; вольфрам; воронки металлические немеханические; ворота металлические; порталы металлические; втулки [изделия скобяные металлические]; втулки обжимные металлические для рукояток; вывески металлические; вышки для прыжков в воду металлические; габариты погрузки для железнодорожных вагонов металлические; гайки металлические; галенит [руда]; гафний [кельтий]; гвозди; гвозди на обуви альпинистов; шипы на обуви альпинистов; гвозди обивочные; гвозди финишные; гвозди подковные; гвозди сапожные металлические; германий; губки тисков металлические; двери бронированные металлические; двери металлические; двери раздвижные металлические; дефлекторы дымовых труб металлические; дома сборные [наборы готовые] металлические; доски мемориальные металлические; дымоходы металлические; дюбели металлические; емкости для перемешивания строительного раствора металлические; емкости для упаковки металлические; емкости для хранения кислот металлические; жалюзи металлические; жалюзи наружные металлические; ставни наружные металлические; железо необработанное или частично обработанное; железо обручное; желоба водосточные металлические; желоба водосточные уличные металлические; жезь; за-

готовки плоские стальные; слябы стальные; задвижки дверные металлические; задвижки оконные металлические; задвижки плоские; зажимы для запечатывания мешков металлические; зажимы для канатов, тросов металлические; зажимы металлические [скобы]; зажимы тормозные [башмаки для блокировки колес]; заклепки металлические; замки висячие; замки для коробок металлические; замки для портфелей металлические; замки для сумок металлические; замки для транспортных средств металлические; замки металлические, за исключением электрических; запоры металлические, за исключением электрических; замки пружинные; запоры пружинные; запоры для контейнеров металлические; затычки металлические; пробки металлические; защелки металлические; звенья натяжные соединительные; звенья соединительные для цепей металлические; знаки дорожные несветящиеся немеханические металлические; знаки номерные регистрационные металлические; пластины номерные регистрационные металлические; знаки сигнальные несветящиеся немеханические металлические; изгороди металлические; изделия замочные металлические [скобяные изделия]; изделия из бронзы [произведения искусства]; изделия из обычных металлов художественные; изделия скобяные металлические; индий; кабинки пляжные металлические; кабины телефонные металлические; кадмий; камеры покрасочные металлические; канаты для подвесных дорог; тросы для подвесных дорог; канаты металлические; канистры металлические; капканы для диких животных; ловушки для диких животных; силки для диких животных; каркасы для оранжерей металлические; каркасы для теплиц металлические; каркасы строительные металлические; карнизы металлические; катки [конструкции] металлические; керметы; металлокерамика; клапаны водопроводных труб металлические; клапаны дренажных труб металлические; клетки для диких животных металлические; ключи металлические; кнехты швартовые металлические; кобальт необработанный; кокили [литейное производство]; колена для труб металлические; отводы для труб металлические; колесики для кроватей металлические; ролики для кроватей металлические; колесики для мебели металлические; ролики для мебели металлические; коллекторы для трубопроводов металлические; колокольчики дверные металлические, неэлектрические; колонны обсадные для нефтяных скважин металлические; колонны строительные металлические; колпаки дымовых труб металлические; колпачки укупочные для бутылок металлические; кронен-пробки для бутылок металлические; крышки для

бутылок металлические; колпачки укупорочные металлические; колышки для палаток металлические; колышки металлические; стержни металлические; кольца медные; кольца предохранительные металлические; кольца уплотнительные металлические; кольца разъемные для ключей металлические; кольца стопорные металлические; комплекты дверные металлические; комплекты оконные металлические; консоли строительные металлические; кронштейны строительные металлические; конструкции металлические; конструкции передвижные металлические; конструкции стальные; контейнеры металлические [для хранения и транспортировки]; контрольеры металлические; корзины металлические; коробки дверные металлические; рамы дверные металлические; коробки для инструментов металлические; косоуры [части лестниц] металлические; краны для бочек металлические; крепи водонепроницаемые металлические; крепления для мебели металлические; кровли металлические; кровли металлические со встроенными фотоэлементами; круги поворотные [для рельсовых путей]; крышки винтовые для бутылок, металлические; крышки для смотровых колодцев металлические; крюки [скобяные изделия металлические]; крюки альпинистские металлические; крюки для котелков металлические; крюки для крепления кровельного шифера; крючки ветровые оконные металлические; крючки вешалок для одежды металлические; крючки для сумок металлические; крючки-вешалки для одежды металлические; курятники металлические; ларцы металлические; сундуки металлические; латунь необработанная или частично обработанная; ленты для обвязки или упаковки металлические; леса строительные металлические; лестницы металлические; лестницы приставные металлические; лимониты; листы стальные; литье стальное; магний; марганец; материалы армирующие для бетона металлические; материалы армирующие для приводных ремней металлические; материалы армирующие для труб металлические; материалы армирующие строительные металлические; материалы для рельсовых путей железных дорог металлические; материалы для рельсовых путей фуникулеров металлические; материалы строительные металлические; материалы строительные огнеупорные металлические; мачты металлические; мачты стальные; медь необработанная или частично обработанная; мельхиор; металл листовой; металлы обычные необработанные или частично обработанные; металлы пиррофорные; металлы порошкообразные; молдинги для строительства металлические; молдинги карнизов металлические; обломы карнизов ме-

таллические; молибден; молотки дверные металлические; муфты соединительные для труб металлические; набойки обувные металлические; навесы [строительство] металлические; надгробия из бронзы; надгробия металлические; накладки для гидроизоляции строительные металлические; накладки стыковые для гидроизоляции крыш металлические; накладки стыковые для рельсов; наковальни; наковальни [портативные]; наковальни двурогие; наконечники для канатов металлические; наконечники для тросов металлические; наконечники для прогулочных тростей металлические; наручники; насадки металлические; настилы металлические; натяжители для ремней металлические; натяжители металлических лент [звенья натяжные]; натяжители проволоки [звенья натяжные]; натяжители стальных лент [звенья натяжные]; нейзильбер; никель; ниобий; ниппели смазочные; нити обвязочные для сельскохозяйственных целей металлические; нити обвязочные металлические; номера для домов несветящиеся металлические; обвязки металлические для транспортировки грузов и погрузочно-разгрузочных работ; облицовки для стен строительные металлические; обрамления для могил металлические; обрамления для надгробий металлические; обрешетки металлические; обручи для бочек металлические; обручи для бочонков металлические; обшивки для стен строительные металлические; ограды металлические; ограждения аварийные дорожные металлические; ограждения защитные для деревьев металлические; ограждения решетчатые металлические; ограничители дверные металлические; ограничители металлические; упоры металлические; ограничители оконные металлические; окна металлические; оковки для дверей; оковки для окон; олово; опалубки для бетона металлические; опилки металлические; опоры для линий электропередач металлические; опоры металлические; отвления для трубопроводов металлические; памятники металлические; памятники надгробные металлические; панели для обшивки стен металлические; панели сигнальные несветящиеся немеханические металлические; панели строительные металлические; перегородки металлические; перемычки дверные или оконные металлические; переплеты оконные створные металлические; петли накладные металлические; пластинки для подклинивания металлические; платформы для запуска ракет металлические; платформы для транспортировки грузов металлические; платформы сборные металлические; плитка для облицовки стен металлическая; плитка напольная металлическая; плитка строительная металлическая; плиты ан-

керные; плиты для дорожных покрытий металлические; плиты надгробные металлические; плиты напольные металлические; плиты строительные металлические; пломбы свинцовые; поддоны грузовые металлические; поддоны для транспортировки грузов и погрузочно-разгрузочных работ металлические; подносы металлические; подпорки для растений или деревьев металлические; подставки для дров в камине металлические; покрытия броневые металлические; покрытия дорожные металлические; покрытия кровельные металлические; покрытия облицовочные для конструкций металлические; покрытия строительные металлические; полки каминные металлические; полоса стальная; полотна дверные металлические; филенки дверные металлические; полы металлические; пороги дверные металлические; поручни для ванн металлические; потолки металлические; припои твердые; припой золотой; припой серебряный; приспособления для закрывания дверей неэлектрические; приспособления для открывания дверей неэлектрические; приспособления зажимные для труб металлические; приспособления намоточные для гибких труб металлические немеханические; причалы плавучие для швартования судов металлические; проволока алюминиевая; проволока железная; проволока из обычных металлов; проволока из сплавов обычных металлов, за исключением проволоки для плавких предохранителей; проволока колючая; проволока медная неизолированная; проволока припойная металлическая; проволока стальная; пружины [скобяные изделия металлические]; прутки для сварки; прутки для твердой пайки и сварки металлические; прутки для твердой пайки металлические; прутки металлические очищенные; прутки металлические тянутые и полированные; прутки стальные блестящие; прутки стальные горячекатаные; раздатчики мешков для собачьих отходов, стационарные металлические; рамы оконные металлические; рамы строительные металлические; резервуары для жидкого топлива металлические; резервуары для сжатых газов или жидкого воздуха металлические; резервуары металлические; резервуары плавучие металлические; рельсы металлические; ремни для транспортировки грузов и погрузочно-разгрузочных работ металлические; решетки каминные металлические; решетки печные металлические; решетки металлические; ролики для раздвижных дверей металлические; руды железные; руды металлические; руды хромовые; ручки дверные металлические; ручки-кнопки металлические; сваи шпунтовые металлические; свинарники металлические; свинец необработанный или частично

обработанный; сейфы [металлические или неметаллические]; сейфы электронные; сетки противомоскитные металлические; склепы металлические; скребки у дверей для удаления грязи с подошв обуви; соединения для тросов металлические неэлектрические; соединения для труб металлические; сопла металлические; сплав антифрикционный; сплавы на основе олова с серебряным покрытием; сплавы обычных металлов; средства обвязочные для снопов металлические; средства обвязочные металлические; средства укупорочные для бутылок металлические; ставни металлические; стали легированные; сталь необработанная или частично обработанная; станиоль; статуи из обычных металлов; статуэтки из обычных металлов; стеллажи для бочек металлические; стелы надгробные металлические; стержни для металлических ограждений; стержни для металлических решеток; стойла металлические; столбы для объявлений металлические; столбы металлические; столбы телеграфные металлические; стрелки железнодорожные; стремянки [лестницы] металлические; стремянки металлические; стропы металлические для транспортировки грузов; ступени лестниц металлические; сцепки для приводных ремней машин металлические; таблички для надгробных плит металлические; таблички опознавательные металлические; тантал [металл]; теплицы переносные металлические; титан; ткани проволочные; томпак; трапы судовые передвижные для пассажиров металлические; тросы металлические неэлектрические; тросы стальные; трубопроводы металлические; трубопроводы напорные металлические; трубы водопроводные металлические; трубы водосточные металлические; трубы для вентиляционных установок и установок для кондиционирования воздуха металлические; трубы дренажные металлические; трубы дымовые металлические; трубы металлические; трубы металлические для систем центрального отопления; трубы стальные; турникеты металлические; уголки металлические; упаковки из жести; упоры дверные металлические; установки для парковки велосипедов металлические; устройства для закрывания окон неэлектрические; устройства для открывания окон неэлектрические; устройства против птиц ветряные металлические; устройства раздаточные для салфеток или полотенец стационарные металлические; ферровольфрам; ферромolibден; ферросилиций; ферротитан; феррохром; флагштоки металлические; фланцы металлические; флюгеры металлические; фольга алюминиевая; фольга и порошок металлические для PCl-печати; фольга металлическая для обертывания и упаковки; формы для

льда металлические; формы литейные металлические; фурнитура для гробов металлическая; фурнитура для кроватей металлическая; фурнитура для мебели металлическая; хомуты для скрепления кабелей и труб металлические; хром; цепи для скота; цепи металлические; цепи предохранительные металлические; цинк; цирконий; чеки металлические; шплинты металлические; черепица кровельная желобчатая металлическая; черепица кровельная металлическая; чугун необработанный или частично обработанный; шайбы металлические; шарiki стальные; шары стальные; шарниры металлические; шесты металлические; шкатулки для денег с обеспечением сохранности содержимого; шкивы металлические, за исключением деталей машин; шпалы железнодорожные металлические; шпингалеты оконные; шпоры; штифты [скобяные изделия]; шторы рулонные стальные; шеколды металлические; эмблемы для транспортных средств металлические; этикетки металлические; язычки для замков; ящики для денег [металлические или неметаллические]; ящики для инструментов металлические; ящики из обычных металлов; ящики почтовые металлические.

19 Аквариумы [конструкции]; алебастр; арматура дверная неметаллическая; арматура оконная неметаллическая; асбестоцемент; асфальт; балки неметаллические; балясины неметаллические; бараки; бассейны плавательные [конструкции] неметаллические; башни силосные неметаллические; беседки, увитые зеленью [конструкции] неметаллические; бетон; битумы; бордюры пластиковые для ландшафтного дизайна; брусы неметаллические; будки телефонные неметаллические; буи несветящиеся неметаллические; бумага строительная; бюсты из камня, бетона или мрамора; ванны для птиц [конструкции] неметаллические; вещества связующие для брикетирования; вещества связующие для ремонта дорожных покрытий; витражи; войлок для строительства; вольеры для птиц [конструкции] неметаллические; ворота неметаллические; вышки для прыжков в воду неметаллические; трамплины для прыжков в воду неметаллические; геотекстиль; гипс; гипс для внутренних работ; глина гончарная; глина гончарная [сырье для керамических изделий]; глина кирпичная; глина; гравий; гравий для аквариумов; гранит; двери бронированные неметаллические; двери неметаллические; двери створчатые неметаллические; деготь каменноугольный; дефлекторы дымовых труб неметаллические; дома сборные [наборы готовые], неметаллические; доска паркетная; доски мемориальные неметаллические; драпка (гонт кровельный); древесина поделочная; дре-

весина фанеровочная; древесина формуемая; древки знамен неметаллические; дымоходы неметаллические; жалюзи наружные, за исключением металлических и текстильных; ставни наружные, за исключением металлических и текстильных; жалюзи неметаллические; желоба водосточные кровельные неметаллические; желоба водосточные уличные неметаллические; жом тростника агломерированный [материал строительный]; знаки дорожные неметаллические несветящиеся немеханические; знаки сигнальные неметаллические несветящиеся немеханические; известняк; известь; изгороди неметаллические; изделия из камня; изделия художественные из камня, бетона или мрамора; кабинки пляжные неметаллические; камень; камень бутовый; камень искусственный; камень строительный; камеры покрасочные неметаллические; камни надгробные; камыш для строительства; каркасы для оранжерей неметаллические; каркасы для строительства неметаллические; карнизы неметаллические; картон битумированный строительный; картон из древесной массы для строительства; картон строительный; катки [конструкции] неметаллические; кварц; кессоны для строительных работ под водой; кирпичи; кирпичи огнеупорные; клапаны водопроводных труб, за исключением металлических и пластмассовых; клапаны дренажных труб, за исключением металлических и пластмассовых; клепка дубовая; кнехты швартовые неметаллические; колонны для конструкций неметаллические; колонны из цемента; колпаки дымовых труб неметаллические; консоли для конструкций неметаллические; кронштейны для конструкций неметаллические; конструкции неметаллические; конструкции передвижные неметаллические; косоуры [части лестниц] неметаллические; кремнезем [кварц]; кровли неметаллические; крышки для смотровых колодцев неметаллические; ксилолит; курятники неметаллические; лесоматериалы обработанные; лесоматериалы пиленные; лесоматериалы строительные; лесоматериалы частично обработанные; лестницы неметаллические; листы и ленты из искусственных материалов для дорожной разметки; материалы армирующие строительные неметаллические; материалы битумные строительные; материалы вязкие, предназначенные в строительстве для пропитки; материалы для дорожных покрытий; материалы для строительства и покрытия дорог; материалы огнеупорные [шамот]; материалы строительные вязкие; материалы строительные неметаллические; материалы строительные огнеупорные неметаллические; мачты неметаллические; мел необработанный; мергель известковый; мозаики строи-

тельные; молдинги карнизов неметаллические для строительства; обломы карнизов неметаллические; молдинги неметаллические для строительства; обломы неметаллические для строительства; мрамор; мука шиферная; навесы [конструкции] неметаллические; надгробья неметаллические; накладки для гидроизоляции строительных неметаллические; накладки стыковые для гидроизоляции крыш неметаллические; настилы; настилы неметаллические; облицовки для стен строительные неметаллические; обмазки [материалы строительные]; обрамления для могил неметаллические; обрамления для надгробий неметаллические; обрешетки неметаллические; обшивки деревянные; обшивки для стен строительные неметаллические; ограды неметаллические; ограждения аварийные дорожные неметаллические; ограждения решетчатые неметаллические; окна неметаллические; оливин для строительных целей; опалубки для бетона неметаллические; опоры для линий электропередач неметаллические; опоры неметаллические; опоры резиновые для сейсмоизоляции зданий; ответвления для трубопроводов неметаллические; палатки торговые; памятники надгробные неметаллические; памятники неметаллические; панели для обшивки стен неметаллические; панели сигнальные несветящиеся немеханические неметаллические; панели строительные неметаллические; паркет; перегородки неметаллические; перемычки дверные или оконные неметаллические; переплеты оконные створные неметаллические; песок для аквариумов; песок сереброносный; песок, за исключением формовочной смеси; песчаник для строительства; пиломатериалы просмоленные для строительства; пиломатериалы строительные тонкие; платформы для запуска ракет неметаллические; платформы сборные неметаллические; плитка для облицовки стен неметаллическая; плитка напольная неметаллическая; плитка строительная неметаллическая; плиты для дорожных покрытий неметаллические; плиты из материалов на основе цементов; плиты надгробные неметаллические; плиты напольные неметаллические; плиты строительные неметаллические; подмости неметаллические; покрытия броневые неметаллические; покрытия дорожные асфальтовые; покрытия дорожные деревянные; покрытия дорожные неметаллические; покрытия дорожные светящиеся; покрытия дорожные щебеночные типа "макадам"; покрытия из цементов огнеупорные; покрытия кровельные битумные; покрытия кровельные неметаллические; покрытия кровельные со встроенными солнечными элементами неметаллические; покрытия напольные деревянные; покрытия облицовочные для

конструкций неметаллические; покрытия строительные неметаллические; полки каминные неметаллические; полотна дверные неметаллические; филенки дверные неметаллические; полы неметаллические; пороги дверные неметаллические; порфир [камень]; потолки неметаллические; причалы плавучие для швартования судов неметаллические; пробка прессованная строительная; растворы строительные; растворы строительные, содержащие асбест; резервуары из камня; рейки [для плотничьих работ]; рейки для обшивки стен деревянные; сайдинг виниловый; сваи шпунтовые неметаллические; свинарники, неметаллические; сетки противомоскитные неметаллические; склепы неметаллические; сланцы; ставни неметаллические; статуи из камня, бетона или мрамора; статуэтки из камня, бетона или мрамора; стекло алебастровое; стекло армированное; стекло гранулированное для разметки дорог; стекло оконное строительное; стекло оконное, за исключением стекла для окон транспортных средств; стекло строительное; стекло строительное [оконное] зеркальное; стекло строительное изоляционное; стекло эмалированное для конструкций; стелы надгробные неметаллические; стойла неметаллические; столбы для объявлений неметаллические; столбы неметаллические; столбы телеграфные неметаллические; стропила для крыш; ступени лестниц неметаллические; таблички надгробные, неметаллические; теплицы переносные неметаллические; терракота; трубопроводы напорные неметаллические; трубы водопроводные неметаллические; трубы водосточные неметаллические; трубы для вентиляционных установок и кондиционеров неметаллические; трубы дренажные неметаллические; трубы дымовые неметаллические; трубы жесткие строительные неметаллические; трубы из песчаника; турникеты, неметаллические; туф; уголки неметаллические; удлинители для дымовых труб неметаллические; установки для парковки велосипедов неметаллические; фанера клееная многослойная; формы литейные неметаллические; хрусталь горный; цемент для доменных печей; цемент для печей; цемент магнетитовый; цементы; черепица кровельная желобчатая неметаллическая; черепица кровельная неметаллическая; шифер; шифер кровельный; шлак [строительный материал]; шлакоблоки; шпалы железнодорожные неметаллические; шпон; щебень; элементы строительные из бетона; ящики почтовые из камня.

20 Багеты для картин; бамперы защитные для детских кроваток, за исключением постельного белья; барабаны намоточные немеханические неметаллические для гибких труб; блоки пласт-

массовые для штор; болты неметаллические; бочки для декантации вина деревянные; бочки причальные неметаллические; бочкотары большие неметаллические; бочонки неметаллические; браслеты опознавательные неметаллические; буфеты; бюсты из дерева, воска, гипса или пластмасс; бюсты портновские; валики для подерживания подушек; веера; верстаки; верстаки с тисками [мебель]; вешалки для костюмов напольные; вешалки для одежды [мебель]; вешалки для одежды [плечики]; вешалки для транспортировки [плечики]; винты неметаллические; витрины; витрины [мебель]; витрины для газет; витрины для ювелирных изделий; воротники для крепления труб неметаллические; вошина искусственная для ульев; вывески деревянные или пластиковые; габариты погрузки для железных дорог неметаллические; гайки неметаллические; гардеробы [шкафы платяные]; гвозди сапожные неметаллические; гнезда для домашней птицы; гробы; дверцы для мебели; держатели для занавесей, за исключением текстильных; детали стержневые крепежные неметаллические; диваны; домики для комнатных животных; домики для птиц; доски для ключей; доски для объявлений; дюбели неметаллические; емкости для жидкого топлива неметаллические; емкости для перемешивания строительного раствора неметаллические; емкости для упаковки пластмассовые; жардиньерки [мебель]; завязки для занавесей; зажимы для кабелей и труб неметаллические; зажимы для канатов неметаллические; зажимы пластиковые для запечатывания мешков; заклепки неметаллические; заменители панцирей черепах; замки для транспортных средств неметаллические; замки неметаллические, за исключением электрических; занавеси из бисера декоративные; запоры дверные неметаллические; затворы для бутылок неметаллические; затворы для емкостей неметаллические; защелки неметаллические; зеркала; зеркала ручные [зеркала туалетные]; изделия бамбуковые; изделия деревянные для точки когтей для кошек; когтеточки для кошек; изделия из когтей животных; изделия из копыт животных; изделия из кораллов; изделия из морской пенки; изделия из необработанного или частично обработанного китового уса; изделия из оленьих рогов; изделия из панциря черепах; изделия из раковин; изделия из рога необработанного или частично обработанного; изделия из рогов животных; изделия из ротанговой пальмы; изделия из слоновой кости необработанной или частично обработанной; изделия из слоновой растительной кости; изделия из соломы плетеные, за исключением циновок; изделия плетеные; изделия плетеные [короба, корзины] для

транспортировки продуктов; изделия художественные из дерева, воска, гипса или пластмасс; изделия художественные резные деревянные; камыш [сырье для плетения]; канапе; канистры неметаллические; карнизы для занавесей; картотеки [мебель]; катушки для ниток, шелка, тесьмы деревянные; клапаны [вентили] дренажных труб пластмассовые; клапаны, вентили водопроводных труб пластмассовые; клапаны, вентили неметаллические, за исключением деталей машин; клепки бочарные; ключи пластиковые; ключи-карточки пластиковые без кода и ненамагниченные; коврики для детского манежа; коврики напольные для сна; маты для сна; козлы для пилки дров; колесики для кроватей неметаллические; колесики для мебели неметаллические; колодки для насадки щетины для щеток; колоды для рубки мяса [столы]; колокольчики ветровые [украшения]; колокольчики дверные неметаллические, неэлектрические; колпачки укупорочные для бутылок неметаллические; колыбели; колышки для палаток неметаллические; кольца для занавесей; кольца разъемные для ключей неметаллические; комоды; консоли [мебель]; контейнеры неметаллические [для хранения и транспортировки]; контейнеры плавучие неметаллические; конторки; конуры собаки; корзины для хлеба пекарские; корзины неметаллические; корзины-переноски для новорожденных; коробки для бутылок деревянные; коробки для инструментов неметаллические; краны для бочек неметаллические; кресла; кресла парикмахерские; кресла раздвижные легкие; кровати больничные; кровати деревянные; кровати; кровати детские; кромка пластмассовая для мебели; кронштейны для мебели неметаллические; крышки винтовые для бутылок, неметаллические; крышки столов; крючки ветровые оконные неметаллические; крючки вешалок для одежды неметаллические; крючки для занавесей; крючки для одежды неметаллические; крючки для сумок неметаллические; лежанки для комнатных животных; лежанки-гнезда для комнатных животных; лестницы приставные деревянные или пластмассовые; манежи для детей; манекены; матрацы надувные, за исключением медицинских; матрацы; матрацы, наполненные водой, за исключением медицинских; мебель; мебель металлическая; мебель надувная; мебель офисная; мебель школьная; мобайлы [украшения]; молотки дверные, неметаллические; направляющие для занавесей; ножки для мебели; ножки короткие для мебели; номера зданий несветящиеся неметаллические; обручи бочарные неметаллические; ограничители дверные неметаллические или каучуковые; ограничители оконные неметалли-

ческие или каучуковые; орнамент лепной для рам картин; основания для кроватей; перегородки для мебели деревянные; перегородки отдельностоящие [мебель]; перламутр необработанный или частично обработанный; пластинки из стекла для изготовления зеркал; пластинки янтарные; пластины номерные регистрационные неметаллические; пластины опознавательные неметаллические; платформы для погрузочных работ неметаллические; платформы для транспортировки грузов и погрузочно-разгрузочных работ неметаллические; платформы для транспортировки грузов неметаллические; подголовники [мебель]; подносы неметаллические; подпорки для растений и деревьев неметаллические; подставки [мебель]; подставки для журналов; подставки для книг [фурнитура]; подставки для счетных машин; подставки для цветочных горшков; подстилки для пеленания детей; подушечки для комнатных животных; подушки; подушки диванные; подушки надувные диванные, за исключением медицинских; подушки надувные, за исключением медицинских; покрытия съемные для водопроводных раковин; полки [мебель]; полки для библиотек; полки для картотечных шкафов; полки для мебели; полки для хранения; полоски из дерева; полоски из соломы; полотенецдержатели [мебель]; полочки для шляп; поручни для ванн неметаллические; предметы для подпорки бочек [подставки] неметаллические; предметы надувные, используемые в рекламных целях; прилавки [столы]; принадлежности постельные, за исключением белья; пробки для бутылок; пробки корковые; пробки неметаллические; пруты для укрепления ковров на лестнице; пюпитры; пальцы для вышивания; раздатчики мешков для собачьих отходов, стационарные неметаллические; раздатчики салфеток, полотенец стационарные неметаллические; рамы для картин [обрамления]; рамы для ульев; резервуары, за исключением металлических и каменных; решетки кормовые; ролики для занавесей; ручки дверные неметаллические; ручки круглые неметаллические; садки для рыбы; секретеры; сиденья металлические; скамьи [мебель]; сосуды большие для жидкости неметаллические; соты для ульев; софы; средства укупорочные неметаллические; статуи из дерева, воска, гипса или пластмасс; статуэттки из дерева, воска, гипса или пластмасс; створки раковин устриц; стекло посеребренное [зеркала]; стеллажи; стержни янтарные; стойки для зонтов; стойки для ружей; столики на колесиках для компьютеров [мебель]; столики туалетные; столики умывальные [мебель]; столы для пишущих машин; столы для рисования, черчения; столы массажные; столы ме-

таллические; столы пеленальные настенные; столы пильные [мебель]; столы письменные; столы сервировочные; столы сервировочные на колесиках [мебель]; столы; стремянки [лестницы] неметаллические; стремянки неметаллические; стулья [сиденья]; стулья высокие для младенцев; сундуки неметаллические; таблички для объявлений деревянные или пластмассовые; табуреты; табуреты для ног; тара для перевозки стекла и фарфора; тележки [мебель]; тесьма плетеная из соломы; трапы судовые передвижные для пассажиров неметаллические; тюфяки соломенные; украшения из пластмасс для продуктов питания; ульи пчелиные; упоры дверные неметаллические; упоры оконные неметаллические; урны похоронные; устройства намоточные для гибких труб немеханические неметаллические; фурнитура дверная неметаллическая; фурнитура для гробов неметаллическая; фурнитура для кроватей неметаллическая; фурнитура мебельная неметаллическая; фурнитура оконная неметаллическая; ходунки детские; чехлы для одежды [хранение]; чучела животных; чучела птиц; шарниры неметаллические; шезлонги; шесты неметаллические; ширмы [мебель]; шкафы для документов; шкафы для лекарств; шкафы для посуды; шкафы для хранения пищевых продуктов; шкафы книжные; шкафы платяные; шкафы стенные; шпильки для туфель неметаллические; шторы бамбуковые; шторы бумажные; шторы внутренние из планок; шторы деревянные плетеные [мебель]; шторы оконные внутренние [мебель]; шторы оконные текстильные; экраны каминные [мебель]; этикетки пластиковые; янтарь; ящики выдвижные; ящики для игрушек; ящики для инструментов неметаллические; ящики из дерева или пластика; ящики почтовые неметаллические и некаменные; ящики с перегородками для бутылок.

35 Организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; презентация товаров на всех медиасредствах с целью розничной продажи; продвижение продаж для третьих лиц, в том числе услуги розничной и оптовой торговли в рамках сети магазинов; реклама; реклама интерактивная в компьютерной сети; услуги снабженческие для третьих лиц [закупка и обеспечение предпринимателей товарами].

37 Асфальтирование; герметизация сооружений [строительство]; изоляция сооружений; информация по вопросам ремонта; информация по вопросам строительства; кладка кирпича; консультации по вопросам строительства; монтаж строительных лесов; мощение дорог; надзор

[контрольно-управляющий] за строительными работами; очистка зданий [наружной поверхности]; прокат бульдозеров; прокат дренажных насосов; прокат подъемных кранов [строительное оборудование]; прокат строительной техники; прокат экскаваторов; прокладка кабеля; работы газослесарно-технические и водопроводные; работы каменно-строительные; работы кровельные; работы малярные; работы плотницкие; работы штукатурные; снос строительных сооружений; сооружение и ремонт складов; строительство дамб; строительство молотов; строительство и техническое обслуживание трубопроводов; строительство подводное; строительство портов; строительство промышленных предприятий; строительство ярмарочных киосков и павильонов; строительство; установка дверей и окон; установка и ремонт ирригационных устройств; установка и ремонт лифтов; установка и ремонт отопительного оборудования; установка и ремонт охранной сигнализации; установка и ремонт печей; установка и ремонт устройств для кондиционирования воздуха; установка и ремонт устройств пожарной сигнализации; установка и ремонт холодильного оборудования; установка и ремонт электроприборов; установка, ремонт и техническое обслуживание машинного оборудования.

39 Аренда тракторов; логистика транспортная.

40 Окраска стекол нанесением поверхностного покрытия; работы монтажно-сборочные по заказу для третьих лиц; работы сварочные.

(111) MGU 35733

(151) 19.04.2019

(181) 24.03.2026

(210) MGU 2018 0902

(220) 24.03.2018

(732) "Inco-Construction" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "Inco-Construction", UZ

(540)



(526) GROUP OF COMPANIES

(511)

36 Кредит агентликлари, қарзларни ундириб олиш бўйича агентликлар; кўчмас мол-мулк билан ўтказиладиган операциялар бўйича агентликлар; молиявий таҳлил; хонадонлар ижараси; коворкинг-офислари ижараси; турли мутахассис-

ларни биргаликда ишлашлари учун офисларни ижарага олиш; кўчмас мулк ижараси; офислар ижараси (кўчмас мулк); қишлоқ хўжалик корхоналари ва фермалар ижараси; молиявий ижара; жамғарма банклари; квартира бюролари (кўчмас мулк); ижара тўловларини ундириш; йўл чекларини чиқариш; кредит карточкаларини чиқариш; қимматли қоғозларни чиқариш; маблағ сарфлаш; суғурта масалалари бўйича ахборотлар; молиявий ахборотлар; клиринг; суғурта масалалари бўйича маслаҳатлар; молия масалалари бўйича маслаҳатлар; қарздорлик масалалари бўйича маслаҳат бериш; биржада муомалада бўлиш; гаров ҳисобига кредит тақдим этиш; савдо-саноат фаолиятини тугатиш (молиявий хизматлар); даллолчилик; молиявий менежмент; пул алмаштириш; олис банк хизматларини кўрсатиш; дебет карточкалари бўйича хизмат кўрсатиш; кредит карточкалари бўйича хизмат кўрсатиш; фактор операциялари; пул ва имзоларни йиғишни ташкил қилиш; курилиш лойиҳаларини молиялаштиришни ташкил этиш; антикий буюмларни баҳолаш; қимматбаҳо зийнатларни баҳолаш; ҳавоза тубини молиявий баҳолаш; маркаларни баҳолаш; кўчмас мол-мулкни баҳолаш, нумизматика буюмларини баҳолаш, санъат асарларини баҳолаш, юнгни молиявий баҳолаш; молиявий баҳолашлар (суғурта, банк операциялари, кўчмас мол-мулк); таъмирлаш нархини молиявий баҳолаш; электрон ҳисоб тизимларига пул маблағларини ўтказиш; кафиллик; биржа воситачилиги; кўчмас мулк операцияларида воситачилик; углерод кредитларини амалга оширишдаги воситачилик; суғуртадаги воситачилик; учинчи шахслар учун клуб карталари орқали чегирмалар тақдим этиш; ссуда тақдим этиш (молиялаштириш); гаров ҳисобига ссуда тақдим этиш; веб сайтлар орқали молиявий ахборотларни тақдим этиш; чекларни ҳақиқийликка текшириш; фондларни жойлаштириш; хайрия маблағларини йиғиш; акция ва облигациялар билан бўладиган воситачилик битимлари; молиявий ҳомийлик; ипотека ссудалари; бўлиб-бўлиб тўлаб бориладиган ссудалар; суғурталаш; ҳаётни суғурталаш; касалликдан суғурталаш; бахтсиз ҳодисалардан суғурталаш; денгиздаги бахтсиз ҳодисалардан суғурталаш; ёнғиндан суғурталаш; турар жой фондларини бошқариш; кўчмас мулкни бошқариш; учинчи шахслар учун молиявий тўловларни бошқариш; актуарий хизматлари; банк хизматлари; брокерлар хизматлари; пенсия тўлаш бўйича хизматлар; шартли равишда озод этилганлар учун кафиллик бўйича хизматлар; васийлик хизматлари; резерв фондлари хизматлари; жамғарма фондлари хизматлари; божхона брокерлари хиз-



матлари; ўзаро ёрдам фондларини тузиш; маблағ билан таъминлаш; сейфларда сақлаш; кимматбаҳо нарсаларни сақлаш, солиқ экспертизаси.

36 Агентства кредитные; агентства по взысканию долгов; агентства по операциям с недвижимым имуществом; анализ финансовый; аренда квартир; аренда коворкинг-офисов; аренда офисов для совместной работы различных специалистов; аренда недвижимого имущества; аренда офисов [недвижимое имущество]; аренда ферм и сельскохозяйственных предприятий; аренда финансовая; банки сберегательные; бюро квартирные [недвижимость]; взыскание арендной платы; выпуск дорожных чеков; выпуск кредитных карточек; выпуск ценных бумаг; инвестирование; информация по вопросам страхования; информация финансовая; клиринг; консультации по вопросам страхования; консультации по вопросам финансов; консультирование по вопросам задолженности; котировки биржевые; кредитование под залог; ликвидация торгово-промышленной деятельности [финансовые услуги]; маклерство; менеджмент финансовый; обмен денег; обслуживание банковское дистанционное; обслуживание по дебетовым карточкам; обслуживание по кредитным карточкам; операции факторные; организация сбора денег и подписей; организация финансирования строительных проектов; оценка антиквариата; оценка драгоценностей; оценка леса на корню финансовая; оценка марок; оценка недвижимого имущества; оценка предметов нумизматики; оценка произведений искусства; оценка шерсти финансовая; оценки финансовые [страхование, банковские операции, недвижимое имущество]; оценки финансовые стоимости ремонта; перевод денежных средств в системе электронных расчетов; поручительство; посредничество биржевое; посредничество при операциях с недвижимостью; посредничество при реализации углеродных кредитов; посредничество при страховании; предоставление скидок через клубные карты для третьих лиц; предоставление ссуд [финансирование]; предоставление ссуд под залог; предоставление финансовой информации через веб-сайты; проверка подлинности чеков; размещение фондов; сбор благотворительных средств; сделки посреднические с акциями и облигациями; спонсорство финансовое; ссуды ипотечные; ссуды с погашением в рассрочку; страхование; страхование жизни; страхование от болезней; страхование от несчастных случаев; страхование от несчастных случаев на море; страхование от пожаров; управление жилым фондом; управление недвижимостью; управле-

ние финансовое выплатами возмещений для третьих лиц; услуги актуариев; услуги банковские; услуги брокерские; услуги по выплате пенсий; услуги по поручительству за условно освобожденных; услуги попечительские; услуги резервных фондов; услуги сберегательных фондов; услуги финансовые таможенных брокеров; учреждение взаимовыгодных фондов; финансирование; хранение в сейфах; хранение ценностей; экспертиза налоговая.

(111) MGU 35734

(151) 19.04.2019

(181) 01.02.2027

(210) MGU 2017 0254

(220) 01.02.2017

(732) Xorijiy sarmoya ishtirokidagi "AMELIYA PHARM SERVICE" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью с иностранными инвестициями "AMELIYA PHARM SERVICE", UZ

(540)

MOTYRON

МОТИРОН

(511)

5 Фармацевтика маҳсулотлари; парҳез овқатлар ҳамда тиббий ва ветеринария мақсадлар учун моддалар, болалар овқатлари; фармацевтика буюмлари, тиббий ва ветеринария препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена маҳсулотлари; инсонлар ва ҳайвонлар учун озиқ-овқат қўшимчалари; пластрлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи воситалар; зарарли ҳайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар.

5 Фармацевтические продукты; диетическое питание и вещества для медицинских или ветеринарных целей, детское питание; изделия фармацевтические, препараты медицинские и ветеринарные; изделия гигиенические для медицинских целей; 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.

**(111)** MGU 35735**(151)** 19.04.2019**(181)** 22.02.2028**(210)** MGU 2018 0602**(220)** 22.02.2018

**(732)** "PHOENIX CORE" xususiy korxonasi, UZ  
 Частное предприятие "PHOENIX CORE", UZ  
**(540)**

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

**(526)** R**(591)** Яшил, ок.

Зеленый, белый.

**(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; боғлов бандажлари; тиббий мақсадлар учун диагностика биомаркерлари; биоцидлар; фармацевтика мақсадлари учун бром; горчичниклар учун қоғоз; тиббий мақсадлар учун реактив қоғоз; тиббий мақсадлар учун вазелин; вакциналар; кислород ванналари; антисептик пахта; асептик пахта; гигроскопик пахта; тиббий мақсадлар учун пахта; тиббий мақсадлар учун момик пахта; тиббий мақсадлар учун парҳез моддалар; тиббий мақсадлар учун радиологик қарама-қарши моддалар; микроорганизмлар учун озик-овқат моддалари; тиббий мақсадлар учун радиоактив моддалар; фармацевтика мақсадлари учун асосий нордон азотли висмут; фармацевтика мақсадлари учун лимонўтли сув; шифо ванналари учун денгиз суви; тиббий мақсадлар учун минерал сувлар; термал сувлар; еса бўладиган толалар; стоматология мақсадлари учун шакл берувчи мум; тиббий мақсадлар учун газлар; фармацевтика мақсадлари учун гваякол; ишқий муносабатларни уйғотувчи геллар; гематоген; гемоглабин; гидрастин; гидрастинин; тиббий мақсадлар учун глицерин; глицерофосфатлар; тиббий мақсадлар учун глюкоза; фармацевтика мақсадлари учун газак ўт; тиббий мақсадлар учун гормонлар; фармацевтика мақсадлари учун хантал; горчичниклар; ванналар учун балчиқлар; шифо балчиқлари; тиббий мақсадлар учун гуммигут; тиббий мақсадлар учун гурыюн-бальзами; тиббий мақ-

садлар учун диастаза; дигиталин; минерал озик-овқат кўшимчалари; озик-овқат кўшимчалари; оксилли озик-овқат кўшимчалари; альгинатдан озик-овқат кўшимчалари; глюкозадан озик-овқат кўшимчалари; казеиндан озик-овқат кўшимчалари; лецитиндан озик-овқат кўшимчалари; зигир уруғи ёғидан озик-овқат кўшимчалари; прополисдан озик-овқат кўшимчалари; протеиндан озик-овқат кўшимчалари; она асалари сутидан озик-овқат кўшимчалари; ўсимлик чангидан озик-овқат кўшимчалари; бугдой ниҳolidан озик-овқат кўшимчалари; зигир уруғидан озик-овқат кўшимчалари; ферментли озик-овқат кўшимчалари; фармацевтика мақсадлари учун хамиртурушлар; тиббий мақсадлар учун желатин; балиқ мойи; тиббий мақсадлар учун изотоплар; иммуностимуляторлар; инсектицидлар; фармацевтика мақсадлари учун йод; фармацевтика мақсадлари учун йодидлар; фармацевтика мақсадлари учун ишқорий металлларнинг йодидлари; йодоформ; каломель (фунгицидлар); 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; кардонил (паразитларга қарши восита); фармацевтика мақсадлари учун каустиклар; фармацевтика мақсадлари учун кашу; тиббий мақсадлар учун квассия; тиббий мақсадлар учун квебрахо; тиббий мақсадлар учун кислородлар; фармацевтика мақсадлари учун галлон кислоталар; фармацевтика мақсадлари учун кислоталар; тиш протезлари учун елимлар; ветеринария мақсадлари учун тана хужайрачалари; тиббий мақсадлар учун тана хужайрачалари; кокаин; тиббий мақсадлар учун коллаген; фармацевтика мақсадлар учун коллодийлар; оёқ учун қадокга қарши ҳалқалар; доривор конфетлар; тиббий мақсадлар учун ангустура пўстлоқлари; фармацевтика мақсадлар учун дарахт пўстлоғи; кедр дарахти пўстлоғи, репеллент сифатида фойдаланиладиган; тиббий мақсадлар учун кондура пўстлоғи; кротон пўстлоғи; фармацевтика мақсадлар учун мангро дарахти пўстлоғи; фармацевтика мақсадлар учун миробалан пўстлоғи; тиббий мақсадлар учун хинин дарахти пўстлоғи; хайовонлар учун доривор озуқалар; дорили илдизлари; фармацевтика мақсадлар учун ровоч илдизлари; тиббий мақсадлар учун корпия; парҳез ва фармацевтика мақсадлар учун крахмал; фармацевтика мақсадлар учун креозот; тиббий мақсадлар учун қон; тиббий ва ветеринар мақсадлар учун микроорганизм экинлари; кураре; тишлар учун локлар; фармацевтика мақсадлар учун қизилмия; фармацевтика мақсад-

лар учун лактоза; доривор обакидандонлар; лейкопластирлар; ич қотишига қарши дорилар; тиббий мақсадлар учун елимли тасмалар; тиббий мақсадлар учун лецитин; ветеринария мақсадлари учун лосьонлар; соч учун шифобахш лосьонлар; фармацевтика мақсадлар учун лосьонлар; соч-соколларни олдиргандан сўнг фойдаланиладиган шифобахш лосьонлар; шахсий мақсадлар учун лубрикантлар; фармацевтика мақсадлари учун люпулин; фармацевтика мақсадлари учун магнезия; малҳамлар; фармацевтика мақсадлари учун малҳамлар; офтобдан куйишга қарши малҳамлар; симобли малҳамлар; фармацевтика мақсадлари учун совуқ урушидан сақловчи малҳамлари; боғлаш учун докалар; доривор мойлар; тиббий мақсадлар учун хантал мойи; тиббий мақсадлар учун камфора мойи; тиббий мақсадлар учун канақунжут мойи; фармацевтика мақсадлари учун терпентин мойи; тиббий мақсадлар учун шивит мойи; тишлар учун мастиклар; абразив стоматология материаллари; тиш қолиплари учун материаллар; тишларни пломбалаш учун материаллар; тиббий боғловчи материаллар; 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; болалар учун қуруқ сут; тиббий мақсадлар учун она асалари сути; фармацевтика мақсадлари учун сут ферментлари; тиббий мақсадлар учун ирланд мохи; фармацевтика мақсадлари учун ун; фармацевтика мақсадлари учун зиғир уруғи уни; фармацевтика мақсадлари учун балиқ уни; ёпишқоқ пашшатутгичлар; антибактериал совунлар; дезинфекцияловчи совунлар; шифобахш совунлар; тиббий мақсадлар учун лиофилизирланган гўшт; фармацевтика мақсадлари учун ялпиз; тиббий мақсадлар учун парҳез ичимликлар; тиббий мақсадлар учун солод сүтидан ичимликлар; наркотиклар; доривор дамламалар; йод дамламаси; фармацевтика мақсадлари учун эвкалипт дамламаси; тиббий мақсадлар учун дамламалар; афюн; оподельдок; фармацевтика мақсадлари учун қайнатмалар; ҳайвонлар учун паразитларга қарши бўйинбоғлар; тиббий мақсадлар учун момиқли таёқчалар / тиббий мақсадлар учун момиқли тампонлар; фармацевтика мақсадлари учун қизилмияли таёқчалар; олтингугуртли таёқчалар (дезинфекцияловчи воситалар); фармацевтика мақсадлари учун қиёмлар; шифобахш тиш пасталари; фармацевтика мақсадлари учун пектинлар; фармацевтика мақсадлари учун пепсинлар; фармацевтика мақсадлари учун пептонлар; тиббий мақсадлар учун

водород пероксида; пестицидлар; болалар овқатлари; тиббий зулуклар; қон плазмаси; тиббий мақсадлар учун ишлатиладиган кўз боғичлари; иссиқ компресслар учун боғичлар; компресслар учун боғичлар; жаррохлик елка боғичлари; тагликлар (болалар йўргаклари); уй ҳайвонлари учун тагликлар; сийдик тута олмайдиғанлар учун тагликлар; қадокни йўқотиш учун ёстиқчалар; кўрқакдан эмизишда фойдаланиладиган ёстиқлар; тиббий ёғупалар; дарахт ва буталарни зарарлайдиган қўнғизчаларни қуритиб майдалаб тайёрланган қуқун; пиретрум қуқуни; диуретикага қарши препаратлар; тиббий ва ветеринария мақсадлари учун бактериал препаратлар; тиббий ёки ветеринария мақсадлар учун бактериологик препаратлар; тиббий мақсадлар учун бальзамли препаратлар; тиббий мақсадлар учун оксилли препаратлар; ветеринария мақсадлари учун биологик препаратлар; тиббий мақсадлар учун биологик препаратлар; ветеринария препаратлари; фармацевтика мақсадлари учун висмут препаратлари; витаминли препаратлар\*; ветеринария мақсадлар учун диагностика препаратлари; тиббий мақсадлар учун диагностика препаратлари; тиббий мақсадларда ванна қабул қилиш учун препаратлар; ванналар учун даволовчи препаратлар; геморройни даволаш учун препаратлар; суяк қадокларини даволаш учун препаратлар; битдан даволаш учун препаратлар (педикулицидлар); хуснбузарлардан даволаш учун препаратлар; тиш чиқишини осонлаштирадиган препаратлар; қуйган жойларга ишлов бериш учун препаратлар; тутатиш учун тиббий препаратлар; органотерапия учун препаратлар; ҳавони тозалаш учун препаратлар; бронхларни кенгайтириш учун препаратлар; жинсий фаолликни пасайтириш учун препаратлар; стериллаш учун препаратлар; тупрокни стериллаш учун препаратлар; қадокларни кетказиш учун препаратлар; қазғоқни йўқотиш учун фармацевтика препаратлари; зарарли жонзотларни йўқотиш учун препаратлар; зарарли ўсимликларни йўқотиш учун препаратлар; уй замбуруғларини йўқотиш учун препаратлар; ҳашаротларнинг личинкаларини йўқотиш учун препаратлар; пашшаларни йўқотиш учун препаратлар; сичқонларни йўқотиш учун препаратлар; ер моллюскаларини йўқотиш учун препаратлар; паразитларни йўқотиш учун препаратлар; терини парваришлаш учун фармацевтик препаратлар; контакт линзаларини тозалаш учун препаратлар; тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун микроорганизмли препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун оҳакли препаратлар; қон тўхтатувчи воситалар; кўзни ювиш учун тиббий препаратлар; соч ўстириш учун тиббий препаратлар; терапия ва тиббий мақсадлар учун

нутрицевтик препаратлар; опиумли препаратлар; спораларга қарши препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун алоэ варали 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; тиббий мақсадлар учун фитотерапевтик препаратлар; кимёвий фармацевтика препаратлари; ветеринария мақсадлари учун кимёвий препаратлар; хомиладорликни диагностика қилиш 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; куюдан сақловчи препаратлар; кўзга малҳамлар; кўрғошинли малҳамлар; электрокардиографик электродлар учун кимёвий ўтказгичлар; тиббий мақсадлар учун оксилли озик-овқат маҳсулотлари; тиббий мақсадлар учун парҳезли озик-овқат маҳсулотлари; парҳез ва тиббий мақсадлар учун бошоқли ғалла қўшимчаларини қайта ишлаш маҳсулотлари; тиббий мақсадлар учун гемоген озик-овқат маҳсулотлари; тиббий мақсадлар учун лиофилизирланган озик-овқат маҳсулотлари; фармацевтика маҳсулотлари; гигиеник қистирмалар; кундалик қистирмалар (гигиеник); фармацевтика мақсадлари учун прополис; тиббий мақсадлар учун марварид упалари; тиббий мақсадлар учун радий; фармацевтика мақсадлари учун хлорал сувли эритма; лейкопластирларни олиб ташлаш учун эритгичлар; тиббий мақсадлар учун вагинал эритмалар; контакт линзалари учун эритмалар; тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун кимёвий реактивлар; тиббий мақсадлар учун резина; стоматология мақсадлари учун резина; тиббий мақсадлар учун сақич; репеллентлар; хашаротларга қарши тутатиш учун репеллентлар; итлар учун репеллентлар; доривор воситалар билан шимдирилган салфеткалар; тиббий мақсадлар учун сассапариль; тиббий мақсадлар учун шакар; астмага қарши йиғма чай; дудлаш учун шамдорилар; тиббиёт шамдорилари / суппозиторлар; фармацевтика мақсадлари учун зиғир уруғи; тиббий мақсадлар учун тамакисиз сигареталар; тиббий мақсадлар учун сиккативлар (қуришни тезлаштириш учун моддалар); фармацевтика мақсадлари учун киёмлар; фармацевти-

ка мақсадлари учун скипидар; сигир соғишда ишлатиладиган суртма; ветеринария мақсадлари учун суртмалар; тиббий мақсадлар учун суртмалар; болалар овқатлари учун курук сутли коришмалар; болалар учун озуқали коришмалар; уйку дори; фармацевтика мақсадлари учун ичимлик содаси; тиббий мақсадлар учун ваннага тузлар; маъданли сувлардан ванна учун тузлар; тиббий мақсадлар учун тузлар; тиббий мақсадлар учун калий тузлар; тиббий мақсадлар учун натрий тузлар; бурунаки 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 қорақуялар; тиббий мақсадлар учун совитувчи спрейлар; қўлларни ювиш учун антибактериал воситалар; тиббий мақсадлар учун ёрдамчи воситалар; тиббий мақсадлар учун боғловчи воситалар; гижжага қарши воситалар; гигиена мақсадлари учун дезинфекцияловчи воситалар; кимёвий ҳожатхоналар учун дезинфекцияловчи воситалар; тиббий мақсадларда вагинал пуркаш учун воситалар; тиббий мақсадлар учун қўлланадиган иштаҳани камайтирувчи воситалар; озиш учун тиббий воситалар; паразитларни йўқотиш учун воситалар; оғиз бўшлиғини парваришлаш учун тиббий воситалар; истмани туширувчи воситалар; конни тозаловчи воситалар; ҳайвонлар учун ювиш воситалари (инсектицидлар); тиббий мақсадлар учун ювиш воситалари; қора моллар учун ювиш воситалари (инсектицидлар); итлар учун ювиш воситалари (инсектицидлар); ветеринария мақсадлари учун инсектицид ювиш воситалари; йирингли яралар учун воситалар; тозаланувчи воситалар (ич сурадиган); терлашга қарши воситалар; оёқ терлашига қарши воситалар; хомиладорликдан сақловчи кимёвий воситалар; паразитларга қарши воситалар; седатив воситалар / транквилизаторлар; ич сурадиган воситалар; тетиклантирувчи воситалар (доривор препаратлар); шифобахш парзод-андоз воситалари; овқат ҳазм бўлишига ёрдам берувчи фармацевтик воситалар; асабларни мустаҳкамловчи воситалар; экин бактериялари учун озиклантирувчи муҳитлар; стероидлар; стрихнин; зардоблар; офтобда қорайиш учун хапдорилар; иштаҳани пасайтириш учун хапдорилар; озиш учун хапдорилар; йўталга қарши таблеткалар / ююба; антиоксидант таблеткалар; аёллар учун гигиеник тампонлар; жароҳатни битиши учун тампонлар; фармацевтика мақсадлари учун тимол; ветеринария мақсадлари учун экинларнинг биологик тўқималари; тиббий мақсадлар учун экинларнинг биологик тўқималари; да-

волаш мақсадлари учун чекиладиган ўтлар; доривор ўтлар; трансплантатлар (тирик тўқималар); тирик тўқималардан жарроҳлик трансплантатлари; сийдик тута олмайдиганлар учун гигиеник трусиклар; аёллар гигиеник трусиклар; тагликли трусиклар; фармацевтика мақсадлари учун писта кўмир; тиббий мақсадлар учун дорихона шивити (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 диабетик нон; хлороформ; фармацевтика мақсадлари учун олтингугурт ранги; ҳайвонлар туёғи учун цемент; жарроҳлик ва ортопедия учун суякцимент; тиш цементлари; доривор чойлар; тиббий мақсадлар учун доривор чойлар; ҳайвонлар учун инсектицид шампунлар; шифобахш шампунлар; уй ҳайвонлари учун шифобахш шампунлар; педикулицид шампунлар; куруқ шифобахш шампунлар; тиббий мақсадлар учун аввалдан тўлдирилган шприцлар; фармацевтика мақсадлари учун эквалит; тиббий мақсадлар учун ўсимлик экстрактлари; фармацевтика мақсадлари учун ўсимлик экстрактлари; тамаки экстрактлари (инсектицидлар); фармацевтика мақсадлари учун хмел экстрактлари; эликсирлар (фармацевтика препаратлари); фармацевтика мақсадлари учун оддий эфирлар; фармацевтика мақсадлари учун мураккаб эфирлар; фармацевтика мақсадлари учун мураккаб целлюлозали эфирлар; фармацевтика мақсадлари учун оддий целлюлозали эфирлар; каламуш захари; захар; бактериал захарлар; ялапа.

30 Хушбўйлантиргичлар, хушбўйлантиргичлар (эфир мойларидан ташқари), бадьян, бисквитлар, куймоқлар, бриошлар, булкалар, ванилин (ваниль ўрнини босувчи), ваниль, вафлилар, вермишель, сал-пал ширинлантирувчи табиий моддалар, колбаса маҳсулотлари учун боғловчи моддалар, денгиз суви (овқат тайёрлаш учун), озиқ-овқат глюкозаси, хантал, хамиртурушлар, озиқ-овқат маҳсулотлари учун куйилтиргичлар, гуруч асосидаги енгил газаклар, дон бошоқлари асосидаги енгил газаклар, қаҳва ўрнини босувчилар, қаҳва ўрнини босувчи ўсимликдан тайёрланган моддалари, қандолатчилик маҳсулотлари, янги йил арчаларини безатиш учун қандолатчилик маҳсулотлари, ширин хамирдан асосан масалликли қандолатчилик маҳсулотлари, ерёнғок асосидаги қандолатчилик маҳсулотлари, бодом асосидаги қандолатчилик маҳсулотлари, мака-

рон маҳсулотлари, музлатилган йогурт, какао, какао маҳсулотлари, каперсилар, карамеллар, сутли бўтқалар, киш (майда тўғралган ёғ бўлакчалари солинган тоблама пироглар), озиқ-овқат клейковинаси, конфетлар, қизилмияли конфетлар, ялпизли конфетлар, қаҳва, қаҳва хом ашёси, озиқ-овқат крахмали, крекерлар, маккажўхори ёрмаси, озиқ-овқатли ёрмалар, янчилган маккажўхори, ковурилган маккажўхори, кулебякалар, озиқ-овқат куркумаси, унли егуликлар; угра, совутиш учун муз, табиий ёки сунъий муз, озиқ-овқат музи, обакидандонлар, гуручли оби нонлар, мальтоза, мамалыга, марципанлар, пишириб тайёрланган крем, асал, она асаларининг сути (тиббий мақсадларда ишлатиладиганларидан ташқари), музқаймоқ, мевали музқаймоқ, ун, мюсли, қандолатчилик мақсадлари учун ялпиз, сутли какао ичимликлари, сутли қаҳва ичимликлари, қаҳва ичимликлари, чой асосидаги ичимликлар, сутли шоколад ичимликлари, шоколадли ичимликлар, какао ичимликлари, доривор бўлмаган дамламалар, майдаланган сули, тозаланган сули, мускат ёнғоғи, пастилкалар (қандолатчилик маҳсулотлари), шинни, қалампир, петифурлар, печенье, пироглар, пицца, помадкалар (қандолатчилик маҳсулотлари), попкорн, музқаймоқ учун кукунлар, пралине, зираворлар, уй шароитида гўшти юмшатиш учун маҳсулотлар, дон маҳсулотлари, ун маҳсулотлари, сули асосидаги маҳсулотлар. прополис, пряниклар, хушбўй дориворлар, пудинглар, тўйинтирилган ширин хамирдан тайёрланган қандолатчилик маҳсулотлари учун упа, равиоли, сақичлар (тиббий мақсадларда қўлланиладиганларидан ташқари), гуруч, баҳори рулетлар (гуруч унидан тайёрланган куймоққа ўралган хом сабзавотлар), шакар, анис (арпабодиён) уруғи, қандолатчилик маҳсулотлари учун тўйинтирилган ширин хамир, ширинликлар, озиқ-овқат содаси, солод, озиқ-овқат маҳсулотларини консервалаш учун туз, ош тузи, сельдерей тузи, спагетти, зиравор-дориворлар, кўпиртирилган қаймоқлар учун стабилизаторлар, қоқ нон бўлакчалари, булаш учун ишлатиладиган қоқ нон кукунлари, суши, сандвичлар, хамиртуруш таблеткалари (даволаш мақсадида қўлланиладиганларидан ташқари), табуле (сабзавотлар, нўхат, ёғ ва лимон шарбатидан тайёрланган таом), такос (оширилмаган хамирдан гўшт ва сабзавот масаллиғи солинган маккажўхори оби нони), тапиока, дуккакли соя унидан тайёрланган хамир, бодомли хамир, тортилалар (зоғора нонлар), реза мевали тортлар, консервалаш учун кўкатлар (зираворлар), тўйинтирилган ширин хамирдан тайёрланган қандолатчилик маҳсулотлари учун еса бўладиган безаклар, сирка, хамир учун ферментлар, ҳолва, нон, оширилмаган ха-

мирдан тайёрланган нон, дон маҳсулотларидан тайёрланган ёрмалар; цикорий, чой, музли чой, шоколад, солод экстракти, озик-овқат эссенциялари (эфир эссенциялари ва эфир мойларидан ташқари).

5 Акарициды; аконитин; алкалоиды для медицинских целей; альгинаты для фармацевтических целей; альгициды; альдегиды для фармацевтических целей; амальгамы зубные из золота; амальгамы стоматологические; аминокислоты для ветеринарных целей; аминокислоты для медицинских целей; анальгетики; анестетики; антибиотики; антисептики; аптечки дорожные заполненные; аптечки первой помощи заполненные; ацетат алюминия для фармацевтических целей; ацетаты для фармацевтических целей; бактерициды; бальзамы для медицинских целей; бандажи перевязочные; биомаркеры диагностические для медицинских целей; биоциды; бром для фармацевтических целей; бумага для горчичников; бумага реактивная для медицинских целей; вазелин для медицинских целей; вакцины; ванны кислородные; вата антисептическая; вата асептическая; вата гигроскопическая; вата для медицинских целей; вата хлопковая для медицинских целей; вещества диетические для медицинских целей; вещества контрастные радиологические для медицинских целей; вещества питательные для микроорганизмов; вещества радиоактивные для медицинских целей; висмут азотнокислый основной для фармацевтических целей; вода мелиссовая для фармацевтических целей; вода морская для лечебных ванн; воды минеральные для медицинских целей; воды термальные; волокна пищевые; воск формовочный для стоматологических целей; газы для медицинских целей; гваякол для фармацевтических целей; гели интимные возбуждающие; гематоген; гемоглобин; гидрастин; гидрастинин; глицерин для медицинских целей; глицерофосфаты; глюкоза для медицинских целей; горечавка для фармацевтических целей; гормоны для медицинских целей; горчица для фармацевтических целей; горчичники; грязи для ванн; грязи лечебные; гуммигут для медицинских целей; гурьон-бальзам для медицинских целей; диастаза для медицинских целей; дигиталин; добавки минеральные пищевые; добавки пищевые; добавки пищевые белковые; 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 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; иммуностимуляторы; инсектициды; йод для фармацевтических целей; йодиды для фармацевтических целей; йодиды щелочных металлов для фармацевтических целей; йодоформ; каломель [фунгициды]; камень виннокислый для фармацевтических целей; камень винный для фармацевтических целей; камфора для медицинских целей; капсулы для лекарств; капсулы для фармацевтических целей; карандаши гемостатические; карандаши для лечения бородавок; карандаши каустические; карбонил [противопаразитарное средство]; каустики для фармацевтических целей; кашу для фармацевтических целей; квасция для медицинских целей; квебрахо для медицинских целей; кислород для медицинских целей; кислота галловая для фармацевтических целей; кислоты для фармацевтических целей; клеи для зубных протезов; клей хирургический; клетки ствольные для ветеринарных целей; клетки ствольные для медицинских целей; кокаин; коллаген для медицинских целей; коллодий для фармацевтических целей; кольца противомозольные для ног; конфеты лекарственные; кора ангустура для медицинских целей; кора деревьев для фармацевтических целей; кора кедрового дерева, используемая в качестве репеллента; кора кондураговая для медицинских целей; кора кротонная; кора мангрового дерева для фармацевтических целей; кора миробалана для фармацевтических целей; кора хинного дерева для медицинских целей; корма лечебные для животных; корни лекарственные; корни ревеня для фармацевтических целей; корпия для медицинских целей; крахмал для диетических или фармацевтических целей; креозот для фармацевтических целей; кровь для медицинских целей; культуры микроорганизмов для медицинских или ветеринарных целей; кураре; лаки для зубов; лакричник для фармацевтических целей; лактоза для фармацевтических целей; леденцы лекарственные; лейкопластыри; лекарства от запоров; ленты клейкие для медицинских целей; лецитин для медицинских целей; лосьоны для ветеринарных целей; лосьоны для волос лечебные; лосьоны для фармацевтических целей; лосьоны после бритья лечебные; лубриканты для интимных целей; лупулин для фармацевтических целей; магнезия для фармацевтических целей; мази; мази для фармацевтических целей; мази от солнечных ожогов; мази ртутные; мази, предохраняющие от

обморожения, для фармацевтических целей; марля для перевязок; масла лекарственные; масло горчичное для медицинских целей; масло камфорное для медицинских целей; масло касторовое для медицинских целей; масло терпентинное для фармацевтических целей; масло укропное для медицинских целей; мастики для зубов; материалы абразивные стоматологические; материалы для зубных слепков; материалы для пломбирования зубов; материалы перевязочные медицинские; материалы хирургические перевязочные; медикаменты; медикаменты для ветеринарных целей; медикаменты для серотерапии; медикаменты для человека; медикаменты стоматологические; ментол; микстуры; молескин для медицинских целей; молоко миндальное для фармацевтических целей; молоко сухое для детей; молочко маточное пчелиное для фармацевтических целей; молочные ферменты для фармацевтических целей; мох ирландский для медицинских целей; мука для фармацевтических целей; мука из льняного семени для фармацевтических целей; мука рыбная для фармацевтических целей; мухоловки клейкие; мыла антибактериальные; мыла дезинфицирующие; мыла лекарственные; мясо лиофилизированное для медицинских целей; мята для фармацевтических целей; напитки диетические для медицинских целей; напитки из солодового молока для медицинских целей; наркотики; настои лекарственные; настойка йода; настойка эвкалипта для фармацевтических целей; настойки для медицинских целей; опий; опodelьдок; отвары для фармацевтических целей; ошейники противопаразитарные для животных; палочки ватные для медицинских целей / тампоны ватные для медицинских целей; палочки лакричные для фармацевтических целей; палочки серные [дезинфицирующие средства]; пастилки для фармацевтических целей; пасты зубные лечебные; пектины для фармацевтических целей; пепсины для фармацевтических целей; пептоны для фармацевтических целей; пероксид водорода для медицинских целей; пестициды; питание детское; пиявки медицинские; плазма крови; повязки глазные, используемые в медицинских целях; повязки для горячих компрессов; повязки для компрессов; повязки наплечные хирургические; подгузники [детские пеленки]; подгузники для домашних животных; подгузники для страдающих недержанием; подушечки мозольные; подушечки, используемые при кормлении грудью; помады медицинские; порошок из шпанских мушек; порошок пиретрума; препараты антидиуретические; препараты бактериальные для медицинских и ветеринарных целей; препараты бактериологи-

ческие для медицинских или ветеринарных целей; препараты бальзамические для медицинских целей; препараты белковые для медицинских целей; препараты биологические для ветеринарных целей; препараты биологические для медицинских целей; препараты ветеринарные; препараты висмута для фармацевтических целей; препараты витаминные\*; препараты диагностические для ветеринарных целей; препараты диагностические для медицинских целей; препараты для ванн для медицинских целей; препараты для ванн лечебные; препараты для лечения геморроя; препараты для лечения костных мозолей; препараты для лечения от вшей [педикулициды]; препараты для лечения угрей; препараты для облегчения прорезывания зубов; препараты для обработки ожогов; препараты для окуливания медицинские; препараты для органотерапии; препараты для очистки воздуха; препараты для расширения бронхов; препараты для снижения половой активности; препараты для стерилизации; препараты для стерилизации почвы; препараты для удаления мозолей; препараты для удаления перхоти фармацевтические; препараты для уничтожения вредных животных; препараты для уничтожения вредных растений; препараты для уничтожения домашних грибов; препараты для уничтожения личинок насекомых; препараты для уничтожения мух; препараты для уничтожения мышей; препараты для уничтожения наземных моллюсков; препараты для уничтожения паразитов; препараты для ухода за кожей фармацевтические; препараты для чистки контактных линз; препараты из микроорганизмов для медицинских или ветеринарных целей; препараты известковые фармацевтические; препараты кровоостанавливающие; препараты медицинские для промывания глаз; препараты медицинские для роста волос; препараты нутрицевтические для терапевтических или медицинских целей; препараты опиумные; препараты противоспоровые; препараты с алоэ вера для фармацевтических целей; препараты с микроэлементами для человека или животных; препараты сульфамидные [лекарственные препараты]; препараты фармацевтические; препараты фармацевтические для лечения солнечных ожогов; препараты ферментативные для ветеринарных целей; препараты ферментативные для медицинских целей; препараты фитотерапевтические для медицинских целей; препараты химико-фармацевтические; препараты химические для ветеринарных целей; препараты химические для диагностики беременности; препараты химические для медицинских целей; препараты химические для обработки злаков, пораженных головней; препараты

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

средства антибактериальные для мытья рук; средства вспомогательные для медицинских целей; средства вяжущие для медицинских целей; средства глистогонные; средства дезинфицирующие для гигиенических целей; средства дезинфицирующие для химических туалетов; средства для 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 [инсектициды]; средства моющие для медицинских целей; средства моющие для скота [инсектициды]; средства моющие для собак [инсектициды]; средства моющие инсектицидные для ветеринарных целей; средства нарывные; средства очистительные [слабительные]; средства против потения; средства против потения ног; средства противозачаточные химические; средства противопаразитарные; средства седативные /транквилизаторы; средства слабительные; средства тонизирующие [лекарственные препараты]; средства туалетные лечебные; средства, способствующие пищеварению, фармацевтические; средства, укрепляющие нервы; среды питательные для культур бактерий; стероиды; стрихнин; сыворотки; таблетки для загара; таблетки для подавления аппетита; таблетки для похудения; таблетки от кашля/ ююба; таблетки-антиоксиданты; тампоны гигиенические для женщин; тампоны для заживления ран; тимол для фармацевтических целей; ткани биологические культур для ветеринарных целей; ткани биологические культур для медицинских целей; травы курительные для лечебных целей; травы лекарственные; трансплантаты [живые ткани]; трансплантаты хирургические из живой ткани; трусы гигиенические для страдающих недержанием; трусы гигиенические женские; трусы-подгузники; уголь древесный для фармацевтических целей; укроп аптечный [фенхель] для медицинских целей; фарфор для зубных протезов; фенолы для фармацевтических целей; ферменты для ветеринарных целей; ферменты для медицинских целей; ферменты для фармацевтических целей; формальдегид для фармацевтических целей; фосфаты для фармацевтических целей; фунгициды; хинин для медицинских целей; хинолин для медицинских целей; хлеб диабетический для медицинских целей; хлороформ; цвет серный для фармацевтических целей; цемент для копыт животных; цемент костный для хирургии и ортопедии; цементы зубные; чай лекарственные; чай травяные для



медицинских целей; шампуни инсектицидные для животных; шампуни лечебные; шампуни лечебные для домашних животных; шампуни педикулицидные; шампуни сухие лечебные; шприцы, предварительно заполненные, для медицинских целей; эвкалипт для фармацевтических целей; экстракты растений для медицинских целей; экстракты растений для фармацевтических целей; экстракты табака [инсектициды]; экстракты хмеля для фармацевтических целей; эликсиры [фармацевтические препараты]; эфиры простые для фармацевтических целей; эфиры сложные для фармацевтических целей; эфиры сложные целлюлозные для фармацевтических целей; эфиры целлюлозные простые для фармацевтических целей; яд крысиный; яды; яды бактериальные; ялапа.

30 Ароматизаторы, ароматизаторы [за исключением эфирных масел], бадьян, бисквиты, блины, бриоши, булки, ванилин [заменитель ванили], ваниль [ароматическое вещество], вафли, вермишель, вещества подслащивающие натуральные, вещества связующие для колбасных изделий, вода морская [для приготовления пищи], глюкоза пищевая, горчица, дрожжи, загустители для пищевых продуктов, закуски лёгкие на базе риса, закуски лёгкие на базе хлебных злаков, заменители кофе, заменители кофе растительные, изделия кондитерские, изделия кондитерские для украшения новогодних елок, изделия кондитерские из сладкого теста преимущественно с начинкой, изделия кондитерские на основе арахиса, изделия кондитерские на основе миндаля, изделия макаронные, йогурт замороженный, какао, какао-продукты, каперсы, карамели, каши молочные, киш [пирог-запеканки с мелко нарезанными кусочками сала], клейковина пищевая, конфеты, конфеты лакричные, конфеты мятные, кофе, кофе-сырец, крахмал пищевой, крекеры, крупа кукурузная, крупы пищевые, кукуруза молотая, кукуруза поджаренная, кулебяки, куркума пищевая, кускус, кушанья мучные, лапша, лед для охлаждения, лед натуральный или искусственный, лед пищевой, леденцы, лепешки рисовые, мальтоза, мамалыга, марципаны, заварной крем, мед, молочко маточное пчелиное [за исключением используемого для медицинских целей], мороженое, мороженое фруктовое, мука, мюсли, мята для кондитерских изделий, напитки какао-молочные, напитки кофейно-молочные, напитки кофейные, напитки на основе чая, напитки шоколадно-молочные, напитки шоколадные, напитки-какао, настои нелекарственные, овес дробленый, овес очищенный, орех мускатный, пастилки [кондитерские изделия], патока, перец, петифуры, печенье, пироги, пицца, по-

мадки [кондитерские изделия], попкорн, порошки для мороженого, пралине, приправы, продукты для размягчения мяса в домашних условиях, продукты зерновые, продукты мучные, продукты на основе овса, прополис, пряники, пряности, пудинги, пудра для кондитерских изделий из сладкого сдобного теста, равиоли, резинки жевательные [за исключением используемой для медицинских целей], рис, рулет весенний [сырые овощи, завернутые в блин из рисовой муки], сахар\*, семя анисовое, сладкое сдобное тесто для кондитерских изделий, сладости, сода пищевая, солод, соль для консервирования пищевых продуктов, соль поваренная, соль сельдерейная, спэгетти, специи, стабилизаторы для взбитых сливок, сухари, сухари панировочные, суши, сэндвичи, таблетки дрожжевые [за исключением используемых для лечебных целей], табуле (овощное блюдо с пшеничной крупой), такос [пресная кукурузная лепешка с начинкой из мяса и овощей], тапиока, тесто из бобов сои, тесто миндальное, тортилы [маисовые лепешки], торты фруктово-ягодные, травы огородные консервированные [специи], украшения съедобные для кондитерских изделий из сладкого сдобного теста, уксус, ферменты для теста, халва, хлеб, хлеб из пресного теста, хлопья из зерновых продуктов, цикорий, чай, чай со льдом, шоколад, экстракт солодовый, эссенции пищевые [за исключением эфирных эссенций и эфирных масел].

(111) MGU 35736

(151) 19.04.2019

(181) 23.02.2028

(210) MGU 2018 0620

(220) 23.02.2018

(732) "Mediabay Asia" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "Mediabay Asia", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Қизил, зарғалдоқ, сарик, хаки ранг, қўқ ранг, хаво ранг, фируза ранг, жигар ранг, кул ранг.

Красный, оранжевый, желтый, хаки, синий, голубой, бирюзовый, коричневый, серый.

(511)

35 Рекламани макетлаш; ташки реклама; почта орқали реклама; телевизион реклама; рекламани жойлаштириш учун майдонлар ижараси; компьютер тармоғида интерфаол реклама; реклама бўйича коммуникацион стратегиялар билан боғ-

лик маслаҳатлар, реклама материаллари прокати, реклама, ижтимоий муносабатлар соҳасида хизматлар, компьютер файлларида ахборот излаш, бизнесни бошқаришда кўмаклашиш, тижорат ёки саноат корхоналарини бошқаришда ёрдамлашиш, иқтисодий тахминлаш, ким ошди савдоси, офис ускунаси ва аппаратлари прокати; барча оммавий ахборот воситаларида реклама вақти прокати; реклама материаллари прокати, фото нусха кўчириш ускуналари прокати; реклама матнларини нашр қилиш; радиореклама; реклама материаллари ва эълонларини тарқатиш, почта орқали реклама, телевизион реклама, реклама агентликлари, ҳужжатларни репродукция қилиш, компьютер маълумотлар базалари бўйича ахборот йиғиш, ишбилармонлик юзасидан ўтказиладиган операциялар бўйича маълумотлар.

38 Телевизион дастурлар, кинофильмлар ва бошқа аудиовизуал ва мультимедия контентларини кўрсатиш; дастурларни бир марталик тўлов билан эфирга узатиш ва трансляция қилиш; рақамли симсиз аудио узатиш; мультимедия контентни Интернет орқали узатиш; радио ва телевизион эшиттириш воситаларини ижарага олиш; аудиовизуал контентни Интернет орқали узатиш; симсиз узатиш; интерфаол узатиш; телевизион кўрсатувларни узатиш; Интернет орқали узатиш; телевизион кўрсатувларни узатиш учун ускуналар ижараси; Интернет орқали мультимедия узатиш; кабел орқали телевизион кўрсатувларни узатиш; сунъий йўлдошли орқали телевизион кўрсатувларни узатиш; телевизион кўрсатувларни узатишга алоқадор бўлган ахборотлар; телевизион кўрсатувларни узатишга алоқадор бўлган маслаҳатлар; телевизион кўрсатувларни узатишга алоқадор бўлган ахборотларни тақдим этиш; радио эшиттириш ва телевизион кўрсатув; радио и телевизион эшиттириш дастурлари; интерфаол эшиттириш хизматлари; телематн хизматлари ва интерфаол эшиттириш; глобал компьютер тармоғи орқали эфирга узатиш; радио ва телевидение дастурларини кабел орқали узатиш; радио, телевизион ва кабел орқали эшиттириш хизматлари; Интернет ва бошқа алоқа тармоқлари орқали мультимедияли эшиттиришлар; кабел телевидениеси орқали дастурларни эфирга узатиш ва трансляция қилиш; сунъий йўлдош телевидениеси орқали дастурларни эфирга узатиш ва трансляция қилиш; кабел телевидениеси ёки симсиз алоқа тармоғи орқали телевизион ва радио дастурларини эфирга узатиш; хабарларни узатиш учун электрон тахталар; хабарларни узатиш учун аппаратлар прокати, модемлар прокати, телекоммуникация алоқалари учун ускуналар прокати.

41 Видеофильмлар прокати, кинофильмлар прокати, радио ва телевизион приемниклар прокати, театрлар ҳамда телевизион студиялари учун ёритиш аппаратларлари прокати, театр декорациялари прокати, шоу-дастурлар учун декорациялар прокати, спорт ускунаси прокати (транспорт воситаларидан ташқари), стадион ускуналари прокати, стол усти электрон нашр тизимлари ёрдамида нашр қилиш, китоблар ва вақтли матбуотни интерфаол нашр қилиш, матнли материалларни нашр қилиш (реклама материалларидан ташқари); кўнгилочар мақсадлардаги радио эшиттиришлари; янгиликлар хизматлари, учрашувлар (кўнгилочар) дастурларини тузиш, меҳмонлар кўнглини олиш, мусиқа басталаш, спорт лагерлари (стажёрлик), субтитрлаш, таълимий-тарбиявий хизматлар, оркестрларнинг хизматлари; таржимонлар хизматлари; сценарийлар ёзиш бўйича хизматлар, товуш ёзиш студиялари хизматлари; рақамли тасвирни шакллантириш.

35 Макетирование рекламы; реклама наружная; реклама почтой; реклама телевизионная; аренда площадей для размещения рекламы; реклама интерактивная в компьютерной сети; консультации, касающиеся коммуникационных стратегий в рекламе, прокат рекламных материалов, реклама, услуги в области общественных отношений, поиск информации в компьютерных файлах, помощь в управлении бизнесом, помощь в управлении коммерческими или промышленными предприятиями, прогнозирование экономическое, продажа аукционная, прокат офисного оборудования, прокат рекламного времени во всех средствах массовой информации, прокат рекламных материалов, прокат фотокопировального оборудования, публикация рекламных текстов, радиореклама, распространение образцов, распространение рекламных материалов или объявлений, реклама почтой, реклама телевизионная, рекламные агентства, репродуцирование документов, сбор информации по компьютерным базам данных, сведения о деловых операциях.

38 Вещание телевизионных программ, кинофильмов и другого аудиовизуального и мультимедийного контента; эфирное вещание и трансляция программ с разовой платой за просмотр; цифровое беспроводное аудио вещание; вещание мультимедийного контента через Интернет; аренда средств радио и телевизионного вещания; вещание аудиовизуального контента через Интернет; вещание беспроводное; вещание интерактивное; вещание телевизионное; Интернет-вещание; аренда оборудования для телевизионного

вещания; вещание мультимедийное через Интернет; вещание телевизионное кабельное; вещание телевизионное спутниковое; информация по вопросам телевизионного вещания; консультации по вопросам телевизионного вещания; предоставление информации о телевизионном вещании; радио и телевизионное вещание; радио и телевизионное вещание программ; услуги интерактивного вещания; услуги телетекста и интерактивное вещание; вещание через глобальную компьютерную сеть; кабельное вещание радио и телевизионных программ; услуги радио, телевизионного и кабельного вещания; вещание мультимедийное через Интернет и другие коммуникационные сети; эфирное вещание и трансляция программ по кабельному телевидению; эфирное вещание и трансляция программ по спутниковому телевидению; эфирное вещание телевизионных и радио программ через кабельное телевидение или беспроводные сети, доска сообщений электронная; прокат аппаратуры для передачи сообщений, прокат модемов, прокат оборудования для телекоммуникационной связи.

41 Прокат видеофильмов, прокат кинофильмов, прокат радио- и телевизионных приемников, прокат осветительной аппаратуры для театров или телестудий, прокат театральных декораций, прокат декораций для шоу-программ, прокат спортивного оборудования (за исключением транспортных средств), прокат оборудования стадионов, публикации с помощью настольных электронных издательских систем, публикация интерактивная книг и периодики, публикация текстовых материалов (за исключением рекламных), радиопередачи развлекательные, служба новостей, составление программ встреч (развлечение), развлечение гостей, сочинение музыки, спортивные лагеря (стажировка), субтитрование, услуги образовательно-воспитательные, услуги оркестров, услуги переводчиков, услуги по написанию сценариев, услуги студий записи, формирование цифровой изображения.

(111) MGU 35737

(151) 19.04.2019

(181) 23.02.2028

(210) MGU 2018 0621

(220) 23.02.2018

(732) "Mediabay Asia" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "Mediabay Asia", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Қизил, зарғалдок, сарик, хаки ранг, кўк ранг, ҳаво ранг, фируза ранг, жигар ранг.

Красный, оранжевый, желтый, хаки, синий, голубой, бирюзовый, коричневый.

(511)

35 Рекламани макетлаш; ташқи реклама; почта орқали реклама; телевизион реклама; рекламани жойлаштириш учун майдонлар ижараси; компьютер тармоғида интерфаол реклама; реклама бўйича коммуникацион стратегиялар билан боғлиқ маслаҳатлар, реклама материаллари прокати, реклама, ижтимоий муносабатлар соҳасида хизматлар, компьютер файлларида ахборот излаш, бизнесни бошқаришда кўмаклашиш, тижорат ёки саноат корхоналарини бошқаришда ёрдамлашиш, иқтисодий тахминлаш, ким ошди савдоси, офис ускунаси ва аппаратлари прокати; барча оммавий ахборот воситаларида реклама вақти прокати; реклама материаллари прокати, фото нусха кўчириш ускуналари прокати; реклама матнларини нашр қилиш; радиореклама; реклама материаллари ва эълонларини тарқатиш, почта орқали реклама, телевизион реклама, реклама агентликлари, ҳужжатларни репродукция қилиш, компьютер маълумотлар базалари бўйича ахборот йиғиш, ишбилармонлик юзасидан ўтказилган операциялар бўйича маълумотлар.

38 Телевизион дастурлар, кинофильмлар ва бошқа аудиовизуал ва мультимедия контентларини кўрсатиш; дастурларни бир марталик тўлов билан эфирга узатиш ва трансляция қилиш; рақамли симсиз аудио узатиш; мультимедия контентни Интернет орқали узатиш; радио ва телевизион эшиттириш воситаларини ижарага олиш; аудиовизуал контентни Интернет орқали узатиш; симсиз узатиш; интерфаол узатиш; телевизион кўрсатувларни узатиш; Интернет орқали узатиш; телевизион кўрсатувларни узатиш учун ускуналар ижараси; Интернет орқали мультимедия узатиш; кабель орқали телевизион кўрсатувларни узатиш; сунъий йўлдошли орқали телевизион кўрсатувларни узатиш; телевизион кўрсатувларни узатишга алоқадор бўлган ахборотлар; телевизион кўрсатувларни узатишга алоқадор бўлган маслаҳатлар; телевизион кўрсатувларни узатишга алоқадор бўлган ахборотларни тақдим этиш; радио эшиттириш ва телевизион кўрсатув; радио и телевизион эшиттириш дастурлари; интерфаол эшиттириш хизматлари; телематн хизматлари ва интерфаол эшиттириш; глобал компьютер тармоғи орқали эфирга узатиш; радио ва телевидение дастурларини кабел орқали узатиш; радио, телевизион ва кабел орқали эшиттириш хизматлари; Интернет ва бошқа алоқа тармоқлари орқали мультимедияли эшиттиришлар; кабел

телевидениеси орқали дастурларни эфирга узатиш ва трансляция қилиш; сунъий йўлдош телевидениеси орқали дастурларни эфирга узатиш ва трансляция қилиш; кабел телевидениеси ёки симсиз алоқа тармоғи орқали телевизион ва радио дастурларини эфирга узатиш; хабарларни узатиш учун электрон тахталар; хабарларни узатиш учун аппаратуралар прокати, модемлар прокати, телекоммуникация алоқалари учун ускуналар прокати.

41 Видеофильмлар прокати, кинофильмлар прокати, радио ва телевизион приемниклар прокати, театрлар ҳамда телевизион студиялари учун ёриштиш аппаратуралари прокати, театр декорациялари прокати, шоу-дастурлар учун декорациялар прокати, спорт ускунаси прокати (транспорт воситаларидан ташқари), стадион ускуналари прокати, стол усти электрон нашр тизимлари ёрдамида нашр қилиш, китоблар ва вақтли матбуотни интерфаол нашр қилиш, матнли материалларни нашр қилиш (реклама материалларидан ташқари); кўнгилочар максадлардаги радио эшиттиришлари; янгиликлар хизматлари, учрашувлар (кўнгилочар) дастурларини тузиш, меҳмонлар кўнгиллини олиш, мусика басталаш, спорт лагерлари (стажёрлик), субтитрлаш, таълимий-тарбиявий хизматлар, оркестрларнинг хизматлари; таржимонлар хизматлари; сценарийлар ёзиш бўйича хизматлар, товуш ёзиш студиялари хизматлари; рақамли тасвирни шакллантириш.

35 Макетирование рекламы; реклама наружная; реклама почтой; реклама телевизионная; аренда площадей для размещения рекламы; реклама интерактивная в компьютерной сети; консультации, касающиеся коммуникационных стратегий в рекламе, прокат рекламных материалов, реклама, услуги в области общественных отношений, поиск информации в компьютерных файлах, помощь в управлении бизнесом, помощь в управлении коммерческими или промышленными предприятиями, прогнозирование экономическое, продажа аукционная, прокат офисного оборудования, прокат рекламного времени во всех средствах массовой информации, прокат рекламных материалов, прокат фотокопировального оборудования, публикация рекламных текстов, радиореклама, распространение образцов, распространение рекламных материалов или объявлений, реклама почтой, реклама телевизионная, рекламные агентства, репродуцирование документов, сбор информации по компьютерным базам данных, сведения о деловых операциях.

38 Вещание телевизионных программ, кинофильмов и другого аудиовизуального и мульти-

медийного контента; эфирное вещание и трансляция программ с разовой платой за просмотр; цифровое беспроводное аудио вещание; вещание мультимедийного контента через Интернет; аренда средств радио и телевизионного вещания; вещание аудиовизуального контента через Интернет; вещание беспроводное; вещание интерактивное; вещание телевизионное; Интернет-вещание; аренда оборудования для телевизионного вещания; вещание мультимедийное через Интернет; вещание телевизионное кабельное; вещание телевизионное спутниковое; информация по вопросам телевизионного вещания; консультации по вопросам телевизионного вещания; предоставление информации о телевизионном вещании; радио и телевизионное вещание; радио и телевизионное вещание программ; услуги интерактивного вещания; услуги телетекста и интерактивного вещания; вещание через глобальную компьютерную сеть; кабельное вещание радио и телевизионных программ; услуги радио, телевизионного и кабельного вещания; вещание мультимедийное через Интернет и другие коммуникационные сети; эфирное вещание и трансляция программ по кабельному телевидению; эфирное вещание и трансляция программ по спутниковому телевидению; эфирное вещание телевизионных и радио программ через кабельное телевидение или беспроводные сети, доска сообщений электронная; прокат аппаратуры для передачи сообщений, прокат модемов, прокат оборудования для телекоммуникационной связи.

41 Прокат видеофильмов, прокат кинофильмов, прокат радио- и телевизионных приемников, прокат осветительной аппаратуры для театров или телестудий, прокат театральных декораций, прокат декораций для шоу-программ, прокат спортивного оборудования (за исключением транспортных средств), прокат оборудования стадионов, публикации с помощью настольных электронных издательских систем, публикация интерактивная книг и периодики, публикация текстовых материалов (за исключением рекламных), радиопередачи развлекательные, служба новостей, составление программ встреч (развлечение), развлечение гостей, сочинение музыки, спортивные лагеря (стажировка), субтитрование, услуги образовательно-воспитательные, услуги оркестров, услуги переводчиков, услуги по написанию сценариев, услуги студий записи, формирование цифровой изображения.

(111) MGU 35738

(151) 19.04.2019

(210) MGU 2018 0622

(181) 23.02.2028

(220) 23.02.2018

(732) "Mediabay Asia" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "Mediabay Asia", UZ

(540)

mediabay

(511)

35 Рекламани макетлаш; ташқи реклама; почта орқали реклама; телевизион реклама; рекламани жойлаштириш учун майдонлар ижараси; компьютер тармоғида интерфаол реклама; реклама бўйича коммуникацион стратегиялар билан боғлиқ маслаҳатлар, реклама материаллари прокати, реклама, ижтимоий муносабатлар соҳасида хизматлар, компьютер файлларида ахборот излаш, бизнесни бошқаришда кўмаклашиш, тижорат ёки саноат корхоналарини бошқаришда ёрдамлашиш, иқтисодий тахминлаш, ким ошди савдоси, офис ускунаси ва аппаратлари прокати, барча оммавий ахборот воситаларида реклама вақти прокати; реклама материаллари прокати, фото нусха кўчириш ускуналари прокати; реклама матнларини нашр қилиш; радиореклама; реклама материаллари ва эълонларини тарқатиш, почта орқали реклама, телевизион реклама, реклама агентликлари, хужжатларни репродукция қилиш, компьютер маълумотлар базалари бўйича ахборот йиғиш, ишбилармонлик юзасидан ўтказиладиган операциялар бўйича маълумотлар.

38 Телевизион дастурлар, кинофильмлар ва бошқа аудиовизуал ва мультимедия контентларини кўрсатиш; дастурларни бир марталик тўлов билан эфирга узатиш ва трансляция қилиш; рақамли симсиз аудио узатиш; мультимедия контентни Интернет орқали узатиш; радио ва телевизион эшиттириш воситаларини ижарага олиш; аудиовизуал контентни Интернет орқали узатиш; симсиз узатиш; интерфаол узатиш; телевизион кўрсатувларни узатиш; Интернет орқали узатиш; телевизион кўрсатувларни узатиш учун ускуналар ижараси; Интернет орқали мультимедия узатиш; кабель орқали телевизион кўрсатувларни узатиш; сунъий йўлдошли орқали телевизион кўрсатувларни узатиш; телевизион кўрсатувларни узатишга алоқадор бўлган ахборотлар; телевизион кўрсатувларни узатишга алоқадор бўлган маслаҳатлар; телевизион кўрсатувларни узатишга алоқадор бўлган ахборотларни тақдим этиш; радио эшиттириш ва телевизион кўрсатув; радио и телевизион эшиттириш дастурлари; интерфаол эшиттириш хизматлари; телематн хиз-

матлари ва интерфаол эшиттириш; глобал компьютер тармоғи орқали эфирга узатиш; радио ва телевидение дастурларини кабел орқали узатиш; радио, телевизион ва кабел орқали эшиттириш хизматлари; Интернет ва бошқа алоқа тармоқлари орқали мультимедияли эшиттиришлар; кабел телевидениеси орқали дастурларни эфирга узатиш ва трансляция қилиш; сунъий йўлдош телевидениеси орқали дастурларни эфирга узатиш ва трансляция қилиш; кабел телевидениеси ёки симсиз алоқа тармоғи орқали телевизион ва радио дастурларини эфирга узатиш; хабарларни узатиш учун электрон тахталар; хабарларни узатиш учун аппаратуралар прокати, модемлар прокати, телекоммуникация алоқалари учун ускуналар прокати.

41 Видеофильмлар прокати, кинофильмлар прокати, радио ва телевизион приемниклар прокати, театрлар ҳамда телевизион студиялари учун ёритиш аппаратуралари прокати, театр декорациялари прокати, шоу-дастурлар учун декорациялар прокати, спорт ускунаси прокати (транспорт воситаларидан ташқари), стадион ускуналари прокати, стол усти электрон нашр тизимлари ёрдамида нашр қилиш, китоблар ва вақтли матбуотни интерфаол нашр қилиш, матнли материалларни нашр қилиш (реклама материалларидан ташқари); кўнгилочар мақсадлардаги радио эшиттиришлари; янгиликлар хизматлари, учрашувлар (кўнгилочар) дастурларини тузиш, меҳмонлар кўнглини олиш, муסיқа басталаш, спорт лагерлари (стажёрлик), субтитрлаш, таълимий-тарбиявий хизматлар, оркестрларнинг хизматлари; таржимонлар хизматлари; сценарийлар ёзиш бўйича хизматлар, товуш ёзиш студиялари хизматлари; рақамли тасвирни шакллантириш.

35 Макетирование рекламы; реклама наружная; реклама почтой; реклама телевизионная; аренда площадей для размещения рекламы; реклама интерактивная в компьютерной сети; консультации, касающиеся коммуникационных стратегий в рекламе, прокат рекламных материалов, реклама, услуги в области общественных отношений, поиск информации в компьютерных файлах, помощь в управлении бизнесом, помощь в управлении коммерческими или промышленными предприятиями, прогнозирование экономическое, продажа аукционная, прокат офисного оборудования, прокат рекламного времени во всех средствах массовой информации, прокат рекламных материалов, прокат фотокопировального оборудования, публикация рекламных текстов, радиореклама, распространение образцов, рас-

пространение рекламных материалов или объявлений, реклама почтой, реклама телевизионная, рекламные агентства, репродуцирование документов, сбор информации по компьютерным базам данных, сведения о деловых операциях.

38 Вещание телевизионных программ, кинофильмов и другого аудиовизуального и мультимедийного контента; эфирное вещание и трансляция программ с разовой платой за просмотр; цифровое беспроводное аудио вещание; вещание мультимедийного контента через Интернет; аренда средств радио и телевизионного вещания; вещание аудиовизуального контента через Интернет; вещание беспроводное; вещание интерактивное; вещание телевизионное; Интернет-вещание; аренда оборудования для телевизионного вещания; вещание мультимедийное через Интернет; вещание телевизионное кабельное; вещание телевизионное спутниковое; информация по вопросам телевизионного вещания; консультации по вопросам телевизионного вещания; предоставление информации о телевизионном вещании; радио и телевизионное вещание; радио и телевизионное вещание программ; услуги интерактивного вещания; услуги телетекста и интерактивное вещание; вещание через глобальную компьютерную сеть; кабельное вещание радио и телевизионных программ; услуги радио, телевизионного и кабельного вещания; вещание мультимедийное через Интернет и другие коммуникационные сети; эфирное вещание и трансляция программ по кабельному телевидению; эфирное вещание и трансляция программ по спутниковому телевидению; эфирное вещание телевизионных и радио программ через кабельное телевидение или беспроводные сети, доска сообщений электронная; прокат аппаратуры для передачи сообщений, прокат модемов, прокат оборудования для телекоммуникационной связи.

41 Прокат видеофильмов, прокат кинофильмов, прокат радио- и телевизионных приемников, прокат осветительной аппаратуры для театров или телестудий, прокат театральных декораций, прокат декораций для шоу-программ, прокат спортивного оборудования (за исключением транспортных средств), прокат оборудования стадионов, публикации с помощью настольных электронных издательских систем, публикация интерактивная книг и периодики, публикация текстовых материалов (за исключением рекламных), радиопередачи развлекательные, служба новостей, составление программ встреч (развлечение), развлечение гостей, сочинение музыки, спортивные лагеря (стажировка), субтитрование, услуги образовательно-воспитательные, услуги оркестров, услуги переводчиков, услуги по напи-

санию сценариев, услуги студий записи, формирование цифровой изображения.

(111) MGU 35739

(151) 19.04.2019

(181) 05.03.2028

(210) MGU 2018 0741

(220) 05.03.2018

(732) "NEOTECH GROUP" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "NEOTECH GROUP", UZ

(540)

# MIZUDO

(511)

9 Ўлчаши, назорат қилиши (текшириши) учун приборлар, шу жумладан, ҳисоблагичлар, газоанализаторлар, газометрлар (ўлчаши асбоблари).

11 Газ горелкалари, газли ёндиргичлар, газ билан ишлайдиган дошқозонлар, газ билан тўлдирилган лампалар, газ горелкалари учун учликлар, газни тозалаш учун асбоблар, иситиш-қиздириш асбоблари, қаттиқ, суюқ ва газсимон ёқилғида ишлайдиганлари, газ асбоблари ва газ ўтқишиш қувурлари учун муҳофазаловчи анжомлар, газ асбоблари учун ростловчи ва муҳофазаловчи анжомлар, газ қурилмаларининг қисмлари.

35 Реклама; учинчи шахслар учун савдоларни ҳаракатлантириши.

9 Приборы для измерения, контроля (проверки), в том числе, счетчики, газоанализаторы, газометры (измерительные инструменты).

11 Горелки газовые, зажигалки газовые, котлы газовые, лампы газонаполненные, насадки для газовых горелок, приборы для очистки газов, приборы отопительно-нагревательные, работающие на твердом, жидком и газообразном топливе, принадлежности предохранительные для газовых приборов или газопроводов, принадлежности предохранительные и регулировочные для газовых приборов, части газовых установок.

35 Реклама; продвижение продаж для третьих лиц.

(111) MGU 35740

(151) 19.04.2019

(181) 17.04.2028

(210) MGU 2018 1208

(220) 17.04.2018

(732) «PREMIUM BUILDING SERVICE» mas'uliyati cheklangan jamiyat, UZ

Общество с ограниченной ответственностью  
PREMIUM BUILDING SERVICE", UZ  
(540)

# PURITY

(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; савдо автоматлари.

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

9 Илмий, денгиз, геодезик, фотографик, кинематографик, оптик, тортиш учун, ўлчаш, сигнализациялар, назорат (текшириш), кутқариш ва таълим бериш учун приборлар ва асбоблар; электр энергиясини узатиш, таксимлаш, трансформациялаш, жамғариш, ростлаш ёки бошқариш учун приборлар ва асбоблар; товушларни ёзиш, узатиш, қайтадан тиклаш учун аппаратура; магнитли ахборот ташувчилар, товуш ёзиш дисклари; компакт-дисклар, DVD ва бошқа рақамли ахборот ташувчилар; аввалдан ҳақ тўлаш аппаратлари учун механизмлар; касса аппаратлари, ҳисоблаш машинкалари, ахборотга ишлов бериш учун ускуна ва компьютерларнинг дастурий таъминоти; ўт ўчириш учун асбоб-ускуналар.

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

37 Қурилиш; таъмирлаш; ускуналарни ўрнатиш.

7 Машины и станки; двигатели (за исключением предназначенных для наземных транспортных средств); соединения и элементы передач (за исключением предназначенных для наземных транспортных средств); сельскохозяйственные орудия, иные, чем орудия с ручным управлением; инкубаторы; торговые автоматы.

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

9 Приборы и инструменты научные, морские, геодезические, фотографические, кинематографические, оптические, для взвешивания, измерения, сигнализации, контроля (проверки), спасения и обучения; приборы и инструменты для передачи, распределения, трансформации, накопления, регулирования или управления электричеством; аппаратура для записи, передачи, вос-

произведения звука или изображений; магнитные носители информации, диски звукозаписи; компакт-диски, Dvd и другие цифровые носители информации; механизмы для аппаратов с предварительной оплатой; кассовые аппараты, счетные машины, оборудование для обработки информации и компьютеры; программное обеспечение; оборудование для тушения огня.

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

37 Строительство; ремонт; установка оборудования.

(111) MGU 35741

(151) 19.04.2019

(181) 08.06.2028

(210) MGU 2018 1831

(220) 08.06.2018

(732) Barkov Vladislav Aleksandrovich, UZ

Барков Владислав Александрович, UZ

(540)

# ПОВАРЁШКА

(511)

29 Музлатилган котлетлар; музлатиб қўйилган пиширилган қалампир; музлатилган қийма тўлдирилган булғор дўлмаси; музлатилган тефтелилар; музлатилган қиймали карам дўлмаси; гўшдан қиймали музлатилган карам дўлмаси; музлатилган дўлма; гўшт, балиқ, парранда ёки сабзавоти кўпроқ бўлган музлатилган таомлар.

30 Музлатилган чучваралар (қийма солинган хамирли шарчалар); музлатилган мантилар; музлатилган варениклар (қийма солинган хамирли шарчалар); музлатилган тайёр хамирлар.

29 Котлеты замороженные; перец приготовленный замороженный; перец фаршированный замороженный; тефтели замороженные; голубцы фаршированные замороженные; голубцы фаршированные мясом замороженные; долма замороженная; блюда замороженные, состоящие преимущественно из мяса, рыбы, птицы или овощей.

30 Пельмени [шарики из теста, фаршированные мясом] замороженные; манты замороженные; вареники [шарики из теста, фаршированные] замороженные; тесто готовое замороженное.

(111) MGU 35742

(151) 19.04.2019

(181) 04.10.2028

(210) MGU 2018 2910

(220) 04.10.2018

**(732)** "NEW PACK" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "NEW PACK", UZ

**(540)**

# ok

**(511)**

32 Минерал ва газланган сувлар ҳамда бошқа алкохолсиз ичимликлар; мева ичимликлари ва мева шарбатлари; ичимликлар тайёрлаш учун қиёмлар ва бошқа таркиблар.

32 Минеральные и газированные воды и прочие безалкогольные напитки; фруктовые напитки и фруктовые соки; сиропы и прочие составы для изготовления напитков.

**(111)** MGU 35743

**(151)** 19.04.2019

**(181)** 21.12.2027

**(210)** MGU 2017 3729

**(220)** 21.12.2017

**(732)** Марс, Инкорпорейтед, US

**(540)**

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

**(591)** Сарик, жигар ранг, оқ.

Желтый, коричневый, белый.

**(511)**

30 Шоколадли қандолатчилик маҳсулотлари; ширинликлар; шоколад; обакиданонлар; десертлар (қандолатчилик маҳсулотлари); конфетлар; қаҳвалар; чой; какао; шакар; бошоқли ўсимликлар ва дон маҳсулоилари; дон бошоқлари асосидаги енгил газаклар; бошоқли узунчоқ ширинликлар ва юқори миқдордаги оксилга эга бўлган бошоқли батончиклар узунчоқ ширинликлар; галетли печенье; ширин хамирдан асосан масаллиқли қандолатчилик маҳсулотлари; печенье; крекер; мюсли; какао асосидаги ичимликлар; вафли; озиқ-овқат музи; музқаймоқ; музлатилган йогурт (музқаймоқ); табиий ёки сунъий муз; музқаймоқ учун кукунлар; музлатилган қандолатчилик маҳсулотлари; шоколадли мусслар; сорбет (музқаймоқ); ичимликлар учун хушбўйлантиргичлар, эфир мойларидан ташқари; озиқ-овқат хушбўйлантиргичлари, эфир мойларидан ташқари; шоколад билан қопланган мевалар; шоколад билан қопланган ёнғоқлар; снэки-мюсли; сули ёки гуруч (гранолалар) асосидаги газаклар; сули ёки гуруч (гранолалар) асосидаги узунчоқ

ширинликлар; шоколад асосидаги спредлар; какао асосидаги спредлар; шоколадли соус; кўпчирилган қаймоқ учун стабилизаторлар; шоколадли қиёмлар; топпинглар учун сироплар; ун.

30 Шоколадные кондитерские изделия; сладости; шоколад; леденцы; десерты (кондитерские изделия); конфеты; кофе; чай; какао; сахар; злаки и продукты зерновые; закуски легкие на основе хлебных злаков; батончики злаковые и батончики злаковые с высоким содержанием белка; галетное печенье; изделия кондитерские из сладкого теста, преимущественно с начинкой; печенье; крекер; мюсли; напитки на основе какао; вафли; лед пищевой; мороженое; йогурт замороженный [мороженое]; лед натуральный или искусственный; порошки для приготовления мороженого; изделия кондитерские замороженные; муссы шоколадные; сорбет [мороженое]; ароматизаторы для напитков, за исключением эфирных масел; ароматизаторы пищевые, за исключением эфирных масел; фрукты в шоколаде; орехи в шоколаде; снэки-мюсли; закуски на основе овса или риса (гранолы); батончики на основе риса или овса (гранолы); спреды на основе шоколада; спреды на основе какао; шоколадный соус; стабилизаторы для взбитых сливок; сиропы шоколадные; сиропы для топпингов; мука.

**(111)** MGU 35744

**(151)** 19.04.2019

**(181)** 05.04.2028

**(210)** MGU 2018 1080

**(220)** 05.04.2018

**(732)** Биологише Хайльмиттель Хель ГмбХ, DE

**(540)**

# Heel

**(511)**

3 Пардоз-андоз воситалари; тозалаш учун препаратлар; ҳайвонлар учун косметика воситалари; косметика препаратлари ва воситалари; косметик қўллаш учун геллар, кремлар; терини парваришлаш учун косметика воситалари.

5 Фармацевтика ва ветеринария препаратлари ва моддалари; гомеопатик дори воситалари; инсонлар учун медикаментлар; ветеринария мақсадлари учун медикаментлар; ветеринария мақсадлари учун биологик препаратлар; тиббий мақсадлари учун биологик препаратлар.

3 Средства туалетные; препараты для чистки; средства косметические для животных; препара-



ты и средства косметические; гели, кремы для косметического использования; средства косметические для ухода за кожей.

5 Препараты и вещества фармацевтические и ветеринарные; гомеопатические лекарственные средства; медикаменты для человека; медикаменты для ветеринарных целей; препараты биологические для ветеринарных целей; препараты биологические для медицинских целей.

(111) MGU 35745

(151) 19.04.2019

(181) 27.06.2028

(210) MGU 2018 2011

(220) 27.06.2018

(732) Гонгниу Груп Ко., Лтд., CN

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Ок, қора, оч кул ранг, кул ранг, тўқ кул ранг.

Белый, черный, светло-серый, серый, темно-серый.

(511)

11 Шамчироклар; ёритиш учун люминесцент лампалар; ёритиш приборлари ва қурилмалари; транспорт воситалари учун фонарлар; ёритиш учун ёруғлик диодли асбоблар; труба ва қувурлар учун кранлар; трубалар (санитария-техника ускуналарининг қисмлари); ваннахоналар учун санитария-техника ускуналари; аквариумлар учун бир оз ёритгичлар; чўнтақ фонарлари; электр радиаторлар; соч учун электр қуритгичлар; санитария-техника асбоб-ускуналар; дезинфекция аппаратлари; сувни тозалаш учун қурилмалар.

17 Резина ҳалқалар; хом ёки қисман ишлов берилган каучук; сув сепиш учун шланглар; тўқимачилик материалларидан қувурлар / тўқимачиликка оид материаллардан шланглар; қувурлар учун зичловчи кистирмалар; дағал полотнодан шланглар; қувурлар учун нометалл бириктирувчилар; диэлектриклар (изоляцияторлар); металл изоляция фольгаси; кабел изоляторлари; эгилувчан нометалл қувурлар; кавшарлаш учун пластмасса ипплар; ўтга чидамли изоляциялаш материаллари; изоляциялаш материаллари; изоляторлар; изоляция тасмалар; резина ёки пластмассадан тикиладиган материаллар; сув ўтказмайдиган зичлагичлар.

19 Ўтга чидамли нометалл қурилиш материаллари; нометалл сув ўтказиш қувурлари; нометалл дренаж қувурлари; сув ўтказиш қувурларининг қопқоқлари, металл ва пластмассалиларидан ташқари; нометалл пляж кабинкалари; қурилиш

шишаси; сувоқлар (қурилиш материаллари); пол учун нометалл плитка.

35 Реклама; “клик бўйича тўлов” реклама хизматлари / РРС хизматлари; рекламани жойлаштириш учун майдонлар ижараси; компьютер тармоғида интерфаол реклама; ишбилармонлик оид ахборотларни веб сайтлар орқали тақдим этиш; ишбилармонлик ва тижорий алоқаларга оид ахборотларни тақдим этиш; учинчи шахслар учун товарларни ҳаракатлантириш; онлайн-савдолар учун товар ва/ёки хизматлар билан савдо қилувчиларга ва уларни сотиб олувчиларга жойлар тақдим қилиш; импорт-экспорт бўйича агентликлар; компьютер маълумотлар базаларидаги ахборотни тизимлаштириш.

11 Светильники; трубки люминесцентные для освещения; приборы и установки осветительные; фонари для транспортных средств; приборы осветительные светодиодные; краны для труб и трубопроводов; трубы [части санитарно-технических систем]; установки для ванных комнат санитарно-технические; подсветки для аквариумов; фонари карманные; радиаторы электрические; сушилки для волос электрические; приборы и установки санитарно-технические; аппараты для дезинфекции; установки для очистки воды.

17 Кольца резиновые; каучук сырой или частично обработанный; шланги для поливки; трубы из текстильных материалов / шланги из текстильных материалов; прокладки уплотнительные для труб; шланги из грубого полотна; соединения для труб неметаллические; диэлектрики [изоляторы]; фольга металлическая изоляционная; изоляторы кабельные; трубы гибкие неметаллические; нити паяльные пластмассовые; материалы изоляционные огнеупорные; материалы изоляционные; ленты изоляционные; материалы набивочные резиновые или пластмассовые; уплотнения водонепроницаемые.

19 Материалы строительные огнеупорные неметаллические; трубы водопроводные неметаллические; трубы дренажные неметаллические; клапаны водопроводных труб, за исключением металлических и пластмассовых; кабинки пляжные неметаллические; стекло строительное; обмазки [материалы строительные]; плитка напольная неметаллическая.

35 Реклама; услуги рекламные «оплата за клик» / услуги РРС; аренда площадей для размещения рекламы; реклама интерактивная в компьютерной сети; предоставление деловой информации через веб-сайты; предоставление информации в области деловых и коммерческих контактов; продвижение продаж для третьих лиц; предо-

ставление места для онлайн-продаж покупателям и продавцам товаров и услуг; агентства по импорту-экспорту; систематизация информации в компьютерных базах данных.

(111) MGU 35746

(151) 19.04.2019

(181) 17.07.2028

(210) MGU 2018 2221

(220) 17.07.2018

(732) П.Т. Суматра Табакко Трейдинг Компани, ID

(540)

## HOUSE OF NEVA

(511)

34 Кулдонлар (металлдан ишланганларидан ташкари); сигаралар, сигареталар, папирослар, сигарет учун филтрлар, сигарет / папирос коғозлари, ёндиргичлар, гугуртлар, чекиш анжомлари, тамаки, тамаки маҳсулотлари.

34 Пепельницы (за исключением изготовленных из металлов), сигары, сигареты, папиросы, фильтры для сигарет, бумага сигаретная / папиросная, зажигалки, спички, курительные принадлежности, табак, изделия табачные.

(111) MGU 35747

(151) 19.04.2019

(181) 21.09.2028

(210) MGU 2018 2768

(220) 21.09.2018

(732) ТОЙОТА ДЗИДОСЯ КАБУСИКИ КАЙСЯ (ТОЙОТА МОТОР КОРПОРЕЙШН каби савдо килувчи), JP

ТОЙОТА ДЗИДОСЯ КАБУСИКИ КАЙСЯ (также торгующая как ТОЙОТА МОТОР КОРПОРЕЙШН), JP

(540)

## TOYOTA AGYA

(511)

12 Автомобиллар ва уларнинг қисмлари, улар учун деталлар.

12 Автомобили и части, детали для них.

(111) MGU 35748

(151) 19.04.2019

(181) 21.09.2028

(210) MGU 2018 2769

(220) 21.09.2018

(732) ТОЙОТА ДЗИДОСЯ КАБУСИКИ КАЙСЯ (ТОЙОТА МОТОР КОРПОРЕЙШН каби савдо килувчи), JP

ТОЙОТА ДЗИДОСЯ КАБУСИКИ КАЙСЯ (также торгующая как ТОЙОТА МОТОР КОРПОРЕЙШН), JP

(540)

## AGYA

(511)

12 Автомобиллар ва қисмлар, улар учун деталлар.

12 Автомобили и части, детали для них.

(111) MGU 35749

(151) 19.04.2019

(181) 21.09.2028

(210) MGU 2018 2770

(220) 21.09.2018

(732) Цилаг ГмбХ Интернэшнл, СН

(540)

## DOKTOR MOM

(511)

5 Юқори нафас йўллари касалликлари, томок оғриғи, йўтал ва шамоллаш аломатларини баргараф этиш ва олдини олиш учун фармацевтика ва ўсимликдан дори воситалари / ўсимликдан доривор препаратлар; тиббий мақсадлар учун ўтли чой дамламалари.

30 Ўтли чойлар.

5 Фармацевтические и лекарственные препараты растительного происхождения/травяные лекарственные средства для облегчения и предупреждения симптомов заболевания верхних дыхательных путей, больного горла, кашля и простуды; травяные чаи для медицинских целей.

30 Травяные чаи.

(111) MGU 35750

(151) 19.04.2019

(181) 21.09.2028

(210) MGU 2018 2771

(220) 21.09.2018

(732) Цилаг ГмбХ Интернэшнл, СН

(540)

## ДОКТОР МОМ

**(511)**

5 Юқори нафас йўллари касалликлари, томоқ оғриғи, йўтал ва шамоллаш аломатларини бартараф этиш ва олдини олиш учун фармацевтика ва ўсимликдан дори воситалари / ўсимликдан доривор препаратлар; тиббий мақсадлар учун ўтли чой дамламалари.  
30 Ўтли чойлар.

5 Фармацевтические и лекарственные препараты растительного происхождения / травяные лекарственные средства для облегчения и предупреждения симптомов заболевания верхних дыхательных путей, больного горла, кашля и простуды; травяные чаи для медицинских целей.  
30 Травяные чаи.

**(111)** MGU 35751**(151)** 22.04.2019**(181)** 17.03.2028**(210)** MGU 2018 0881**(220)** 17.03.2018**(732)** "JASMIN-ALEX" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "JASMIN-ALEX", UZ

**(540)**

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

**(591)** Оқ, ҳаво ранг, оч ҳаво ранг, кўк, тўк кўк, тўк пушти, тўк кизил, тўк сарик, оч сарик, тўк сарик-ҳаво ранг.

Белый, голубой, светло-голубой, синий, темно-синий, темно-розовый, бордовый, бежевый, светло-желтый, бежево-голубой.

**(511)**

16 Қоғоз, картон ва улардан ишланган, бошқа синфларга мансуб бўлмаган маҳсулотлар; нашриёт маҳсулоти; муқовалаш ишлари учун материаллар; фотосуратлар; ёзувқоғоз товарлари; идора буюмлари, мебелдан ташқариси, канцелярия ва маиший мақсадлар учун ёпиштирувчи моддалар; рассомлар учун буюмлар ва расм чишиш учун материаллар; мўйқаламлар, ўқув материаллари ва кўргазмалар қўлланмалар; варақлар, плёнка ва қоғозлар жойлаш учун пластмасса материаллар ва пакетлар; шрифтлар; босмаҳона клишелари.

16 Бумага, картон; печатная продукция; материалы для переплетных работ; фотоснимки; писчебумажные товары, офисные принадлежности, за

исключением мебели; клейкие вещества для канцелярских и бытовых целей; принадлежности для художников и материалы для рисования; кисти; учебные материалы и наглядные пособия; листы, пленка и мешки пластмассовые для упаковки и пакетирования; шрифты, клише типографские.

**(111)** MGU 35752**(151)** 22.04.2019**(181)** 04.04.2028**(210)** MGU 2018 1056**(220)** 04.04.2018**(732)** Nazarov Rustambek Sultanbekovich, UZ**(540)****GOODZONE****(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.

9 Илмий, денгиз, геодезик, фотографик, кинематографик, оптик, тортиш учун, ўлчаш, сигнализациялар, назорат (текшириш), кутқариш ва таълим бериш учун приборлар ва асбоблар; электр энергиясини узатиш, таксимлаш, трансформациялаш, жамғариш, ростлаш ёки бошқариш учун приборлар ва асбоблар; товуш ёки тасвирларни ёзиш, узатиш, қайтадан тиклаш учун аппаратура; магнитли ахборот ташувчилар, товуш ёзиш дисклари; 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.

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

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

7 Машины и станки; двигатели (за исключением предназначенных для наземных транспортных средств); соединения и элементы передач (за исключением предназначенных для наземных транспортных средств); сельскохозяйственные орудия, иные чем орудия с ручным управлением; инкубаторы, торговые автоматы.

9 Приборы и инструменты научные, морские, геодезические, фотографические, кинематографические, оптические, для взвешивания, измерения, сигнализации, контроля (проверки), спасения и обучения; приборы и инструменты для передачи, распределения, трансформации, накопления, регулирования или управления электричеством; аппаратура для записи, передачи, воспроизведения звука или изображений; магнитные носители информации, диски звукозаписи; механизмы для аппаратов с предварительной оплатой; кассовые аппараты, счетные машины, оборудование для обработки информации и компьютеры; оборудование для тушения огня.

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

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

(111) MGU 35753

(151) 22.04.2019

(181) 09.04.2028

210) MGU 2018 1099

(220) 09.04.2018

(732) «ANGLESEY FOOD» sho'ba korxonasi (Buyuk Britaniya), UZ

Дочернее предприятие «ANGLESEY FOOD» (Великобритания), UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Қизил, қора, оқ, тўқ кўк.

Красный, черный, белый, темно-синий.

(511)

16 Қоғоз, картон; нашриёт маҳсулоти; муқовалаш ишлари учун материаллар; фотосуратлар; ёзувқоғоз товарлари; идора буюмлари, жиҳоздан ташқари; канцелярия ва маиший мақсадлар учун ёпиштирувчи моддалар; рассомлар учун буюмлар ва чизиш учун материаллар; мўйқаламлар; ўқув материаллари ва кўргазмалар қўлланмалар; ўровлар ва пакетларга жойлаш учун варақалар, плёнкалар ва пластмасса қоплар; шрифтлар; босмаҳона клишелари.

29 Яхшилаб қовурилган денгиз ўтлари; тирик бўлмаган голотуриялар; тирик бўлмаган трепанглар; увилдирик; қайта ишланган балиқ увилдириғи; еса бўладиган балиқ елими; балиқ консервалари; тирик бўлмаган майда қисқичбақалар; тирик бўлмаган аррасимон майда қисқичбақалар; тирик бўлмаган лангустлар; тирик бўлмаган лосось; тирик бўлмаган мидиялар; балиқ

мусслари; тирик бўлмаган омарлар; балиқли озиқ-овқат маҳсулотлари; тирик бўлмаган қисқичбақалар; тирик бўлмаган қисқичбақасимонлар; консерваланган балиқ; тирик бўлмаган балиқ; тузланган балиқ; тирик бўлмаган сардиналар; тирик бўлмаган сельдь; тирик бўлмаган тунец; тирик бўлмаган устрицалар; лаҳим балиқ; еса бўладиган сув ўти экстрактлари.

30 Овқат тайёрлаш учун денгиз суви; сув ўтлари (зиравор); хамирда пиширилган паштет; пироглар; суши; балиқли сэндвичлар; тартилар; масаллиғи балиқдан бўлган тортиллалар.

31 Тирик анчоуслар; озиқ-овқат ва озуқа сув ўтлари, қайта ишланмаган; тирик трепанглар; балиқ увилдириклари; тирик лангустлар; тирик лосось; тирик мидиялар; озуқавий балиқ уни; тирик омарлар; балиқ ови учун тирик хўрак; тирик қисқичбақалар; тирик қисқичбақасимонлар; тирик балиқ; тирик сардиналар; тирик сельдь; тирик тунец; тирик устрицалар.

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; офис хизмати.

38 Телекоммуникация.

39 Транспортда ташиш; товарларни ўраш-жойлаш ва сақлаш, саёҳатларни уюштириш.

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

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

16 Бумага, картон; печатная продукция; материалы для переплетных работ; фотоснимки; писчебумажные товары, офисные принадлежности, за исключением мебели; клейкие вещества для канцелярских и бытовых целей; принадлежности для художников и материалы для рисования; кисти; учебные материалы и наглядные пособия; листы, пленка и мешки пластмассовые для упаковки и пакетирования; шрифты, клише типографские.

29 Водоросли морские обжаренные; голотурии неживые; трепанги неживые; икра; икра рыбная обработанная; клей рыбий пищевой; консервы рыбные; креветки неживые; креветки пильчатые неживые; лангусты неживые; лосось неживой; мидии неживые; муссы рыбные; омары неживые; продукты рыбные пищевые; раки неживые; ракообразные неживые; рыба консервированная;

рыба неживая; рыба соленая; сардины неживые; сельдь неживая; тунец неживой; устрицы неживые; филе рыбное; экстракты водорослей пищевые.

30 Вода морская для приготовления пищи; водоросли [приправа]; паштет запеченный в тесте; пироги; суши; сэндвичи с рыбой; тарты; тортильи с рыбной начинкой.

31 Анчоусы живые; водоросли пищевые или кормовые, необработанные; трепанги живые; икра рыб; лангусты живые; лосось живой; мидии живые; мука рыбная кормовая; омары живые; приманка для рыбной ловли живая; раки живые; ракообразные живые; рыба живая; сардины живые; сельдь живая; тунец живой; устрицы живые.

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; офисная служба.

38 Телекоммуникации.

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 35754

(151) 22.04.2019 (181) 09.04.2028

(210) MGU 2018 1104 (220) 09.04.2018

(732) «ANGLESEY FOOD» sho'ba korxonasi (Buyuk Britaniya), UZ

Дочернее предприятие «ANGLESEY FOOD» (Великобритания), UZ

(540)



(511)

16 Қоғоз, картон ва улардан ишланган, бошқа синфларга мансуб бўлмаган маҳсулотлар; нашриёт маҳсулотлари; муқовалаш ишлари учун материаллар; фотосуратлар; ёзувқоғоз товарлари; идора буюмлари, мебелдан ташқариси, канцеля-

рия ва маиший мақсадлар учун ёпиштирувчи моддалар; рассомлар учун буюмлар ва расм чишиш учун материаллар; мўйқаламлар, ўқув материаллари ва кўргазмалар қўлланмалар; варақлар, плёнка ва қоплар жойлаш учун пластмасса материаллар ва пакетлар; шрифтлар; босмахона клишелари.

16 Бумага, картон; печатная продукция; материалы для переплетных работ; фотоснимки; писчебумажные товары, офисные принадлежности, за исключением мебели; клейкие вещества для канцелярских и бытовых целей; принадлежности для художников и материалы для рисования; кисти; учебные материалы и наглядные пособия; листы, пленка и мешки пластмассовые для упаковки и пакетирования; шрифты, клише типографские.

(111) MGU 35755

(151) 22.04.2019

(181) 04.05.2028

(210) MGU 2018 1438

(220) 04.05.2018

(732) АЛЬ-БАДРИ Сальман Исмаилович, UZ

(540)



(526) Ch

(511)

43 Озиқ-овқат маҳсулотлари ва ичимликлар билан таъминлаш бўйича хизматлар; қаҳвахоналар; ресторанлар; газакхоналар; ошхоналар; таомлар тайёрлаш ва уларни уйга етказиш бўйича хизматлар.

43 Услуги по обеспечению пищевыми продуктами и напитками; кафе; рестораны; закусочные; столовые; услуги по приготовлению блюд и доставке их на дом.

(111) MGU 35756

(151) 22.04.2019

(181) 20.06.2028

210) MGU 2018 1921

(220) 20.06.2018

(732) "AXXA COMPANY" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "AXXA COMPANY", UZ

**(540)**

Рангли иловага қаранг  
Смотри цветное приложение

**(591)** Тўқ кизил, қора.

Бордовый, черный.

**(511)**

25 Эркақлар, аёллар, болалар пойабзали (туфлилар, босоножқалар, этиқлар, ботинқалар, шиппақлар).

25 Обувь мужская, женская, детская (туфли, босоножки, сапоги, ботинки, тапочки).

**(111)** MGU 35757**(151)** 22.04.2019**(181)** 11.07.2028**(210)** MGU 2018 2140**(220)** 11.07.2018**(732)** Яққа тартибдаги тадбирқор «Tolstopyatov Oleg Nikolayevich», UZ

Индивидуальный предприниматель «Толстопятов Олег Николаевич», UZ

**(540)**

# Status'O

**(511)**

19 Ёғоч безақлар; ёғочдан ясалган шийпончалар ва шпалералар; ёғочдан кўчма конструкциялар ва иншоотлар.

20 Мебель, ойналар (кўзгулар), расмлар учун хошиялар; ташиш ёки сақлаш учун нометалл контейнерлар; ишлов берилган ёки қисман ишлов берилган шох, суяк, фил суяги, садаф; чиғаноқлар; денгиз кўпиғи; қахрабо.

19 Украшения из дерева; беседки и шпалеры из дерева; передвижные конструкции и сооружения из дерева.

20 Мебель, стекло (зеркала), обрамления для картин; контейнеры для хранения или транспортировки неметаллические; рог, кость, слоновая кость, перламутр, обработанные или частично обработанные; раковины; морская пенка; янтарь.

**(111)** MGU 35758**(151)** 22.04.2019**(181)** 08.08.2028**(210)** MGU 2018 2392**(220)** 08.08.2018**(732)** Atabayev Damir Baxtiyarovich, UZ

Атабаев Дамир Бахтиярович, UZ

**(540)**

Рангли иловага қаранг  
Смотри цветное приложение

**(591)** Қора, оқ, кул ранг, тўқ кул ранг, оч кул ранг.

Черный, белый, серый, темно-серый, светло-серый.

**(511)**

5 Дезинфекцияловчи воситалар.

5 Средства дезинфицирующие.

**(111)** MGU 35759**(151)** 22.04.2019**(181)** 07.09.2028**(210)** MGU 2018 2620**(220)** 07.09.2018**(732)** "AFISHA MEDIA" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "AFISHA MEDIA", UZ

**(540)**

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

**(526)** "afisha" 16, 35-синфлар учун.

"afisha" в отношении классов 16, 35.

**(591)** Пушти, оқ.

Розовый, белый.

**(511)**

9 Чипталар сотиш учун автоматлар; аввалдан ҳақи тўланадиган мусиқа автоматлари; телефонга ўрнатилган автоматик равишда жавоб бериш мосламалари; товуш ёзиш аппаратураси; дискетлар; овоз ёзиш дисклари; магнит дисклари; оптик дисклар; ҳисоб дисклари; компьютерлар учун дисководлар; электрон эълон досқалари; «сичқонча»лар учун гиламчалар; компакт-дисклар (аудио-видео); компакт-дисклар (қайта ёзиб бўлмайдиган); овозли ёзувларни ташувчилар; магнитли ахборот ташувчилар; оптик ахборот ташувчилар; компьютерлар учун дастурий таъминот; кўзойнақлар учун гардишлар; пенсне учун гардишлар; кўзойнақлар (оптика); куёшдан химояловчи кўзойнақлар; спорт кўзойнақлари; нурланувчи ёки механик сигнал панеллари; электрон чўнтақ таржимонлари; узатгичлар (масофавий алоқа); телефон узатгичлари; электрон сигнал узатгичлари; спектрографлар; спектроскоплар; спидометрлар; спиртомерлар; илмий тадқиқотлар учун сунъий йўлдошлар; бахтсиз ходисалардан шахсий химояланиш воситалари; аудио-визуал ўқитиш воситалари; мобил телефон қўн

гироқлари учун юкланадиган овозли файллар; юкланадиган тасвирили файллар; юкланадиган мусикали файллар; мультипликацион фильмлар; фильтрлар (сурат олиш); респираторлар учун фильтрлар; фотосурат олишда қўлланиладиган ультрабинафша нурлар учун фильтрлар; "сеҳрли" фонарлар; оптик тизимли фонарлар; сигнал фонарлари; фотоаппаратлар; фотоаялтиратгичлар; фотозатворлар; фотолабораториялар; фотометрлар; импульсли фотоёритгичлар; рақамли фоторамкалар; фотоувеличителлар; кулфланадиган қатламли фотозлементлар; контакт линзалар учун ғилофлар; кўзойнақлар учун ғилофлар; пенсне учун ғилофлар; фотоаппаратлар ва фотоашёлар учун махсус ғилофлар; мобил телефонлар учун боғичлар; пенсне учун боғичлар.

16 Авторучкалар; аквареллар (бўёқлар); альбомлар; альманахлар; ҳужжатларни ламинациялаш учун офис аппаратлари; кўпайтирувчи аппаратлар; атласлар; афишалар, плакатлар; қоғоз бантлар; қоғоздан ошхона дастурхон-сочиклари; чипталар; бланкалар; билдириш хати бланкалари (канцелярия товарлари); блокнотлар; блокнотлар (канцелярия товарлари); расм чизиш, чизмачилик учун блокнотлар; варағи йиртиб олинадиган блокнотлар; ёзув ашёларини тутиб қолиш учун билакузуклар; брошюралар; буклетлар; варақли қоғоз (канцелярия товарлари); мумланган қоғоз; рўйхатга олиш қурилмалари учун қоғоз; рентген сурати учун қоғоз; электрокардиография учун қоғоз; шкаф қутилари учун хушбўйлаштирилган ёки хушбўйлаштирилмаган қоғоз; ёғоч бўтқасидан тайёрланган қоғоз; нусха кўчириш қоғози (канцелярия товарлари); офис қоғози; пергамент қоғоз; почта қоғози; ялтироқ қоғоз; хитойча расм чизиш ва каллиграфия учун сюань қоғози; ҳожатхона қоғози; ўраш-жойлаш қоғози; фильтрловчи қоғоз; қоғоз\*; бюварлар; ахборот бюллетенлари; қоғоз ёки картондан пешлавҳалар; кийим тикиш учун андозалар; тикиш учун андозалар; газеталар; гальваностереотиплар; гектографлар; ганчкор нақш учун лой; глобуслар; готвальнялар; гравюралар; грифеллар; қаламлар учун грифеллар; ҳужжатлар учун тутқичлар (канцелярия ашёлари); қаламлар учун тутқичлар; бўр учун тутқичлар; чек дафтарчалари учун қисқичлар; штамплар учун тутқичлар (муҳрлар); диаграммалар; ўйма нақш тушириш тахталари; ёзиш учун грифель тахталари; синф доскалари; ҳарф териш тахталари (босмахонага оид); чизмачилик тахталари; эълонлар учун қоғоз ёки картон тахталар, шитлар; дубликаторлар; дироколлар (офис буюмлари); қаймоқлар учун қоғоз идишлар; журналлар (даврий нашрлар); пуллар учун қистиргичлар; 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; картон буюмлар; офис мақсадлари учун қоғоз майдалаичлар; график суратлар; ноэлектр импринтерлар; муқованинг устки қисмига мрамарга ўхшатиб ишлов бериш учун асбоблар; чизмачилик асбоблари; таквимлар; калька қоғози; матоли калька; калькалар; канцелярия ёки маиший мақсадлар учун камедь (елимлар); литография тошлари; сиёх тошлари (тушдонлар); қаламлар; автоматик қаламлар; кўмир қаламлар; расмлар; кўчирма расмлар; хошияланган ёки хошияланмаган расмлар (суратлар); ёғоч бўтқасидан картон (канцелярия товарлари); картон; шляпалар учун картонкалар; картотекалар (идора ашёлари); карточкалар; каталог карточкалари (канцелярия товарлари); география хариталари; ҳисоблаш машиналари дастурларини ёзиб олиш учун қоғоз карталар ёки тасмалар; коллекцияланган карталар, ўйинлар учун ишлатиладиганларидан ташқари; жаккард тўқимачилик дастгоҳлари учун перфорацияланган карталар; каталоглар; бўёвчи тасмалар учун ғалтаклар; қоғоз кашпо; расм чизиш учун мўйқаламлар; рассомлар учун мўйқаламлар; ёзиш учун чўтқачалар; ёзув машиналарининг клавишлари; канцелярияга оид ёки маиший елимлар; балиқ елими; канцелярия ёки маиший мақсадлар учун клейковина (елим); канцелярия ёки маиший мақсадлар учун крахмал клейстер (ёпишқоқ модда); босмахона клишеси; китоблар; квитанция дафтарчалари (канцелярия ашёлари); комикс-китобчалар; канцелярия кнопкалари; сигара ҳалқалари; сигара тасмалари; хатжилдлар (канцелярия ашёлари); штемпеллар учун қутилар (муҳрлар); картон ёки қоғоз қутилар; бўёқлар солинган қутилар (мактаб ашёлари); суюқ корректорлар (идора ашёлари); лекалалар (канцелярия ашёлари); чизмачилик лекалалари; қоғоз тасмалар; ёзув машиналари учун тасмалар; ёпишқоқ тасмалар (канцелярия ашёлари); канцелярия ва маиший мақсадлар учун ёпишқоқ тасмалар; коррекцияловчи тасмалар (идора ашёлари); бўёвчи тасмалар; принтерлар учун бўёвчи тасмалар; канцелярия ёки маиший мақсадлар учун елимшак тасмалар; ўзи ёпишадиган канцелярия ёки маиший тасмалар; чизмачилик чизғичлари; тўрт қиррали чизмачилик чизғичлари; озиқ-овқат маҳсулотларини ўраш учун шимиб олувчи қоғозли ва пластмасса варақлар; намликни назорат қилиш учун ўраб-жойлаш учун материал сифатида ишлатиладиган қоғозли ёки пластмасса варақлар; ўраб-жойлаш учун вискозали варақлар; ўраб-жойлаш учун тикланган целлюлозадан листлар; ўраш-жойлаш ёки қадоқлаш учун пуфакчали пластмасса варақлар; пўлат ли-

терлар; босмахона литерлари (рақамли ва ҳарф-лиллари); литографиялар; бўёқлар учун лотоклар; архитектура макетлари; почта маркалари; яшаш учун пластмассадан қоришмалар; график чоп этиш материаллари; яшаш учун материаллар; таълим учун материаллар (анжомлардан ташқари); муҳрлаб беркитиш учун канцелярия материаллари; елимлайдиган канцелярия ёки маиший материаллар (елимлар); муқовалаш материаллари; бир оз крахмалланган ўраш-жойлаш материаллари; фильтрловчи материаллар (қоғозли); адрес машиналари; электр ёки электрсиз ишлайдиган қалам очувчи машиналар; муқовалаш ишлари учун машиналар ва қурилмалар (офис ускунаси); электр ёки электрсиз ишлайдиган ёзув машиналари; фальцовкалаш машиналари (канцелярия ашёлари); офис франкирлаш машиналари; литография учун бўр; ёзиш учун бўр; тикувчилар учун бўр; белги кўйиш учун бўр; ўраш-жойлаш учун қоғозли ёки пастмасса қоплар (хатжилдлар, пакетлар); чиқинди учун қоғоз ёки пластмассадан қоплар; мольбертлар; рассомлар учун муштабеллар; ёзув анжомлари учун зарур ашёлар (канцелярия ашёлари); босмага оид кўчма тўпламлар (идора ашёлари); қоғоздан болалар ошхўрақлари; ўз-ўзидан ёпишиб қоладиган наклеякалар (канцелярия ашёлари); напальчниклар (идора ашёлари); муқовалаш ишлари учун иплар; қоғоз қирқиш учун пичоқлар (идора ашёлари); нумераторлар; бутилкалар учун картон ёки қоғоздан ўровлар; ёпиштириб беркитиш учун елимли қоғозлар; муқовалар (канцелярия ашёлари); паспортлар учун жилдлар; текислаб тахлаш учун пластикли эластик қобиклар; каштачилик намуналари (схемалар); ёзиш услубларининг намуналари; олеографиялар; мусиқали откриткалар; табрик откриткалари; почта откриткалари; офортлар; қоғоз халталар; микротўлқинли печда овқат тайёрлаш учун пакетлар; рассомлар учун палитралар; тушь билан ёзиш учун чўплар; пантографлар (чизмачилик асбоблари); хужжатлар учун йиғма жилдлар; папье-маше; пастеллар (қаламлар); яшаш учун пасталар; қаламдонлар; китоблар учун муқовалар; перо тозалагичлар; идора перфораторлари; ёзув учун перолар (офис ашёлари); олтин перолар; ёзув перолари; пўлат перолар; чизмачилик перолари; қўшиқлар тўпламлари; муҳрлар (канцелярия ашёлари); сурғуч учун муҳрлар; қисқичли планшетлар; адрес машиналари учун манзиллар ёзилган пластинкалар; қоғоз дастрўмолчалар; ўраш-жойлаш учун пластмасса плёнкалар; хатлар учун тагликлар; хат-хабарлар учун патнислар; пулларни хиллаш ва санаш учун патнислар; графинлар учун қоғоздан тагликлар; китоблар учун тагликлар; муҳрлар, штампеллар, штамплар учун тагликлар;

пиво кружкалари учун тагликлар; ручка ва қаламлар учун тагликлар; фотосуратлар учун тагликлар; сиёҳ ёстикчалари; штемпель ёстикчалари; муқоваларни маҳкамлаш учун ёпишқоқ тасмалар (муқовалаш ишлари); қоғоздан қўлсочиқлар; хужжатлардан нусха кўчириб кўпайтириш учун машиналарга бўёқ суртишга газлама; кўпайтириш аппаратларига бўёқ суртиш учун полотно; муқовалаш ишлари учун полотно; канцелярия мақсадлари учун ёпишқоқ полотно; нотўқима офсет полотноси; портретлар; пресс-папье-лар; ёзув ашёлари; сиёҳ ашёлари; идора ашёлари; мебелдан ташқари; ёзув анжомлари; ёзиш анжомлари; чизмачилик ашёлари; мактаб ашёлари (канцелярия ашёлари); ёпишқоқ тасмани узатиш учун мосламалар (офис ашёлари); ёрликларни ёпиштириш учун қўл мосламалари; босма маҳсулотлар; литографик санъат асарлари; проспектлар; босма жадваллар; регистрлар; босишга оид реглетлар; реестрлар; ўчириш учун ўчирғичлар; офис ўчирғичлари; чизма рейшиналари; графика репродукциялари; пероли ручкалар; маркер ручкалар (канцелярия ашёлари); пардозни тозалаш учун қоғозли салфеткалар; қоғозли пардозандоз салфеткалари; айлана шаклидаги қоғозли ошхона салфеткалари; ошхона анжомлари тагига кўйиладиган қоғозли салфеткалар; қоғозли ошхона салфеткалари; қоғозли дастурхонлар; канцелярия қисқичлари; скоросшивателлар (канцелярия ашёлари); офис скребкалари (маттни тузатиш учун воситалар); қоғозлар учун скребкалар; канцелярия скребкалари; ўчириш учун воситалар; доска учун ўчириш мосламалари; териш столлари (босмахона иши); сурғуч; ҳисоблаш жадваллари; эълонлар учун қоғоз ёки картондан табло; дафтарлар; муқовалаш ишлари учун газламалар; ёзувқоғоз товарлари; қаламлар учини очиш учун электр ёки электрсиз ишлайдиган мосламалар; транспарантлар (канцелярия ашёлари); расм чизиш учун трафаретлар; картон тубуслар; тушь; намлагичлар (офис ашёлари); сиртларни намлаш учун мосламалар (офис ашёлари); чизма угольниклари; электрон бўлмаган таёкчалар; бутилкалар учун картон ёки қоғоз ўровлар; хатжилдларни ёпиштириб бекитиш учун идора қурилмалари; ёпиштириб бекитиш учун идора қурилмалари; виньеткалар тайёрлаш учун қурилмалар; фотосуратларни ёпиштириш учун қурилмалар; скобалар билан маҳкамлаш учун қурилмалар (идора ашёлари); дарсликлар (қўлланмалар); папье-машедан фигуралар (хайкалчалар); қахва учун қоғоз фильтрлар; қоғоз байроқлар; флаерлар; варақлар; фольга; лойдан моделлаштириш учун қолиплар (рассомлар учун материаллар); фотогравюралар; фотосуратлар (чоп этилган); трафаретлар учун ғилофлар; расм-



лар учун холстлар; хромофотографиялар (олеографиялар); чизмачилик циркуллари; рақамлар (босмахона литерлари); бўёқларни эритиш учун чашкалар (акварел); тузатиш киритиш учун сиёҳлар (гелиография); сиёҳлар; сиёҳдонлар; чизмалар (синькалар); саноғичлар; шаблонлар; ўчириш учун шаблонлар; шарикли ручкалар учун шариклар; канцелярия анжомлари учун шкафчалар (идора жиҳозлари); босмахона шрифтлири; манзиллари ёзилган штамплар; штемפלлар (мухрлар); эмблемалар (қоғозли тамғалар); эстамплар (гравюралар); ёрликлар, газламалиларидан ташқари.

25 Апостольниклар; банданалар (рўмоллар); ички бельё; терни шимиб олувчи ички бельё; беретлар; блузалар; боа (горжеткалар); боди (аёллар ички кийими); ботинкалар; чанғичилар ботинкалари; спорт ботинкалари; бриджилар; шимлар; бутсилар; сийнабандлар; ечиб қўйиладиган ёқалар; ёқалар; пелериналар (кийим-кечаклар); эркачка қўйлақлар учун қистирмалар; юзни бекитиб турадиган тўрлар (кийим-кечаклар); габардинлар (кийим-кечаклар); калишлар; учи кенг бўлган бантли галстуклар; гамашлар (иссик носки-пайпоқ буюмлар); гетралар; этикнинг қўнжлари; грациялар; жерси (кийим-кечаклар); нимчалар; трикотаж спорт маҳсулотлари; трикотаж маҳсулотлари; пошналар; кальсонлар (кийим-кечаклар); капюшонлар (кийим-кечаклар); шляпалар учун каркаслар (остовлар); кийим-кечаклар учун чўнтақлар; кашне; соябонлар (бош кийимлар); фуражкалар учун соябонлар; колготкалар; хотин қизларнинг ич қўйлақлари (ички кийимлар); комбинезонлар (кийим-кечаклар); сув чанғилари учун комбинезонлар; корсажлар (аёллар ички кийимлари); корсетлар (ички кийимлар); костюмлар; чўмилиш костюмлари; маскарад костюмлари; пляж костюмлари; курткалар (кийим-кечаклар); жун матодан курткалар (кийим-кечаклар); балиқчилик курткалари; легинсилар (иштонлар); ливреялар; лифлар; манжетлар; манишкалар; мантильялар; манто; ухлаш учун ниқоблар (кийим-кечаклар); мўйналар (кийим-кечаклар); митенкалар; митралар (руҳонийларнинг бош кийимлари); муфталар (кийим-кечаклар); оёқлар учун ноэлектр муфталар; пойабзаллар учун набойкалар; болалар ошхўрақлари, қоғозлиларидан ташқари; мўйнали накидкалар; қулоқпўшлар (кийим-кечаклар); носкилар; пляж пойабзали; спорт пойабзали; пойабзал; қоғоз кийим-кечаклар; устки кийимлар; тайёр кийим-кечаклар; автомобилчилар учун кийим-кечаклар; велосипедчилар учун кийим-кечаклар; гимнастлар учун кийим-кечаклар; сунъий чармдан кийим-кечаклар; чарм кийим-кечаклар; форма кийим-кечаклари; кийим-кечаклар; пойабзал учун

металл зих; пальто; оранилар (черков кийим-кечаги); пальто; паркалар; пелериналар; қўлқоплар (кийимлар); чанғичиларнинг қўлқоплари; пижамалар; плавкалар; пластронлар; бўйин рўмоллари; кўкрак чўнтақлари учун рўмолчалар; аёллар қўйлақлари; нам ўтказмайдиган плашлар; бош учун боғловлар (кийим-кечаклар); боғловлар; носкилар учун боғловлар; пайпоқлар учун боғловлар; тайёр астарлар (кийим-кечакларнинг элементлари); қўлтиқликлар; тагчармлар; кийимни тутиб туриш учун икки елка оша тортиб қўйиладиган тасма; боғичли қўнжсиз ботинкалар; пончо; белбоғлар (ички кийимлар); белбоғлар (кийим-кечаклар); белбоғ-кармонлар (кийим-кечаклар); янги туғилган чақалоқлар учун сеп (кийим-кечаклар); пойабзалнинг сирғалишига қаршилик қилувчи мосламалар; пуловерлар; пайпоқлар учун икки қаватли товонлар; пойабзаллар учун рантлар; ризалар (черков лисоби); эркаклар қўйлақлари; сабо (пойабзал); сандалиялар; ҳаммом сандалиялари; этиклар; саронглар; сарафанлар; сарилар; свитерлар; пойабзаллар учун бошлиқлар; патақлар; ҳаммом шиппақлари; тогалар; трикотаж (кийим-кечаклар); трустиклар; гимнастика туфлилари; хона туфлилари; туфлилар; дўппилар; саллалар; бош кийимлари; фартуклар (кийим-кечаклар); футболкалар; халатлар; чўмилиш халатлари; цилиндрлар; пойабзалнинг уч томонлари; пайпоқлар; терни шимиб олувчи пайпоқлар; шол рўмоллар; шапкалар (бош кийимлари); қоғоздан шапкалар (кийим-кечаклар); душ учун қалпоқчалар; чўмилиш қалпоқчалари; шарфлар; бутсилар учун тишлар; шляпалар; болалар иштончалари (кийим-кечаклар); початасмалар; шубалар; эспадриллар; юбкалар; ички юбкалар; юбка-шортилар.

28 Видео ўйинлар учун аркад автоматлар; видео ўйинлар учун автоматлар; кимор ўйинлар учун ўйин автоматлари; олдиндан тўланадиган ўйин автоматлари; автомобиллар (ўйинчоқлар)/транспорт воситалари (ўйинчоқлар); бассейнлар (ўйин ва спорт учун буюмлар); батутлар; оқшом кечалари учун майда-чуйда безаклар (илтифот кўрсатиш); ўчириладиган қатлами бўлган лоторея чипталари / лоторея учун скретч-карталар; спортга оид старт блоклари; боди-бордлар; коньки маҳкамланган ботинкалар; қўғирчоқлар учун сўрғичли бутилкалар; ёш болалар учун уч ғилдиракли велосипедлар (ўйинчоқлар); велотренажерлар; балиқ ови киртиллари (балиқ овига қопконлар); бадминтон ўйини учун воланлар; пилдироқ (ўйинчоқлар); гимнастика гантеллари; ҳаво моделлар учун учиш стабилизаторлари ва гироскоплари; расм тузиш учун элементлар тўпламидан иборат бошқотирмалар / пазллар; лойдан каптарлар (нишонлар) / сопол гардишлар (ни-

шонлар); илиб қўйиладиган грушалар; қармоққа илиниш датчиклари (балиқ ови анжомлар); дельтапланлар; видео ўйинлар учун жойстиклар; учувчи дисклар (ўйинчоқлар); спортга оид дисклар; қўғирчоқлар учун уйчалар; домино; сузишда тутиб турувчи тахталар; сапсёрфинг учун тахталар; серфинг учун тахталар; пружинали тахтачалар (спорт ашёлари); сирпаниш учун роликли тахтачалар; серфинг учун елканли тахталар; шахмат тахталари; шашка тахталари; дронлар (ўйинчоқлар); отиладиган найзалар; синтетик материалдан янги йил арчалари; ўйин тошлари учун идишлар / ўйин тошлари учун стаканлар; сузиш учун жилетлар; жумарлар (альпинистлар анжом-аслаҳалари); қоғоздан варраклар; тўпларга дам бериш учун насослар ва улар учун игналар; уй хайвонлари учун ўйинчоқлар; юмшоқ ўйинчоқлар; бахмал ўйинчоқлар; ҳаракатланадиган қисмга эга бўлган ўйинчоқлар / мобайллар (ўйинчоқлар); сюрпризли ўйинчоқлар (ўйинлар); ўйинчоқлар; хонада ўйналадиган ўйинлар; стол устида ўйналадиган ўйинлар; ҳалқа билан ўйналадиган ўйинлар; ўйинлар; конструктор-ўйинлар; калейдоскоплар; ўйин учун коптоқларга камералар; атлетлар фойдаланадиган канифоль; чанғи зихлари; бинго учун карталар; ўйналадиган карталар; ярмарка каруселлари; балиқ ови ғалтаклари; от-тебранма курсиси (ўйинчоқлар); арғимчоқлар; кегли, кегли (ўйин); бильярд таёғи; гольф клюшқалари; хоккей клюшқалари; болалар учун чиниқтирувчи гиламчалар; тюлень териси (чанғи учун қопламалар); янги йил арчалари учун қўғирчоқчалар; қўғирчоқлар учун хоналар; ўйин консоллари учун текширувчилар; конфеттилар; покилдоқ-конфетлар (рождество покилдоқлари); муз чанғилари; ғилдиракчали конькилар; бирга сирғаладиган ғилдиракчали конькилар; ўйин тошлари; бўёқ пуркагичлар (спорт анжоми) / пейнтбол учун қуроқлар (спорт анжомлари); чанғилар учун маҳкамлагичлар; қўғирчоқлар учун кроватлар; рулеткалар учун айланадиган доиралар; қармоқ илгаклари; қурилиш кубиклари (ўйинчоқлар); қўғирчоқлар; сузиш учун ласталар; балиқ тутиш учун қармоқ ипи; балиқ тутиш учун хайвон ичагидан қармоқ ипи; камон учун ўқлар; чанғилар; сув чанғилари; серфинг учун чанғилар; маджонгллар; макетлар (ўйинчоқлар) / моделлар (ўйинчоқлар); ов учун хўрақлар; марионеткалар; ниқоблар (ўйинчоқлар); карнавал ниқоблари; театр ниқоблари; қиличбозлик ниқоблари; матрешкалар; елканли тахталар учун мачталар; коптоқларни узатиш учун машиналар; тукли бахмал айиқлар; бильярд таёғи учун бўр, нишонлар, электрон нишонлар; йиғма кичрайтирилган моделлар (ўйинчоқлар); кичрайтирилган транспорт воситалари моделлари; ҳаво варракла-

ри учун калавачўп / қоғозли варракларнинг арқонларини ўраш учун мосламалар; ўйинлар учун коптоқлар; сунъий хўрақлар; бильярд столининг борти учун нақладкалар; тиззабандлар (спорт анжомлари); бильярд таёғлари учун учликлар; тирсакбандлар (спорт анжомлари); нардалар / триктрак; ўйин тўплари учун маҳсус мўлжалланган насослар; қўғирчоқлар учун кийимлар; қиличбозлик қуроқлари; мажоретка учун таёқчалар; парапланлар; патинко; бейсболь қўлқоплари; боксчилар қўлқоплари; гольф учун қўлқоплар; ўйинлар учун қўлқоплар; тўпни ошириш учун қўлқоплар (ўйин ашёлари); қиличбозлик қўлқоплари; пиньятлар; ўйинчоқ пистолетлар; пневматик пистолетлар (ўйинчоқлар); пистонлар (ўйинчоқлар); ўйинчоқ пистолетлар учун пистонлар (ўйинчоқлар); ўйин консоллари экранлари учун химоя плёнқалари; шақилдоқлар (ўйинчоқлар); ўйин учун тақалар; янги йил арчалари учун шамдонлар; янги йил арчалари учун тагликлар; совун пуфакчаларини чиқариш учун мосламалар (ўйинчоқлар); ернинг ўйилган жойларига ётқишиш учун мосламалар (гольф учун анжомлар); бильярд ўйинида белги қўйиб чиқиш учун мосламалар; химоя кистирмалари (спорт экипировкаси элементлари); ракеткалар; серфинг тахтаси учун тасмалар; елканли тахталар учун тасмалар; оғир атлетика учун камарлар (спорт анжоми); ўйинчоқ роботлар; рогаткалар (спорт анжоми); велотренажёрлар учун роликлар; гарпун отадиган милтиқлар (спорт анжоми); салфеткалар-ўйинчоқлар; самокатлар (ўйинчоқлар); чаналар (спорт анжомлари); бобслей учун чаналар; қапалак тутадиган матрап; балиқ тутадиган матрап; спортга оид тўрлар; теннис тўрлари; тортитб-тортиб қўйиладиган сигнализаторлар (балиқчилик анжомлари); слот-машиналар (ўйин автоматлари); гимнастика анжомлари, улоқтириш учун анжомлар; оғир атлетика машқлари учун спорт анжомлар, альпинист аслаҳа-анжомлари; балиқчилик анжомлари; янги йил арчалари учун сунъий қор; қор шиббалагичлар; сноубордлар; масофадан бошқариладиган ўйинчоқ транспорт воситалари; учадиган нишонларга отиш учун стендлар; бильярд столлари; бильярд столлари, олдиндан тўлаш учун автоматлари билан; стол тенниси учун столлар; ракеткалар учун иплар; ракеткалар учун хайвонлар ичагидан қилинган иплар; крикетлар учун сумкалар; гольф клюшқалари учун ғилдиракчали ёки ғилдиракчали бўлмаган сумкалар; гольф учун сумка-аравачалар; тобогганлар (ўйинчоқлар); куч ишлатиладиган тренажёрлар; спорт тренажёрлари; тутиб турувчи спорт трусиги (спорт товарлари); балиқ овлаш қармоқлари; янги йил арчалари учун безаклар, электр лампочкалари, шамлар, қандолатчилик маҳсулотла-

ридан ташқарилари; теннис коптокчаларини ташлаш учун қурилмалар; фокуслар намоёиш қилиш учун қурилмалар; ўйинлар учун қурилмалар; боулинг учун қурилма ва усқуналар; шаклчалар (ўйинчоқлар); ўйинлар учун фишкалар (жетонлар); қимор ўйинлари учун фишкалар; стол устида ўйналадиган футбол; чанғилар ва серфинг тахтачалари учун махсус ғилофлар; ўйинлар учун шарчалар; бильярд шарлари; ўйинлар учун шарлар; ўйинлар учун пуфланадиган шарлар; пейнтбол шарлари (пейнтболнинг қуроллар учун аслаҳалар) (спорт товарлари); қорпарчали шарлар; шахматлар; шашкалар (ўйин); сакраш учун махсус таёқлар; байрамлар учун қоғоздан шляпалар; қалқонлар (спорт анжомлари); камуфляж экранлари (спорт анжомлари), эспандерлар (тренажёрлар).

35 Импорт-экспорт бўйича агентликлар; тижорат ахбороти бўйича агентликлар; реклама агентликлари; таннарх таҳлили; рекламани жойлаштириш учун майдонлар ижараси; автоматлаштирилган маълумотлар базаларини юритиш; товарларни намоёиш қилиш; жамоат фикрини ўрганиш; бозорни ўрганиш; ишбилармончилик юзасидан ахборот; фойдаланувчиларга тижорий ахборотлар ва маслаҳатлар (истеъмол товари шаклидаги ахборот); бизнес соҳасида тадқиқотлар; конъюнктурага оид тадқиқотлар; маркетингга оид тадқиқотлар; ходимлар штатини жамлаш; бизнесни ташкил қилиш ва бошқариш масалалари бўйича маслаҳатлар; бизнесни ташкил этиш бўйича маслаҳатлар; бизнесни бошқариш бўйича маслаҳатлар; ходимларни бошқариш бўйича маслаҳатлар; бизнес соҳасида мутахассислар маслаҳатлари; рекламаларни макетлаш; маркетинг; ижодий бизнес соҳасида менежмент; нашр шарҳлари; реклама материалларини янгилаш; матнларга ишлов бериш; тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар уюштириш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркаларини ташкил этиш; витриналарни безатиш; тижоратчилик фаолиятига баҳо бериш; бизнесни бошқаришга кўмаклашиш; тижорат ёки саноат корхоналарини бошқаришда кўмаклашиш; товарларни чакана савдо мақсадида барча медиа воситаларида тақдим этиш; иқтисодий тахминлаш; кимошди савдоси; учинчи шахслар учун товарларни ҳаракатлантириш; реклама фильмларини ишлаб чиқариш; реклама материаллари 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; статистикага оид

маълумотларни йиғиш ва тақдим этиш; компьютер маълумотлар базалари бўйича ахборотларни йиғиш; ишбилармонлик юзасидан ўтказиладиган операциялар бўйича маълумотлар; компьютер маълумотлар базаларидаги ахборотларни тизимлаштириш; бизнесни бошқариш масалалари бўйича маслаҳат хизматлари; газетада реклама рукнларини тузиш; телемаркетинг; товарларга 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 ҳаракатлантириш; нархларни таққослаш бўйича хизматлар; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (сотиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш); ишбилармонлик юзасидан экспертиза.

36 Кредит агентликлари; қарзларни ундириш бўйича агентликлар; кўчмас мулк билан ўтказиладиган операциялар бўйича агентликлар; молиявий таҳлил; квартиралар ижараси; коворкинг-офислар ижараси / турли мутахассисларнинг биргаликдаги иш фаолиятлари учун офислар ижараси; кўчмас мулкни ижараси; офислар ижараси (кўчмас мулк); ферма ва қишлоқ хўжалик корхоналари ижараси; молиявий ижара; жамғарма банклари; квартиралар бюроси (кўчмас мулк); ижара тўловларини ундириш; йўл чекларини чиқариш; кредит картчокаларини чиқариш; қимматли қоғозларни чиқариш; инвестициялаш; суғурта масалалари бўйича ахборот, молиявий ахборот, клиринг, суғурта масалалари бўйича маслаҳатлар, молия масалалари бўйича маслаҳатлар; қарздорлик масалалари бўйича маслаҳатлар; биржада муомалада бўлиш; гаров ҳисобига кредит тақдим этиш; савдо-саноат фаолиятини тугатиш (молиявий хизматлар); даллолчилик; молиявий менежмент; пул алмаштириш; масофадан банк хизматларини кўрсатиш; дебет картчокалари бўйича хизмат кўрсатиш; кредит картчокалари бўйича хизмат кўрсатиш; фактор операциялари; пул ва имзоларни йиғишни ташкил қилиш; қурилиш лойиҳаларини молиялаштиришни ташкил этиш; антиқий буюмларни баҳолаш; қимматбаҳо зийнатларни баҳолаш; ҳавоза тубини молиявий баҳолаш; маркаларни баҳолаш; кўчмас мол-мулкни баҳолаш, нумизматика буюмларини баҳолаш, санъат асарларини баҳолаш, юнгни молиявий баҳолаш; молиявий баҳолашлар (суғурта, банк операциялари, кўчмас мол-мулк); таъмирлаш нархини молиявий баҳолаш; электрон ҳисоб тизимларига пул маблағларини ўтказиш; кафиллик; биржа воситачилиги; кўчмас мулк операцияларида воситачилик; углеродли кредитларни сотишдаги воситачилик; суғуртада-

ги воситачилик; учинчи шахслар учун клуб карталари орқали чегирмалар бериш; ссуда тақдим этиш (молиялаштириш); гаров ҳисобига ссуда тақдим этиш; веб-сайтлар орқали ахборотларни молиявий тақдим этиш; чекларни ҳақиқийликка текшириш; маблағларни жойлаштириш; хайрия маблағларини йиғиш; акциялар ва облигациялар билан воситачилик келишувлари; молиявий ҳомийлик; ипотека ссудалари; бўлиб-бўлиб тўлаб бориладиган ссудалар; суғурталаш; ҳаётни суғурталаш; касалликдан суғурталаш; бахтсиз ҳодисалардан суғурталаш; денгиздаги бахтсиз ҳодисалардан суғурталаш; ёнғиндан суғурталаш; турар жой фондларини бошқариш; кўчмас мулкни бошқариш; учинчи шахслар учун товон тўлашни молиявий бошқариш; актуарий хизматлари; банк хизматлари; брокерлик хизматлари; нафақа тўлаш бўйича хизматлар; шартли озодликка чиқарилганлар учун кафиллик бўйича хизматлар; васийлик хизматлари; резерв фондлари хизматлари / жамғарма фондлари хизматлари; божхона брокерлари молиявий хизматлари; ўзаро ёрдам фондларини тузиш; маблағ билан таъминлаш; сейфларда сақлаш; кимматбаҳо бойликларни сақлаш; солиқ экспертизаси.

38 Босма янгиликлар агентликлари; симсиз эшиттириш; телевизион кўрсатувлар; кабелли телевизион кўрсатувлар; электрон хабарлар доскаси (телекоммуникацион хизматлар); масофавий алоқалар масалалари бўйича ахборотлар; интернетга киришни таъминлаш; маълумотлар базасига киришни таъминлаш; интернетда баҳсмунозара форумларига киришни таъминлаш; интернетга телекоммуникацион уланишни таъминлаш; теледўконлар хизматларини тақдим этувчи телекоммуникацион каналларни тақдим этиш; онлайн табрик откриткаларини жўнатиш; хабарларни узатиш; компьютердан фойдаланган ҳолда хабарлар ва тасвирларни узатиш; телеграммаларни жўнатиш; рақамли файлларни жўнатиш; электрон почта; онлайн форумлар тақдим қилиш; видео конференция алоқа хизматларини тақдим этиш; хабарларни узатиш учун аппаратура прокати; интернетга уланиш вақти прокати; модемлар прокати; телекоммуникацион алоқалар учун ускуналар прокати; телефон аппаратлари прокати; факсимиль аппаратлари прокати; радио эшиттириш; оптик-толали алоқа; радиотелефон алоқаси; компьютер терминалларида фойдаланган ҳолдаги алоқа; сунъий йўлдошли алоқа; телеграф алоқаси; телефон алоқаси; факсимилли алоқа; пейжинг хизмати (радио, телефон ёки бошқа электрон алоқа воситаларидан фойдаланган ҳолда); телеконференциялар; телеграф хизматларини тақдим этиш бўйича хизматлар; овозли почта хизматлари; телекоммуникацион мар-

шрутлаш ва уланиш хизматлари; телеграф алоқаларини тақдим этиш бўйича хизматлар; телефон алоқаларини тақдим этиш бўйича хизматлар.

39 Омборхоналарни ижарага бериш; саёҳатлар учун чипталарни брон қилиш; саёҳатларни брон қилиш; транспорт воситаларини брон қилиш; пакетланган юкларни ташиш; товарларни етказиб бериш; почта орқали буюртма берилган товарларни етказиб бериш; гулларни етказиб бериш; транспортда ташиш масалалари бўйича ахборот; омборхоналарда товарларни сақлаш масалалари бўйича ахборот; транспорт логистикаси; саёҳатлар ташкил қилиш; круизлар ташкил қилиш; зирҳланган транспортда ташиш; юк автотранспорти билан ташиш; от қўшилган автотранспорт билан ташиш; автобусларда ташиш; автомобилларда ташиш; баржаларда ташиш; сув транспортда ташиш; юк ортиш-юк тушириш ишлари; юк тушириш ишлари; товарларни ўраш-жойлаш; товарларни сақлаш; товарларни омборхоналарда сақлаш; экскурсиялар (туризм); юкларни жўнатиш.

40 Қоғозларни аппретирлаш; тўқимачилик маҳсулотларини аппретирлаш; материалларга қайта ишлов бериш масалалари бўйича ахборотлар; чармни бўяш; мўйнани бўяш; пойабзални бўяш; текстил маҳсулотларини бўяш; газламаларни бўяш; ламинациялаш; литография; металлларни қуйиш; мўйналарни ялтратиш; оқартириш; мис қоплаш; тулумларни тўлдириш; магнитлаш; никеллаш; абразив ишлов бериш; қоғозларни қайта ишлаш; сувларни қайта ишлаш; ёғочларга ишлов бериш; киноплёнкаларни қайта ишлаш; чармни қайта ишлаш; газламалар четки қирраларини қайта ишлаш; металлларни қайта ишлаш; мўйналарга ишлов бериш; қуяларга қарши воситалар билан мўйналарни қайта ишлаш; чиқиндиларни қайта ишлаш (қайта ишлаш); қуяларга қарши воситалар билан тўқимачилик маҳсулотларини қайта ишлаш; сув юкмайдиган хусусиятларни бериш учун газламаларни қайта ишлаш; ғижимланмайдиган бўлиши учун газламаларни қайта ишлаш; оловга чидамли бўлиши учун газламаларни қайта ишлаш; тўқимачилик маҳсулотларига, газламаларга ишлов бериш; жун газламаларга ишлов бериш; санъат асарини рамкага солиш; сиртга қопланган шишалар устини бўяш; расмларни нашр этиш; расмни нашр этилган фотосуратлар; офсет босиш; металлларни қоплаш; полиграфия; абразивлар ёрдамида сайқаллаш; кийим-кечаклар тикиш; фотоплёнкаларни проявителга солиш; муқовалаш ишлари; фотокомпозициялар тузиш; материалларни қавиш; материалларни тарашлаш; фотосуратларни ўйиб ишлаш.

41 Рассомлар учун моделларни тақдим этиш бўйича агентликлар; академиялар (ўқитиш-ўргатиш); хона аквариумлари ижараси; санъат асарлари ижараси; спорт майдончалари ижараси; теннис кордлари ижараси; китобларни уйга бериб юборишни таъминловчи кутубхоналар; кўнгилочар тадбирларга чипталарни брон қилаш; видео тасвирга олиш; жисмоний тарбия; мусиқага оид маҳсулотларни чиқариш; дискотекалар; ҳайвонларни қўлга ўргатиш; бир-бирини такрорлаш; қимор ўйинлари; китобларни нашр қилиш; тарбия ва таълим масалалари бўйича ахборот; дам олиш масалалари бўйича ахборот; кўнгилхушлик масалалари бўйича ахборот; киностудиялар; саломатлик клублари (соғламлаштириш ва фитнес-таълими); тунги қаҳвахона-клублар (кўнгилхушлик); нашрларни макетлаш, реклама-ларникидан ташқари; микрофильмлаштириш; видео ёзувларни монтаж қилиш; теле- ва радио дастурларни монтаж қилиш; теле- ва кино сценарийларни ёзиш; компьютер тармоқлари орқали интерфаол ўйин билан таъминлаш; юклантирилмайдиган интерфаол электрон нашрлар билан таъминлаш; диний таълим; айкидо таълими; гимнастикани ўргатиш; сиртқи таълим; амалий кўникмаларга ўқитиш-ўргатиш (намойиш қилиш); симулятор ёрдамида ўқитиш-ўргатиш; 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; виртуал бўлмаган таълим форумларини ташкил этиш ва ўтказиш; семинарлар ташкил этиш ва ўтказиш; симпозиумлар ташкил этиш ва ўтказиш; кўриклар ташкил этиш ва ўтказиш (ўқув ёки кўнгилочар); гўзаллик кўрикларини ташкил қилиш; лотереялар ташкил қилиш; кўнгилхушликлар мақсадида модалар намойишини ташкил этиш; спектаклларни 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; юклантирилмайдиган видео файлларни онлайн тақдим этиш; юклантирилмайдиган мусикий файлларни онлайн тақдим этиш; «талаб бўйича видео» хизмати орқали юкланмайдиган телевизион дастурларни тақдим этиш; «талаб бўйича видео» хизмати орқали юкланмайдиган фильмларни тақдим этиш; гольф ўйини учун майдонлар тақдим этиш; спорт анжомларини

тақдим этиш; ўйин заллари хизматларини тақдим этиш; кинозаллар хизматларини тақдим этиш; цирк томошаларини кўрсатиш; енгил жанрдаги эстрада театри томошалари / мюзикхолл томошалари; театрлаштирилган томошалар; театр томошалари; фитнес машғулотларини ўтказиш; имтиҳонлар ўтказиш; кинофильмлар ишлаб чиқариш, реклама роликлари ишлаб чиқаришдан ташқари; аудио ускуналар прокати; видеокамералар прокати; видеомагнитофонлар прокати; видеофильмлар прокати; шоу дастурлар декорациялар прокати; товуш ёзиш прокати; ўйинчоқлар прокати; кинематография ускуналари прокати; кинофильмлар прокати; ўйинлар учун ускуналар прокати; стадионлар ускуналари прокати; театр ёки телестудиялар учун ёритиш аппаратлари прокати; радио- ва телевизион приёмниклар прокати; сув остига шўнғиш учун хизмат қиладиган аслаҳа-анжомлар прокати; спорт ускунаси прокати, транспорт воситаларидан ташқари; театр декорациялари прокати; стол усти электрон нашр тизимлари ёрдамида нашр қилиш; интерфаол китоблар ва даврий нашрларни чоп этиш; матнли материалларни чоп этиш, рекламаларникидан ташқари; кўнгилочар радио эшиттиришлар; меҳмонлар кўнгилини олиш; кўнгилхушликлар; матнларни таҳрир қилиш\*; садо (япония чой тайёрлаш маросими); ҳайвонот боғлари; янгиликлар хизматлари; учрашувлар (кўнгилхушликлар) дастурларини тузиш; мусиқа басталаш; субтитрлаш; тьюторинг; дам олиш (кўнгилхушлик) базалари хизматлари; гидлар хизматлари; диск-жокейлар хизматлари; индивидуал мураббий хизматлари (фитнес); казино (ўйинлар) хизматлари; каллиграфлар хизматлари; караоке хизматлари; клублар (кўнгилочар ёки ўқитиш) хизмати; композиторлар хизматлари; музейлар хизматлари (тақдимотлар, кўргазмалар); таълимий-тарбиявий хизматлар; мактаблар томонидан тақдим этиладиган таълим хизматлари; оркестрлар хизматлари; таржимонлар хизматлари; сценарийлар ёзиш бўйича хизматлар, рекламага оидларидан ташқари; чипталарни тарқатиш бўйича хизматлар (кўнгилхушликлар); репетиторлар, инструкторлар хизматлари (ўқитиш-ўргатиш); спорт лагерлари хизматлари; товуш ёзиш студиялари хизматлари; оғзаки таржимонлар хизматлари; мактабгача таълим муассасалари (тарбия); суратга олиш; фоторепортажлар; спорт мусобақаларини хронометраж қилиш; мактаб-интернатлар; шоу дастурлар.

42 Компьютер маълумотларини тиклаш; саноат дизайни; бадиий дизайн; ахборот тизимини виртуалдан ҳимоя қилиш; техник лойиҳаларни ўрганиш; инжиниринг; дастурий таъминотни инсталляциялаш; 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; марза олиш; кийим-кечакларни моделлаштириш; дастурий таъминот модернизациялаш; масофадан эркин фойдаланиш билан компьютер тизими мониторинги; дастурий таъминот хизмати; санъат асарларини ҳақиқийлигини аниқлаш; интернетларни безаш; 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 қидирув воситаларини тақдим этиш; маълумотлар ва ахборот дастурларини ўзгартириш (жисмоний эмас); компьютер тизимларини лойиҳалаштириш; веб-серверлар прокати; компьютерлар прокати; дастури таъминотлар 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; ўраш-жойлаш бўйича дизайнерлик хизматлари; шакл яратиш бўйича хизматлар (саноат эстетикаси).

43 Жойлар билан таъминлаш бўйича агентликлар (меҳмонхоналар, пансионлар); вақтинчалик турар жойлар ижараси; учрашувлар ўтказиш учун бинолар ижараси; дам олиш базалари; меҳмонхоналарда жойларни брон қилиш; пансионларда жойларни брон қилиш; вақтинчалик яшаб туриш учун жойларни брон қилиш; меҳмонхоналар; қариялар уйлари; газакхоналар; қаҳвахоналар; кафетерийлар; мотеллар; пансионлар; ҳайвонлар учун пансионлар; ошхона ускуналари прокати; мебель, ошхона бельёси ва идиш-товоқлар прокати; ёритиш аппаратуралари прокати\*; чодирлар прокати; кўчма иншоотлар прокати; ичимлик сувлари учун тарқатиш ускуналари (диспенсерлар) прокати; ресторанлар; ўз-ўзига хизмат кўрсатиш ресторанлари; ишлаб чиқариш ҳамда ўқув муассасаларидаги овқатхоналар; вақтинчалик жойлаштириш (келувчи ва кетувчиларни бошқариш) бўйича қабул қилиш хизматлари; ошпазлик скульптураларини яратиш; дам олиш базалари хизматлари (турар жой тақдим этиш);

барлар хизматлари; кемпинглар хизмати; таомлар тайёрлаш ва уларни уйларга етказиб бериш бўйича хизматлар; вашоку ресторанлари хизматлари; болалар ясиллари.

45 Никоҳ агентлиги; детектив агентлиги; тунги мудофаани ташкил этиш бўйича агентлик; фарзандликка қабул қилиш бўйича агентлик; арбитраж; сейфлар ижараси; дафн қилиш бюрolari; топилган буюмларни қайтариш; генеалогик тадқиқотлар; юридик тадқиқотлар; хавфсизлик масалалари бўйича маслаҳатлар; интеллектуал мулк масалалари бўйича маслаҳатлар; интеллектуал мулк соҳасида назорат; кўриқлаш сигнализацияси тизими назорати; кремация; интеллектуал мулкни лицензиялаш; дастурий таъминотни лицензиялаш (юридик хизматлар); диний йиғилишларни уюштириш; секретари бор кулфларни очиш; оддий мудофаа; тўй тантаналарини режалаштириш ва уюштириш; йўқолган одамларни қидириш; судда манфаатларни тақдим этиш; болаларга қараб туриш; уй ҳайвонларига қараб туриш; хавфсизлик мақсадларида багажларни текшириш; корхонанинг хавфсизлик ҳолатини текшириш; оқшом кийимлари прокати; ўтўчиргичлар прокати; кийим-кечаклар прокати; ёнғин сигнализаторлари прокати; домен номларини рўйхатдан ўтказиш (юридик хизматлар); жисмоний шахслар ҳақида маълумотлар йиғиш; ўт ўчириш хизматлари; жамоат жойларида ҳамроҳлик қилиш (компаньонлар); бурж тавқимини тузиш; муаллифлик ҳуқуқи бўйича ишларни бошқариш; учрашувлар ёки танишувларни уюштириш бўйича клублар хизматлари; тортишувларни суддан ташқариш ҳал этиш бўйича хизматлар; эгалари бўлмаган пайтда уйларда яшаб туриш бўйича хизматлар; тортишувларни ҳал этиш бўйича хизматлар; дафн этиш хизматлари; шахсий соқчилар хизматлари.

9 Автоматы для продажи билетов; автоматы музыкальные с предварительной оплатой; аппаратура звукозаписывающая; дискеты; диски звукозаписи; диски магнитные; диски оптические; диски счетные; дисководы для компьютеров; доски объявлений электронные; коврики для «мыши»; компакт-диски [аудио-видео]; компакт-диски [неперезаписываемые]; носители звукозаписи; носители информации магнитные; носители информации оптические; обеспечение программное для компьютеров; оправы для очков; оправы для пенсне; очки [оптика]; очки солнцезащитные; очки спортивные; панели сигнальные светящиеся или механические; переводчики электронные карманные; передатчики [дистанционная связь]; передатчики телефонные; пере-

датчики электронных сигналов; спектрографы; спектроскопы; спидометры; спиртомеры; спутники для научных исследований; средства индивидуальной защиты от несчастных случаев; средства обучения аудиовизуальные; 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; фонари "волшебные"; фонари с оптической системой; фонари сигнальные; фотоаппараты; фотоглянцеватели; фотозатворы; фотолаборатории; фотометры; фотоосветители импульсные; фоторамки цифровые; фотоувеличители; фотоэлементы с запирающим слоем; футляры для контактных линз; футляры для очков; футляры для пенсне; футляры специальные для фотоаппаратов и фотопринадлежностей; шнуры для мобильных телефонов; шнуры для пенсне.

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 электрокардиографов; 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; 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 принадлеж-

ности]; 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 [канторские 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 [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; конверты [канцелярские товары]; коробки для штемпелей [печатей]; коробки картонные или бумажные; коробки с красками [школьные принадлежности]; корректоры жидкие [канторские принадлежности]; лекала [канцелярские принадлежности]; лекала чертежные; ленты бумажные; ленты клейкие [канцелярские товары]; ленты клейкие для канцелярских или бытовых целей; ленты корректирующие [канторские 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 вязкие 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; несесеры 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]; нумераторы; обертки для бутылок картонные или бумажные; 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; 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 принадлежности]; скребки офисные [принадлежности для подчистки текста]; скрепки для бумаги; скрепки канцелярские; средства для стирания; стержни 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; хромофото-



графии [олеографии]; циркули чертежные; циферы [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.

25 Апостольники; банданы [платки]; белье нижнее; белье нижнее, абсорбирующее пот; береты; блузы; боа [горжетки]; боди [женское белье]; ботинки; ботинки лыжные; ботинки спортивные; бриджи; брюки; бутсы; бюстгальтеры; воротники съемные; воротники; пелерины [одежда]; вставки для рубашек; вуали [одежда]; габардины [одежда]; галоши; галстуки; галстуки-банты с широкими концами; гамаша [теплые носочно-чулочные изделия]; гетры; голенища сапог; грации; джерси [одежда]; жилеты; изделия спортивные трикотажные; изделия трикотажные; каблук; кальсоны [одежда]; капюшоны [одежда]; каркасы для шляп [остовы]; карманы для одежды; кашне; козырьки [головные уборы]; козырьки для фуражек; колготки; комбинации [белье нижнее]; комбинезоны [одежда]; комбинезоны для водных лыж; корсажи [женское белье]; корсеты [белье нижнее]; костюмы; костюмы купальные; костюмы маскарадные; костюмы пляжные; куртки [одежда]; куртки из шерстяной материи [одежда]; куртки рыбацкие; легинсы [штаны]; ливреи; лифы; манжеты; манишки; мантильи; манто; маски для сна (одежда); меха [одежда]; митенки; митры [церковный головной убор]; муфты [одежда]; муфты для ног неэлектрические; набойки для обуви; нагрудники детские, за исключением бумажных; накидки меховые; наушники [одежда]; носки; обувь пляжная; обувь спортивная; обувь; одежда бумажная; одежда верхняя; одежда готовая; одежда для автомобилистов; одежда для велосипедистов; одежда для гимнастов; одежда из искусственной кожи; одежда кожаная; одежда форменная; одежда; окантовка металлическая для обуви; орари [церковная одежда]; пальто; парки; пелерины; перчатки [одежда]; перчатки для лыжников; пижамы; плавки; пластроны; платки шейные; платочки для нагрудных карманов; платья; плащи непромокаемые; повязки для головы [одежда]; подвязки; подвязки для носков; подвязки для чулок; подкладки готовые [элементы одежды]; подмышники; подошвы; подтяжки; полуботинки на шнурках; пончо; пояса [белье нижнее]; пояса [одежда]; пояса-кошельки [одежда]; приданое

для новорожденного [одежда]; приспособления, препятствующие скольжению обуви; пуловеры; пятки для чулок двойные; ранты для обуви; ризы [церковное облачение]; рубашки; сабо [обувь]; сандалии; сандалии банные; сапоги\*; саронги; сарафаны; сари; свитера; союзки для обуви; стельки; тапочки банные; тоги; трикотаж [одежда]; трусы; туфли гимнастические; туфли комнатные; туфли\*; тубетейки; тюрбаны; уборы головные; фартуки [одежда]; футболки; халаты; халаты купальные; цилиндры; части обуви носочные; чулки; чулки, абсорбирующие пот; шаля; шапки [головные уборы]; шапки бумажные [одежда]; шапочки для душа; шапочки купальные; шарфы; шипы для бутс; шляпы; штанишки детские [одежда]; штрипки; шубы; эспадриллы; юбки; юбки нижние; юбки-шорты.

28 Автоматы аркадные для видеоигр; автоматы для видеоигр; автоматы игровые для азартных игр; автоматы игровые с предварительной оплатой; автомобили [игрушки] / средства транспортные [игрушки]; бассейны [изделия для игр и спорта]; батуты; безделушки для вечеринок [знаки внимания]; билеты лотерейные со стираемым слоем / скретч-карты для лотерей; блоки стартовые спортивные; боди-борды; ботинки с прикрепленными к ним коньками; бутылочки с соской для кукол; велосипеды трехколесные для детей младшего возраста [игрушки]; велотренажеры; верши рыболовные [ловушки рыболовные]; воланы для игры в бадминтон; волчки [игрушки]; гантели гимнастические; гироскопы и стабилизаторы полета для воздушных моделей; головоломки из набора элементов для составления картины / пазлы; голубки из глины [мишени] / тарелки глиняные [мишени]; груши подвесные; датчики клева [принадлежности рыболовные]; дельтапланы; джойстики для видеоигр; диски летающие [игрушки]; диски спортивные; домики для кукол; домино; доски для плавания поддерживающие; доски для сапсёрфинга; доски для серфинга; доски пружинящие [товары спортивные]; доски роликовые для катания; доски с парусом для серфинга; доски шахматные; доски шашечные; дроны [игрушки]; дроттики; елки новогодние из синтетических материалов; емкости для игральные костей / стаканы для игральные костей; жилеты для плавания; жумары [альпинистское снаряжение]; змеи бумажные; иглы для насосов для накачивания игровых мячей; игрушки для домашних животных; игрушки мягкие; игрушки плюшевые; игрушки с подвижными частями / мобайлы [игрушки]; игрушки с сюрпризом [розыгрыши]; игрушки; игры комнатные; игры настольные; игры с кольцами; игры; игры-конструкторы; калейдоскопы; камеры для мячей

для игр; канифоль, используемая атлетами; канты лыжные; карты для бинго; карты игральные; карусели ярмарочные; катушки рыболовные; качалки-лошади [игрушки]; качели; кегли; кегли [игра]; кии бильярдные; клюшки для гольфа; клюшки хоккейные; коврики развивающие детские; кожа тюленя [для опорных поверхностей лыж]; колокольчики для новогодних елок; комнаты для кукол; контроллеры для игровых консолей; контроллеры для игрушек; конфетти; конфеты-хлопушки [рождественские хлопушки]; коньки ледовые; коньки роликовые; коньки роликовые однополосные; кости игральные; краскораспылители [спортивные принадлежности] / оружие для пейнтбола [спортивные принадлежности]; крепления для лыж; кровати для кукол; круги для рулетки вращающиеся; крючки рыболовные; кубики строительные [игрушки]; куклы; ласты для плавания; лески рыболовные; лески рыболовные из кишок животных; луки для стрельбы; лыжи; лыжи водные; лыжи для серфинга; маджонг; макеты [игрушки] / модели [игрушки]; манки для охоты; марионетки; маски [игрушки]; маски карнавальные; маски театральные; маски фехтовальные; матрешки; мачты для досок с парусом; машины для подачи мячей; медведи плюшевые; мел для бильярдных киев; мишени; мишени электронные; модели масштабные сборные [игрушки]; модели транспортных средств масштабные; мотовила для воздушных змеев / приспособления для намотки веревок для бумажных змеев; мячи для игры; наживки искусственные; накладки для бортов бильярдных столов; наколенники [товары спортивные]; наконечники для бильярдных киев; налокотники [товары спортивные]; нарды / триктрак; насосы, специально приспособленные, для игровых мячей; одежда для кукол; оружие фехтовальное; палочки для мажореток; парашюты; патинко; перчатки бейсбольные; перчатки боксерские; перчатки для гольфа; перчатки для игр; перчатки для подачи [принадлежности для игр]; перчатки фехтовальные; пиньяты; пистолеты игрушечные; пистолеты игрушечные пневматические; пистоны [игрушки]; пистоны для игрушечных пистолетов [игрушки]; пленка защитная для экранов игровых консолей; погремушки [игрушки]; подковы для игр; подсвечники для новогодних елок; подставки для новогодних елок; приспособления для пуска мыльных пузырей [игрушки]; приспособления для укладывания на место комьев земли [принадлежности для гольфа]; приспособления маркерные для записи при игре в бильярд; прокладки защитные [элементы спортивной экипировки]; ракетки; ремни для досок для серфинга; ремни для досок с парусом; ремни для тяже-

лоатлетов [товары спортивные]; роботы игрушечные; рогатки [товары спортивные]; ролики для велотренажеров; ружья гарпунные [товары спортивные]; салфетки-игрушки; самокаты [игрушки]; сани [товары спортивные]; сани для бобслея; сачки для бабочек; сачки рыболовные; сетки спортивные; сетки теннисные; сигнализаторы поклевки [принадлежности рыболовные]; слот-машины [игровые автоматы]; снаряды гимнастические; снаряды для метания; снаряды спортивные для упражнений в тяжелой атлетике; снаряжение альпинистское; снасти рыболовные; снег искусственный для новогодних елок; снегоступы; сноуборды; средства транспортные игрушечные с дистанционным управлением; стенды для стрельбы по летающим мишеням; столы бильярдные; столы бильярдные с автоматами для предварительной оплаты; столы для настольного тенниса; струны для ракеток; струны для ракеток из кишок животных; сумки для крикета; сумки на колесах или без них для клюшек для гольфа; сумки-тележки для гольфа; тобоганы [игрушки]; тренажеры силовые; тренажеры спортивные; трусы поддерживающие спортивные [товары спортивные]; удочки рыболовные; украшения для новогодних елок, за исключением электрических лампочек, свечей и кондитерских изделий; устройства для бросания теннисных мячей; устройства для демонстрации фокусов; устройства для игр; устройства и оборудование для боулинга; фигурки [игрушки]; фишки [жетоны] для игр; фишки для азартных игр; футбол настольный; чехлы специальные для лыж и досок для серфинга; шарики для игр; шары бильярдные; шары для игр; шары надувные для игр; шары пейнтбольные [снаряды для пейнтбольного оружия] [товары спортивные]; шары снежные; шахматы; шашки [игра]; шесты для прыжков; шляпы бумажные для праздников; щитки [товары спортивные]; экраны камуфляжные [товары спортивные]; эспандеры [тренажеры].

35 Агентства по импорту-экспорту; агентства по коммерческой информации; агентства рекламные; анализ себестоимости; аренда площадей для размещения рекламы; ведение автоматизированных баз данных; демонстрация товаров; изучение общественного мнения; изучение рынка; информация деловая; информация и советы коммерческие потребителям [информация потребительская товарная]; исследования в области бизнеса; исследования конъюнктурные; исследования маркетинговые; комплектование штата сотрудников; консультации по вопросам организации и управления бизнесом; консультации по организации бизнеса; консультации по управлению бизнесом; консультации по управлению персо-

налом; консультации профессиональные в области бизнеса; макетирование рекламы; маркетинг; менеджмент в области творческого бизнеса; обзоры печати; обновление рекламных материалов; обработка текста; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; оформление витрин; оценка коммерческой деятельности; помощь в управлении бизнесом; помощь в управлении коммерческими или промышленными предприятиями; презентация товаров во всех медиасредствах с целью розничной продажи; прогнозирование экономическое; продажа аукционная; продвижение товаров для третьих лиц; производство рекламных фильмов; прокат рекламных материалов; 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; 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 рекламных рубрик в газете; телемаркетинг; 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 по сравнению цен; услуги снабженческие для третьих лиц [закупка и обеспечение предпринимателей товарами]; экспертиза деловая.

36 Агентства кредитные; агентства по взысканию долгов; агентства по операциям с недвижимым имуществом; анализ финансовый; аренда квартир; аренда коворкинг-офисов / аренда офисов для совместной работы различных специалистов; аренда недвижимого имущества; аренда офисов [недвижимое имущество]; аренда ферм и сельскохозяйственных предприятий; аренда финансовая; банки сберегательные; бюро квартирные [недвижимость]; взыскание арендной платы; выпуск дорожных чеков; выпуск кредитных карточек; выпуск ценных бумаг; инвестирование; информация по вопросам страхования; информация финансовая; клиринг; консультации по вопросам страхования; консультации по вопросам финансов; консультирование по вопросам задолженности; котировки биржевые; кредитование под залог; ликвидация торгово-промышленной деятельности [финансовые услуги]; маклерство;

менеджмент финансовый; обмен денег; обслуживание банковское дистанционное; обслуживание по дебетовым карточкам; обслуживание по кредитным карточкам; операции факторные; организация сбора денег и подписей; организация финансирования строительных проектов; оценка антиквариата; оценка драгоценностей; оценка леса на корню финансовая; оценка марок; оценка недвижимого имущества; оценка предметов нумизматики; оценка произведений искусства; оценка шерсти финансовая; оценки финансовые [страхование, банковские операции, недвижимое имущество]; оценки финансовые стоимости ремонта; перевод денежных средств в системе электронных расчетов; поручительство; посредничество биржевое; посредничество при операциях с недвижимостью; посредничество при реализации углеродных кредитов; посредничество при страховании; предоставление скидок через клубные карты для третьих лиц; предоставление ссуд [финансирование]; предоставление ссуд под залог; предоставление финансовой информации через веб-сайты; проверка подлинности чеков; размещение фондов; сбор благотворительных средств; сделки посреднические с акциями и облигациями; спонсорство финансовое; ссуды ипотечные; ссуды с погашением в рассрочку; страхование; страхование жизни; страхование от болезней; страхование от несчастных случаев; страхование от несчастных случаев на море; страхование от пожаров; управление жилым фондом; управление недвижимостью; управление финансовое выплатами возмещений для третьих лиц; услуги актуариев; услуги банковские; услуги брокерские; услуги по выплате пенсий; услуги по поручительству за условно освобожденных; услуги попечительские; услуги резервных фондов / услуги сберегательных фондов; услуги финансовые таможенных брокеров; учреждение взаимфондов; финансирование; хранение в сейфах; хранение ценностей; экспертиза налоговая.

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 видеоконференц-связи; прокат аппаратуры для передачи сообщений; прокат времени доступа к интернету; прокат модемов; прокат оборудования для телекоммуникационной связи; прокат телефонных аппаратов; прокат факсимильных аппаратов; радиовещание; связь волоконно-оптическая; связь радиотелефонная; связь с использованием компьютерных терминалов; связь спутниковая; связь телеграфная; связь телефонная; связь факсимильная; служба пейджинговая [с использованием радио, телефона или других средств электронной связи]; телеконференции; услуги абонентской телеграфной службы; услуги голосовой почты; услуги по маршрутизации и соединению телекоммуникационные; услуги по предоставлению телеграфной связи; услуги по предоставлению телефонной связи.

39 Аренда складов; бронирование билетов для путешествий; бронирование путешествий; бронирование транспортных средств; доставка паке-тированных грузов; доставка товаров; доставка товаров, заказанных по почте; доставка цветов; информация по вопросам перевозок; информация по вопросам хранения товаров на складах; логистика транспортная; организация путешествий; организация круизов; перевозка в бронированном транспорте; перевозка грузовым автотранспортом; перевозка гужевым транспортом; перевозки автобусные; перевозки автомобильные; перевозки баржами; перевозки водным транспортом; работы погрузочно-разгрузочные; работы разгрузочные; упаковка товаров; хранение товаров; хранение товаров на складах; экскурсии [туризм]; экспедирование грузов.

40 Аппретирование бумаги; аппретирование текстильных изделий; информация по вопросам обработки материалов; крашение кожи; крашение мехов; крашение обуви; крашение текстильных изделий; крашение тканей; ламинирование; литография; литье металлов; лощение мехов; лужение; меднение; набивка чучел; намагничивание; никелирование; обработка абразивная; обработка бумаги; обработка воды; обработка древесины; обработка киноплёнки; обработка кожи; обработка краев тканей; обработка металлов; обработка мехов; обработка мехов средствами против моли; обработка отходов [переработка]; обработка текстильных изделий средствами против моли; обработка тканей для придания водоотталкивающих свойств; обработка тканей для придания несминаемости; обработка тканей для придания огнестойкости; обработка тканей, текстильных изделий; обработка шерсти; обрамле-

ние художественных работ; окраска стекол нанесением поверхностного покрытия; печатание рисунков; печатание фотографий; печать офсетная; плакирование металлов; полиграфия; полирование с помощью абразивов; пошив одежды; проявление фотопленок; работы переплетные; составление фотокомпозиции; стегание материала; строгание материалов; фотогравировка.

41 Агентства по предоставлению моделей для художников; академии [обучение]; аренда комнатных аквариумов; аренда произведений искусства; аренда спортивных площадок; аренда теннисных кортов; библиотеки, обеспечивающие выдачу книг на дом; бронирование билетов на зрелищные мероприятия; видеосъемка; воспитание физическое; выпуск музыкальной продукции; дискотеки; дрессировка животных; дублирование; игры азартные; издание книг; информация по вопросам воспитания и образования; информация по вопросам отдыха; информация по вопросам развлечений; киностудии; клубы здоровья [оздоровительные и фитнес-тренировки]; клубы-кафе ночные [развлечение]; макетирование публикаций, за исключением рекламных; микрофильмирование; монтаж видеозаписей; монтирование теле- и радиoproграмм; написание теле- и киносценариев; обеспечение интерактивное игрой через компьютерную сеть; обеспечение интерактивными электронными публикациями незагружаемыми; образование религиозное; обучение айкидо; обучение гимнастике; обучение заочное; обучение практическим навыкам [демонстрация]; обучение при помощи симуляторов; организация балов; организация выставок с культурно-просветительной целью; организация досуга; организация и проведение коллоквиумов; организация и проведение конгрессов; организация и проведение конференций; организация и проведение концертов; организация и проведение мастер-классов [обучение]; организация и проведение образовательных форумов не виртуальных; 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 видео файлов онлайн, незагружаемых; предоставление музыкальных файлов онлайн, незагружаемых; предостав-

ление незагружаемых телевизионных программ через сервисы «видео по запросу»; предоставление незагружаемых фильмов через сервисы «видео по запросу»; предоставление полей для гольфа; предоставление спортивного оборудования; предоставление услуг игровых залов; предоставление услуг кинозалов; представление цирковых спектаклей; представления варьете / представления мюзик-холлов; представления театрализованные; представления театральные; проведение фитнес-классов; проведение экзаменов; производство кинофильмов, за исключением производства рекламных роликов; прокат аудиооборудования; прокат видеокамер; прокат видеомагнитофонов; прокат видеофильмов; прокат декораций для шоу-программ; прокат звукозаписей; прокат игрушек; прокат кинематографического оборудования; прокат кинофильмов; прокат оборудования для игр; прокат оборудования стадионов; прокат осветительной аппаратуры для театров или телестудий; прокат радио- и телевизионных приемников; прокат снаряжения для подводного погружения; прокат спортивного оборудования, за исключением транспортных средств; прокат театральных декораций; публикации с помощью настольных электронных издательских систем; публикация интерактивная книг и периодики; публикация текстовых материалов, за исключением рекламных; радиопередачи развлекательные; развлечение гостей; развлечения; редактирование текстов\*; сады [обучение японской чайной церемонии]; сады зоологические; служба новостей; составление программ встреч [развлечение]; сочинение музыки; субтитрование; тьюторинг; услуги баз отдыха [развлечения]; услуги гидов; услуги диск-жокеев; услуги индивидуальных тренеров [фитнес]; услуги казино [игры]; услуги каллиграфов; услуги караоке; услуги клубов [развлечение или просвещение]; услуги композиторов; услуги музеев [презентация, выставки]; услуги образовательно-воспитательные; услуги образовательные, предоставляемые школами; услуги оркестров; услуги переводчиков; услуги по написанию сценариев, за исключением рекламных; услуги по распространению билетов [развлечение]; услуги репетиторов, инструкторов [обучение]; услуги спортивных лагерей; услуги студий записи; услуги устных переводчиков; учреждения дошкольные [воспитание]; фотографирование; фоторепортажи; хронометраж спортивных состязаний; школы-интернаты; шоу-программы.

42 Восстановление компьютерных данных; дизайн промышленный; дизайн художественный; защита информационных систем от вирусов; изучение технических проектов; инжиниринг; инс-

талляция программного обеспечения; 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 веб-сайтов; межевание; моделирование одежды; модернизация программного обеспечения; мониторинг компьютерных систем с удаленным доступом; обслуживание программного обеспечения; определение подлинности произведений искусств; оформление интерьера; оцифровка документов [сканирование]; перенос данных или документов с физического носителя на электронный; планирование городское; предоставление научной информации и консультаций, связанных с сокращением выбросов парниковых газов; предоставление поисковых средств для интернета; преобразование данных и информационных программ [нефизическое преобразование]; проектирование компьютерных систем; прокат веб-серверов; прокат компьютеров; прокат программного обеспечения; разведка геологическая; разведка нефтяных месторождений; размещение компьютерных сайтов [веб-сайтов]; размещение серверов; сервер хостинг; тиражирование компьютерных программ; разработка планов в области строительства; разработка программного обеспечения; рассеивание облаков; советы по вопросам экономики энергии; создание и техническое обслуживание веб-сайтов для третьих лиц; составление программ для компьютеров; услуги в области химии; услуги дизайнеров в области упаковки; услуги по созданию образа [промышленная эстетика].

43 Агентства по обеспечению мест [гостиницы, пансионаты]; аренда временного жилья; аренда помещений для проведения встреч; базы отдыха; бронирование мест в гостиницах; бронирование мест в пансионатах; бронирование мест для временного жилья; гостиницы; дома для престарелых; закусочные; кафе; кафетерии; мотели; пансионаты; пансионаты для животных; прокат кухонного оборудования; прокат мебели, столового белья и посуды; прокат осветительной аппаратуры\*; прокат палаток; прокат передвижных строений; прокат раздаточных устройств [диспенсеров] для питьевой воды; рестораны; рестораны самообслуживания; службы приема по временному размещению [управление прибытием и отъездом]; создание кулинарных скульптур; столовые на производстве и в учебных заведениях; услуги баз отдыха [предоставление жилья]; ус-

луги баров; услуги кемпингов; услуги по приготовлению блюд и доставке их на дом; услуги ресторанов вашоку; ясли детские.

45 Агентства брачные; агентства детективные; агентства по организации ночной охраны; агентства по усыновлению детей; арбитраж; аренда сейфов; бюро похоронные; возвращение найденных предметов; исследования генеалогические; исследования юридические; консультации по вопросам безопасности; консультации по вопросам интеллектуальной собственности; контроль в области интеллектуальной собственности; контроль систем охранной сигнализации; кремация; лицензирование интеллектуальной собственности; лицензирование программного обеспечения [услуги юридические]; организация религиозных собраний; открывание замков с секретом; охрана штатская; планирование и организация свадебных церемоний; поиск пропавших людей; представление интересов в суде; присмотр за детьми; присмотр за домашними животными; проверка багажа в целях безопасности; проверка состояния безопасности предприятий; прокат вечерней одежды; прокат огнетушителей; прокат одежды; прокат сигнализаторов пожара; регистрация доменных имен [услуги юридические]; сбор информации о физических лицах; служба пожарная; сопровождение в общественных местах [компаньоны]; составление гороскопов; управление делами по авторскому праву; услуги клубов по организации встреч или знакомств; услуги по внесудебному разрешению споров; услуги по проживанию в доме в отсутствие хозяев; услуги по разрешению споров; услуги погребальные; услуги телохранителей.

(111) MGU 35760

(151) 22.04.2019

(181) 24.09.2028

(210) MGU 2018 2807

(220) 24.09.2018

(732) Abbasov Shonasir Shoxabibovich, UZ

Аббасов Шонасир Шохабибович, UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Оқ, қизил, қўк.

Белый, красный, синий.

(511)

35 Учинчи шахслар учун товарларни силжитиш.

35 Продвижение товаров для третьих лиц.

(111) MGU 35761

(151) 22.04.2019

(181) 24.09.2028

(210) MGU 2018 2808

(220) 24.09.2018

(732) "PORLOQ REZINA SANOAT" xususiy korxonasi, UZ

Частное предприятие "PORLOQ REZINA SANOAT", UZ

(540)

# STRELOK СТРЕЛОК

(511)

9 Тортиш, ўлчаш, сигнализациялаш, назорат қилиш (текшириш), кутқариш ва таълим бериш учун илмий, денгиз, геодезик, фотографик, кинематографик, оптик приборлар ва асбоблар; электр энергиясини узатиш, таксимлаш, трансформациялаш, жамғариш, ростлаш ёки бошқариш учун приборлар ва асбоблар; товуш ёки тасвирларни ёзиш, узатиш, қайтадан тиклаш учун аппаратура; магнитли ахборот ташувчилар, товуш ёзиш дисклари; компакт-дисклар, dvd ва бошқа рақамли ахборот ташувчилар; аввалдан ҳақ тўлаш аппаратлари учун механизмлар; касса аппаратлари, ҳисоблаш машиналари, компьютерлар ва ахборотга ишлов бериш учун ускуналар; дастурий таъминот; ўт ўчириш учун асбоб-ускуналар.

9 Приборы и инструменты научные, морские, геодезические, фотографические, кинематографические, оптические, для взвешивания, измерения, сигнализации, контроля (проверки), спасения и обучения; приборы и инструменты для передачи, распределения, трансформации, накопления, регулирования или управления электричеством; аппаратура для записи, передачи, воспроизведения звука или изображений; магнитные носители информации, диски звукозаписи; компакт-диски, DVD и другие цифровые носители информации; механизмы для аппаратов с предварительной оплатой; кассовые аппараты, счетные машины, оборудование для обработки информации и компьютеры; программное обеспечение; оборудование для тушения огня.

(111) MGU 35762

(151) 24.04.2019

(181) 19.02.2028

(210) MGU 2018 0568

(220) 19.02.2018

**(732)** "PROGRESS BOARD" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "PROGRESS BOARD", UZ

**(540)**

**KRAFT** GYPSUNBOARD

**(511)**

19 Гипс; бино ичи ишлар учун гипс; гипс панеллар.

19 Гипс; гипс для внутренних работ; гипсовые панели.

**(111)** MGU 35763

**(151)** 24.04.2019

**(181)** 25.08.2028

**210)** MGU 2018 2514

**(220)** 25.08.2018

**(732)** Postolova Marina Mixaylovna, UZ

Постолова Марина Михайловна, UZ

**(540)**

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

**(591)** Оқ, тўк сиёхранг

Белый, темно-пурпурный.

**(511)**

16 Қоғоз, картон; нашриёт маҳсулоти; муковалаш ишлари учун материаллар; фотосуратлар; ёзувоқоғоз товарлари, идора буюмлари, жихоздан ташқари; канцелярия ва маиший мақсадлар учун ёпиштирувчи моддалар; рассомлар учун буюмлар ва расм чизиш учун материаллар; мўйқаламлар; ўқув материаллари ва кўргазмали қўлланмалар; ўровлар ҳамда пакетларга жойлаш учун пластмасса листлар, плёнкалар ва коплар; шрифтлар; босмаҳона клишелари.

18 Чарм ва ясама чарм; ҳайвон терилари; йўл сандиқлари, чамадонлар; ёмғирдан ва куёшдан сақловчи соябонлар, ҳассалар; хипчинлар, қамчилар, от абзали ва эгар-жабдуқ буюмлари; бўйинбоғлар, тизгинлар ва ҳайвонлар учун кийимлар.

16 Бумага, картон; печатная продукция; материалы для переплетных работ; фотоснимки; писчебумажные товары, офисные принадлежности, за исключением мебели; клейкие вещества для канцелярских и бытовых целей; принадлежности для художников и материалы для рисования;

кисти; учебные материалы и наглядные пособия; листы, пленка и мешки пластмассовые для упаковки и пакетирования; шрифты, клише типографские.

18 Кожа и имитация кожи; шкуры животных; дорожные сундуки, чемоданы; зонты от дождя и солнца; трости; хлысты, кнуты, конская сбруя и шорные изделия; ошейники, поводки и одежда для животных.

**(111)** MGU 35764

**(151)** 24.04.2019

**(181)** 27.08.2028

**210)** MGU 2018 2527

**(220)** 27.08.2018

**(732)** "DOMFRESH" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "DOMFRESH", UZ

**(540)**

**KELINKADOMFRESH**

**(511)**

3 Абразивлар; амбра (атторликка оид); қасмокка қарши маиший мосламалар; маиший антистатиклар; кийимлар учун антистатиклар; хушбўйлаштирувчи моддалар (эфир мойлари); атторликка оид хушбўй моддалар; ҳавони хушбўйлаштирувчи моддалар; тўйинтирилган ҳамирдан тайёрланадиган қандолатчилик маҳсулотлари учун хушбўйлаштирувчи моддалар (эфир мойлари); ичимликлар учун хушбўйлаштирувчи моддалар (эфир мойлари); озик-овқатни хушбўйлаштирувчи моддалар (эфир мойлари); оғиз бўшлиғини софлаш учун аэрозоль; чангларни тозалаш ва йўқотиш учун маҳсус сиқилган ҳаво баллонлари; бальзамлар, тиббий мақсадлар учун фойдаланиладиганларидан ташқари; лаб учун ялтироқлар; пардоз-андоз мақсадлари учун ялтироқлар; юз учун ялтироқлар; юз ва бадан учун ялтироқлар; тирноқлар учун ялтироқлар; сайқаллаш учун бруслар; абразив қоғозлар; жилвирли қоғозлар; сайқалланган қоғозлар; пардоз-андоз вазелини; пойабзаллар учун вакса, гуталин; этик муми; пардоз-андоз мақсадлари учун пахта; бельё ҳидини яхшилаш учун хушбўй моддалар; идишларни ювувчи машиналар учун сув шимувчи моддалар; пардоз-андоз мақсадлари учун ёпишувчи моддалар; хушбўй сув; оқартирувчи сув; лаванда суви; пардоз суви; бельё учун мум; паркет поллар учун мум; пол учун мум; пол учун сирғанишдан сақловчи мум; тукларни йўқотиш учун мум; мўйлов учун мум; тикувчилик муми; тери учун мумлар / тери учун кремлар; мебель ва полларни сайқаллаш учун мумлар; пойабзал мумлари; сайқаллаш мумлари; ванна ва душ

учун геллар; соч учун геллар; укалаш учун геллар, тиббий мақсадлар учун фойдаланиладиганларидан ташқари; гелиотропин; сочни парвариш-лаш ва турмаклаш учун геллар, спрейлар, мусслар, бальзамлар; намлантирувчи геллар; тишларни оқартириш учун гель; гераниол; грим; аэрозолли бадан учун хушбўй хидли дезодорантлар; дезодорантлар; уй хайвонлари учун дезодорантлар; оёқ учун дезодорантлар; инсонлар ёки хайвонлар учун дезодорантлар; аёллар дезодорантлари; бадан учун роликли дезодорантлар; депилляторлар; кир ювиш учун детергентлар; тозалаш учун намлантирилган дисклар, салфеткалар, рўмолчалар; хушбўйлантирилган ёғоч; атир; шахсан фойдаланиш учун атирлар; атирлар ва одеколонлар; атирлар ва атторлик моллари; атир, одеколон ва соқол олгандан сўнг ишлатиладиган воситалар; пол учун сирғанишдан сакловчи суюқликлар; тозаловчи, сайқалловчи ва силлиқловчи универсал суюқликлар ва кукунлар; атторлик суюқликлари; тозалаш суюқликлари; ойналарни, шу жумладан шамол тўсувчи ойналарни тозалаш учун суюқликлар; пардоз-андоз мақсадлари учун ёғлар; тозалаш учун вулқон кули; атторлик буюмлари; пардоз-андоз мақсадлари учун манзарали кўчирма тасвирлар; ионон (атторликка оид); соч-соқол олиш учун аччиқтошли тош (буруштирувчи восита); силлиқлайдиган тош; қош учун қаламлар; кўз учун қаламлар; лаб учун қаламлар; макياج учун қаламлар; пардоз-андоз қаламлари; кремний карбиди (абразив материаллар); металл карбидлари (абразив материаллар); алюминийли аччиқтошлар (буруштирувчи воситалар); силлиқлаш учун кизельгур; сунъий киприкларни ёпиштириш учун елимлар; улама сочларни ёпиштириш учун елимлар; бельёлар учун кондиционерлар; бельёларни ювиш учун кондиционерлар; соч учун кондиционерлар; кир ювиш учун совун дарахти пўстлоғи; корунд (абразив); грим учун пардоз воситалари; тери учун пардоз воситалари; юз учун пардоз воситалари; шахсан фойдаланиш учун пардоз воситалари; баданни парвариш-лаш учун пардоз воситалари; пардоз-андоз ва грим; офтобда қорайишга ўхшатувчи пардоз воситалари; юз, қўл ва бадан учун пардоз-андоз упалари, кремлари, лосьонлари; соқол ва мойлов учун бўёқлар; хожатхонадаги сув учун бўёқлар; пардоз-андоз бўёқлари; соч учун бўёқлар ва рангсизлантиргичлар; крахмал (аппрет); бельёга ялтироқлик бериш учун крахмал; пардоз-андоз крем-бальзамлари; пойабзал учун кремлар; соқол олишдан олдин ва кейин ишлатиладиган кремлар, геллар, мусслар; сайқаллаш учун кремлар; пардоз-андоз кремлари; оқартирувчи пардоз-андоз кремлари; силлиқлаш учун кизил крокус; ладан; соч учун локлар;

тирноқ учун локлар; соч учун лосьонлар; пардоз-андоз мақсадлари учун лосьонлар; соч-соқол олгандан кейин ишлатиладиган лосьонлар; пардоз-андоз ниқоблари; атторлик учун мойлар; пардоз-андоз мойлари; пардоз мойлари; эфир мойлари; кедрдан эфир мойлари; лимондан эфир мойлари; цитрондан эфир мойлари; мойлар, тозаловчи восита сифатида фойдаланиладиганлари; бергамот мойи; гаультерий мойи; жасмин мойи; лаванда мойи; бодом мойи; атиргул мойи; ёғсизлантириш учун терпентин мойи; оқлаш учун бўр; тозалаш учун бўр; пардоз-андоз мақсадлари учун бодом сути; пардоз сути; мушк (атторлик); дезодорацияловчи совунлар; соч-соқол олиш учун совунлар; мато рангига чирой бериш учун совунлар; қўл учун совунлар; кир ювиш учун совунлар; бадан учун совунлар; хушбўй совун; суюқ совун; ванна учун суюқ совун; идиш-товокларни ювиш учун суюқ совунлар; қўл ва юз учун суюқ совунлар; бельёларни ювиш учун суюқ совунлар; бадан учун суюқ совунлар; совун ва кукунлар; бўлакчали пардоз совунлари; терлашга қарши совунлар; оёқ терлашиган қарши совунлар; бодомли совун; атторлик учун ялпизлар; пардоз-андоз тўпламлари; жилвир; тирноқлар учун наклеикалар; сунъий тирноқлар; одеколон; гул хидили атирлар учун асослар; хушбўй тутаткили таёқчалар; устара қайрайдиган қайишлар учун пасталар; тиш пасталари; тиш кукунлари; кўпиктош; лаб бўёғи учун пеналлар; пардоз-андоз мақсадлари учун водород пероксида; нафасни софлаш учун тилимчалар; тиш учун оқартирувчи тилимчалар; абразив полотно; шиша абразивли жилвир полотно; лаб бўёғи; пардоз-андоз мақсадлари учун помадалар; соч-соқол олиш учун препаратлар; ванналар учун пардоз-андоз препаратлари; ванна учун препаратлар, тиббий мақсадлар учун бўлмаганлари; сочларни текислаш учун препаратлар; сочни жингалаклаш учун препаратлар; бельёларни ивитиш учун препаратлар; асбобларни чархлаш учун препаратлар; яширин гигиена учун препаратлар, дезодорантлар; пардозлаш учун препаратлар (охорлаш); рангсизлантириш учун препаратлар; терини ёркинлаштириш учун препаратлар; силлиқлаш учун препаратлар; тиш протезларини силлиқлаш учун препаратлар; оғиз бўшлиғини чайиш учун препаратлар, тиббий мақсадларда фойдаланишдан ташқари; озиш учун пардоз-андоз препаратлари; бельёни ялтиратиб бериш учун препаратлар; жило бериш учун препаратлар; кўзни ювиш учун препаратлар, тиббий мақсадлар учун бўлмаганлари; кир ювишда бельёларни юмшатиш учун препаратлар; кир ювиш учун препаратлар; курук тозалаш учун препаратлар; бўёқларни ўчириш учун препаратлар; локларни ўчириш учун препа-



ратлар; макияжни ўчириш учун препаратлар; паркет мумини олиб ташлаш учун препаратлар (тозаловчи препаратлар); политурларни олиб ташлаш учун препаратлар; зангни йўқотиш учун препаратлар; тирноқларни парваришлаш учун препаратлар; тозалаш учун препаратлар; тиш протезларини тозалаш учун препаратлар; гулқоғозларни тозалаш учун препаратлар; оқава қувурларини тозалаш учун препаратлар; пардоз-андоз мақсадлари учун коллаген препаратлар; кир ювиш учун оқартирувчи препаратлар; пардоз-андоз мақсадлари учун алоэ верали препаратлар; куёшдан ҳимояловчи препаратлар; бельёларни ювишда рангларни қайта тиклаш учун маиший кимёвий препаратлар; ялтироқлик бериш учун маҳсулотлар (сайқаллаш учун); макияж учун упалар; олмос чанги (абразив); доғ кетказгичлар; тирноқлар учун лок эритгичлар; интим гигиена учун ёки дезодорант сифатида вагинал қоришмалар; тозалаш учун қоришма; сунъий киприклар; пардоз-андоз лосьонлари билан тўйинтирилган салфеткалар; макияжни артиш учун препаратлар билан тўйинтирилган салфеткалар; сафрол; бельёларга ишлов бериш учун кўк бўёк; ёғсизлантириш учун скипидар; майса ва гуллардагн хушбўй аралашмалар; оқартириш учун сода; кир ювиш учун содалар / тозалаш учун содалар; ванна учун тузлар, тиббий мақсадларда ишлатиладиганларидан ташқари; оқартириш учун тузлар; хушбўйлантурувчи моддалар билан дудлаш учун таркиблар (атторлик маҳсулотлари); чармни ҳимоялаш учун таркиблар (сайқалловчи); новшадил спирти (ювиш, тозалаш воситаси); пардоз-андоз мақсадлар учун қимизак воситалар; кош учун пардоз-андоз воситалари; гримлаш учун воситалар; офтобдан қорайиш учун пардоз-андоз воситалари; сочни бўяш учун воситалар; перманент жингалак қилиш учун нейтраллаштирувчи воситалар; ўсимлик барглари ялтиратиш учун воситалар; киприклар учун пардоз-андоз воситалари; териларни парваришлаш учун пардоз-андоз воситалари; оёқ кийимларни тозалаш учун воситалар; пардоз-андоз воситалари; хайвонлар учун пардоз-андоз воситалари; кош ва киприкларни бўяш учун пардоз-андоз воситалари; яширин гигиена учун тиббий бўлмаган ювиш воситалари; ювиш воситалари, тиббий ва саноат мақсадлари учун фойдаланиладиганларидан ташқари; ёғсизлантирувчи воситалар, саноат мақсадларида фойдаланиладиганларидан ташқари; пардоз-андоз мақсадлари учун рангсизлантирувчи воситалар (деколораторлар); терлашга қарши пардоз воситалари (пардоз ашёлари); пардоз воситалари; фитокосметика воситалари; ҳар қандай мақсадлар учун тозалаш воситалари; идиш-товоқлар учун тоза-

лаш воситалари; пардоз тальки; пардоз-андоз воситалари учун пахтали тампонлар; терпенлар (эфир мойлари); жилвирли мато; тозалаш учун латталар, ювиш воситалари шимдирилганлари; хина (пардоз-андоз бўёқлари); хайвонлар учун шампунлар (медикаментоз бўлмаган гигиеник воситалар); уй хайвонлари учун шампунлар (медикаментоз бўлмаган гигиеник воситалар); қуруқ шампунлар; шампунлар; соч учун шампунлар: соч учун 3 таси 1 да шампунлари; болалар учун шампунлар; шишали қумқоғоз; содалар ишқор; пардоз-андоз мақсадлари учун ўсимлик экстрактлари; гул экстрактлари (атторлик маҳсулотлари); эфирли эссенциялар; бадьяндан эссенция; ялпиз эссенцияси (эфир мойи).

5 Тиббий мақсадлар учун пахта момиғи; ҳавони янгилаш учун дезодорантлар; инсонлар учун дори-дармонлар; гигиеник қистирмалар; аёллар гигиеник қистирмалари; кундалик ишлатиладиган қистирмалар (гигиеник); ҳашаротларни йўқотиш учун препаратлар; зарарли хайвонларни йўқотиш учун препаратлар; зарарли ўсимликларни йўқотиш учун препаратлар; ҳашаротлар личинкаларини йўқотиш учун препаратлар; пашшаларни йўқотиш учун препаратлар; сичқонларни йўқотиш учун препаратлар; тиббий мақсадлар учун кимёвий препаратлар; фармацевтика препаратлари; ҳашаротларга қарши тутатиш учун репеллентлар; доривор воситалар шимдирилган салфеткалар; дезинфекциялаш воситалари; маиший эҳтиёжлар учун дезинфекциялаш воситалари; дезинфектантлар; гигиеник мақсадлар учун дезинфекциялаш воситалари; уйда фойдаланиш учун дезинфекциялаш воситалари; ҳожатхоналар учун дезинфекциялаш воситалари; ваннахоналар учун дезинфекциялаш воситалари; кимёвий ҳожатхоналар учун дезинфекциялаш воситалари; зараркундаларни йўқотиш учун воситалар; тиббий мақсадлар учун ювиш воситалари.

3 Абразивы; амбра [парфюмерия]; антинакипинны бытовые; антистатики бытовые; антистатики для одежды; ароматизаторы [эфирные масла]; ароматы парфюмерные; ароматизаторы воздуха; ароматизаторы для кондитерских изделий из сдобного теста [эфирные масла]; ароматизаторы для напитков [эфирные масла]; ароматизаторы пищевые [эфирные масла]; аэрозоль для освежения полости рта; баллоны со сжатым воздухом для уборки и удаления пыли; бальзамы, за исключением используемых для медицинских целей; блески для губ; блески для косметических целей; блески для лица; блески для лица и тела; блески для ногтей; бруски для полирования;

бумага абразивная; бумага наждачная; бумага полировальная; вазелин косметический; воска, гуталин для обуви; вар сапожный; вата для косметических целей; вещества ароматические для отдушивания белья; вещества влагопоглощающие для посудомоечных машин; вещества клейкие для косметических целей; вода ароматическая; вода жавелевая; вода лавандовая; вода туалетная; воск для белья; воск для паркетных полов; воск для пола; воск для пола, предохраняющий от скольжения; воск для удаления волос; воск для усов; воск портновский; воски для кожи/крема для кожи; воски для полирования мебели и полов; воски обувные; воски полировочные; гели для ванны и душа; гели для волос; гели для массажа, за исключением используемых для медицинских целей; гелиотропин; гели, спреи, муссы, бальзамы для укладки и ухода за волосами; гели увлажняющие; гель для отбеливания зубов; гераниол; грим; дезодоранты ароматизированные для тела в аэрозольной упаковке; дезодоранты; дезодоранты для домашних животных; дезодоранты для ног; дезодоранты для человека или животных; дезодоранты женские; дезодоранты роликовые для тела; депилятории; детергенты для стирки; диски, салфетки, платки влажные очищающие; древесина ароматическая; духи; духи для личного пользования; духи и одеколоны; духи и парфюмированные изделия; духи, одеколоны и средства после бритья; жидкости для пола, предохраняющие от скольжения; жидкости и порошки универсальные чистящие, полировочные и шлифовальные; жидкости парфюмерные; жидкости чистящие; жидкости для чистки стекол, в том числе ветровых; жиры для косметических целей; зола вулканическая для чистки; изделия парфюмерные; изображения переводные декоративные для косметических целей; ионон [парфюмерный]; камень квасцовый для бритья [вяжущее средство]; камни шлифовальные; карандаши для бровей; карандаши для глаз; карандаши для губ; карандаши для макияжа; карандаши косметические; карбид кремния [абразивный материал]; карбиды металлов [абразивные материалы]; квасцы алюминиевые [вяжущее средство]; кизельгур для полирования; клей для прикрепления искусственных ресниц; клей для прикрепления накладных волос; кондиционеры для белья; кондиционеры для стирки белья; кондиционеры для волос; кора мыльного дерева для стирки; корунд [абразив]; косметика для грима; косметика для кожи; косметика для лица; косметика для личного пользования; косметика для ухода за телом; косметика и грим; косметика, имитирующая загар; косметические пудры, кремы, лосьоны для лица, рук и тела; красители

для бороды и усов; красители для воды в туалете; красители косметические; краски для волос и осветлители; крахмал [аппрет]; крахмал для придания блеска белью; крем-бальзамы косметические; крем для обуви; кремы, гели, муссы, до и после бритья; кремы для полирования; кремы косметические; кремы косметические отбеливающие; крокус красный для полирования; ладан; лаки для волос; лаки для ногтей; лосьоны для волос; лосьоны для косметических целей; лосьоны после бритья; маски косметические; масла для парфюмерии; масла косметические; масла туалетные; масла эфирные; масла эфирные из кедра; масла эфирные из лимона; масла эфирные из цитрона; масла, используемые как очищающие средства; масло бергамотовое; масло гаультериевое; масло жасминное; масло лавандовое; масло миндальное; масло розовое; масло терпентинное для обезжиривания; мел для побелки; мел для чистки; молоко миндальное для косметических целей; молочко туалетное; мускус [парфюмерия]; мыла дезодорирующие; мыла для бритья; мыла для оживления оттенков тканей; мыла для рук; мыла для стирки; мыла для тела; мыла душистые; мыла жидкие; мыла жидкие для ванн; мыла жидкие для мытья посуды; мыла жидкие для рук и лица; мыла жидкие для стирки белья; мыла жидкие для тела; мыла и порошки; мыла кусковые туалетные; мыла против потения; мыла против потения ног; мыла; мыло миндальное; мята для парфюмерии; наборы косметические; наждак; наклейки для ногтей; ногти искусственные; одеколон; основы для цветочных духов; палочки фимиамные; пасты для ремней для заточки бритв; пасты зубные, порошки зубные; пемза; пеналы для губной помады; пероксид водорода для косметических целей; полоски для освежения дыхания; полоски отбеливающие для зубов; полотно абразивное; полотно наждачное со стеклянным абразивом; помада губная; помады для косметических целей; препараты для бритья; препараты для ванн косметические; препараты для ванн, не для медицинских целей; препараты для выпрямления волос; препараты для завивки волос; препараты для замачивания белья; препараты для заточки инструментов; препараты для интимной гигиены; дезодоранты; препараты для лошения [подкрашивания]; препараты для обесцвечивания; препараты для осветления кожи; препараты для полирования; препараты для полирования зубных протезов; препараты для полоскания рта, за исключением используемых в медицинских целях; препараты для похудения косметические; препараты для придания блеска белью; препараты для придания лоска; препараты для промывания

глаз, не для медицинских целей; препараты для смягчения белья при стирке; препараты для стирки; препараты для сухой чистки; препараты для удаления красок; препараты для удаления лаков; препараты для удаления макияжа; препараты для удаления паркетного воска [очищающие препараты]; препараты для удаления политуры; препараты для удаления ржавчины; препараты для ухода за ногтями; препараты для чистки; препараты для чистки зубных протезов; препараты для чистки обоев; препараты для чистки сточных труб; препараты коллагеновые для косметических целей; препараты отбеливающие для стирки; препараты с алоэ вера для косметических целей; препараты солнцезащитные; препараты химические бытовые для оживления красок при стирке белья; продукты для наведения блеска [для полировки]; пудра для макияжа; пыль алмазная [абразив]; пятновыводители; растворители лаков для ногтей; растворы вагинальные для интимной гигиены или в качестве дезодоранта; растворы для очистки; ресницы искусственные; салфетки, пропитанные косметическими лосьонами; салфетки, пропитанные препаратами для удаления макияжа; сафрол; синька для обработки белья; скипидар для обезжиривания; смеси ароматические из цветов и трав; сода для отбеливания; сода для стирки / сода для чистки; соли для ванн, за исключением используемых для медицинских целей; соли для отбеливания; составы для окуривания ароматическими веществами [парфюмерные изделия]; составы для предохранения кожи [полировальные]; спирт нашатырный [моющее, очищающее средство]; средства вяжущие для косметических целей; средства для бровей косметические; средства для гримирования; средства для загара косметические; средства для окрашивания волос; средства для перманентной завивки нейтрализующие; средства для придания блеска листьям растений; средства для ресниц косметические; средства для ухода за кожей косметические; средства для ухода за обувью; средства косметические; средства косметические для животных; средства косметические для окрашивания ресниц и бровей; средства моющие для интимной гигиены немедицинские; средства моющие, за исключением используемых для промышленных и медицинских целей; средства обезжиривающие, за исключением используемых в промышленных целях; средства обесцвечивающие [деколораторы] для косметических целей; средства туалетные против потения [туалетные принадлежности]; средства туалетные; средства фитокосметические; средства чистящие для любых целей; средства чистящие для посуды; тальк туалетный; тампоны ватные

для косметических целей; терпены [эфирные масла]; ткань наждачная; тряпки для уборки, пропитанные моющими средствами; хна [краситель косметический]; шампуни для животных [средства гигиенические немедикаментозные]; шампуни для комнатных животных [средства гигиенические немедикаментозные]; шампуни сухие; шампуни; шампуни для волос: шампуни для волос 3 в 1; шампуни для детей; шкурка стеклянная: щелок содовый: экстракты растительные для косметических целей: экстракты цветочные [парфюмерия]; эссенции эфирные: эссенция из бадьяна: эссенция мятная [эфирное масло].

5 Вата хлопковая для медицинских целей; дезодоранты для освежения воздуха; медикаменты для человека; прокладки гигиенические; прокладки гигиенические женские; прокладки ежедневные [гигиенические]; препараты для уничтожения насекомых; препараты для уничтожения вредных животных; препараты для уничтожения вредных растений; препараты для уничтожения личинок насекомых; препараты для уничтожения мух; препараты для уничтожения мышей; препараты химические для медицинских целей; препараты фармацевтические; репелленты для окуривания против насекомых; салфетки, пропитанные лекарственными средствами; средства дезинфицирующие; средства дезинфицирующие для бытовых нужд; дезинфектанты; средства дезинфицирующие для гигиенических целей; средства дезинфицирующие для домашнего использования; средства дезинфицирующие для туалетов; средства дезинфицирующие для ванных комнат; средства дезинфицирующие для химических туалетов: средства для уничтожения паразитов; средства моющие для медицинских целей.

(111) MGU 35765

(151) 24.04.2019

(181) 30.08.2028

(210) MGU 2018 2593

(220) 30.08.2018

(732) Postolova Marina Mixaylovna, UZ

Постолова Марина Михайловна, UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Ок, сарик, фируза ранг, малина ранг, тўк кизил.

Белый, желтый, бирюзовый, малиновый, бордовый.

(511)

43 Озиқ-овқат маҳсулотлари ва ичимликлар билан таъминлаш бўйича хизматлар; кафе; овқат-

ларни тайёрлаш ва уларни уйларга етказиб бериш бўйича хизматлар; офисларда қаҳва тақдим этиш бўйича хизмат кўрсатиш; қаҳва ва шарбатлар тақдим этувчи барлар хизматлари; қаҳва ва чой тақдим этувчи барлар хизматлари.

43 Услуги по обеспечению пищевыми продуктами и напитками; кафе; услуги по приготовлению блюд и доставке их на дом; предоставление услуг по предоставлению кофе в офисы; услуги баров, предоставляющих кофе и соки; услуги баров, предоставляющих кофе и чай.

(111) MGU 35766

(151) 24.04.2019

(181) 05.09.2028

(210) MGU 2018 2596

(220) 05.09.2018

(732) "AGROHOUSE" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "AGROHOUSE", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Оқ, оч яшил, қизил.

Белый, светло-зеленый, красный.

(511)

1 Тупрокни ўғитлаш учун чиринди; азотли ўғитлар; қишлоқ хўжалиги учун ўғитлар; боғдорчилик ва полизчилик учун кимёвий моддалар, фунгицидлар, гербицидлар, инсектицидлар ва паразитицидлардан ташқари; қишлоқ хўжалиги учун кимёвий моддалар, фунгицидлар, гербицидлар, инсектицидлар ва паразитицидлардан ташқари; тупрокни ўғитлаш учун кимёвий моддалар.

7 Майса ўргичлар (машиналар); қишлоқ хўжалиги машиналари; қишлоқ хўжалиги қуроллари.

8 Қўлда бошқариладиган боғ-полиз инвентарлари; қирқиш асбоблари (қўл асбоблари); қўлда бошқариладиган дастакли асбоблар; боғ қайчилари; қўлда бошқариладиган қишлоқ хўжалиги асбоблари.

11 Суғориш ва сув чиқариш учун қишлоқ хўжалиги машиналари.

16 Авторучкалар; альбомлар; блокнотлар; буклетлар; календарлар; қаламлар; автоматик қаламлар; китоблар; китоб ёки картондан ёрликлар.

17 Қишлоқ хўжалиги мақсадлари учун пластмасса плёнкалар; суғориш учун шланглар.

21 Гуллар учун туваклар; суғориш учун шланглар учликлари; сопол идишлар; ошхона идишлари,

пичоқ, вилка ва қошиқдан ташқари; чинни идишлар; фаянс идишлар; чашкалар.

25 Трикотаж спорт буюмлари; футболкалар.

31 Уй ҳайвонлари учун озукалар; қушлар учун озукалар; буталар; гул пиёзлари; кўчатлар; ўсимликлар; экиш учун уруғлар; табиий гуллар.

35 Товарларни намойиш қилиш; жамоат фикрини ўрганиш; бозорни ўрганиш; ишбилармончилик юзасидан ахборот; тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар ташкил қилиш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркаларини ташкил қилиш; товарларни чакана савдо мақсадида барча медиа воситаларида тақдим этиш; учинчи шахслар учун савдони ҳаракатлантириш, шу жумладан дўконлар тармоқлари доирасида чакана ва улгуржи савдо хизматлари; намуналарни тарқатиш; реклама; компьютер тармоқларида интерфаол реклама; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (сотиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш).

38 Электрон хабарлар тахтаси (телекоммуникация хизматлари); маълумотлар базасига киришни таъминлаш; теледўконлар хизматларини тақдим этувчи телекоммуникация каналлари билан таъминлаш; компьютердан фойдаланиб хабарлар ва тасвирларни узатиш.

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

41 Амалий кўникмаларга ўқитиш-ўргатиш (намойиш қилиш); конференциялар ташкил этиш ва ўтказиш; семинарлар ташкил этиш ва ўтказиш; касбий қайта тайёрлаш; таълимий-тарбиявий хизматлар.

44 Қишлоқ хўжалиги ускуналари прокати; ўғитлар ва бошқа қишлоқ хўжалиги препаратлари соҳасида мутахассислар маслаҳатлари; қишлоқ хўжалиги, боғ ва ўрмон ўсимликлари касалликларини олдини олиш; қишлоқ хўжалиги хизматлари; қишлоқ хўжалиги, боғдорчилик ва ўрмон хўжалиги зараркунандаларини йўқотиш; ёввойи ўтларни йўқотиш.

1 Перегной для удобрения почвы; удобрения азотные; удобрения для сельского хозяйства; химикаты для садоводства и огородничества, за исключением фунгицидов, гербицидов, инсектицидов и паразитицидов; химикаты для сельского хозяйства, за исключением фунгицидов, гербицидов, инсектицидов и паразитицидов; химикаты для удобрения почвы.

7 Газонокосилки [машины]; машины сельскохозяйственные; орудия сельскохозяйственные.

8 Инвентарь садово-огородный с ручным приводом; инструменты режущие [ручные инструмен-

ты]; инструменты ручные с ручным приводом; ножницы садовые; орудия сельскохозяйственные с ручным приводом.

11 Машины для полива и орошения сельскохозяйственные.

16 Авторучки; альбомы; блокноты; буклеты; календари; карандаши; карандаши автоматические; книги; этикетки из бумаги или картона.

17 Пленки пластмассовые для сельскохозяйственных целей; шланги для поливки.

21 Горшки для цветов; насадки шлангов для орошения; посуда глиняная; посуда столовая, за исключением ножей, вилок и ложек; посуда фарфоровая; посуда фаянсовая; чашки.

25 Изделия спортивные трикотажные; футболки.

31 Корма для комнатных животных; корма для птиц; кустарники; луковицы цветов; рассада; растения; семена для посадки; цветы живые.

35 Демонстрация товаров; изучение общественного мнения; изучение рынка; информация деловая; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; презентация товаров на всех медиасредствах, с целью розничной продажи; продвижение продаж для третьих лиц, в том числе услуги розничной и оптовой торговли в рамках сети магазинов; распространение образцов; реклама; реклама интерактивная в компьютерной сети; услуги снабженческие для третьих лиц (закупка и обеспечение предпринимателей товарами).

38 Доска сообщений электронная [телекоммуникационные службы]; обеспечение доступа к базам данных; обеспечение телекоммуникационными каналами, предоставляющими услуги телемагазинов; передача сообщений и изображений с использованием компьютера.

39 Расфасовка товаров; упаковка товаров; хранение товаров; хранение товаров на складах.

41 Обучение практическим навыкам [демонстрация]; организация и проведение конференций; организация и проведение семинаров; переподготовка профессиональная; услуги образовательно-воспитательные.

44 Прокат сельскохозяйственного оборудования; профессиональные консультации в области удобрений и других сельскохозяйственных препаратов; профилактика заболеваний сельскохозяйственных, садовых и лесных растений; сельскохозяйственные услуги; уничтожение вредителей сельского хозяйства, садоводства и лесоводства; уничтожение сорняков.

(111) MGU 35767

(151) 24.04.2019

(181) 17.09.2028

(210) MGU 2018 2709

(220) 17.09.2018

(732) Yakka tartibdagi tadbirkor "RAXMATULLAEV AYUBXON MUXAMMADJON O'GLI", UZ

Частный предприниматель "RAXMATULLAEV AYUBXON MUXAMMADJON O'GLI", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) Барча сўзлар.

Все слова.

(591) Оч тўқ қизил, сарик, қора, оқ.

Бледно-бордовый, желтый, черный, белый.

(511)

29 Ишлов берилган кунгабоқар уруғи.

29 Семена подсолнечника, обработанные.

(111) MGU 35768

(151) 24.04.2019

(181) 20.09.2028

(210) MGU 2018 2758

(220) 20.09.2018

(732) AKKOPFR

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Оқ, тўқ кўк.

Белый, темно-синий.

(511)

43 Меҳмонхоналар; меҳмонхона хизматлари; озиқ-овқат маҳсулотлари ва ичимликлар билан таъминлаш бўйича хизматлар; ресторанлар; кафетерийлар, кафелар, барлар хизматлари (клублардан ташқари); вақтинчалик яшаб туришни таъминлаш; дам олиш базалари; саёхатчилар учун меҳмонхоналарда жойлар брон қилиш; вақтинчалик яшаб туриш учун жойлар брон қилиш; отеллар ва ресторанлар соҳасида консультациялар ва маслаҳатлар (бизнесни юритишга тааллуқли бўлмаган); учрашувлар ва конференциялар ўтказиш учун хоналар ижараси; кўрғазмалар, конференциялар ва учрашувлар ўтказиш учун ускуналар тақдим этиш; отеллар ва ресторанларда жойлар брон қилиш бўйича хизматлар; меҳмонхоналар ва ресторанларда жойларни брон қилиш ҳақида маълумотларни онлайн режимда тақдим этиш.

43 Гостиницы; услуги гостиниц; услуги по обеспечению пищевыми продуктами и напитками; рестораны; кафетерии, кафе, услуги баров (за исключением клубов); обеспечение временного проживания; базы отдыха; бронирование мест в гостиницах для путешественников; бронирование мест для временного проживания; консультации и советы (не относящиеся к ведению бизнеса) в области отелей и ресторанов; аренда помещений для проведения встреч и конференций; предоставление оборудования для проведения выставок, конференций и встреч; услуги по бронированию мест в отелях и ресторанах; предоставление информации о бронировании мест в гостиницах и ресторанах в режиме он-лайн.

(111) MGU 35769

(151) 25.04.2019

(181) 10.01.2027

(210) MGU 2017 0047

(220) 10.01.2017

(732) Амазон Текнолоджис, Инк., US

(540)

# FIRE

(511)

9 Тортиш, ўлчаш, сигнализациялаш, назорат қилиш (текшириш), қутқариш ва таълим бериш учун илмий, денгиз, геодезик, фотографик, кинематографик, оптик приборлар ва асбоблар; электр энергиясини узатиш, тақсимлаш, трансформациялаш, жамғариш, ростлаш ёки бошқариш учун приборлар ва асбоблар; товуш ёки тасвирларни ёзиш, узатиш, қайтадан тиклаш учун аппаратура; магнитли ахборот ташувчилар, товуш ёзиш дисклари; компакт-дисклар, dvd ва бошқа рақамли ахборот ташувчилар; компьютерлар ва ахборотга ишлов бериш учун ускуналар; дастурий таъминот; матнлар, тасвирлар, аудио, видео файллар ва маълумотларни, шу жумладан глобал компьютер тармоқларидан, симсиз тармоқлардан ва электрон коммуникация тармоқларидан, шунингдек юқорида келтирилган электрон ва механик деталлар ҳамда эҳтиёт қисмлардан фойдаланган ҳолда узатиш, сақлаш, ташкиллаштириш, қайта ишлаш, ёзиш ва кўриш учун электрон ихчам ва ёнда олиб юриладиган қурилмалар; компьютерлар; планшет компьютерлар, рақамли китоблар, аудио ва видеоплеерлар, компьютернинг перифериядаги қурилмалари; компьютерлар, ихчам ва ёнда олиб юриладиган электрон қурилмалар учун ашёлар, айнан дисплейлар, клавиатуралар, симлар, кабеллар, модемлар, принтерлар, дисководлар, адаптерлар, адаптерли платалар, кабелли улагичлар, штекер-

лар, электр қувват ажратгичлари, док-станциялар, жумладан электрон док-станциялар, кулоқчинлар, минигарнитуралари кулоқчинлар ва драйверлар; зарядлаш станциялари, батареялар учун зарядлаш қурилмалари; захира қувватлаш блоклари; хотира карталари ва хотира карталарини ўқиш қурилмалари; телефон колонкалари, микрофонлари ва кулоқчинлари; ихчам ва ёнда олиб юриладиган электрон қурилмалар ҳамда компьютерлар учун ғилофлар, химоя қопламалари ва туткичлар; китоблар, бюллетенлар, газеталар, журналлар, мультимедияли тақдимотлар, телевизион дастурлар ва фильмлар кўринишида электрон нашрларни намойиш қилиш учун қурилмалар; маълумотларни синхронлаш учун ҳамда персонал ва ёнда олиб юриладиган компьютерлар учун иловаларни ишлаб чиқиш дастурлари; ихчам электрон қурилмалар ва компьютерлар ёрдамида контентлар, матнлар, тасвирлар, аудио-, видео асарлар, адабий асарлар, маълумотлар, файллар, ҳужжатлар ва электрон объектлар, графикалар, расмлар ва электрон нашрларни яратиш, юклаш, узатиш, биргаликда фойдаланиш, қабул қилиш, қайта ишлаш, олиш, кодлаш, қайта кодлаш, тасвирлаш, бошқариш ва узатиш учун компьютер дастурий таъминоти; олдиндан ёзиб олинган аудио- ва аудиовизуал контентни, ахборот ва шарҳларни юклаб олиш; юклаб олинган электрон китоблар, журналлар, даврий нашрлар, янгиликлар, газеталар, ахборотномалар ва бошқа адабиётлар; маълумотлар базасини расмий бошқариш учун дастурий таъминот; образларни аниқлаш учун дастурий таъминот; электрон почта ва хабарларни жўнатиш учун дастурий таъминот; маълумотлар базасига онлайн кириш ва қидириш учун дастурий таъминот; электрон ахборот тахтаси; маълумотларни бир-бирига мослаш учун дастурий таъминот; иловаларни ишлаб чиқиш учун дастурий таъминот; видео ўйинлар учун шахсий аппаратлар дастурлари; электрон платалар, магнит дисклар, оптик дисклар, оптик магнит дисклар, магнит плёнкалар, ROM карталар, ROM картрижлар, CD-ROM дисклар, DVD-ROM дисклардаги видео ўйинлар учун шахсий аппаратлар дастурлари; ташувчиларда, айнан электрон платалар, магнит дисклар, оптик дисклар, оптик магнит дисклар, магнит плёнкалар, ROM карталар, ROM картрижлар, CD-ROM дисклар, DVD-ROM дисклардаги компьютер дастурлари (юклаб олинган дастурий таъминот); компьютерлар учун ўйин дастурлари; компьютер дастурлари: ташувчиларда, айнан электрон платалар, магнит дисклар, оптик дисклар, оптик магнит дисклар, магнит плёнкалар, ROM карталар, ROM картрижлар, CD-ROM дисклар, DVD-ROM дисклардаги компьютер дастурлари;

ихчам компьютерлар; компьютерлар учун мониторлар; компьютерлар учун масофадан бошқариш пульслари; электрон нашрларни намоиш этиш учун ихчам терминаллар; "сичқонча" типдаги манипуляторлар (маълумотларга ишлов бериш учун ускуналар); компьютерлар билан бирга фойдаланиш учун принтерлар; компьютерларнинг перифериядаги қурилмалари; мониторлар (компьютер ускуналари); сканерлар (маълумотларга ишлов бериш учун ускуналар); электрон ручкалар (электрон табло учун ашёлар); электрон кундаликлар; флэш-хотира карталари; хотира модули; оптик дисклар (бўш); магнит дисклар (бўш), компакт дисклар (бўш) ва магнит картлар (бўш); DVD-плеерлар; DVD-ёзиш қурилмалари; DVD-плеерлар ва DVD-ёзиш қурилмалари учун масофадан бошқариш пульслари; видеодисклар учун плеерлар ва ёзиш қурилмаларининг масофадан бошқариш пульслари; ёзиш қурилмалари учун масофадан бошқариш пульслари; рақамли аудиоплеерлар; аудио-ёзиш қурилмалари; рақамли видеоплеерлар.

38 Телекоммуникациялар; товушлар, маълумотлар ва тасвирларни глобал коммуникация тармоқлари орқали электрон узатиш; телекоммуникация тармоқлари, симсиз алоқа тармоқлари ва интернет тармоқларидан фойдаланган ҳолда матнларни, тасвирларни, аудио, видео ва маълумотларни узатиш, кешлаш, киришни таъминлаш, олиш, юклаш, маълумотларни оқимли узатиш, эфирга узатиш, биргаликда фойдаланиш, кўрсатиш, форматлаш, акс этириш ва матнларни узатиш бўйича алоқа хизматлари; интернет-форумларини тақдим этиш; электрон китобларни ўқиш учун қурилмалар, портатив ва мобил рақамли электрон қурилмалар, портатив электрон қурилмалар, портатив рақамли қурилмалар, планшетли компьютерлар ва компьютерлар ўртасида тасвирларни, хабарлар, аудио, визуал асарларни, аудиовизуал асарларни ва мультимедия асарларини узатиш учун алоқа тизимларини бир-бирига улаш бўйича хизматларни тақдим этиш шаклида ёрдамчи қурилмаларга ёки электрон қурилмаларга киришни таъминлаш; интернет тармоқлари ёки бошқа компьютер ёки коммуникация тармоқлари орқали маълумотларни, аудио, визуал ва аудиовизуал материалларни оқимли узатиш; фотосуратлар, матнлар, маълумотлар, тасвирлар ва бошқа электрон объектларни узатиш учун гуруҳли дискуссиялар, интернет форумлар ва онлайн уюшмалар учун онлайн хоналарни тақдим этиш; подкастларни узатиш; вебкастларни узатиш (интернет-радиоэшиттириш хизматлари); фойдаланувчиларга контентга, матнлар, визуал асарлар, аудио асарлар, аудиовизуал асарлар, адабий асарлар, маълумотлар, файллар, ҳужжат-

лар ва электрон объектларга кириш ҳамда алмашиш имконини берувчи онлайн тармоқларни тақдим этиш; фойдаланувчиларга ўйин-кулгуларга, жумладан кино, телевидение, аудиовизуал асарлар, мусика, аудио асарлар, китоблар, театр, адабий асарлар, спорт тадбирлари, кўнгилочар тадбирлар, бўш вақтни ўтказиш, спорт мусобақалари, санъат, рақслар, мюзикллар, кўрғазмалар, клублар, радио, комедиялар, танловлар, визуал ишларга тааллуқли бўлган контент, фотосуратлар, видеолар, матнлар, маълумотлар, тасвирлар ва бошқа электрон асарлар билан алмашиш имконини берувчи онлайн тармоқ хизматларини тақдим этиш; фойдаланувчиларга маълумотларни ўйинлар, кимор ўйинлари, байрамлар, музейлар, парклар, маданий тадбирлар, концертлар, нашрлар, анимациялар, кундалик воқеалар, модалар, мультимедияли тақдимотлар, тарихлар, тиллар, гуманитар фанлар, математика, бизнеслар, аниқ фанлар, технологиялар, хоббилар, маданият, спорт, санъат, психология ва философиялар билан алмашиш имконини берувчи онлайн тармоқ хизматларини тақдим этиш; компьютер фойдаланувчиларига контентни, матнлар, визуал асарлар, аудио асарлар, аудиовизуал асарлар, адабий асарлар, маълумотлар, файллар, ҳужжатлар ва электрон объектларни узатиш, кэшга жойлаш, қабул қилиш, юклаб олиш, маълумотларни оқимли узатишни амалга ошириш, эшиттириш, кўрсатиш, форматлаш, кўчириш ва биргаликда фойдаланиш имконини берувчи веб-сайтларга киришни тақдим этиш; компьютер фойдаланувчиларига фотосуратлар, видеолар, матнлар, маълумотлар, тасвирлар ва бошқа электрон объектларни узатиш, кэшга жойлаш, қабул қилиш, юклаб олиш, маълумотларни оқимли узатишни амалга ошириш, эшиттириш, кўрсатиш, форматлаш, кўчириш ва биргаликда фойдаланиш имконини берувчи веб-сайтларга киришни тақдим этиш; кино, телевидение, аудиовизуал асарлар, мусика, аудио ишлар, китоблар, театр, адабий асарлар, спорт тадбирлари, рекреация тадбирлари, бўш вақтни ўтказиш, спорт мусобақалари, санъат, рақслар, мюзикллар, кўрғазмалар, клублар, радио, комедиялар, танловлар, визуал асарлар, ўйинлар, кимор ўйинлар, фестиваллар, музейлар, парклар, маданий тадбирлар, концертлар, нашрлар, анимациялар, кундалик воқеалар, модалар кўрғазмалари ва мультимедияли тақдимотлар соҳасида ўйин-кулгулар учун онлайн порталларни тақдим этиш; телекоммуникация эшиттиришлари; телекоммуникация ва алоқа хизматлари; аудио, видео, статик ва ҳаракатланувчи тасвирларни, матнларни ва маълумотларни реал вақт режимида ёки кечиктириш билан узатиш, трансляция қилиш, олиш ва бошқа йўллар билан

тарқатиш; электрон почта хизматлари; интер-фаол эшиттириш хизматлари; радио- ва телевизион эшиттишлар прокати имкониятлари; компьютер маълумотлар базасига киришни таъминлаш ва кириш вақтини ижарага бериш; рўйхатда келтирилган барча хизматларларга тааллуқли маълумотлар ва маслаҳатлар бериш; алоқа хизматлари, айнан телекоммуникация тармоқлари, симсиз тармоқлар ва интернет орқали матнлар, тасвирлар, аудио, видео ва маълумотларни узатиш, қабул қилиш, юклаб олиш, оқимли узатишни амалга ошириш, эфирга узатиш; компьютер фойдаланувчилари орасида турли мавзулардаги хабарларни узатиш учун онлайн мунозара гуруҳлари ва онлайн жамоалар; кундалик воқеалар ва блогларга бағишланган онлайн маълумотнома-ларга, маълумотлар базалари ва вебсайтларга, шунингдек онлайн кириш мумкин бўлган маълумотлар материалларига киришни таъминлаш; электрон китоблар, ёнда олиб юриладиган ва мобил рақамли электрон қурилмалар, смартфонлар, ихчам электрон қурилмалар, ихчам рақамли қурилмалар, планшетлар ёки компьютерлар ўртасида тасвирлар, хабарлар, аудио-, визуал, аудио-визуал ва мультимедияли асарларни узатиш учун алоқа хизматларини тақдим этиш шаклида электрон қурилмаларга киришни таъминлаш; интернет ёки бошқа компьютер ёки коммуникация тармоқлари орқали аудио-, визуал, аудиовизуал материалларни оқимли узатиш; телекоммуникация тармоқлари, симсиз тармоқлар, интернет орқали матнлар, тасвирлар, аудио-, видеофайлларни, маълумотларни узатиш, кэшлаш, кириш, олиш, юклаш, трансляция қилиш, алмаштириш, акс эттириш, форматлаш, такрорлаш, кўчириш бўйича алоқа хизматлари; компьютер фойдаланувчилари орасида хабарларни узатиш учун интернет форумларга, онлайн мунозарали гуруҳларга ва онлайн жамоаларга киришни таъминлаш; тасвирлар, хабарлар, аудио-, визуал, аудио-визуал ва мультимедияли асарларни электрон китоблар, мобил телефонлар, смартфонлар, ихчам электрон қурилмалар, ихчам рақамли қурилмалар, планшетлар ёки компьютерлар орқали узатиш учун телекоммуникация хизматларини тақдим этиш шаклида ёрдамчи қурилмаларга ёки электрон қурилмаларга киришни таъминлаш.

41 Буюртма бўйича видео хизматлари орқали юклаб олинмайдиган фильмлар ва бошқа аудио-визуал контентларни тақдим этиш; телевизион трансляцияларни режалаштириш; телевидение томонидан тақдим этиладиган кўнгилочар хизматлар; телевизион ўйинлар; телевидение орқали ўйинлар яратиш.

42 Илмий ва технология хизматлари ҳамда уларга тегишли бўлган илмий тадқиқотлар ва ишлан-

малар; саноат таҳлили ва илмий тадқиқотлар бўйича хизматлар; компьютерларнинг техник ва дастурий таъминотини ишлаб чиқиш ва такомиллаштириш; контент, фотосуратлар, видео, матнлар, маълумотлар, тасвирлар, веб-сайтлар ва учинчи шахсларнинг бошқа электрон объектлари учун хостинг хизматлари; қидирув воситаларини тақдим этиш; фойдаланувчилар фотосуратлар, видеолар, матнлар, маълумотлар ва электрон асарларни сўрашлари ва олишлари учун қидирув платформаси хизматларини тақдим этиш; фойдаланувчиларга ўз фотосуратларини, видеоларни, матнларни, маълумотларни, тасвирларни онлайн режимда нашр қилиш ва алмашиш имконини берувчи интерфаол хостинг хизматлари; ахборот технологиялари, айнан фойдаланувчиларнинг муҳокамаларда қатнашишлари, фикр-мулоҳазаларни олишлари, виртуал жамоаларни шакллантириш ва ижтимоий тармоқларда иштирок этишлари учун виртуал жамоаларни яратиш соҳасидаги хизматлари; компьютерлар учун мўлжалланган дастурий таъминотни сақлаш ва такомиллаштириш, интернет, парол хавфсизлиги, компьютерлар, интернет ва пароллар муаммоларининг олдини олиш; интернет ёки компьютер тармоқлари ёки коммуникация тармоқлари орқали астрономия, об-ҳаво, атроф-муҳит, ички дизайн, технология, компьютер, дастурий таъминот, компьютернинг перифериядаги қурилмалари, компьютер ускуналари, геология, лойиҳалаш, архитектура, тиббий тадқиқотлар, маҳсулотларни текшириш ва тестдан ўтказиш соҳасида маълумотлар тақдим этиш; компьютер дастурий таъминотини яратиш ва ривожлантириш; компьютер дастурий таъминотини ўрнатиш ва техник хизмат кўрсатиш; веб-сайт орқали компьютер ускуналари ва дастурий таъминот, телевизор ва маиший техникага оид техник маълумотларни тақдим этиш; компьютер ускунасидаги камчиликларни аниқлаш; дастурлаш; ҳужжатли маълумотларни битта компьютер форматидан бошқасига ўтказиш; глобал компьютер тармоқлари, симсиз тармоқлар ва электрон коммуникация тармоқларида рақамли контентни жойлаштириш; фойдаланувчилар контент, фотосурат, матнлар, визуал асарлар, видео, аудио асарлар, аудиовизуал асарлар, адабий асарлар, маълумотлар, файллар, ҳужжатлар ва электрон объектларни сўрашлари ва олишлари учун қидирув платформаси хизматларини тақдим этиш; фойдаланувчиларга дастурий таъминот, фотосуратлар, видео-, аудио контент, аудиовизуал асарлар, маълумотлар, тасвирлар, рақамли контент ва бошқа электрон объектларга кириш ва юклаб олиш имконини берувчи юкланмайдиган компьютер таъминоти ва онлайн воситалардан вақ-



тинчалик фойдаланишни тақдим этиш; фойдаланувчи афзалликлар ва созлашлар асосида дастурий иловалар бўйича умумлаштирилган таклифларни ишлаб чиқувчи онлайн юклар олинмайдиган дастурий таъминотдан вақтинчалик фойдаланишни таъминлаш; компьютерлаштирилган базалар ҳамда компьютер тизимлари ва тармоқларини хавфсизликни таъминлаш мақсадида мониторинг қилиш; компьютер тизимлари, маълумотлар базалари ва иловаларни ишлаб чиқиш бўйича консультация ва маслаҳатлар бериш; интернетда веб-саҳифаларни яратиш учун график дизайн; глобал компьютер тармоғидан ёки интернетдан онлайн режимдаги компьютер дастурий таъминоти ва аппарат воситаларига оид ахборотларни тақдим этиш; веб-сайтларни яратиш ва техник хизмат кўрсатиш; мультимедияли веб-сайтларни ишлаб чиқиш; учинчи шахслар учун вебсайтларни жойлаштириш; коммуникация тармоқлари орқали маълумотларни олиш учун қидирув воситаларини тақдим этиш; дастурий таъминотни ўз ичига олган иловаларни етказиб берувчилар хизматлари; матнлар, графиклар, тасвирлар, электрон нашрларни яратиш, юклар олиш, узатиш, қабул қилиш, таҳрирлаш, олиш, кодлаш, қайта кодлаш, акс эттириш, сақлаш, ташкиллаштириш учун дастурий таъминотни ўз ичига олган иловаларни етказиб берувчилар хизматлари; онлайн мусиқа учун обуна хизматлари, дастурий таъминот, бу фойдаланувчиларга мусиқа кўйиш ва кўнгилочар аудио, видео, матнли ва мультимедияли контентларни ҳамда мусиқа ёзувлари билан дастурий таъминотни дастурлаш имконини беради; кўнгилочар аудио, видео, матнли ва мультимедиа контентлари билан дастурий таъминотни тақдим этувчи дастур таъминотчилари хизматлари; фойдаланувчиларга аудио, видео, матнли ва мультимедияли контентларни, жумладан мусиқа концертлар, видео, телевидение, янгиликлар, спорт, ўйинлар, маданий тадбирлар ва кўнгилочар дастурларни имконини берувчи онлайн юклар олинмайдиган дастурий таъминотга вақтинчалик киришни тақдим этиш; глобал компьютер тармоғида маълумотларни олиш учун қидирув воситаларини тақдим этиш; компьютер дискларида маълумотларни сканерлаш бўйича консультациялар ва маслаҳатлар; учинчи шахслар учун реклама ва реклама материаллари дизайни; компьютер ускуналари, дастурий таъминот, иловалар ва тармоқлар бўйича маслаҳатлар; ихчам ва ёнида олиб юриладиган электрон қурилмалар конфигурациясини бошқариш соҳасида компьютер бўйича консультациялар; техник ёрдам, айнан ихчам ва ёнида олиб юриладиган электрон қурилмаларда ташхис қўйиш муаммоси шаклида хатоликларни бартараф

этиш ҳамда уларни ҳал қилишда ёрдам кўрсатиш; фойдаланувчиларнинг оқимли мультимедияли қурилмаларда кейинчалик кўриш учун конкрет контентни белгилашга имкон берувчи юклар олинмайдиган дастурий таъминотдан вақтинчалик онлайн фойдаланишни тақдим этиш; рўйхатдан ўтган фойдаланувчиларга мулоқот қилиш ва ўзаро алоқалар учун виртуал жамоаларни яратиш, муҳокамаларда иштирок этиш, шериклар билан мулоқотлар олиб бориш, виртуал жамоаларни шакллантириш, умумий манфаатлар билан ис ижтимоий тармоқларни жалб қилиш; юклар олинмайдиган дастурий таъминотдан, айнан ахлоқсиз ва номаъқул сайтларга киришда ота-оналар назорати учун дастурий таъминотдан онлайн вақтинчалик фойдаланишни тақдим этиш; дастурий таъминотдан, айнан интернет қидирувларни, номақбул ва кераксиз сайтлардан ажратиб турадиган қидирув натижалари ёрдамида филтрлаш учун дастурий таъминот, ахлоқсиз ва номаъқул сайтлар ҳамда электрон хатлар усидан ота-оналар назоратини амалга оширишга имкон берувчи дастурий таъминотдан онлайн вақтинчалик фойдаланишни тақдим этиш; музокараларда фойдаланувчиларни иштироки учун онлайн жамоаларни яратиш, фикрларини олиш, виртуал жамоаларни шакллантириш ва ижтимоий тармоқларга қўшилиш; компьютер, интернет ва пароллар хавфсизлигига оид дастурий таъминотга техник хизмат кўрсатиш ва такомиллаштириш; дастурий таъминот, иловалар ва тармоқлар масалалари бўйича маслаҳатлар; фойдаланувчиларга контент, фотосуратлар, видео, матнлар, маълумотлар, тасвирлар ва ўйин-қулгунлар билан боғлиқ бошқа электрон объектлар, жумладан кино, телевидение, аудиовизуал асарлар, мусиқа, овозли асарлар, китоблар, театрлар, адабий асарлар, спорт тадбирлари, бўш вақтни ўтказиш, спорт мусобақалари, санъат, рақслар, музиклар, кўрғазмалар, спорт машғулотлари, клублар, радио, комедиялар, танловлар, визуал асарлар билан алмашишга имкон берувчи онлайн тармоқ хизматлари; ўйинлар, қимор ўйинлари, фестиваллар, музейлар, парклар, маданий тадбирлар, концертлар, нашрлар, анимациялар, долзарб воқеалар, мода, мультимедияли тақдиротлар, тарих, тил, гуманитар фанлар, математика, бизнес, аниқ фанлар, технологиялар, сеvimли машғулотлар, маданият, спорт, санъат, психология ва фалсафа ҳақида маълумотлар; аудио, видео ва рақамли контентга обуна бўлишда ҳамда аудио, видео ва рақамли контентларни бир марталик харид қилишда фойдаланиш учун дастурий таъминотни ўз ичига олган, айнан истеъмолчиларга сотилган контентни сотиб олиш ва яратишга имкон берувчи дастурий таъминот

(SAAS); веб сайтлар орқали компьютер фойдаланувчиларига фотосуратлар, видеолар, матнлар, маълумотлар, тасвирлар ва бошқа электрон объектларни узатиш, кэшга киритиш, қабул қилиш, юклаб олиш, маълумотларни оқимли узатишни амалга ошириш, эфирга узатиш, намойиш қилиш, форматлаш, жойлаштириш ва биргаликда фойдаланишга имкон берувчи хизматлар; дастур таъминловчилари хизматлари, айнан учинчи шахслар учун дастурий таъминотга иловаларни жойлаштириш.

9 Приборы и инструменты научные, фотографические, кинематографические, оптические, для взвешивания, измерения, сигнализации, контроля (проверки), спасания и обучения; приборы и инструменты для передачи, распределения, трансформации, накопления, регулирования или управления электричеством; аппаратура для записи, передачи, воспроизведения звука или изображений; магнитные носители информации, диски звукозаписи; компакт-диски, dvd и другие цифровые носители информации; оборудование для обработки информации и компьютеры; программное обеспечение; портативные и карманные электронные устройства для передачи, хранения, организации, обработки, записи и просмотра текстов, изображений, аудио-, видеофайлов и данных, в том числе с использованием глобальных компьютерных сетей, беспроводных сетей и электронных коммуникационных сетей, а также электронные и механические части и детали для вышеназванного; компьютеры; планшетные компьютеры, цифровые книги, аудио и видеоплееры, периферийные устройства компьютера; принадлежности для компьютера, портативных и карманных электронных устройств, а именно дисплеи, клавиатуры, провода, кабели, модемы, принтеры, дисководы, адаптеры, адаптерные платы, кабельные соединители, штекеры, электрические силовые разъемы, док-станции, включая электронные док-станции, наушники, наушники-капельки и драйверы; зарядные станции, зарядки для батарей; блоки резервного питания; карты памяти и устройства чтения карт памяти; колонки, микрофоны и наушники с телефоном; футляры, защитные покрытия и держатели для портативных и карманных электронных устройств и компьютеров; устройства для отображения электронных публикаций в виде книг, бюллетеней, газет, журналов, мультимедийных презентаций, телевизионных программ и фильмов; программы для синхронизации данных и для разработки приложений для персональных и карманных компьютеров; компьютерное прог-

рамное обеспечение для создания, загрузки, передачи, совместного использования, получения, обработки, извлечения, кодировки, перекодировки, отображения, управления и передачи контента, текста, изображений, аудио-, видео произведений, аудиовизуальных произведений, литературных произведений, данных, файлов, документов и электронных объектов, графики, картинок и электронных публикаций с помощью портативных электронных устройств и компьютеров; загружаемый предзаписанный аудио- и аудиовизуальный контент, информация и комментарии; загружаемые электронные книги, журналы, периодика, новостные сообщения, газеты, бюллетени и иные публикации; программное обеспечение для администрирования баз данных; программное обеспечение для распознавания образов; программное обеспечение для распознавания голоса; программное обеспечение для отправки электронной почты и сообщений; программное обеспечение для получение доступа и поиска в онлайн базах данных; электронные информационные доски; программное обеспечение для синхронизации данных; программное обеспечение для разработки приложений; программы для персональной аппаратуры для видеоигр; программы для персональной аппаратуры для видеоигр на электронных платах, магнитных дисках, оптических дисках, оптических магнитных дисках, магнитной пленке, ROM картах, ROM картриджах, CD-ROM дисках, DVD-ROM дисках; программы компьютерные (загружаемое ПО) на носителях, а именно на электронных платах, магнитных дисках, оптических дисках, оптических магнитных дисках, магнитной пленке, ROM картах, ROM картриджах, CD-ROM дисках, DVD-ROM дисках; игровые программы для компьютеров; компьютерные программы: программы компьютерные на носителях, а именно на электронных платах, магнитных дисках, оптических дисках, оптических магнитных дисках, магнитной пленке, ROM картах, ROM картриджах, CD-ROM дисках, DVD-ROM дисках; портативные компьютеры; мониторы для компьютеров; пульты дистанционного управления для компьютеров; портативные терминалы для отображения электронных публикаций; манипуляторы типа "мышь" (оборудование для обработки данных); принтеры для использования с компьютерами; периферийные устройства компьютеров; мониторы (компьютерное оборудование); сканеры (оборудование для обработки данных); электронные ручки (принадлежности для электронных табло); электронные дневники; карты флэш-памяти; модули памяти; оптические диски (пустые); магнитные диски (пустые), компактные

диски (пустые) и магнитные карты (пустые); DVD-плееры; DVD-записывающие устройства; пульты дистанционного управления для DVD-записывающих устройств и DVD-плееров; пульты дистанционного управления для записывающих устройств и плееров для видеодисков; пульты дистанционного управления для записывающих устройств; цифровые аудиоплееры; аудио-записывающие устройства; цифровые видеоплееры.

38 Телекоммуникации; электронная передача голоса, данных и изображений посредством глобальной коммуникационной сети; услуги связи по передаче, кэшированию, предоставлению доступа, получению, загрузке, потоковой передаче данных, вещанию, совместному использованию, показу, форматированию, зеркальному отображению и передаче текстов, изображений, аудио, видео и данных с помощью телекоммуникационных сетей, беспроводных сетей связи и сети Интернет; предоставление интернет-форумов; обеспечение доступа к вспомогательным устройствам или электронным устройствам в виде предоставления услуг по сопряжению систем связи для передачи изображений, сообщений, аудио, визуальных произведений, аудиовизуальных произведений и мультимедийных произведений между устройствами для чтения электронных книг, портативными и мобильными цифровыми электронными устройствами, портативными электронными устройствами, портативными цифровыми устройствами, планшетными компьютерами или компьютерами; потоковая передача данных, аудио, визуальных и аудиовизуальных материалов через сеть Интернет или другие компьютерные или коммуникационные сети; предоставление онлайн-комнат для групповой дискуссии, интернет-форумов и онлайн-сообществ для передачи фотографий, текстов, данных, изображений и других электронных объектов; передача подкастов; передача веб-кастов (интернет-службы радиовещания); предоставление онлайн-сети, позволяющей пользователям получать доступ и обмениваться контентом, текстами, визуальными произведениями, аудио произведениями, аудиовизуальными произведениями, литературными произведениями, данными, файлами, документами и электронными объектами; предоставление сетевых онлайн-услуг, позволяющих пользователям обмениваться контентом, фотографиями, видео, текстами, данными, изображениями и другими электронными произведениями, относящихся к развлечениям, включая кино, телевидение, аудиовизуальные произведения, музыку, аудио произведения, книги, театр, литературные произведения, спортивные мероприятия, развлекательные ме-

роприятия, проведение досуга, спортивные соревнования, искусство, танцы, мюзиклы, выставки, клубы, радио, комедии, конкурсы, визуальные работы; предоставление сетевых онлайн-услуг, позволяющих пользователям обмениваться данными с играми, азартными играми, праздниками, музеями, парками, культурными мероприятиями, концертами, публикациями, анимацией, текущими событиями, модой, мультимедийными презентациями, историей, языком, гуманитарными науками, математикой, бизнесом, точными науками, технологиями, хобби, культурой, спортом, искусством, психологией и философией; предоставление доступа к веб-сайту, позволяющему пользователям компьютеров передавать, помещать в кэш, получать, скачивать, осуществлять потоковую передачу данных, вещать, показывать, форматировать, перебрасывать и совместно использовать контент, тексты, визуальные произведения, аудио произведения, аудиовизуальные произведения, литературные произведения, данные, файлы, документы и электронные объекты; предоставление доступа к веб-сайту, позволяющему пользователям компьютеров передавать, помещать в кэш, получать, скачивать, осуществлять потоковую передачу данных, вещать, показывать, форматировать, перебрасывать и совместно использовать фотографии, видео, тексты, данные, изображения и иные электронные объекты; предоставление онлайн-порталов для развлечений в области кино, телевидения, аудиовизуальных произведений, музыки, аудио работ, книг, театра, литературных произведений, спортивных мероприятий, рекреационных мероприятий, проведения досуга, спортивных соревнований, искусства, танцев, мюзиклов, выставок, клубов, радио, комедий, конкурсов, визуальных произведений, игр, азартных игр, фестивалей, музеев, парков, культурных мероприятий, концертов, публикаций, анимации, текущих событий, показов мод и мультимедийных презентаций; телекоммуникационное вещание; услуги связи и телекоммуникации; передача, трансляция, получение и иное распространение аудио, видео, статичных и двигающихся изображений, текстов и данных в режиме реального времени или с задержкой; услуги электронной почты; услуги интерактивного вещания; прокат возможностей радио- и телевидения; обеспечение доступа и аренда времени доступа к компьютерным базам данных; предоставление информации и советов относительно всех перечисленных услуг; услуги связи, а именно передача, получение, загрузка, осуществление потоковой передачи, вещание текстов, изображений, аудио, видео и данных через телекоммуникационные

сети, беспроводные сети и интернет; онлайн дискуссионные группы и онлайн сообщества для передачи сообщений между пользователями компьютеров относительно широкого выбора тем; предоставление доступа к онлайн справочникам, базам данных, вебсайтам, посвященным текущим событиям и блогам, а также справочным материалам, доступным онлайн; предоставление доступа к электронным устройствам в виде предоставления услуг связи для передачи изображений, сообщений, аудио-, визуальных, аудиовизуальных и мультимедийных произведений между электронными книгами, карманными и мобильными цифровыми электронными устройствами, смартфонами, портативными электронными устройствами, портативными цифровыми устройствами, планшетами или компьютерами; потоковая передача аудио-, визуальных, аудиовизуальных материалов через Интернет или иные компьютерные или коммуникационные сети; услуги связи для передачи, кэширования, доступа, получения, загрузки, потоковой передачи, трансляции, обмена, отображения, форматирования, дублирования и перебрасывания текстов, изображений, аудио-, видеофайлов, данных через телекоммуникационные сети, беспроводные сети, интернет; предоставление доступа к интернет форумам, онлайн дискуссионным группам и онлайн сообществам для передачи сообщений между пользователями компьютеров; предоставление доступа к вспомогательным устройствам или электронным устройствам в виде предоставления телекоммуникационных услуг для передачи изображений, сообщений, аудио-, визуальных, аудиовизуальных и мультимедийных произведений посредством электронных книг, мобильных телефонов, смартфонов, портативных электронных устройств, портативных цифровых устройств, планшетов или компьютеров.

41 Предоставление незагружаемых фильмов и другого аудиовизуального контента посредством услуги видео по заказу; планирование телевизионных трансляций; развлекательные услуги, представляемые телевидением; телевизионные развлечения; создание развлечений посредством телевидения.

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; хостинговые услуги для контента, фотографий, видео, текстов, данных, изображений, веб-сайтов и других электронных объектов третьих лиц; предоставление поисковых средств; предоставление услуг поисковых

платформ для того, чтобы пользователи запрашивали и получали фото, видео, тексты, данные, изображения и электронные произведения; услуги интерактивного хостинга, которые позволяют пользователям публиковать и обмениваться своими собственными фотографиями, видео, текстами, данными, изображениями в режиме онлайн; услуги в области информационных технологий, а именно создание виртуальных сообществ для пользователей для участия в обсуждениях, получения откликов, формирования виртуальных сообществ, вовлечение в социальные сети; поддержания и усовершенствования программного обеспечения, предназначенного для компьютеров, Интернета, безопасности паролей, и предупреждения рисков возникновения проблем с компьютерами, интернетом и паролями; предоставление информации в области астрономии, погоды, окружающей среды, дизайна интерьеров, технологий, компьютеров. программного обеспечения, периферийных устройств компьютера, компьютерного оборудования, геологии, проектирования, архитектуры, медицинских исследований, исследований товаров и тестирования посредством сети интернет или компьютерных или коммуникационных сетей; создание и разработка компьютерного программного обеспечения; установка и обслуживание компьютерного программного обеспечения; предоставление технической информации, относящейся к компьютерному оборудованию и программному обеспечению, телевизорах и бытовой техники посредством вебсайта; выявление неисправностей в компьютерном оборудовании; программирование; перевод документальных данных из одного компьютерного формата в другой; хостинг цифрового контента в глобальных компьютерных сетях, беспроводных сетях и электронных коммуникационных сетях; предоставление услуг поисковых платформ для того, чтобы пользователи запрашивали и получали контент, фото, тексты, визуальные произведения, видео, аудио произведения, аудиовизуальные произведения, литературные произведения, данные, файлы, документы и электронные объекты; предоставление во временное пользование незагружаемого компьютерного обеспечения и онлайн средства для того, чтобы дать пользователям доступ и возможность загружать программное обеспечение, фотографии, видео-, аудио контент, аудиовизуальные произведения, данные, изображения, цифровой контент и иные электронные объекты; предоставление во временное пользование онлайн-незагружаемого программного обеспечения, которое генерирует обобщенные рекомендации по программ-

ным приложениям на основе пользовательских предпочтений и настроек; мониторинг компьютеризированной базы и компьютерных систем и сетей в целях безопасности; консультации и советы по разработке компьютерных систем, баз данных и приложений; графический дизайн для построения веб-страниц в интернете; предоставление информации, касающейся компьютерно-программного обеспечения и аппаратных средств, в режиме онлайн из глобальной компьютерной сети или интернета; создание и обслуживание вебсайтов; разработка мультимедийных вебсайтов; хостинг вебсайтов для третьих лиц; предоставление поисковых средств для получения данных через коммуникационные сети; услуги поставщиков приложений, содержащие программное обеспечение; услуги поставщиков приложений, содержащие программное обеспечение для создания, загрузки, передачи, получения, редактирования, извлечения, кодирования, перекодирования, отображения, хранения, организации текстов, графики, изображений, электронных публикаций; услуги подписки на онлайн музыку, программное обеспечение, которое позволяет пользователям проигрывать и программировать музыку и развлекательный аудио, видео, текстовый и мультимедийный контент, и программное обеспечение с музыкальными записями; услуги поставщиков приложений, содержащие программное обеспечение с развлекательным аудио, видео, текстуальным и мультимедийным контентом; предоставление временного доступа к онлайн незагружаемому программному обеспечению, позволяющему пользователям программировать аудио, видео, текстуальный и мультимедийный контент, включая музыку, концерты, видео, телевидение, новости, спорт, игры, культурные мероприятия и развлекательные программы; предоставление поисковых средств для получения данных в глобальной компьютерной сети; консультации и советы по сканированию информации на компьютерные диски; дизайн рекламы и рекламных материалов для третьих лиц; консультации по компьютерному оборудованию, программному обеспечению, приложениям и сетям; компьютерные консультации в области управления конфигурацией портативных и карманных электронных устройств; техническая поддержка, а именно выявление неисправностей в форме диагностики проблем в портативных и карманных электронных устройствах и оказание помощи при их разрешении; предоставление во временное пользование онлайн незагружаемого программного обеспечения, которое позволяет пользователям обозначать конкретный контент для дальнейше-

го просмотра на потоковом мультимедийном устройстве; создание виртуальных сообществ для зарегистрированных пользователей для общения и взаимодействия, участия в обсуждениях, получения откликов от сподвижников, формирование виртуальных сообществ, привлечение is социальные сети с общими интересами; предоставление во временное пользование онлайн незагружаемого программного обеспечения, а именно, программного обеспечения для родительского контроля доступа на непристойные и неподобающие сайты; предоставление во временное пользование онлайн незагружаемого программного обеспечения, а именно программного обеспечения для фильтрации интернет-поисков, с помощью которого результаты поиска отделяются от нежелательных и ненужных сайтов, и программное обеспечение, которое позволяет осуществлять родительский контроль над нежелательными и неподобающими сайтами и электронными письмами; создание онлайн сообществ для участия пользователей в обсуждениях, получения откликов, формирования виртуальных сообществ и вовлечения в социальные сети; обслуживание и усовершенствование программного обеспечения, относящегося к компьютерам, интернету и безопасности паролей; консультации по вопросам программного обеспечения, приложений и сетей; предоставление услуг онлайн сетей, которые позволяют пользователям обмениваться контентом, фотографиями, видео, текстами, данными, изображениями и другими электронными объектами, относящимися к развлечениям, включая кино, телевидение, аудиовизуальные произведения, музыку, звуковые произведения, книги, театры, литературные произведения, спортивные мероприятия, проведение досуга, спортивные состязания, искусство, танцы, мюзиклы, выставки, спортивные тренировки, клубы, радио, комедии, конкурсы, визуальные произведения; предоставление услуг онлайн сетей, которые позволяют пользователям обмениваться информацией об играх, азартных играх, фестивалях, музеях, парках, культурных мероприятиях, концертах, публикациях, анимации, текущих событий, моде, мультимедийных презентациях, истории, языке, гуманитарных науках, математике, бизнесу, точных науках, технологиях, хобби, культуре, спорте, искусстве, психологии и философии; программное обеспечение как услуга (SAAS), содержащая программное обеспечение для использования при подписке на аудио, видео и цифровой контент и при одноразовых покупках аудио, видео и цифрового контента, а именно, позволяющего потребителям покупать и создавать продаваемый контент; пре-

доставление услуг посредством веб-сайта, позволяющих компьютерным пользователям передавать, помещать в кэш, получать, скачивать, осуществлять потоковую передачу данных, транслировать, показывать, форматировать, перебрасывать и совместно использовать фотографии, видео, тексты, данные, изображения и иные электронные объекты; услуги поставщиков приложений, а именно хостинг приложений к программному обеспечению для третьих лиц.

(111) MGU 35770  
 (151) 25.04.2019 (181) 14.04.2027  
 (210) MGU 2017 1138 (220) 14.04.2017  
 (732) СК НЕГУОРКС КО., ЛТД., KR  
 (540)

Рангли иловага қаранг  
 Смотри цветное приложение

(591) Оқ, қизил, сариқ.  
 Белый, красный, желтый.  
 (511)

9 Аккумуляторлар, транспорт воситалари учун батареялар, двигателлар учун ишга тушириш трослари, автомобиллар учун сунъий йўлдошли навигацион приборлар, рақамли приборлар, транспорт воситалари учун термостатлар, кислород датчиклари, транспорт воситалари учун видео ёзиш аппаратлари, автомобиллар учун антенналар.

12 Автомобиллар учун тормоз колодкалар, транспорт воситалари учун тормоз бошмоқлари, автомобиллар учун амортизаторлар, автомобиллар учун ойнатозалагичлар, ер усти транспорт воситалари учун двигателлар, ер усти транспорт воситалари учун улаш муфталари, ер усти транспорт воситалари учун подшипник ичқўймалари, транспорт воситаси двигателлари учун ёнилғи насослари, автомобиллар учун тишли тасмалар, автомобиллар учун ўт олдириш ғалтақлари, автомобиллар учун радиаторлар.

9 Аккумуляторы, батареи для транспортных средств, тросы пусковые для двигателей, приборы навигационные с использованием спутниковой системы для автомобилей, приборы цифровые, термостаты для транспортных средств, датчики содержания кислорода, аппараты видеозаписи для транспортных средств, антенны для автомобилей.

12 Колодки тормозные для автомобилей, башмаки тормозные для транспортных средств, амортизаторы для автомобилей, дворники для авто-

мобилей, двигатели для наземных транспортных средств, муфты сцепления для наземных транспортных средств, вкладыши подшипников для наземных транспортных средств, насосы топливные для двигателей транспортных средств, ремни зубчатые для автомобилей, катушки зажигания для автомобилей, радиаторы для автомобилей.

(111) MGU 35771  
 (151) 25.04.2019 (181) 10.04.2028  
 (210) MGU 2018 1143 (220) 10.04.2018  
 (732) «JUST EAT» масъулияти чекланган жамияти, UZ  
 Общество с ограниченной ответственностью «JUST EAT», UZ  
 (540)

## СНОР - СНОР

(511)  
 35 Учинчи шахслар учун телекоммуникация хизматларини абонентлаш; импорт-экспорт бўйича агентликлар; тижорат ахбороти бўйича агентликлар; реклама агентликлари; таннархни таҳлил қилиш; рекламаларни жойлаштириш учун майдонлар ижараси; тижорий аудит; бизнесни молиялаштиришга муҳтож бўлган хусусий инвесторлар ва тадбиркорларни танлашда воситачилик хизматлари; ёллаш бўйича бюро; автоматлаштирилган маълумотлар базаларини юритиш; бухгалтерия хужжатларини юритиш; ҳисоб варағидан кўчирма; товарларни намойиш этиш; хабарларни ёзиб олиш (канцелярияга оид); жамоат фикрини ўрганиш; бозорни ўрганиш; ишбилармонлик юзасидан ахборот; истеъмолчиларга тижорий ахборот ва маслаҳатлар (товар ҳолидаги шахсий талабларни қондиришга оид ахборот); бизнес соҳасида тадқиқотлар; конъюктурага оид текширув; маркетинга оид текширув; ходимлар штатини жамлаш; бизнесни ташкил қилиш ва бошқариш масалалари бўйича маслаҳатлар; бизнесни ташкил этиш бўйича маслаҳатлар; коммуникация стратегияси доирасида жамоатчилик билан алоқалар бўйича маслаҳатлар; бизнесни бошқариш бўйича маслаҳатлар; ходимларни бошқариш бўйича маслаҳатлар; бизнес соҳасида мутахассислар маслаҳатлари; коммуникация стратегияси доирасида реклама масалалари бўйича маслаҳатлар; рекламани макетлаш; маркетинг; ижодий бизнес соҳасида менежмент; спорт менежменти; учинчи шахслар учун резюме ёзиш; реклама сценарийларининг матнларини ёзиш; босма нашр обзорлари; регистрлардаги

маълумотларни янгилаш ва сақлаш; электрон маълумотлар базасидаги ахборотларни янгилаш ва қўллаб-қувватлаш; реклама материалларини янгилаш; матнларга ишлов бериш; тижорат ёки реклама мақсадида кўргазмалар ташкил қилиш; учинчи шахслар учун газеталарга обуна ташкил қилиш; реклама мақсадларида модалар намойишини уюштириш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркалари уюштириш; витриналарни безатиш; реклама материалларини безатиш; тижорат фаолиятига баҳо бериш; тўлов хужжатларини тайёрлаш; учинчи шахслар учун компьютер файлларида ахборот излаш; кафиликка олувчиларни излаш; бизнесни бошқаришда кўмаклашиш; тижорат ёки саноат корхоналарини бошқаришда кўмаклашиш; тижорий воситачилик (хизмат кўрсатиш); ишбилармонлик оид ахборотларни веб сайтлар орқали тақдим этиш; ишбилармонлик ва тижорий алоқаларга оид ахборотларни тақдим этиш; онлайн режимида товар ва хизматлар савдоси учун харидор ва сотувчиларга жойлар тақдим этиш; тижорат ва реклама мақсадларида веб-сайтлар рўйхатини тақдим этиш; товарларни чакана савдо мақсадида барча медиа воситаларида тақдим этиш; иқтисодий тахминлаш; аукцион савдо; дори воситалари, ветеринария ва гигиена препаратлари ва тиббий мақсадларга мўлжалланган материалларнинг чакана ва улгуржи савдоси; учинчи шахслар учун товарларни ҳаракатлантириш; теледўкон дастурларини ишлаб чиқиш; реклама фильмларини ишлаб чиқариш; офис ускунаси ва аппаратларининг прокати; барча оммавий ахборот воситаларида реклама вақтининг прокати; реклама материалларининг прокати; реклама тахталари прокати; савдо автоматлари прокати; савдо стендлари прокати/савдо расталари прокати; фото нусха кўчириш ускунасининг прокати; реклама матнларини нашр қилиш; радиореклама; афишаларни ёпиштириш / ташқи реклама; намуналарни тарқатиш; реклама материалларини тарқатиш; реклама материалларини жўнатиш; ёзма хабарлар ва мактубларни рўйхатдан ўтказиш; реклама матнларини таҳрир қилиш; реклама; компьютер тармоқларида интерфаол реклама; почта орқали реклама; телевизион реклама; хужжатлардан нусха олиб кўчириш; статистикага оид маълумотларни йиғиш ва тақдим этиш; компьютер маълумотлар базалари бўйича ахборот йиғиш; ишбилармончилик юзасидан ўтказиладиган операциялар бўйича маълумотлар; компьютер маълумотлар базаларидаги ахборотни тизимлаштириш; бизнесни бошқариш соҳасидаги консалтинг хизматлари; учинчи шахслар учун бизнес шартномаларни мувофиқлаштириш; учинчи шахслар учун тижорий операцияларни мувофиқ-

лаштириш ва имзолаш; тижорий ёки реклама мақсадларида ахборот индексларини тузиш; солиқ декларацияларини тузиш бўйича хизматлар; счётлар тўғрисида ҳисоботлар тайёрлаш; телемаркетинг; ишга ёллашда психологик тест ўтказиш; компаниялар учун ташқи маъмурий бошқарув; меҳмонхона ишларини бошқариш; ёлланма асосида ишлашдиган ходимларни бошқариш; қурилиш лойиҳалари учун тижорий лойиҳаларни бошқариш; товарлар ва учинчи шахслар учун хизматларга берилган лицензияларни тижорий бошқариш; учинчи шахслар учун харажатларни қоплаш бўйича тижорий дастурларни бошқариш; қонун-қоида чегарасидан чиқмасликни бошқариш; тез-тез саёҳатга чикувчиларнинг дастурларини бошқариш; товарларга бўлган буюртмаларга ишлов бериш жараёнларнинг бошқариш; бухгалтерия хизматлари; ижтимоий муносабатлар соҳасидаги хизматлар; реклама учун манекенчилар хизматлари ёки товарларни ўтказиш; машина ёзув хизматлари; учрашувлар ҳақида эслатувчи хизматлар (идора ишлари); веб-сайт трафигини оптималлаштириш бўйича хизматлар; корхоналарни кўчириш бўйича хизматлар; солиқ декларацияларини топшириш бўйича хизматлар; савдоларни силжитиш бўйича қидирувларни оптималлаштириш хизматлари; учрашувларни дастурлаштириш бўйича хизматлар (идора ишлари); нарх-наволарни солиштириш бўйича хизматлар; “клик бўйича тўлов” реклама хизматлари / ррс хизматлари; котиблар хизматлари; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (сотиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш); стенографик хизматлар кўрсатиш; субпудратчи хизматлари (тижорий кўмак); телефон орқали жавоб берувчилар хизматлари (жойида йўқ абонентлар учун); фотонусха кўчириш, ишбилармонлик юзасидан экспертиза.

37 Асфальтлаш; чуқур нефт-газ қудукларини қавлаш; қудукларни бурғилаш; тўлик ёки қисман эскирган двигателларни қайта тиклаш; тўлик ёки қисман эскирган машиналарни қайта тиклаш; кийимларни тиклаш / кийим-кечакларни янгилаш; шиналардаги протекторларни қайта тиклаш; покришкаларни вулканизациялаш (таъмирлаш); қурилиш иншоотларини герметизациялаш; бельёларни дазмоллаш; кийим-кечакларни буг билан дазмоллаш; дезинфекция; дератизация; фойдали қазилмаларни қазиб олиш; катриджларга бўёқ қуйиш (тонерларга); транспорт воситалари аккумуляторининг заряди; пичоқларни чархлаш; иншоотларни излояциялаш; таъмирлаш масалалари бўйича ахборот; қурилиш масалалари бўйича ахборот; ғишт териш; парчинмихлаш; қурилиш ишлари бўйича масла-

хатлар; локлаш; такрорий қалайлаш; қурилиш хавозаларини йиғиш; йўлга тош ётқизиш; автомобилларни ювиш; ойналарни ювиш; транспорт воситаларини ювиш; қурилиш ишларини назоратла-бошқариб кузатиб туриш; мусиқа асбобларини созлаш; мебел тикмалари; коррозияга қарши ишлов бериш; транспорт воситалари коррозияга қарши ишлов бериш; жилвир қоғоз билан ишлов бериш; жилвиртош ёки қум билан ишлов бериш; хона-сейфларга техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш; транспорт воситаларига техник хизмат кўрсатиш; гулқоғозларни ёпиштириб чиқиш; пешлавҳаларни бўяш ва янгиллаш; биноларнинг ташқи сиртини тозалаш; транспорт воситаларини сайқаллаш; транспорт воситаларининг бузилиши, шикастланишида ёрдам кўрсатиш (таъмирлаш); бульдозерлар прокати; дренаж насослари прокати; идиш товоқларни қуришиш машиналари прокати; кўчаларни тозалаш учун машиналар прокати; тозалаш учун машиналар прокати; юк кўтариш кранлари (қурилиш ускунаси) прокати; идиш-товоқларини ювиш машиналари прокати; кир ювиш машиналари прокати; қурилиш техникаси прокати; экскаваторлар прокати; газ-чилангарлик-техникавий ва сув ўтказиш ишлари; тош-қурилиш ишлари; том ёпиш ишлари; бўёқчилик ишлари; дурадгорлик ишлари; сув ости таъмирлаш ишлари; сувоқчилик ишлари; конлар қазиш; сири бор қулфларни таъмирлаш; ёмғирдан ҳимояловчи соябонларни таъмирлаш; қуёшдан ҳимояловчи соябонларни таъмирлаш; автомобилларни таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; горелкаларни таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; кинопроекторларни таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; самолётларни таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; сейфларни таъмирлаш ва хизмат кўрсатиш; соатларни таъмирлаш ва қараш; электр узатиш тармоқларини таъминлаш; нососларни таъмирлаш; қопламаларни таъмирлаш; пойабзалларни таъмирлаш; кийим-кечакларни таъмирлаш; фотоаппаратларни таъмирлаш; мебелларни реставрация қилиш; мусиқа асбобларини реставрация қилиш; санъат асарларини реставрация қилиш; транспорт воситаларига мой суркаш; қурилиш иншоотларини бузиб ташлаш; омборхоналарни қуриш ва таъмирлаш; транспорт воситаларига хизмат кўрсатувчи станциялар (ёқилғи қуйиш ва хизмат кўрсатиш); тиббий ускуналарни стерилизация қилиш; кир ювиш; кирхоналарда бельёларни ювиш; дамбалар қуриш / тўлқинқайтаргичлар қуриш; нефть қувурларини қуриш ва техник хизмат кўрсатиш; сувости қурилиши; портлар қуриш; саноат корхоналарини қуриш; ярмарка киосклар ва павильонларини қуриш; кемасозлик; биноларнинг ичини йиғиштириш; кўчаларни йиғиштириш;

зарарқунандаларни йўқотиш, қишлоқ хўжалиги, акваэкинлар, боғдорчилик ва ўрмон хўжалигига мансуб бўлганларидан ташқари; гилдиракларни мувозанатлаш хизматлари; зарарқунандаларни йўқотишга оид хизматлар, қишлоқ хўжалиги, акваэкинлар, боғдорчилик ва ўрмон хўжалигига мансуб бўлганларидан ташқари; ёрилган шлангларни таъмирлаш хизматлари; сунъий қор қатламини юзага келтириш бўйича хизматлар; кир ювиш хоналари хизматлари; эшиклар ва деразаларни ўрнатиш; ирригация қурилмаларини ўрнатиш ва таъмирлаш; лифтларни ўрнатиш ва таъмирлаш; иситиш ускуналарини ўрнатиш ва таъмирлаш; қўриқлаш сигнализациясини ўрнатиш ва таъмирлаш; печларни ўрнатиш ва таъмирлаш; телефонларни ўрнатиш ва таъмирлаш; ҳавони кондициялаш учун қўлланиладиган қурилмаларни ўрнатиш ва таъмирлаш; ўт ўчириш сигнализациясини ўрнатиш ва таъмирлаш; совутиш жиҳозларини ўрнатиш ва таъмирлаш; электр асбобларини ўрнатиш ва таъмирлаш; ошхона жиҳозларини ўрнатиш; компьютерларни ўрнатиш, таъмирлаш ва хизмат кўрсатиш; машина қурилмаларини ўрнатиш, таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; офис техникаси ва асбобларини ўрнатиш, таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; электр қурилмалар ишидаги шовқинларни бартараф қилиш; сунъий ховузларга қараш; мебелларга қараш; мўрконларни тозалаш; буғ қозонларини тозалаш ва таъмирлаш; кийим-кечакларни тозалаш; қуруқ тозалаш; транспорт воситаларини тозалаш; шаклдор бельёларни тозалаш; чарм буюмларни тозалаш, таъмирлаш ва парваришлаш; мўйнали буюмларни тозалаш, таъмирлаш ва парваришлаш.

39 Автотранспортни қўйиш учун жойлар ижараси, транспорт воситаларини зирҳ билан қоплаш, шатакка олиш, бузилганда транспорт воситаларини шатакка олиш; газеталарни етказиб бериш; хат-хабарларни етказиб бериш; пакетланган юкларни етказиб бериш; товарларни етказиб бериш; почта орқали буюртма берилган товарларни етказиб бериш; гулларни етказиб бериш; транспортда ташиш масалалари бўйича ахборот; омборхоналарда товарларни сақлаш масалалари бўйича ахборот, саёҳатлар уюштириш; автобусларда ташиш, юк автотранспорти билан ташиш; мебелни транспортда ташиш; кўчиш вақтида мебелни транспортда ташиш; саёҳатчиларни транспортда ташиш, автотранспорт билан ташиш, йўловчиларни транспортда ташиш; юкларни бир жойдан бошқа жойга олиб бориб қўйиш; транспорт орқали ташишда воситачилик; автомобиллар прокати; ер усти транспорт воситалари прокати; транспорт воситалари прокати, юк ортиштириш ишлари; юк тушириш ишлари; товар-



ларни қадоклаш; транспорт воситалари учун усти берк тўхташ жойларини ижарага бериш; омборхоналарни ижарага бериш; саёҳатчиларга ҳамроҳлик қилиш; таксомотор транспорти, товарларни ўраш-жойлаш; ҳайдовчилар хизматлари; курьерлар хизматлари (хат-хабарлар ёки товарларни етказиб бериш), мол-мулкни асраб қолиш бўйича хизматлар; транспорт хизматлари, товарларни сақлаш; товарларни омборхоналарда сақлаш; туристик экскурсиялар; юкларни жўнатиш.

43 Жойлар билан таъминлаш агентликлари (мехмонхоналар, пансионлар); вақтинчалик турар жой ижараси; учрашувлар ўтказиш учун бинолар ижараси; дам олиш базалари; мехмонхоналарда жойларни бронлаш; пансионларда жойларни бронлаш; вақтинчалик яшаб туриш учун жойларни бронлаш; мехмонхоналар; қариялар уйлари; газакхоналар; қаҳвахоналар; кафетерийлар; мотеллар; пансионлар; ошхона ускуналари прокати; мебель, овқатхона бельёси ва идиш-товоклар прокати; ёритиш аппаратуралари прокати; чодирлар прокати; кўчма иншоотлар прокати; ичимлик сувлари учун тарқатиш ускуналари (диспенсерлар) прокати; ресторанлар; ўз-ўзига хизмат кўрсатиш ресторанлари; вақтинчалик жойлаштириш (келувчи ва кетувчиларни бошқариш) бўйича қабул қилиш хизматлари; ошпазлик скульптураларини яратиш; ишлаб чиқариш ва ўқув муассасаларидаги ошхоналар; дам олиш базалари хизматлари (турар жой такдим этиш); барлар хизматлари; кемпинглар хизматлари; таомлар тайёрлаш ва уларни уйларга етказиб бериш бўйича хизматлар; болалар яслилари.

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; бизнес-услуги посреднические по подбору потенциальных частных инвесторов и предпринимателей, нуждающихся в финансировании; бюро по найму; ведение автоматизированных баз данных; ведение бухгалтерских документов; выписка счетов; демонстрация товаров; запись сообщений [канцелярия]; изучение общественного мнения; изучение рынка; информация деловая; информация и советы коммерческие потребителям [информация потребительская товарная]; исследования в области бизнеса; исследования конъюнктурные; исследования маркетинговые; комплектование штата сотрудников; консультации по вопросам организации и управления бизнесом; консультации по органи-

зации бизнеса; консультации по связям с ответственностью в рамках коммуникационной стратегии; консультации по управлению бизнесом; консультации по управлению персоналом; консультации профессиональные в области бизнеса; консультирование по вопросам рекламы в рамках коммуникационной стратегии; макетирование рекламы; маркетинг; менеджмент в области творческого бизнеса; менеджмент спортивный; написание резюме для третьих лиц; написание текстов рекламных сценариев; обзоры печати; обновление и поддержание информации в регистрах; обновление и поддержка информации в электронных базах данных; обновление рекламных материалов; обработка текста; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация подписки на газеты для третьих лиц; организация показов мод в рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; оформление витрин; оформление рекламных материалов; оценка коммерческой деятельности; подготовка платежных документов; поиск информации в компьютерных файлах для третьих лиц; поиск поручителей; помощь в управлении бизнесом; помощь в управлении коммерческими или промышленными предприятиями; посредничество коммерческое [обслуживание]; предоставление деловой информации через веб-сайты; предоставление информации в области деловых и коммерческих контактов; предоставление места для онлайн-продаж покупателям и продавцам товаров и услуг; предоставление перечня веб-сайтов с коммерческой или рекламной целью; презентация товаров на всех медиасредствах с целью розничной продажи; прогнозирование экономическое; продажа аукционная; продажа розничная или оптовая лекарственных средств, ветеринарных и гигиенических препаратов и материалов медицинского назначения; продвижение продаж для третьих лиц; производство программ телемагазинов; производство рекламных фильмов; прокат офисного оборудования и аппаратов; прокат рекламного времени в средствах массовой информации; прокат рекламных материалов; прокат рекламных щитов; прокат торговых автоматов; прокат торговых стендов / прокат торговых стоек; прокат фотокопировального оборудования; публикация рекламных текстов; радиореклама; расклейка афиш / реклама наружная; распространение образцов; распространение рекламных материалов; рассылка рекламных материалов; регистрация данных и письменных сообщений; редактирование рекламных текстов; реклама; реклама интерактивная в компьютерной сети; реклама почтой; реклама телевизион-

ная; репродуцирование документов; сбор и предоставление статистических данных; сбор информации в компьютерных базах данных; сведения о деловых операциях; систематизация информации в компьютерных базах данных; службы консультативные по управлению бизнесом; согласование деловых контрактов для третьих лиц; согласование и заключение коммерческих операций для третьих лиц; составление информационных индексов в коммерческих или рекламных целях; составление налоговых деклараций; составление отчетов о счетах; телемаркетинг; тестирование психологическое при подборе персонала; управление внешнее административное для компаний; управление гостиничным бизнесом; управление деятельностью внештатных сотрудников; управление коммерческими проектами для строительных проектов; управление коммерческое лицензиями на товары и услуги для третьих лиц; управление коммерческое программами возмещения расходов для третьих лиц; управление потребительской лояльностью; управление программами часто путешествующих; управление процессами обработки заказов товаров; услуги в области общественных отношений; услуги манекенщиков для рекламы или продвижения товаров; услуги машинописные; услуги по напоминанию о встречах [офисные функции]; услуги по оптимизации трафика веб-сайта; услуги по переезду предприятий; услуги по подаче налоговых деклараций; услуги по поисковой оптимизации продвижения продаж; услуги по программированию встреч (офисные функции); услуги по сравнению цен; услуги рекламные «оплата за клик» / услуги ррс; услуги секретарей; услуги снабженческие для третьих лиц [закупка и обеспечение предпринимателей товарами]; услуги стенографистов; услуги субподрядные [коммерческая помощь]; услуги телефонных ответчиков для отсутствующих абонентов; услуги фотокопирования; экспертиза деловая.

37 Асфальтирование; бурение глубоких нефтяных и газовых скважин; бурение скважин; восстановление двигателей полностью или частично изношенных; восстановление машин полностью или частично изношенных; восстановление одежды / обновление одежды; восстановление протектора на шинах; вулканизация покрышек [ремонт]; герметизация сооружений [строительство]; глажение белья; глажение одежды паром; дезинфекция; дератизация; добыча горно-рудных полезных ископаемых; заправка картриджей [тонеров]; заряд аккумуляторов транспортных средств; заточка ножей; изоляция сооружений; информация по вопросам ремонта; инфор-

мация по вопросам строительства; кладка кирпича; клепка; консультации по вопросам строительства; лакирование; лужение повторное; монтаж строительных лесов; мощение дорог; мытье окон; мытье транспортных средств; надзор [контрольно-управляющий] за строительными работами; настройка музыкальных инструментов; обивка мебели; обработка антикоррозионная; обработка антикоррозионная транспортных средств; обработка наждачной бумагой; обработка пемзой или песком; обслуживание техническое и ремонт комнат-сейфов; обслуживание техническое транспортных средств; оклеивание обоями; окраска и обновление вывесок; очистка зданий [наружной поверхности]; полирование транспортных средств; помощь при поломке, повреждении транспортных средств; прокат бульдозеров; прокат дренажных насосов; прокат машин для сушки посуды; прокат машин для уборки улиц; прокат машин для чистки; прокат подъемных кранов [строительное оборудование]; прокат посудомоечных машин; прокат стиральных машин; прокат строительной техники; прокат экскаваторов; прокладка кабеля; работы газослесарно-технические и водопроводные; работы каменно-строительные; работы кровельные; работы малярные; работы плотницкие; работы подводные ремонтные; работы штукатурные; разработка карьеров; ремонт замков с секретом; ремонт зонтов от дождя; ремонт зонтов от солнца; ремонт и техническое обслуживание автомобилей; ремонт и техническое обслуживание горелок; ремонт и техническое обслуживание кинопроекторов; ремонт и техническое обслуживание самолетов; ремонт и техническое обслуживание сейфов; ремонт и уход за часами; ремонт линий электропередачи; ремонт насосов; ремонт обивки; ремонт обуви; ремонт одежды; ремонт фотоаппаратов; реставрация мебели; реставрация музыкальных инструментов; реставрация произведений искусства; смазка транспортных средств; снос строительных сооружений; сооружение и ремонт складов; станции технического обслуживания транспортных средств [заправка топливом и обслуживание]; стерилизация медицинских инструментов; стирка; стирка белья; строительство дамб / строительство моллов; строительство и техническое обслуживание трубопроводов; строительство подводное; строительство портов; строительство промышленных предприятий; строительство ярмарочных киосков и павильонов; строительство; судостроение; уборка зданий [внутренняя]; уборка улиц; уничтожение вредителей, за исключением сельского хозяйства, аквакультуры, садоводства и лесного хозяйства; услуги по балансировке колес; услуги

по борьбе с вредителями, за исключением сельского хозяйства, аквакультуры, садоводства и лесного хозяйства; услуги по гидроразрыву пласта; услуги по созданию искусственного снежного покрова; услуги прачечных; установка дверей и окон; установка и ремонт ирригационных устройств; установка и ремонт лифтов; установка и ремонт отопительного оборудования; установка и ремонт охранной сигнализации; установка и ремонт печей; установка и ремонт телефонов; установка и ремонт устройств для кондиционирования воздуха; установка и ремонт устройств пожарной сигнализации; установка и ремонт холодильного оборудования; установка и ремонт электроприборов; установка кухонного оборудования; установка, обслуживание и ремонт компьютеров; установка, ремонт и техническое обслуживание машинного оборудования; установка, ремонт и техническое обслуживание офисной техники и оборудования; устранение помех в работе электрических установок; уход за бассейнами; уход за мебелью; чистка дымоходов; чистка и ремонт паровых котлов; чистка одежды; чистка сухая; чистка транспортных средств; чистка фасонного белья; чистка, ремонт и уход за кожаными изделиями; чистка, ремонт и уход за меховыми изделиями.

39 Аренда мест для стоянки автотранспорта, бронирование транспортных средств, буксирование, буксирование транспортных средств в случае повреждения; доставка газет; доставка корреспонденции; доставка пакетированных грузов; доставка товаров; доставка товаров, заказанных по почте; доставка цветов; информация по вопросам перевозок; информация по вопросам хранения товаров на складах, организация путешествий; перевозки автобусные, перевозка грузовым автотранспортом; перевозка мебели, перевозка мебели при переезде; перевозка путешественников, перевозки автомобильные, перевозки пассажирские; переноска грузов; посредничество при перевозках; прокат автомобилей; прокат наземных транспортных средств; прокат транспортных средств, работы погрузочно-разгрузочные; работы разгрузочные; расфасовка товаров; сдача в аренду крытых стоянок для транспортных средств; сдача в аренду складов; сопровождение путешественников; транспорт таксомоторный, упаковка товаров; услуги водителей; услуги курьеров [доставка корреспонденции или товаров], услуги по спасению имущества; услуги транспортные, хранение товаров; хранение товаров на складах, экскурсии туристические; экспедирование грузов.

43 Агентства по обеспечению мест [гостиницы, пансионаты]; аренда временного жилья; аренда по-

мещений для проведения встреч; базы отдыха; бронирование мест в гостиницах; бронирование мест в пансионатах; бронирование мест для временного жилья; гостиницы; дома для престарелых; закусочные; кафе; кафетерии; мотели; пансионаты; пансионаты для животных; прокат кухонного оборудования; прокат мебели, столового белья и посуды; прокат осветительной аппаратуры; прокат палаток; прокат передвижных строений; прокат раздаточных устройств [диспенсеров] для питьевой воды; рестораны; рестораны самообслуживания; службы приема по временному размещению [управление прибытием и отъездом]; создание кулинарных скульптур; столовые на производстве и в учебных заведениях; услуги баз отдыха [предоставление жилья]; услуги баров; услуги кемпингов; услуги по приготовлению блюд и доставке их на дом; услуги ресторанов вашоку; ясли детские.

(111) MGU 35772

(151) 25.04.2019

(181) 10.04.2028

(210) MGU 2018 1144

(220) 10.04.2018

(732) MAPCA ЙАГ САНАЙИ ВЕ ТИЖАРЕТ АНОНИМ ШИРКЕТИ, TR

MAPCA ЙАГ САНАЙИ ВЕ ТИДЖАРЕТ АНОНИМ ШИРКЕТИ, TR

(540)

## BUTTER DREAMS

(511)

29 Сут ва сут махсулотлари; ёғ ва озиқ-овқат мойлари.

29 Молоко и молочные продукты; масла и жиры пищевые.

(111) MGU 35773

(151) 25.04.2019

(181) 04.06.2028

(210) MGU 2018 1758

(220) 04.06.2018

(732) Биг Стар Ко., Лтд., ТН

(540)

cania

(511)

25 Туфлилар; спорт пойабзали; кроссовкалар; кундалик пойабзали ва хона пойабзали, хордик учун пойабзал; сандалиялар; пойабзал.

25 Туфли; обувь спортивная; кроссовки; обувь повседневная и обувь домашняя, обувь для отдыха; сандалии; обувь.

(111) MGU 35774

(151) 25.04.2019

(181) 04.06.2028

(210) MGU 2018 1759

(220) 04.06.2018

(732) Биг Стар Ко., Лтд., ТН

(540)



(511)

25 Туфлилар; спорт пойабзали; кроссовкалар; кундалик пойабзали ва хона пойабзали, хордик учун пойабзал; сандалиялар; пойабзал.

25 Туфли; обувь спортивная; кроссовки; обувь повседневная и обувь домашняя, обувь для отдыха; сандалии; обувь.

(111) MGU 35775

(151) 25.04.2019

(181) 04.06.2028

(210) MGU 2018 1760

(220) 04.06.2018

(732) Биг Стар Ко., Лтд., ТН

(540)



(511)

25 Туфлилар; спорт пойабзали; кроссовкалар; кундалик пойабзали ва хона пойабзали, хордик учун пойабзал; сандалиялар; пойабзал.

25 Туфли; обувь спортивная; кроссовки; обувь повседневная и обувь домашняя, обувь для отдыха; сандалии; обувь.

(111) MGU 35776

(151) 25.04.2019

(181) 06.09.2028

(210) MGU 2018 2614

(220) 06.09.2018

(732) "ERUDITE EDUCATION" nodavlat ta'lim muassasasi, UZ

Негосударственное образовательное учреждение "ERUDITE EDUCATION", UZ

(540)

# ERUDITE

(511)

35 Учинчи шахслар учун телекоммуникация хизматларини абонентлаш; рекламани жойлаштириш учун майдонлар ижараси; автоматлаштирилган маълумотлар базаларини юритиш; ҳисобкитобларни ёзиб бериш; жамоатчилик фикрини ўрганиш; бозорни ўрганиш; ишбилармонлик юзасидан ахборот; бизнес соҳасида тадқиқотлар; маркетингга оид текширув; бизнесни ташкил қилиш ва бошқариш масалалари бўйича маслаҳатлар; бизнесни ташкил этиш бўйича маслаҳатлар; рекламани макетлаш; маркетинг; ижодий бизнес соҳасида менежмент; тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар уюштириш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркалари уюштириш; витриналарни безатиш; реклама материалларини безаш; ишбилармонлик оид ахборотларни веб сайтлар орқали тақдим этиш; товар ва хизматларни сотувчи ва харид қилувчиларнинг ўзаро ҳамкорлигини уюштириш учун электрон савдо майдончаларини тақдим этиш; товарларни чакана савдо мақсадида барча медиа воситаларида тақдим этиш; учинчи шахслар учун товарларни ҳаракатлантириш; реклама материаллари прокати; реклама шчитлари прокати; реклама матнларини нашр қилиш; радиореклама; афишаларни ёпиштириш / ташқи реклама; намуналарни тарқатиш; реклама материалларини тарқатиш; реклама материалларини тарқатиш; реклама; компьютер тармоқларида интерфаол реклама; почта орқали реклама; телевизион реклама; статистикага оид маълумотларни йиғиш ва тақдим этиш; компьютер маълумотлар базалари бўйича ахборот йиғиш; компьютер маълумотлар базаларидаги ахборотни тизимлаштириш; қонун-қоида чегарасидан чиқмасликни бошқариш; тез-тез саёхатга чиқувчиларнинг дастурларини бошқариш; реклама учун манекенчилар хизматлари ёки товарларни ўтказиш.

41 Академиялар (ўқитиш-ўргатиш); спорт майдонлари ижараси; теннис кортлари ижараси; китобларни уйга бериб юборишни таъминловчи кутубхоналар; жисмоний тарбия; мусиқий маҳсулотлар чиқариш; дискотекалар; китобларни нашр этиш; тарбия ва таълим масалалари бўйича ахборот; дам олиш масалалари бўйича ахборот; кўнгилхушлик масалалари бўйича ахборот; саломатлик клублари [соғламлаштириш ва фитнес-таълими]; нашрларни макетлаш, рекламаларниқидан ташқари; микрофильмлаш; компьютер

тармоғи орқали ўйин билан интерфаол таъминлаш; интерфаол электрон нашрлар билан таъминлаш, юкланмайдиганлари билан; айкидога ўргатиш; гимнастикага ўргатиш; сиртки таълим; амалий кўникмаларга ўқитиш-ўргатиш (намойиш қилиш); симуляторлар билан машқ 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; виртуал бўлмаган ўқув форумларини ташкил қилиш ва ўтказиш; семинарлар ташкил қилиш ва ўтказиш; симпозиумлар ташкил қилиш ва ўтказиш; танловларни ташкил қилиш (таълимий ёки кўнгилочар); гўзаллик кўриklarини ташкил қилиш; лотерея ўйинларини ташкил қилиш; кўнгилочар мақсадларда мода намоишларини ташкил қилиш; спектакллар ташкил қилиш (импресарио хизматлари); спорт мусобақаларини ташкил қилиш; касбга йўналтириш (таълим ёки ўқитиш-ўргатиш масалалари бўйича маслаҳатлар); кўчма кутубхоналар; касбий қайта тайёрлаш; юклар олинмайдиган онлайн видео файлларни тақдим қилиш; юклар олинмайдиган онлайн мусикаий файлларни тақдим қилиш; “сўровлар бўйича видео” серверлари орқали юклар олинмайдиган телевизион дастурларни тақдим этиш; “сўровлар бўйича видео” серверлари орқали юклар олинмайдиган фильмларни тақдим этиш; спорт ускуналарини тақдим этиш; театрлаштирилган томошалар; театр томошалари; фитнес дарслар ўтказиш; имтиҳонлар ўтказиш; ўйинчоқлар прокати; ўйинлар учун ускуналар прокати; стол усти электрон нашр тизимлари ёрдамида нашр қилиш; интерфаол китоблар ва даврий нашрлар; матнли материалларни нашр қилиш, рекламаларниқидан ташқари; кўнгилочар радио эшиттиришлари; кўнгилочар хизматлари; матнларни таҳрир қилиш; тьюторинг; дам олиш базалари хизматлари (кўнгилочар хизматлари); каллиграфлар хизматлари; клублар хизматлари (кўнгилочар хизматлари ёки таълим); таълимий-тарбиявий хизматлар; мактаблар томонидан тақдим этиладиган таълим хизматлари; таржимон хизматлари; репетитор ва инструктор хизматлари (таълим); спорт лагерлари хизмати; оғзаки таржимонлар хизмати; мактабгача таълим муассасалари (тарбия); спорт мусобақалари хронометражи; мактаб-интернатлар.

35 Абонирование телекоммуникационных услуг для третьих лиц; аренда площадей для размеще-

ния рекламы; ведение автоматизированных баз данных; выписка счетов; изучение общественного мнения; изучение рынка; информация деловая; исследования в области бизнеса; исследования маркетинговые; консультации по вопросам организации и управления бизнесом; консультации по организации бизнеса; макетирование рекламы; маркетинг; менеджмент в области творческого бизнеса; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; оформление витрин; оформление рекламных материалов; предоставление деловой информации через веб-сайты; предоставление места для онлайн-продаж покупателям и продавцам товаров и услуг; презентация товаров на всех медиасредствах с целью розничной продажи; продвижение продаж для третьих лиц; прокат рекламных материалов; прокат рекламных щитов; публикация рекламных текстов; радиореклама; расклейка афиш / реклама наружная; распространение образцов; распространение рекламных материалов; рассылка рекламных материалов; реклама; реклама интерактивная в компьютерной сети; реклама почтой; реклама телевизионная; сбор и предоставление статистических данных; сбор информации в компьютерных базах данных; систематизация информации в компьютерных базах данных; управление потребительской лояльностью; управление программами часто путешествующих; услуги манекенщиков для рекламы или продвижения товаров.

41 Академии [обучение]; аренда спортивных площадок; аренда теннисных кортов; библиотеки, обеспечивающие выдачу книг на дом; воспитание физическое; выпуск музыкальной продукции; дискотеки; издание книг; информация по вопросам воспитания и образования; информация по вопросам отдыха; информация по вопросам развлечений; клубы здоровья [оздоровительные и фитнес-тренировки]; макетирование публикаций, за исключением рекламных; микрофильмирование; обеспечение интерактивное игрой через компьютерную сеть; обеспечение интерактивными электронными публикациями незагружаемыми; обучение айкидо; обучение гимнастике; обучение заочное; обучение практическим навыкам [демонстрация]; обучение при помощи симуляторов; организация балов; организация выставок с культурно-просветительной целью; организация досуга; организация и проведение коллоквиумов; организация и проведение конгрессов; организация и проведение конференций; организация и проведение концертов; организация и проведение мастер-классов [обучение]; организация и проведение образователь-

ных форумов неvirtуальных; 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]; передвижные библиотеки; переподготовка профессиональная; предоставление видео файлов онлайн, незагружаемых; предоставление музыкальных файлов онлайн, незагружаемых; предоставление незагружаемых телевизионных программ через сервисы «видео по запросу»; предоставление незагружаемых фильмов через сервисы «видео по запросу»; предоставление спортивного оборудования; представления театрализованные; представления театральные; проведение фитнес-классов; проведение экзаменов; прокат игрушек; прокат оборудования для игр; публикации с помощью настольных электронных издательских систем; публикация интерактивная книг и периодики; публикация текстовых материалов, за исключением рекламных; радиопередачи развлекательные; развлечения; редактирование текстов; тьюторинг; услуги баз отдыха [развлечения]; услуги каллиграфов; услуги клубов [развлечение или просвещение]; услуги образовательно-воспитательные; услуги образовательные, предоставляемые школами; услуги переводчиков; услуги репетиторов, инструкторов [обучение]; услуги спортивных лагерей; услуги устных переводчиков; учреждения дошкольные [воспитание]; хронометраж спортивных состязаний; школы-интернаты.

(111) MGU 35777

(151) 25.04.2019

(181) 18.09.2028

(210) MGU 2018 2723

(220) 18.09.2018

(732) "ПЕТРОГЛИФ" масъулияти чекланган жамияти, RU

Общество с ограниченной ответственностью "ПЕТРОГЛИФ", RU

(540)



petroglyph

(511)

30 Бошоқли узунчоқ ширинликлар; таркибида оксиди кўп бўлган бошоқли узунчоқ ширинликлар; қахва ўрнини босувчилар; қахва ўрнини босувчи ўсимликдан тайёрланган моддалари; қандолатчилик маҳсулотлари; какао; соуслар, зираворлар, 30-синфга мансуб бўлган маза берувчилар; қахва; қахва хом ашёси; совутиш учун муз; тиббий ва сунъий муз; озиқ-овқат музи; мойчечак гуллари асосидаги ичимликлар; чойли ичимликлар; доривор бўлмаган дамламалар; чой ўрнини босувчи сифатида фойдаланиладиган гуллар ёки барглари; чой; музли чой.

32 Литийли сув; газли сув; содали сув; сувлар (ичимликлар); газланган сувлар; минерал сувлар (ичимликлар); рўзғорда ишлатиладиган сувлар; квас (алкоголсиз ичимлик); алкоголсиз коктейллар; пиво асосидаги коктейллар; лимонадлар; алкоголсиз ичимликлар; изотоник ичимликлар; асал асосидаги алкоголсиз ичимликлар; гуруч асосидаги ичимликлар, сут ўрнини босувчиларидан ташқари; соя асосидаги ичимликлар, сут ўрнини босувчиларидан ташқари; алоэ вера асосидаги алкоголсиз ичимликлар; сут зардобии асосидаги ичимликлар; протеин билан бойитилган спорт ичимликлари; қахва таъмини берувчи алкоголсиз ичимликлар; чой таъмини берувчи алкоголсиз ичимликлар; алкоголсиз ҳўл мевали ичимликлар; мева этидан алкоголсиз нектарлар; оршад; пиво; занжабилли пиво; солодли пиво; газланган ичимликларни тайёрлаш учун кукунлар; сассапариль (алкоголсиз ичимлик); лимонадлар учун сироплар; ичимликлар учун сироплар; смузлар (ҳўл мева ёки сабзаот этли ичимликлар); помидор шарбати (ичимликлар); алкоголсиз олма шарбати; сабзаот шарбатлари (ичимликлар); мева шарбатлари; газланган сувни тайёрлаш учун таркиблар; минерал сув тайёрлаш учун таркиблар; ичимликлар тайёрлаш учун таркиблар; газли ичимликлар тайёрлаш учун таблеткалар; шербет (ичимлик); алкоголсиз мева экстрактлари; ичимликлар тайёрлаш учун эссенциялар.

30 Батончики злаковые; батончики злаковые с высоким содержанием белка; заменители кофе; заменители кофе растительные; изделия кондитерские; какао; соусы, приправы, пряности включенные в 30 класс; кофе; кофе-сырец; лед для охлаждения; лед натуральный или искусственный; лед пищевой; напитки на основе ромашки; напитки чайные; настои нелекарственные; цветы или листья, используемые в качестве заменителей чая; чай; чай со льдом.

32 Вода литиевая; вода сельтерская; вода содовая; воды [напитки]; воды газированные; воды минеральные [напитки]; воды столовые; квас [безалкогольный напиток]; коктейли безалкогольные; коктейли на основе пива; лимонады; напитки безалкогольные; напитки изотонические; напитки на базе меда безалкогольные; напитки на основе риса, кроме заменителей молока; напитки на основе сои, кроме заменителей молока; напитки на основе алоэ вера безалкогольные; напитки на основе молочной сыворотки; напитки обогащенные протеином спортивные; напитки со вкусом кофе безалкогольные; напитки со вкусом чая безалкогольные; напитки фруктовые безалкогольные; нектары фруктовые с мякотью безалкогольные; оршад; пиво; пиво имбирное; пиво солодовое; порошки для изготовления газированных напитков; сассапариль [безалкогольный напиток]; сиропы для лимонадов; сиропы для напитков; смузи [напитки на базе фруктовых или овощных смесей]; сок томатный [напиток]; сок яблочный безалкогольный; соки овощные [напитки]; соки фруктовые; составы для изготовления газированной воды; составы для изготовления минеральной воды; составы для изготовления напитков; таблетки для изготовления газированных напитков; щербет [напиток]; экстракты фруктовые безалкогольные; эссенции для изготовления напитков.

(111) MGU 35778

(151) 26.04.2019

(181) 19.04.2027

(210) MGU 2017 1175

(220) 19.04.2017

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

Общество с ограниченной ответственностью «TORIMED PHARM», UZ

(540)

# TORIVIT

(511)

1 Озиқ-овқат маҳсулотларини консервалаш учун кимёвий препаратлар; озиқ-овқат қўшимчаларини ишлаб чиқариш учун витаминлар; озиқ-овқат саноати учун витаминлар; фармацевтика маҳсулотларини ишлаб чиқариш учун витаминлар; саноат химикалиялари; фармацевтика саноати учун консервантлар; ишлов берилмаган синтетик қатронлар; ишлов берилмаган сунъий қатронлар.

5 Тиббий мақсадлар учун оксилли озиқ-овқат маҳсулотлари; тиббий мақсадлар учун оксилли

препаратлар; тиббий ва ветеринария мақсадлари учун бактериологик препаратлар; тиббий ва ветеринария мақсадлари учун бактериал препаратлар; тиббий мақсадлар учун бальзамли препаратлар; доривор конфетлар; доривор обакиданонлар; фармацевтика препаратлари; кимё-фармацевтика препаратлари; витаминли препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун қиёмлар; фармацевтика мақсадлари учун заҳарлар; тиббий мақсадлар учун парҳез ичимликлар; тиббий мақсадлар учун минерал сувлар; овқат ҳазм бўлишига кўмак берувчи фармацевтика воситалари; балиқ мойи; доривор мойлар; доривор дамламалар; тиббий мақсадлар учун сақич; тиббий мақсадлар учун дамламалар; фармацевтика мақсадлари учун пастилкалар; малҳамлар; терини парвариш-лаш учун фармацевтика препаратлари; тиббий мақсадлар учун ўтли чойлар; дорилар учун капсулалар; фармацевтика мақсадлари учун капсулалар; тетиклантирувчи воситалар (доривор препаратлар); тиббий мақсадлар учун парҳезли озиқ-овқат маҳсулотлари; тиббий мақсадлар учун парҳез моддалар; болалар овқатлари; тиббий мақсадлар учун биологик препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун кимёвий препаратлар; медикаментлар; инсонлар учун медикаментлар; тиббий мақсадлар учун кимёвий препаратлар; тиббий мақсадлар учун аминокислоталар; минерал озиқ-овқат қўшимчалари; озиқ-овқат қўшимчалари; тиббий мақсадлар учун ёрдамчи моддалар; фармацевтика маҳсулотлари.

9 Компьютерлар учун дастурлар; компьютер дастурлари (юкланадиган дастурий таъминот); компьютер дастурий таъминоти учун юкланадиган иловалар.

16 Картон ёки қоғоздан кутидар; брошюрлар; буклетлар; босма маҳсулотлар; авторучкалар; бутилкалар учун картон ёки қоғоздан ўровлар; ёрлиқлар, газламадан бўлганларидан ташқари; картон ёки қоғоздан ўров материаллари (кистирмали, тиқинли).

32 Алкоголсиз мева экстрактлари; мевали алко-голсиз ичимликлар; ичимликларни тайёрлаш учун таркиблар; ичимликларни тайёрлаш учун эссенциялар; мева шарбатлари; ичимликлар учун қиёмлар; сувлар (ичимликлар); газланган сувларни тайёрлаш учун таркиблар; минерал сувлар (ичимликлар); минерал сувларни тайёрлаш учун таркиблар; сабзавот шарбатлар (ичимликлар); томат шарбати (ичимлик); алкогольсиз ичимликлар; газланган сувлар; алкогольсиз коктейллар.

35 Реклама материалларини тарқатиш; товарларни намойиш қилиш; реклама материалларини юбориш; намуналарни тарқатиш; бозорни ўрганиш; реклама; маркетинг соҳасида тадқиқотлар; тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар

ташкил қилиш; ишбилармонлик юзасидан ахборот; жамоатчилик фикрини ўрганиш; учинчи шахслар учун товарларни ҳаракатлантириш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркалари уюштириш; компьютер тармоғида интерфаол реклама; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (сотиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш); чакана савдо қилиш мақсадида товарларни барча медиа воситаларда тақдим этиш; истеъмолчиларга тижорий ахборот ва маслаҳатлар (истеъмол товари шаклидаги ахборот); дори воситалари, ветеринария ва гигиена препаратлари ва тиббий мақсадларга мўлжалланган материалларнинг чакана ва улгуржи савдоси.

39 Товарларни қадоқлаш; товарларни етказиб бериш; товарларни саклаш; товарларни омборхоналарда саклаш; товарларни ўраш-жойлаш.

41 Таълим-тарбияга оид хизматлар; конференциялар ташкил қилиш ва ўтказиш; амалий малакаларга ўргатиш (намойиш); семинарлар ташкил қилиш ва ўтказиш; симпозиумлар ташкил қилиш ва ўтказиш; маҳорат-синфларини (ўқитиш-ўргатиш) ташкил қилиш ва ўтказиш; касбий қайта тайёрлаш.

44 Тиббиёт клиникалари хизматлари; касалхоналар; тиббий ёрдам; фармацевтика масалаларига оид маслаҳатлари; фармацевтларнинг хизматлари (рецептлар бўйича дори-дармонлар тайёрлаш); диспансерлар; саломатлик марказлари; саломатликка оид маслаҳатлар бериш.

1 Продукты химические для консервирования пищевых продуктов; витамины для производства пищевых добавок; витамины для пищевой промышленности; витамины для производства фармацевтических продуктов; химикаты промышленные; консерванты для фармацевтической промышленности; смолы синтетические необработанные; смолы искусственные необработанные.

5 Продукты белковые пищевые для медицинских целей; препараты белковые для медицинских целей; препараты бактериологические для медицинских или ветеринарных целей; препараты бактериальные для медицинских и ветеринарных целей; препараты бальзамические для медицинских целей; конфеты лекарственные; леденцы лекарственные; препараты фармацевтические; препараты химико-фармацевтические; препараты витаминные; сиропы для фармацевтических целей; отвары для фармацевтических целей; напитки диетические для медицинских целей; воды минеральные для медицинских целей; средства, способствующие пищеварению, фар-

мацевтические; жир рыбий; масла лекарственные; настои лекарственные; резинка жевательная для медицинских целей; настойки для медицинских целей; пастилки для фармацевтических целей; мази; препараты для ухода за кожей фармацевтические; чаи травяные для медицинских целей; капсулы для лекарств; капсулы для фармацевтических целей; средства тонизирующие (лекарственные препараты); продукты диетические пищевые для медицинских целей; вещества диетические для медицинских целей; питание детское; препараты биологические для медицинских целей; препараты химические для фармацевтических целей; медикаменты; медикаменты для человека; препараты химические для медицинских целей; аминокислоты для медицинских целей; добавки минеральные пищевые; добавки пищевые; средства вспомогательные для медицинских целей; продукты фармацевтические.

9 Программы для компьютеров; программы компьютерные (загружаемое программное обеспечение); приложения для компьютерного программного обеспечения, загружаемые.

16 Коробки картонные или бумажные; брошюры; буклеты; продукция печатная; авторучки; упаковки для бутылок картонные или бумажные; этикетки, за исключением текстильных; материалы упаковочные (прокладочные, набивочные) из бумаги или картона.

32 Экстракты фруктовые безалкогольные; напитки фруктовые безалкогольные; составы для изготовления напитков; эссенции для изготовления напитков; соки фруктовые; сиропы для напитков; воды (напитки); составы для изготовления газированной воды; воды минеральные (напитки); составы для изготовления минеральной воды; соки овощные (напитки); сок томатный (напиток); напитки безалкогольные; воды газированные; коктейли безалкогольные.

35 Распространение рекламных материалов; демонстрация товаров; рассылка рекламных материалов; распространение образцов; изучение рынка; реклама; исследования маркетинговые; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; информация деловая; изучение общественного мнения; продвижение продаж для третьих лиц; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; реклама интерактивная в компьютерной сети; услуги снабженческие для третьих лиц (закупка и обеспечение предпринимателей товарами); презентация товаров на всех медиасредствах с целью розничной продажи; информация и советы коммерческие потребителям (информация потребительская товарная); продажа розничная или оптовая лекарственных средств, ветеринарных и гигие-



нических препаратов и материалов медицинского назначения.

39 Расфасовка товаров; доставка товаров; хранение товаров; хранение товаров на складах; упаковка товаров.

41 Услуги образовательно-воспитательные; организация и проведение конференций; обучение практическим навыкам (демонстрация); организация и проведение семинаров; организация и проведение симпозиумов; организация и проведение мастер-классов (обучение); переподготовка профессиональная.

44 Услуги медицинских клиник; больницы; помощь медицинская; консультации по вопросам фармацевтики; услуги фармацевтов (приготовление лекарств по рецептам); диспансеры; центры здоровья; советы по вопросам здоровья.

(111) MGU 35779

(151) 26.04.2019

(181) 27.09.2027

(210) MGU 2017 2729

(220) 27.09.2017

(732) Abdulla Salim Xusseyin, UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Қора, олтин ранг.

Черный, золотой.

(511)

14 Қимматбаҳо металллар ва уларнинг қотишмалари; заргарлик буюмлари, бижутерия, қимматбаҳо ва ярим қимматбаҳо тошлар; соатлар ва бошқа хронометрик приборлар.

14 благородные металлы и их сплавы; ювелирные изделия, бижутерия, драгоценные и полудрагоценные камни; часы и хронометрические приборы.

(111) MGU 35780

(151) 26.04.2019

(181) 09.10.2027

(210) MGU 2017 2844

(220) 09.10.2017

(732) Ахмаджанов Абдулхамид Мухаммадали угли, UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) BOUTIQUE

(591) Тўқ кул ранг, кул ранг, оқ.

Темно-серый, серый, белый.

(511)

35 Учинчи шахслар учун товарларни ҳаракатлантириш; савдони силжитишни қидируви бўйича оптималлаштириш хизматлари; товар ва хизматлар билан савдо қилувчиларга ва уларни сотиб олувчиларга онлайн-савдо қилиш учун жойлар такдим қилиш; товарларни чакана савдо мақсадида барча медиа воситаларида такдим этиш; улгуржи ва чакана савдо.

35 Продвижение продаж для третьих лиц; услуги по поисковой оптимизации продвижения продаж; предоставление места для онлайн-продаж покупателям и продавцам товаров и услуг; презентация товаров на всех медиасредствах, с целью розничной продажи; продажа оптовая и розничная.

(111) MGU 35781

(151) 26.04.2019

(181) 31.10.2027

(210) MGU 2017 3054

(220) 31.10.2017

(732) "FALCON" адвокатлик фирмаси, UZ

Адвокатская фирма "FALCON", UZ

(540)



(511)

45 Юридик хизматлар.

45 Услуги юридические.

(111) MGU 35782

(151) 26.04.2019

(181) 13.03.2028

(210) MGU 2018 0811

(220) 13.03.2018

(732) «DRAGON SHENLUN TASHKENT» mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi xorijiy korxonasi, UZ

Иностранное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью «DRAGON SHENLUN TASHKENT», UZ

(540)



**(511)**

12 Автобуслар; узоқ масофага юрувчи автобуслар; автоуй; автомат-автомобиллар (автоном автомобиллар); пойга автомобиллари; ташиш учун турли мақсадларга мўлжалланган автомобиллар; спорт автомобиллари; бетонқорғич автомобиллар; рефрижератор-автомобиллар, автомобиль прицеpleri; автомобиллар учун амортизаторлар; транспорт воситаларининг осма амортизаторлари; космик аппаратлар; учиш аппаратлари, аэронавтикада қўлланиладиган аппаратлар, машиналар, мосламалар; аэроглиссерлар; аэростатлар; автомобиллар учун чанғили багажхоналари; транспорт воситалари учун багажхоналари; автомобиль бамперлари; транспорт воситалари бамперлари; транспорт воситалари ғилдираклари учун бандажлар; баржалар; транспорт воситалари учун тормоз бошмоқлари; юк кўтариш бортлари (ер усти транспорт воситаларининг қисмлари); бронемашиналар; темир йўл транспорт воситалари учун буфер; кўчма буфетлар (автомобиллар); вагончалар; юкларни ташиш вагонлари; вагонлар (темир йўл); ухлаб кетадиган вагонлар; ресторан вагонлар; рефрижератор вагонлар (темир йўл транспорти); ер усти транспорт воситалари учун трансмиссия валлари; велосипедлар; электр велосипедлар; транспорт воситалари учун шина вентиллари; автомобилнинг буклама соябони; болалар аравачаси учун буклама соябон; транспорт воситасининг буклама соябони; човходалар; каноэ учун човходалар; ем-хашак човходалари; кемалар учун эшкак винтлари; гидропланлар; гидросамолётлар; ҳаракатдаги темир йўл таркиби учун ғилдираклар бандажларининг тароқлари; юк машиналари; транспорт воситалари учун сигнал бериш гудоклари; транспорт воситалари учун гусеничалар (гусеница тасмалари); транспорт воситалари учун эшиклар; велосипедлар учун двигателлар; мотоцикллар учун двигателлар; ер усти транспорт воситалари учун двигателлар; ер усти транспорт воситалари учун реактив двигателлар; усти транспорт воситалари учун тортиш двигатели; винтли ҳаракатлантиргичлар; унча катта бўлмаган кемалар учун винтли ҳаракатлантиргичлар; дирижабллар; транспорт воситалари учун тормоз дисклари; осма канатли йўллар (тельферлар); сузиб юрувчи драгалар (кема); дрезиналар; ҳарбий мақсадлар учун дронлар; фуқаролик мақсадлари учун дронлар; шина камераларини таъмирлаш учун ёпишқоқ резинали қопламалар; велосипедлар учун қўнғироклар; орқани кўриш ойналари; транспорт воситалари учун орқани кўриш ойналари; иллюминаторлар; осма канатли йўллар учун кабиналар; пневматик шиналар учун камералар; велосипед

ғилдираги камералари; каноэ; транспорт воситалари учун двигател капотлари; ер усти транспорт воситалари механизмлари учун қартерлар, двигателлардан ташқари; катерлар; кессонлар (транспорт воситалари); велосипедлар учун ғилдираклар; транспорт воситалари учун ғилдираклар; кон аравачалари учун ғилдираклар; транспорт воситалари учун руль чамбараклари; тележкалар (транспорт воситалари) учун ғилдиракчалар; автомобиллар учун тормозлаш колодкалари; ғилдираклар учун қалпоқлар; болалар аравачалари; мотоцикллар учун аравачалар; чақалоқлар учун аравачалар; транспорт воситалари учун тормоз тўпламлари; кемалар; велосипедлар учун саватчалар; ер усти транспорт воситалари учун узатиш қоробчалари; кема корпуслари; велосипед учун кофралар; мотоцикллар учун кофралар; кема бортини ҳимояловчи мослама; ғилдирак гупчаги учун маҳкамлагичлар; учиш аппаратлари учун катапульта креслолари; каталка-креслолар; ёнилғи бакларининг қопқоқлари; кема илгаклари; автомобиллар учун кузовлар; юк машиналари кузовлари; транспорт воситалари учун кузовлар; шиналарни тиклаш учун протектор тасмалари; локомотивлар; кема мачталари; гольф учун машиналар; сув сепадиган машиналар; ер усти транспорт воситалари учун куч механизмлари; мопедлар; мотороллерлар; мотоцикллар; шиналар учун мусслар; аравачалар учун мўлжалланган оёқ муфталари; очиқ болалар аравачалари учун мўлжалланган оёқ муфталари; ер усти транспорт воситалари учун кувиб ўтиш муфталар; ер усти транспорт воситалари учун илашиш муфтаси; шина камераларини таъмирлаш учун асбоб-ускуна тўпламлари ва анжомлари; ҳаво насослари (транспорт воситаларининг анжомлари); велосипедлар учун насослар; транспорт воситалари учун ички қоплама; велосипед ғилдираклари учун чамбараклар; транспорт воситалари ғилдираклари учун чамбараклар; транспорт воситалари учун ойналар; омнибуслар; ер усти транспорт воситалари учун двигател тиргаклари; транспорт воситалари учун ўқлар; фара тозалагичлар; парашютлар; паромлар (кема); велосипед тепкилари; автомобил кулдонлари; ер усти транспорт воситалари учун тишли узатмалар; ўграча; транспорт воситалари ўриндиқлари учун боштирагичлар; велосипед зинапояси; транспорт воситалари учун зинапоялар; хавфсизлик ёстикчалари (автомобиллар учун хавфсизлик воситалари); тоғ-чанғи спорти билан шуғулланувчи спортчилар учун юккўтаргичлар; креслоли юккўтаргичлар; ғилдиракжилдлар; транспорт воситалари учун ётоқ полкалари; понтонлар; транспорт воситалари учун айланма

момент ўзгартиргичлари; автомобилларнинг ас-  
боблар ўрнатилган шчитадаги папирос тутаткич-  
лар; транспорт воситалари шинасини сирпани-  
шидан сақловчи мосламалар; транспорт восита-  
лари учун кўзни қамаштиришга қарши мослама-  
лар; транспорт воситаларини ҳайдаб қочишдан  
ҳимояловчи мосламалар; автомобиллар учун қу-  
ёшдан ҳимоялаш мосламалари; транспорт воси-  
таларининг ғилдиракларни балансировкалаш  
учун посангилар; транспорт воситалари учун  
амортизацион пружиналар; велосипед рамалари;  
мотоцикл рамалари; рангоут (денгиз флоти); ер  
усти транспорт воситалари учун редукторлар;  
транспорт воситаларининг курсилари учун хавф-  
сизлик камарлари; транспорт воситаларининг  
курсилари учун боғланадиган хавфсизлик камар-  
лари; транспорт воситалари учун илгак рессор-  
лари; руллар; велосипед руллари; мотоцикл рул-  
лари; транспорт воситаларининг бошқариш дас-  
таклари; велосипедлар учун тирсақли ричаглар;  
самолётлар; самолёт-амфибиялар; чаналар  
(транспорт воситалари); фин чаналари; транс-  
порт воситалари учун тормоз сигментлари; вело-  
сипедлар учун эгар; мотоцикллар учун эгар;  
транспорт воситалари учун багаж тўрлари; вело-  
сипедлар учун ҳимоя тўрлари; болалар арава-  
чалари учун маскитга қарши тўрлар; транспорт во-  
ситалари учун ҳайдаб қочишдан ҳимояловчи  
сигнализациялар; транспорт воситалари учун ор-  
қага юриш сигнализацияси; транспорт воситала-  
ри учун хавфсиз болалар ўриндиқлари; транс-  
порт воситалари учун ўриндиқлар; бирикмаси  
бўлган автобуслар учун сиффонлар; транспорт  
воситалари учун гидравлик системалар; скутер-  
лар (транспорт воситалари); имконияти чеклан-  
ган инсонлар учун скутерлар; қорда юрадиган  
автомашина; ҳаракатланадиган темир йўл тар-  
киблари; фуникулёрлар учун кўчма таркиблар;  
велосипед ғилдиракларининг кегайлари; транс-  
порт воситалари ғилдиракларининг кегайлари;  
транспорт воситалари учун спойлерлар; ҳавода  
ҳаракатланувчи воситалар; ерда, ҳавода, сувда ва  
рельсда ҳаракатланувчи воситалар; санитария-  
транспорт воситалари; денгиз тубида қидирув-  
ларни ўтказиш учун автоном транспорт восита-  
лари; сув транспорт воситалари; сув ости  
инспекциялари учун масофадан бошқариладиган  
транспорт воситалари; масофадан бошқарилади-  
ган транспорт воситалари, ўйинчоқлиларидан  
ташқари; электр транспорт воситалари; уч ғил-  
диракли транспорт воситалари; кемалар учун  
қия тушириш жойлари; шамол тўсадиган ойна-  
лар; шамол тўсадиган ойналар учун ойнатозала-  
гичлар; мотоцикллар учун тиргаклар; велосипед  
ғилдираги гупчаклари; транспорт воситалари  
ғилдираги гупчаклари; сайр қилиш аравачалари

учун сумкалар; велосипед учун эгар сумкалари;  
темир йўл тиркагичлари; транспорт воситалари  
учун тиркалма тиркагичлар; ер усти транспорт  
воситалари учун уловчи механизмлар; замбил-  
ғалтаклар; юк ташиш аравачалари; икки ғилди-  
ракли аравачалар; махсулотлар учун аравачалар;  
шланглар учун тележккалар; темир йўл вагонла-  
рининг тележккалари; қуюв тележккалари; тўнта-  
риладиган тележккалар; юкқўтаргичли аравача-  
лар; йиғим-терим тележккалари; велосипедлар  
учун тормозлар; транспорт воситалари тормоз-  
лари; транспорт воситалари учун торсионлар;  
тракторлар; трамвайлар; ер усти транспорт воси-  
талари учун трансмиссиялар; ҳарбий транспорт;  
ҳаво транспортёрлари; трейлерлар (транспорт  
воситалари); кемалар учун буғ трубалари; локо-  
мотивлар учун мўрконлар; швартов тумбалар  
(денгизга оид); ер усти ҳамда денгиз транспорт  
воситалари учун турбиналар; велосипедлар учун  
бурилиш кўрсаткичлари; транспорт воситалари  
учун бурилиш кўрсаткичлари; эшак қулоғи; ке-  
маларни ажратиш қўйиш учун қурилмалар; ке-  
маларни бошқариш учун қурилмалар; канат йўл-  
лари учун қурилма ва мосламалар; ғилдирак ке-  
гайи учун тортиш қурилмалари; ағдариш қурил-  
малари; вагонлар ёки вагонеткаларнинг қисмла-  
ри; фуникулёрлар; фургонлар (транспорт восита-  
лари); автомобиллар учун занжирлар; велоси-  
педлар учун занжирлар; мотоцикллар учун зан-  
жирлар; ер усти транспорт воситалари учун узат-  
ма занжирлар; сирпанишга қарши занжирлар; ер  
усти транспорт воситалари учун трансмиссия  
занжирлари; транспорт воситаси юргизувчи  
қисмлари; болалар аравачаси учун ғилофлар; за-  
ҳира ғилдираклари учун ғилофлар; транспорт во-  
ситаларининг руллари учун ғилофлар; велосипед  
эгарлари учун ғилофлар; мотоцикл ўриндиқлари  
учун ғилофлар; транспорт воситаларининг ўрин-  
диқлар учун ғилофлар; транспорт воситалари  
учун ғилофлар; автомобил шассилари; транспорт  
воситаларининг шассиси, ер усти транспорт во-  
ситалари учун шатунлар, мотор ва двигателлар-  
нинг деталлари бўлганларидан ташқари; ўк бў-  
йини; велосипед шестерняси; велосипедлар учун  
камерасиз шиналар; велосипед шиналари; авто-  
мобиллар учун шиналар; пневматик шиналар;  
транспорт воситаларининг ғилдираклари учун  
қаттиқ шиналар; шиналар учун шиплар; кема  
шлюпкалари учун шлюпбалкалар; шлюпкалар;  
шпангоутлар; лойга қарши тўсиқлар; велосипед  
учун лойга қарши тўсиқлар; ер усти транспорт  
воситалари учун электр дви-гателлари; яхталар.  
20 Сураатлар учун багетлар; болалар кроватлари  
учун ҳимоя бамперлари, ётоқ кўрпа-чойшабала-  
ридан ташқари бўлганлари; эгилувчан қувурлар  
учун номеханик, нометалл ўраш ғалтаги; дарпар-

далар учун пластмасса блоклар; нометалл болтлар; виноларни декантация қилиш учун ёғоч бочкалар; нометалл кемага боғлаб қўйиладиган бочкалар; катта нометалл бочкотаралар; нометалл бочкачалар; фарқлаш учун хизмат қиладиган нометалл билагузуклар; емакхоналар; ёғоч, мум, пластмасса ёки гипслардан қилинган бюстлар; тикувчиликда қўлланиладиган бюстлар, ёстикларни сақлаш учун валиклар, елпигичлар, дастгоҳлар, нометалл қисиб қўядиган дастгоҳлар (мебель); кийимлар учун полда турадиган вешалкалар; кийим учун илгаклар (мебель); кийим учун илгаклар (кийимосгичлар); кийимларни транспорт воситасида ташиш учун илгаклар; нометалл винтлар; витриналар; витриналар (мебель); газеталар учун витриналар; заргарлик буюмлари учун витриналар; қувурларни маҳкамлаш учун нометалл ёкалар; асалари уяси учун ясама мум катаклар; пластик ёки ёғочдан пешлавҳалар; темир йўллар учун нометалл габаритли ортишлар; нометалл гайкалар; гардероблар (қўйлак шкафлари); нометалл пойабзал михлари; уй паррандалари учун уялар; тобутлар; мебеллар учун эшиклар; пардалар учун тутиб турувчилар, матолиларидан ташқари бўлганлари; стерженли нометалл маҳкамлаш деталлари; диванлар; хона ҳайвонлари учун уйчалар; паррандалар учун уйчалар; калитлар учун тахтачалар; эълонлар учун доскалар; нометалл дюбеллар; суюқ ёнилғилар учун нометалл идишлар; қурилиш қоришмаларини аралаштириш учун нометалл сиғимлар; ўраб жойлаш учун пластмассали идишлар; хонаки гуллар учун махсус яшиклар (мебель); пардалар учун боғичлар; кабел учун қисқичлар ва нометалл қувурлар; канатлар учун нометалл қисқичлар; қопларни беркитиб ёпиш учун пластик қисқичлар; нометалл михпарчинлар; тошбақа косаси ўрнини босувчилар; транспорт воситалари учун нометалл қулфлар; нометалл қулфлар, электрлиларидан ташқари бўлганлари; маржонли декоратив пардалар; нометалл эшик қулфлари; бутилкалар учун нометалл тикинлар; махсус идишлар учун нометалл қопқоқлар; нометалл илгаклар; кўзгу; дастакли кўзгулар (пардоз кўзгулари); бамбук буюмлар; мушуклар учун ёғочдан тирноқини қайраш учун буюмлар / мушуклар учун тирноқ қайрагичлар; ҳайвон тирноқларидан буюмлар; ҳайвон туёқларидан буюмлар; маржондан буюмлар; денгиз кўпигидан буюмлар; кит мўйловидан ишлов берилмаган ёки қисман ишлов берилган буюмлар; буғу шохларидан буюмлар; тошбақа косасидан ясалган буюмлар; чиғаноқлардан буюмлар; ҳайвонлар шохидан ишлов бермасдан ёки қисман ишлов бериб ясалган буюмлар; ҳайвон шохларидан буюмлар; ротангали пальмадан буюмлар; фил суягидан буюмлар, иш-

лов берилмаган ёки қисман ишлов берилган; фил ўсувчи суягидан буюмлар; похолдан тўқилган буюмлар, бўйрадан ташқари; тўқилган буюмлар; махсулотларни транспортда ташиш учун пўстлоқ (кажава, сават) буюмлар; ёғоч, мум, гипс ёки пластмассадан бадий буюмлар; ёғочдан ўйиб ясалган бадий буюмлар; қамиш (тўқиш учун ашё); канапе; нометалл канистрлар; пардалар учун карнизлар; картотекалар (мебель); ип, ипак, тасмалар учун ёғоч ғалтаклар; дренаж қувурларнинг пластмассали клапанлари (вентиллар); водопровод қувурларининг пластмасса клапанлари, вентиллари; нометалл клапанлар, вентиллар, машиналарнинг деталларидан ташқари; бочка тахтаси; пластик калитлар; кодсиз ва магнитланмаган пластик калит-карточкалар; болалар манежлари учун гиламчалар; уйку учун полга солинадиган гиламчалар / уйку учун тўшаклар; ўтин арралаш учун эшаклар; кроватлар учун нометалл ғилдиракчалар; мебеллар учун нометалл ғилдиракчалар; чўтканинг қилли учлари учун колодкалар; гўшт майдалаш учун кунда (столлар); шамол қўнғироқчалари (безак); ноэлектр, нометалл эшик қўнғироқлари; бутилкалар учун нометалл зичлаб беркитиш қопқоқлари; бешиклар; чодирлар учун нометалл қозиклар; пардалар учун гардишлар; калитлар учун қисмларга ажраладиган нометалл ҳалқалар; жовонлар; консоллар (мебель); сақлаш ва ташиш учун нометалл контейнерлар; сузиб юрувчи нометалл кантейнерлар; баланд ёзув столлари; кучук уйчаси; ёпилган нонлар учун саватлар; нометалл саватлар; янги туғилган чақалоқларни олиб юриш учун саватлар; бутилкалар учун ёғочдан қутилар; асбоб-ускуналар учун нометалл қутилар; бочкалар учун нометалл жўмраклар; креслалар; сартарошлик креслалари; енгил ҳаракатланувчи креслалар; касалхона кроватлари; ёғоч кроватлар; кроватлар; болалар кроватлари; мебел учун пластмасса қирралар; мебел учун нометалл кронштейнлар; бутилкалар учун бураладиган нометалл қопқоқлар; стол қопқоқлари; шамолдан тўсувчи ойналар учун нометалл илгаклар; кийимлар учун нометалл вешалка илгаклари; пардалар учун илгаклар; кийимлар учун нометалл илгаклар; сумкалар учун нометалл илгаклар; хонаки ҳайвонлар учун ётар жойлар; хонаки ҳайвонлар учун ётар уялар; ёғочдан ёки пластмассадан тираб қўйиладиган нарвонлар; болалар учун манежлар; манекенлар; дамлама матраслар, тиббиётга оидларидан ташқари; матраслар, сув билан тулдирилган матраслар, тиббиётга оидларидан ташқари; мебель; металлдан мебель; пуфлаб шиширилган мебель; идора мебели; мактаб мебели; мобайллар (безаклар); нометалл эшик болғачалари; пардалар учун йўналтирувчилар; мебель би-

лан оёқчалар; мебель учун калта оёғчалар; биоларнинг ярқирамайдиган нометалл номерлари; бочка учун нометалл чамбараклар; нометалл ёки каучук эшик чеклагичлари; нометалл ёки каучук дераза чеклагичлари; сурат рамкалари учун ганч нақш гуллар; кроватлар учун асослар; мебеллар учун ёғочдан тўсиқлар; алоҳида турувчи тўсиқлар (мебель); садаф, ишлов берилмаган ёки қисман ишлов берилган; кўзгу тайёрлаш учун шишадан пластинкалар; қаҳраболи пластинкалар; рўйхатга олинадиган пластиналар нометалл ракамлар; фарклаш учун нометалл пластиналар; юклаш ортиш учун нометалл платформалар; юкларни транспорт орқали ташиш ва ортиб тушириш ишлари учун нометалл платформалар; юкни транспорт орқали ташиш ишлари учун нометалл платформалар; ёстик тагликлар (мебель); нометалл патнослар; ўсимликлар ва дарахтлар учун нометалл тирговучлар; тагликлар (мебель); журналлар учун тагликлар; китоблар учун тагликлар (фурнитура); ҳисоб машиналари учун тагликлар; гул туваклар учун тагликлар; болаларни йўргаклаш учун тўшамалар; хона ҳайвонлари учун ёстикчалар; ёстиклар; диван ёстиклари; шиширилган диван ёстиклари, тиббиётга оидларидан ташқари; шиширилган ёстиклар, тиббиётга оидларидан ташқари; водопровод раковиналари учун олинадиган қопламалар; тахта токчалар (мебель); кутубхона учун тахта токчалар; картотека шкафлари учун тахта токчалар (мебель); мебеллар учун тахта токчалар; сақлаш учун тахта токчалар; ёғочдан тасмалар; похолдан тасмалар; сочиқ тутқичлар (мебель); шляпалар учун таёқчалар; ванналар учун нометалл тутқичлар; бочкаларни тиркаш учун нометалл предметлар (тагликлар); реклама мақсадларида фойдаланиш учун пуфладиган предметлар; расталар (столлар); ётаржой буюмлари, чойшаб, ёстик жилдларидан ташқари; бутилкалар учун тиқинлар; пўстлоксимон тиқинлар; нометалл тиқинлар; зинапояларга гиламларни маҳкамлаш учун чивиклар; попитрлар; кашта тикиш учун керги чамбарак; ит чиқиндилари учун стационар, нометалл халталар тарқатувчи қурилма; сочиқ, салфетка чиқариб берадиган стационар қутилари; сурат рамкалари учун ганчкор нақшлар (ҳошиялар); асалари уялари учун рамкалар; резервуарлар, тошли ва металлларидан ташқари; оғилхона панжаралари; пардалар учун ғилдираклар; нометалл эшик дастаклари; нометалл ҳалқали дастаклар; балиқ тутиш учун тўрлар; секретерлар; металл ўриндиклар; курсилар (мебель); суюкликлар учун нометалл катта идишлар; аслари уяси учун мумкатаклар; софалар; нометалл тиқинлаб беркитиш воситалари; ёғоч, мум, гипс ёки пластмассадан ҳайкаллар; ёғоч, мум, гипс ёки пластмассадан

ҳайкалчалар; устрица чиғаноғи тавақалари; кумуш югуртирилган шиша (кўзгу); жавонлар; қаҳраболи стерженлар; соябонлар учун тиргақлар; милтиқ учун тиргақлар; компьютерлар учун ғилдиракли столлар (мебель); атторлик столлари; юз-қўл ювиш столлари (мебель); ёзув машиналари учун столлар; расм чизиш, чизмачилик учун столлар; уқалаш столлари; металл столлар; деворга ўрнатилган йўргаклаш столлари; арралаш столлари (мебель); ёзув столлари; дастурхон тузаш столлари; кўчма дастурхон тузаш столлари (мебель); столлар; нометалл нарвонлар (шотилар); икки ёққа очиладиган нометалл нарвонлар; стуллар (ўриндиклар); гўдақлар учун баланд стуллар; сандиқлар нометалл сандиқлар; пластмасса ёки ёғочдан эълон тахталари; табуреткалар; оёқ табуреткалари; чинни ва ойна ташиш учун таралар; аравачалар (мебель); похолдан тўқилган тасма; йўловчилар учун кўчиб юрувчи нометалл кема зинапоялари; похол тўшаклар; озиқ-овқат маҳсулотлари учун пластмассадан безак; асалари уялари; нометалл эшик тиргақлари; нометалл дераза тиргақлари; жасад кули сақланадиган урналар; эгилувчан қувурлар учун номеханик нометалл ўраш қурилмалари; нометалл эшик фурнитураси; тобут учун нометалл фурнитура; кроватлар учун нометалл фурнитура; нометалл мебель фурнитураси; нометалл дераза фурнитураси; болалар ходуноклари; кийимларни сақлаш учун ғилофлар (сақлашга оид); ҳайвон тулуми; куш тулуми; нометалл ошиқ-мошиқлар; шезлонглар; нометалл ходалар; пардалар (мебель); ҳужжатлар учун шкафлар; дори-дармонлар учун шкафлар; идиш-товоқлар учун шкафлар; озиқ-овқатларни сақлаш учун шкафлар; китоб жавонлари; кийим-кечаклар учун шкафлар; деворга ўрнатилган шкафлар; туфлилар учун нометалл шпилькалар; бамбукдан дарпардалар; қоғоздан дарпардалар; узун тахтали ички дарпардалар; ёғочдан ўрилган дарпардалар (мебель); ички дераза дарпардалари (мебель); газламали дераза дарпардалари; камин экранлари (мебель); пластик ёрликлар; қаҳрабо; тортиб чиқариладиган яшиқлар; ўйинчоқлар учун қутилар; асбоб-усқуналар учун нометалл яшиқлар; ёғоч ёки пластикдан яшиқлар; нометалл ва тошдан бўлмаган почта қутилари; бутилкалар учун мўлжалланган тўсиқли яшиқлар.

35 Тижорат ёки реклама мақсадларида кўрғазмалар ташкил қилиш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркаларини ташкил қилиш; учинчи шахслар учун товарлар савдосини ҳаракатлантириш, шунингдек дўконлар тормоғи доирасидаги чакана ва улгуржи савдо хизматлари; реклама; компьютер тармоғида интерфаол реклама; учинчи шахслар учун таъминотчилик хиз-

матлари (сотиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш).

39 Товарларни кадоқлаш.

12 Автобусы; автобусы дальнего следования; автодома; автомобили беспилотные [автономные автомобили]; автомобили гоночные; автомобили различного назначения для перевозки; автомобили спортивные; автомобили-бетоносмесители; автомобили-рефрижераторы; автоприцепы; амортизаторы для автомобилей; амортизаторы подвесок для транспортных средств; аппараты космические; аппараты летательные; аппараты, машины и приспособления, используемые в аэронавтике; аэроглиссеры; аэростаты; багажники автомобильные для лыж; багажники для транспортных средств; бамперы автомобилей; бамперы транспортных средств; бандажи колес транспортных средств; баржи; башмаки тормозные для транспортных средств; борта грузоподъемные [части наземных транспортных средств]; бронемашин; буфера для железнодорожных транспортных средств; буфеты передвижные [автомобили]; вагонетки; вагонетки опрокидывающиеся грузовые; вагоны [железная дорога]; вагоны спальные; вагоны-рестораны; вагоны-рефрижераторы [железнодорожный транспорт]; валы трансмиссионные для наземных транспортных средств; велосипеды; велосипеды электрические; вентили шин транспортных средств; верх откидной автомобилей; верх откидной для детских колясок; верх откидной транспортных средств; весла; весла для каноэ; весла кормовые; винты гребные для судов; гидропланы; гидросамолеты; гребни бандажей колес для железнодорожного подвижного состава; грузовики; гудки сигнальные для транспортных средств; гусеницы [ленты гусеничные] для транспортных средств; двери для транспортных средств; двигатели для велосипедов; двигатели для мотоциклов; двигатели для наземных транспортных средств; двигатели реактивные для наземных транспортных средств; двигатели тяговые для наземных транспортных средств; движители винтовые; движители винтовые для небольших судов; дирижабли; диски тормозные для транспортных средств; дороги канатные подвесные [тельферы]; драги плавучие [судна]; дрезины; дроны военного назначения; дроны гражданского назначения; заплатки самоклеящиеся резиновые для ремонта камер шин; звонки велосипедные; зеркала заднего вида; зеркала заднего вида для транспортных средств; иллюминаторы; кабины для подвесных канатных дорог; камеры для пневматических

шин; камеры колес велосипедов; каноэ; капоты двигателей для транспортных средств; картеры для механизмов наземных транспортных средств, за исключением двигателей; катера; кессоны [транспортные средства]; колеса для велосипедов; колеса для транспортных средств; колеса рудничных тачек; колеса рулевые для транспортных средств; колесики для тележек [транспортных средств]; колодки тормозные для автомобилей; колпаки для колес; коляски детские; коляски для мотоциклов; коляски для новорожденных; комплекты тормозные для транспортных средств; корабли; корзинки для велосипедов; коробки передач для наземных транспортных средств; корпуса судов; кофры для велосипедов; кофры для мотоциклов; кранцы судовые; крепления для ступиц колес; кресла катапультируемые для летательных аппаратов; кресла-каталки; крышки топливных баков; крюки судовые; кузова для автомобилей; кузова для грузовиков; кузова для транспортных средств; ленты протекторные для восстановления шин; локомотивы; мачты корабельные; машины для гольфа; машины поливочные; механизмы силовые для наземных транспортных средств; мопеды; мотороллеры; мотоциклы; муссы для шин; муфты для ног, предназначенные для колясок; муфты для ног, предназначенные для открытых детских колясок; муфты обгонные для наземных транспортных средств; муфты сцепления для наземных транспортных средств; наборы инструментов и принадлежностей для ремонта камер шин; насосы воздушные [принадлежности транспортных средств]; насосы для велосипедов; обивка внутренняя для транспортных средств; ободья колес велосипедов; ободья колес транспортных средств; окна для транспортных средств; омнибусы; опоры двигателей для наземных транспортных средств; оси для транспортных средств; очистители фар; парашюты; паромы [суда]; педали велосипедов; пепельницы автомобильные; передачи зубчатые для наземных транспортных средств; повозки; подголовники для сидений транспортных средств; подножки велосипедные; подножки для транспортных средств; подушки безопасности [средства безопасности для автомобилей]; подъемники для горнолыжников; подъемники кресельные; покрывки; полки спальные для транспортных средств; понтоны; преобразователи крутящего момента для наземных транспортных средств; прикуриватели на щитках приборов автомобилей; приспособления для шин транспортных средств, предохраняющие от скольжения; приспособления противоослепляющие для транс-

портных средств; приспособления противоугонные для транспортных средств; приспособления солнцезащитные для автомобилей; противовесы для балансировки колес транспортных средств; пружины амортизационные для транспортных средств; рамы велосипедов; рамы мотоциклов; рангоут [морской флот]; редукторы для наземных транспортных средств; ремни безопасности для сидений транспортных средств; ремни безопасности привязные для сидений транспортных средств; рессоры подвесок для транспортных средств; рули; рули велосипедов; рули мотоциклов; ручки управления транспортных средств; рычаги коленчатые для велосипедов; самолеты; самолеты-амфибии; сани [транспортные средства]; сани финские; сегменты тормозные для транспортных средств; седла для велосипедов; седла для мотоциклов; сетки багажные для транспортных средств; сетки предохранительные для велосипедов; сетки противомоскитные для детских колясок; сигнализации противоугонные для транспортных средств; сигнализация заднего хода для транспортных средств; сиденья безопасные детские для транспортных средств; сиденья для транспортных средств; сильфоны для сочлененных автобусов; системы гидравлические для транспортных средств; скутеры [транспортные средства]; скутеры для лиц с ограниченными возможностями; снегоходы; составы железнодорожные подвижные; составы подвижные фуникулеров; спицы велосипедных колес; спицы колес транспортных средств; спойлеры для транспортных средств; средства воздушные; средства наземные, воздушные, водные и рельсовые; средства санитарно-транспортные; средства транспортные автономные подводные для обследования морского дна; средства транспортные водные; средства транспортные с дистанционным управлением для подводных инспекций; средства транспортные с дистанционным управлением, за исключением игрушек; средства транспортные электрические; средства трехколесные; средства трехколесные для перевозки грузов; стапели наклонные для судов; стекла ветровые; стеклоочистители для ветровых стекол; стойки для мотоциклов; ступицы колес велосипедов; ступицы колес транспортных средств; сумки для прогулочных колясок; сумки седловые для велосипедов; сцепки железнодорожные; сцепки прицепов для транспортных средств; сцепления для наземных транспортных средств; тачки; тележки грузовые; тележки двухколесные; тележки для продуктов; тележки для шлангов; тележки железнодорожных вагонов; тележки литейные; тележки опрокидывающиеся; тележки с подъемником; тележки уборочные;

тормоза для велосипедов; тормоза для транспортных средств; торсионы для транспортных средств; тракторы; трамваи; трансмиссии для наземных транспортных средств; транспорт военный; транспортеры воздушные; трейлеры [транспортные средства]; трубы дымовые для судов; трубы локомотивные; тумбы швартовые [морские]; турбины для наземных транспортных средств; указатели поворотов для велосипедов; указатели поворотов для транспортных средств; уключины; устройства для расцепления судов; устройства для управления судами; устройства и приспособления для канатных дорог; устройства натяжные для спиц колес; устройства опрокидывающие, части вагонов или вагонеток; фуникулеры; фургоны [транспортные средства]; цепи для автомобилей; цепи для велосипедов; цепи для мотоциклов; цепи приводные для наземных транспортных средств; цепи противоскольжения; цепи трансмиссионные для наземных транспортных средств; части ходовые транспортных средств; чехлы для детских колясок; чехлы для запасных колес; чехлы для рулей транспортных средств; чехлы для седел велосипедов; чехлы для седел мотоциклов; чехлы для сидений транспортных средств; чехлы для транспортных средств; шасси автомобилей; шасси транспортных средств; шатуны для наземных транспортных средств, за исключением являющихся деталями моторов и двигателей; шейки осей; шестерни велосипедов; шины бескамерные для велосипедов; шины велосипедов; шины для автомобилей; шины пневматические; шины твердые для колес транспортных средств; шипы для шин; шлюпбалки для судовых шлюпок; шлюпки; шпангоуты; щитки противогрязевые; щитки противогрязевые для велосипедов; электродвигатели для наземных транспортных средств; яхты.

20 Багеты для картин; бамперы защитные для детских кроваток, за исключением постельного белья; барабаны намоточные немеханические неметаллические для гибких труб; блоки пластмассовые для штор; болты неметаллические; бочки для декантации вина деревянные; бочки причальные неметаллические; бочкотары большие неметаллические; бочонки неметаллические; браслеты опознавательные неметаллические; буфеты; бюсты из дерева, воска, гипса или пластмасс; бюсты портновские; валики для поддержания подушек; веера; верстаки; верстаки с тисками [мебель]; вешалки для костюмов напольные; вешалки для одежды [мебель]; вешалки для одежды [плечики]; вешалки для транспортировки [плечики]; винты неметаллические; витрины; витрины [мебель]; витрины для газет; витрины для ювелирных изделий; воротники для

крепления труб неметаллические; вошина искусственная для ульев; вывески деревянные или пластиковые; габариты погрузки для железных дорог неметаллические; гайки неметаллические; гардеробы [шкафы платяные]; гвозди сапожные неметаллические; гнезда для домашней птицы; гробы; дверцы для мебели; держатели для занавесей, за исключением текстильных; детали стержневые крепежные неметаллические; диваны; домики для комнатных животных; домики для птиц; доски для ключей; доски для объявлений; дюбели неметаллические; емкости для жидкого топлива неметаллические; емкости для перемешивания строительного раствора неметаллические; емкости для упаковки пластмассовые; жардиньерки [мебель]; завязки для занавесей; зажимы для кабелей и труб неметаллические; зажимы для канатов неметаллические; зажимы пластиковые для запечатывания мешков; заклепки неметаллические; заменители панцирей черепах; замки для транспортных средств неметаллические; замки неметаллические, за исключением электрических; занавеси из бисера декоративные; запоры дверные неметаллические; затворы для бутылок неметаллические; затворы для емкостей неметаллические; защелки неметаллические; зеркала; зеркала ручные [зеркала туалетные]; изделия бамбуковые; изделия деревянные для точки когтей для кошек / когтеточки для кошек; изделия из когтей животных; изделия из копыт животных; изделия из кораллов; изделия из морской пенки; изделия из необработанного или частично обработанного китового уса; изделия из оленьих рогов; изделия из панциря черепах; изделия из раковин; изделия из рога необработанного или частично обработанного; изделия из рогов животных; изделия из ротанговой пальмы; изделия из слоновой кости необработанной или частично обработанной; изделия из слоновой растительной кости; изделия из соломы плетеные, за исключением циновок; изделия плетеные; изделия плетеные [короба, корзины] для транспортировки продуктов; изделия художественные из дерева, воска, гипса или пластмасс; изделия художественные резные деревянные; камыш [сырье для плетения]; канапе; канистры неметаллические; карнизы для занавесей; картотеки [мебель]; катушки для ниток, шелка, тесьмы деревянные; клапаны [вентили] дренажных труб пластмассовые; клапаны, вентили водопроводных труб пластмассовые; клапаны, вентили неметаллические, за исключением деталей машин; клепки бочарные; ключи пластиковые; ключи-карточки пластиковые без кода и ненамагниченные; коврики для детского манежа; коврики напольные для сна /; маты для сна; коз-

лы для пилки дров; колесики для кроватей неметаллические; колесики для мебели неметаллические; колодки для насадки щетины для щеток; колоды для рубки мяса [стола]; колокольчики ветровые [украшения]; колокольчики дверные неметаллические, неэлектрические; колпачки укупорочные для бутылок неметаллические; колыбели; колышки для палаток неметаллические; кольца для занавесей; кольца разъемные для ключей неметаллические; комоды; консоли [мебель]; контейнеры неметаллические [для хранения и транспортировки]; контейнеры плавучие неметаллические; конторки; конуры собачьи; корзины для хлеба пекарские; корзины неметаллические; корзины-переноски для новорожденных; коробки для бутылок деревянные; коробки для инструментов неметаллические; краны для бочек неметаллические; кресла; кресла парикмахерские; кресла раздвижные легкие; кровати больничные; кровати деревянные; кровати; кровати детские; кромка пластмассовая для мебели; кронштейны для мебели неметаллические; крышки винтовые для бутылок, неметаллические; крышки столов; крючки ветровые оконные неметаллические; крючки вешалок для одежды неметаллические; крючки для занавесей; крючки для одежды неметаллические; крючки для сумок неметаллические; лежанки для комнатных животных; лежанки-гнезда для комнатных животных; лестницы приставные деревянные или пластмассовые; манежи для детей; манекены; матрацы надувные, за исключением медицинских; матрацы; матрацы, наполненные водой, за исключением медицинских; мебель; мебель металлическая; мебель надувная; мебель офисная; мебель школьная; мобайлы [украшения]; молотки дверные, неметаллические; направляющие для занавесей; ножки для мебели; ножки короткие для мебели; номера зданий несветящиеся неметаллические; обручи бочарные неметаллические; ограничители дверные неметаллические или каучуковые; ограничители оконные неметаллические или каучуковые; орнамент лепной для рам картин; основания для кроватей; перегородки для мебели деревянные; перегородки отдельностоящие [мебель]; перламутр необработанный или частично обработанный; пластинки из стекла для изготовления зеркал; пластинки янтарные; пластины номерные регистрационные неметаллические; пластины опознавательные неметаллические; платформы для погрузочных работ неметаллические; платформы для транспортировки грузов и погрузочно-разгрузочных работ неметаллические; платформы для транспортировки грузов неметаллические; подголовники [мебель]; подносы неметаллические; подпорки



для растений и деревьев неметаллические; подставки [мебель]; подставки для журналов; подставки для книг [фурнитура]; подставки для счетных машин; подставки для цветочных горшков; подстилки для пеленания детей; подушечки для комнатных животных; подушки; подушки диванные; подушки надувные диванные, за исключением медицинских; подушки надувные, за исключением медицинских; покрытия съёмные для водопроводных раковин; полки [мебель]; полки для библиотек; полки для картотечных шкафов; полки для мебели; полки для хранения; полоски из дерева; полоски из соломы; полотенецдержатели [мебель]; полочки для шляп; поручни для ванн неметаллические; предметы для подпорки бочек [подставки] неметаллические; предметы надувные, используемые в рекламных целях; прилавки [столы]; принадлежности постельные, за исключением белья; пробки для бутылок; пробки корковые; пробки неметаллические; пруты для укрепления ковров на лестнице; попирты; пальцы для вышивания; раздатчики мешков для собачьих отходов, стационарные неметаллические; раздатчики салфеток, полотенец стационарные неметаллические; рамы для картин [обрамления]; рамы для ульев; резервуары, за исключением металлических и каменных; решетки кормовые; ролики для занавесей; ручки дверные неметаллические; ручки круглые неметаллические; садки для рыбы; секретеры; сиденья металлические; скамьи [мебель]; сосуды большие для жидкости неметаллические; софы для ульев; софы; средства укупорочные неметаллические; статуи из дерева, воска, гипса или пластмасс; статуэтки из дерева, воска, гипса или пластмасс; створки раковин устриц; стекло посеребренное [зеркала]; стеллажи; стержни янтарные; стойки для зонтов; стойки для ружей; столы на колесиках для компьютеров [мебель]; столы туалетные; столы умывальные [мебель]; столы для пишущих машин; столы для рисования, черчения; столы массажные; столы металлические; столы пеленальные настенные; столы пильные [мебель]; столы письменные; столы сервировочные; столы сервировочные на колесиках [мебель]; столы; стремянки [лестницы] неметаллические; стремянки неметаллические; стулья [сиденья]; стулья высокие для младенцев; сундуки неметаллические; таблички для объявлений деревянные или пластмассовые; табуреты; табуреты для ног; тара для перевозки стекла и фарфора; тележки [мебель]; тесьма плетеная из соломы; трапы судовые передвижные для пассажиров неметаллические; тюфяки соломенные; украшения из пластмасс для продуктов питания; ульи пчелиные; упоры дверные неметалличес-

кие; упоры оконные неметаллические; урны похоронные; устройства намоточные для гибких труб немеханические неметаллические; фурнитура дверная неметаллическая; фурнитура для гробов неметаллическая; фурнитура для кроватей неметаллическая; фурнитура мебельная неметаллическая; фурнитура оконная неметаллическая; ходунки детские; чехлы для одежды [хранение]; чучела животных; чучела птиц; шарниры неметаллические; шезлонги; шесты неметаллические; ширмы [мебель]; шкафы для документов; шкафы для лекарств; шкафы для посуды; шкафы для хранения пищевых продуктов; шкафы книжные; шкафы платяные; шкафы стенные; шпильки для туфель неметаллические; шторы бамбуковые; шторы бумажные; шторы внутренние из планок; шторы деревянные плетеные [мебель]; шторы оконные внутренние [мебель]; шторы оконные текстильные; экраны каминные [мебель]; этикетки пластиковые; янтарь; ящики выдвижные; ящики для игрушек; ящики для инструментов неметаллические; ящики из дерева или пластика; ящики почтовые неметаллические и некаменные; ящики с перегородками для бутылок.

35 Организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; продвижение продаж для третьих лиц, в том числе услуги розничной и оптовой торговли в рамках сети магазинов; реклама; реклама интерактивная в компьютерной сети; услуги снабженческие для третьих лиц [закупка и обеспечение предпринимателей товарами].

39 Расфасовка товаров.

(111) MGU 35783

(151) 26.04.2019

(181) 27.03.2028

210) MGU 2018 0941

(220) 27.03.2018

(732) "SHERIS RENT GROUP" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "SHERIS RENT GROUP", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Қизил, ок, бинафша, кўк, тўқ кўк, жигар ранг, оч жигар ранг, ҳаво ранг, оч ҳаво ранг, қора, сариқ-яшил, оч яшил, сариқ, кул ранг, тўқ кул ранг, тўқ сариқ.

Красный, белый, фиолетовый, синий, темно-синий, коричневый, светло-коричневый, голубой, бледно-голубой, черный, желто-зеленый,

бледно-зеленый, желтый, серый, темно-серый, бежевый.

**(511)**

29 Колбаса маҳсулотлари; қонли колбаса; сунъий ёки табиий, колбаса қобиқлари; сосискалар; толқонга буланган сосискалар; хот-доғлар учун сосискалар.

29 Изделия колбасные; колбаса кровяная; оболочки колбасные, натуральные или искусственные; сосиски; сосиски в сухарях; сосиски для хот-догов.

**(111)** MGU 35784

**(151)** 26.04.2019

**(181)** 10.04.2028

**(210)** MGU 2018 1113

**(220)** 10.04.2018

**(732)** Ro'zmetov Shixnazar G'ayratbekovich, UZ

Рузметов Шихназар Гайратбекович, UZ

**(540)**

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

**(591)** Оқ, оч салат ранг, оч фируза ранг, жигар ранг, оч сарик-жигар ранг, тўқ сарик.

Белый, светло-салатовый, светло-бирюзовый, коричневый, светло желто-коричневый, бежевый.

**(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 қуқунлари ва пасталар.

14 Қимматбаҳо металллар ва уларнинг қотишмалари; бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар ва улардан қопламалар; заргарлик буюмлари, бижутерия, қимматбаҳо тошлар; соатлар ва бошқа хронометрик асбоблар.

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

25 Кийим-кечаклар; пойабзал, бош кийимлари.

30 Қаҳва, чой, какао, шакар, гуруч, тапиока (маниока), саго, қаҳва ўрнини босувчилар; ун ва дон маҳсулотлари, нон-булка маҳсулотлари, қандолатчилик маҳсулотлари, музқаймоқ; асал, шиннидан тайёрланган қиём; хамиртурушлар, нон-

войчилик қуқунлари; туз; хантал; сирка, зира-ворлар; хушбўй дориворлар; озиқ-овқат музи.

32 Пиво; минерал ва газланган сувлар ҳамда бошқа алкогольсиз ичимликлар; мева ичимликлари ва мева шарбатлари; ичимликлар тайёрлаш учун қиёмлар ва бошқа таркиблар.

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

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.

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.

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

25 Одежда, обувь, головные уборы.

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

32 Пиво; минеральные и газированные воды и прочие безалкогольные напитки; фруктовые напитки и фруктовые соки; сиропы и прочие составы для изготовления напитков.

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

**(111)** MGU 35785

**(151)** 26.04.2019

**(181)** 07.05.2028

**(210)** MGU 2018 1445

**(220)** 07.05.2018

**(732)** Abdulloyev Abdurashid Bahodirovich, UZ

Абдуллоев Абдурашид Баходирович, UZ

**(540)**

**ВКУСЛАНДИЯ**

**(511)**

30 Қахва, чой, какао ва қахва ўрнини босувчилар; гуруч; тапиока (маниока) ва саго; ун ва дон маҳсулотлари; нон-булка маҳсулотлари, кандолатчилик маҳсулотлари; музқаймоқ; шакар, асал, шиннидан тайёрланган қиём; хамиртурушлар, нонвойчилик кукунлари; туз; хантал; сирка, зирavorлар; хушбўй дориворлар; совитиш учун муз.

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

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.

43 Услуги по обеспечению пищевыми продуктами и напитками.

**(111)** MGU 35786

**(151)** 26.04.2019

**(181)** 18.07.2028

**(210)** MGU 2018 2230

**(220)** 18.07.2018

**(732)** «RAYSKIE FRUKTI VOSTOKA» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «RAYSKIE FRUKTI VOSTOKA», UZ

**(540)**

# GOOD DAY

**(511)**

1 Саноат мақсадлари учун елимловчи моддалар.

2 Бўёқлар, алиф мойлари, локлар; металларни занглашдан ва тахта-ёғочларни чиришдан сақловчи химоя воситалари; бўёқ моддалари; тезоблар.

19 Нометалл қурилиш материаллари; қурилиш мақсадлари учун нометалл қаттиқ трубалар.

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

32 Минерал ва газланган сувлар ҳамда бошқа алкогосиз ичимликлар; мева ичимликлари ва мева шарбатлари.

1 Клеящие вещества для промышленных целей.

2 Краски, олифы, лаки; защитные средства, предохраняющие металлы от коррозии и древесину от разрушения; красящие вещества; протравы.

19 Неметаллические строительные материалы; неметаллические жесткие трубы для строительных целей.

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

32 Минеральные и газированные воды и прочие безалкогольные напитки; фруктовые напитки и фруктовые соки.

**(111)** MGU 35787

**(151)** 26.04.2019

**(181)** 11.09.2028

**(210)** MGU 2018 2645

**(220)** 11.09.2018

**(732)** Умаров Бобир Хасилович, UZ

**(540)**

# ЗЛАТОЯНЬ

**(511)**

29 Гўшт, балиқ, парранда ва илвасин; гўшт экстрактлари; консерваланган, қуритилган ва иссиқлик билан ишлов берилган сабзавотлар ва мевалар; желе, мураббо, компотлар; тухумлар, сут ва сут маҳсулотлари; озиқ-овқат мойлари ва ёғлари.

29 Мясо, рыба, птица и дичь; мясные экстракты; овощи и фрукты консервированные, сушеные и подвергнутые тепловой обработке; желе, варенье, компоты; яйца, молоко и молочные продукты; масла и жиры пищевые.

## 4.2. FG4W

Товар белгиларига гувоҳномалар ва талабномалар бўйича  
тизимли ва рақамли кўрсаткичларСистематический и нумерационный указатели свидетельств и заявок  
на товарные знаки

## FG4W Товар белгилари гувоҳномаларига тизимли кўрсаткич

## Систематический указатель свидетельств на товарные знаки

ТХХК индекси Индекс МКТУ	Рўйхатга олиш рақами Номер регистрации
1	2

1	MGU	35580
	MGU	35640
	MGU	35669
	MGU	35701
	MGU	35702
	MGU	35704
	MGU	35723
	MGU	35766
	MGU	35778
	MGU	35786
2	MGU	35580
	MGU	35638
	MGU	35702
	MGU	35704
	MGU	35723
	MGU	35729
	MGU	35786
3	MGU	35580
	MGU	35583
	MGU	35624
	MGU	35633
	MGU	35658
	MGU	35685
	MGU	35689
	MGU	35702
	MGU	35703
	MGU	35716
	MGU	35719
	MGU	35720
	MGU	35723
	MGU	35744
	MGU	35764
	MGU	35784

ТХХК индекси Индекс МКТУ	Рўйхатга олиш рақами Номер регистрации
1	2

4	MGU	35580
	MGU	35639
	MGU	35702
	MGU	35719
	MGU	35723
5	MGU	35580
	MGU	35584
	MGU	35589
	MGU	35602
	MGU	35603
	MGU	35605
	MGU	35606
	MGU	35625
	MGU	35628
	MGU	35640
	MGU	35641
	MGU	35643
	MGU	35644
	MGU	35659
	MGU	35663
	MGU	35671
	MGU	35672
	MGU	35673
	MGU	35674
	MGU	35677
	MGU	35678
	MGU	35679
	MGU	35680
	MGU	35681
	MGU	35682
	MGU	35690
	MGU	35701
	MGU	35702

1		2		1		2	
5	MGU	35704	9	MGU	35647		
	MGU	35707		MGU	35657		
	MGU	35708		MGU	35684		
	MGU	35709		MGU	35686		
	MGU	35710		MGU	35692		
	MGU	35711		MGU	35702		
	MGU	35712		MGU	35718		
	MGU	35713		MGU	35723		
	MGU	35722		MGU	35739		
	MGU	35723		MGU	35740		
	MGU	35734		MGU	35752		
	MGU	35735		MGU	35759		
	MGU	35744		MGU	35761		
	MGU	35749		MGU	35769		
	MGU	35750		MGU	35770		
6	MGU	35758	10	MGU	35778		
	MGU	35764		MGU	35574		
	MGU	35778		MGU	35580		
	MGU	35580		MGU	35694		
	MGU	35638		MGU	35702		
7	MGU	35702	11	MGU	35704		
	MGU	35719		MGU	35723		
	MGU	35723		MGU	35572		
	MGU	35732		MGU	35580		
	MGU	35580		MGU	35595		
8	MGU	35702	12	MGU	35609		
	MGU	35723		MGU	35610		
	MGU	35725		MGU	35692		
	MGU	35740		MGU	35702		
	MGU	35752		MGU	35719		
9	MGU	35766	12	MGU	35723		
	MGU	35579		MGU	35739		
	MGU	35580		MGU	35745		
	MGU	35702		MGU	35752		
	MGU	35704		MGU	35766		
9	MGU	35723	12	MGU	35580		
	MGU	35740		MGU	35647		
	MGU	35766		MGU	35664		
	MGU	35573		MGU	35695		
	MGU	35575		MGU	35702		
	MGU	35580		MGU	35704		
	MGU	35608		MGU	35717		
	MGU	35629		MGU	35723		
MGU	35635	MGU	35747				
MGU	35637	MGU	35748				
MGU	35642	MGU	35770				

1		2		1		2	
12	MGU	35782		18	MGU	35723	
14	MGU	35580			MGU	35763	
	MGU	35702		19	MGU	35580	
	MGU	35704			MGU	35638	
	MGU	35723			MGU	35646	
	MGU	35724			MGU	35702	
	MGU	35779			MGU	35719	
	MGU	35784			MGU	35723	
15	MGU	35580			MGU	35726	
	MGU	35635			MGU	35727	
	MGU	35702			MGU	35728	
	MGU	35704			MGU	35730	
	MGU	35723			MGU	35731	
16	MGU	35580			MGU	35732	
	MGU	35642			MGU	35745	
	MGU	35647			MGU	35757	
	MGU	35700			MGU	35762	
	MGU	35702			MGU	35786	
	MGU	35704		20	MGU	35580	
	MGU	35707			MGU	35655	
	MGU	35708			MGU	35702	
	MGU	35709			MGU	35719	
	MGU	35710			MGU	35723	
	MGU	35711			MGU	35732	
	MGU	35712			MGU	35757	
	MGU	35713			MGU	35782	
	MGU	35723		21	MGU	35580	
	MGU	35751			MGU	35614	
	MGU	35753			MGU	35615	
	MGU	35754			MGU	35616	
	MGU	35759			MGU	35617	
	MGU	35763			MGU	35621	
	MGU	35766			MGU	35638	
	MGU	35778			MGU	35702	
17	MGU	35572			MGU	35703	
	MGU	35580			MGU	35704	
	MGU	35653			MGU	35719	
	MGU	35702			MGU	35723	
	MGU	35719			MGU	35766	
	MGU	35723			MGU	35784	
	MGU	35745		22	MGU	35580	
	MGU	35766			MGU	35669	
18	MGU	35580			MGU	35702	
	MGU	35702			MGU	35704	
	MGU	35704			MGU	35723	

	1	2		1	2
23		MGU 35577	29		MGU 35594
		MGU 35580			MGU 35611
		MGU 35702			MGU 35614
		MGU 35704			MGU 35615
		MGU 35719			MGU 35616
		MGU 35723			MGU 35617
24		MGU 35580			MGU 35621
		MGU 35590			MGU 35626
		MGU 35695			MGU 35631
		MGU 35702			MGU 35634
		MGU 35704			MGU 35648
		MGU 35723			MGU 35649
25		MGU 35580			MGU 35650
		MGU 35588			MGU 35656
		MGU 35600			MGU 35666
		MGU 35695			MGU 35667
		MGU 35702			MGU 35688
		MGU 35723			MGU 35696
		MGU 35756			MGU 35702
		MGU 35759			MGU 35704
		MGU 35766			MGU 35719
		MGU 35773			MGU 35723
		MGU 35774			MGU 35741
		MGU 35775			MGU 35753
		MGU 35784			MGU 35767
26		MGU 35580			MGU 35772
		MGU 35702			MGU 35783
		MGU 35704			MGU 35786
		MGU 35723			MGU 35787
27		MGU 35580	30		MGU 35580
		MGU 35702			MGU 35581
		MGU 35704			MGU 35591
		MGU 35723			MGU 35592
28		MGU 35580			MGU 35593
		MGU 35614			MGU 35611
		MGU 35615			MGU 35614
		MGU 35616			MGU 35615
		MGU 35617			MGU 35616
		MGU 35621			MGU 35617
		MGU 35702			MGU 35621
		MGU 35704			MGU 35626
		MGU 35723			MGU 35631
		MGU 35759			MGU 35649
29		MGU 35578			MGU 35650
		MGU 35580			MGU 35656

1		2		1		2	
30	MGU	35665		32	MGU	35649	
	MGU	35666			MGU	35650	
	MGU	35667			MGU	35651	
	MGU	35675			MGU	35652	
	MGU	35676			MGU	35702	
	MGU	35688			MGU	35714	
	MGU	35702			MGU	35719	
	MGU	35704			MGU	35723	
	MGU	35705			MGU	35742	
	MGU	35706			MGU	35753	
	MGU	35715			MGU	35777	
	MGU	35719			MGU	35784	
	MGU	35723			MGU	35786	
	MGU	35735		33	MGU	35580	
	MGU	35741			MGU	35618	
	MGU	35743			MGU	35619	
	MGU	35749			MGU	35620	
	MGU	35750			MGU	35626	
	MGU	35753			MGU	35668	
	MGU	35777			MGU	35670	
	MGU	35784			MGU	35702	
	MGU	35785			MGU	35704	
31	MGU	35580			MGU	35723	
	MGU	35585			MGU	35753	
	MGU	35586		34	MGU	35580	
	MGU	35587			MGU	35645	
	MGU	35600			MGU	35702	
	MGU	35611			MGU	35704	
	MGU	35702			MGU	35723	
	MGU	35704			MGU	35746	
	MGU	35723		35	MGU	35575	
	MGU	35753			MGU	35576	
	MGU	35766			MGU	35580	
32	MGU	35778			MGU	35582	
	MGU	35580			MGU	35585	
	MGU	35611			MGU	35586	
	MGU	35614			MGU	35587	
	MGU	35615			MGU	35591	
	MGU	35616			MGU	35592	
	MGU	35617			MGU	35593	
	MGU	35621			MGU	35597	
	MGU	35623			MGU	35600	
	MGU	35626			MGU	35608	
	MGU	35648			MGU	35609	



1	2	1	2
35	MGU 35611	36	MGU 35612
	MGU 35613		MGU 35613
	MGU 35614		MGU 35627
	MGU 35615		MGU 35642
	MGU 35616		MGU 35664
	MGU 35617		MGU 35702
	MGU 35621		MGU 35704
	MGU 35625		MGU 35719
	MGU 35632		MGU 35721
	MGU 35642		MGU 35723
	MGU 35649		MGU 35733
	MGU 35650		MGU 35759
	MGU 35656	37	MGU 35580
	MGU 35664		MGU 35604
	MGU 35684		MGU 35612
	MGU 35687		MGU 35664
	MGU 35691		MGU 35684
	MGU 35692		MGU 35702
	MGU 35693		MGU 35718
	MGU 35700		MGU 35721
	MGU 35702		MGU 35723
	MGU 35710		MGU 35732
	MGU 35711		MGU 35740
	MGU 35712		MGU 35771
	MGU 35713	38	MGU 35580
	MGU 35719		MGU 35596
	MGU 35732		MGU 35608
	MGU 35736		MGU 35642
	MGU 35737		MGU 35684
	MGU 35738		MGU 35702
	MGU 35739		MGU 35704
	MGU 35740		MGU 35719
	MGU 35745		MGU 35723
	MGU 35752		MGU 35736
	MGU 35753		MGU 35737
	MGU 35759		MGU 35738
	MGU 35760		MGU 35753
	MGU 35766		MGU 35759
	MGU 35771		MGU 35766
	MGU 35776		MGU 35769
	MGU 35778	39	MGU 35580
	MGU 35780		MGU 35597
	MGU 35782		MGU 35601
36	MGU 35580		MGU 35604
	MGU 35608		MGU 35614

1	2	3	1	2	3
39	MGU	35615	41	MGU	35753
	MGU	35616		MGU	35759
	MGU	35617		MGU	35766
	MGU	35621		MGU	35769
	MGU	35622		MGU	35776
	MGU	35638		MGU	35778
	MGU	35642	42	MGU	35580
	MGU	35647		MGU	35608
	MGU	35662		MGU	35636
	MGU	35664		MGU	35642
	MGU	35697		MGU	35684
	MGU	35699		MGU	35702
	MGU	35702		MGU	35704
	MGU	35704		MGU	35723
	MGU	35719		MGU	35759
	MGU	35723		MGU	35769
	MGU	35732	43	MGU	35580
	MGU	35753		MGU	35582
	MGU	35759		MGU	35604
	MGU	35766		MGU	35607
	MGU	35771		MGU	35614
	MGU	35778		MGU	35615
	MGU	35782		MGU	35616
40	MGU	35580		MGU	35617
	MGU	35638		MGU	35621
	MGU	35700		MGU	35622
	MGU	35702		MGU	35632
	MGU	35704		MGU	35638
	MGU	35723		MGU	35649
	MGU	35732		MGU	35650
	MGU	35759		MGU	35683
41	MGU	35580		MGU	35698
	MGU	35604		MGU	35702
	MGU	35608		MGU	35704
	MGU	35642		MGU	35753
	MGU	35654		MGU	35755
	MGU	35660		MGU	35759
	MGU	35661		MGU	35765
	MGU	35702		MGU	35768
	MGU	35704		MGU	35771
	MGU	35723		MGU	35784
	MGU	35736		MGU	35785
	MGU	35737	44	MGU	35580
	MGU	35738		MGU	35598

1	2	3	1	2	3
44	MGU	35599	44	MGU	35766
	MGU	35604		MGU	35778
	MGU	35636	45	MGU	35580
	MGU	35638		MGU	35608
	MGU	35657		MGU	35630
	MGU	35689		MGU	35693
	MGU	35691		MGU	35702
	MGU	35694		MGU	35704
	MGU	35702		MGU	35723
	MGU	35704		MGU	35759
	MGU	35719		MGU	35781
	MGU	35723			

---

## FG4W Товар белгиларига талабнолар бўйича рақамли кўрсаткич

## Нумерационный указатель заявок на товарные знаки

Талабнома рақами		Рўйхатга олиш рақами		Талабнома рақами		Рўйхатга олиш рақами	
Номер заявки		Номер регистраци		Номер заявки		Номер регистраци	
1	2	1	2	1	2	1	2
MGU	20162579	MGU	35572	MGU	20180565	MGU	35610
MGU	20162950	MGU	35608	MGU	20180568	MGU	35762
MGU	20163107	MGU	35582	MGU	20180589	MGU	35648
MGU	20163130	MGU	35666	MGU	20180602	MGU	35735
MGU	20163131	MGU	35667	MGU	20180620	MGU	35736
MGU	20170047	MGU	35769	MGU	20180621	MGU	35737
MGU	20170254	MGU	35734	MGU	20180622	MGU	35738
MGU	20171138	MGU	35770	MGU	20180684	MGU	35717
MGU	20171153	MGU	35635	MGU	20180695	MGU	35649
MGU	20171161	MGU	35573	MGU	20180696	MGU	35650
MGU	20171175	MGU	35778	MGU	20180741	MGU	35739
MGU	20171717	MGU	35583	MGU	20180796	MGU	35626
MGU	20172192	MGU	35714	MGU	20180811	MGU	35782
MGU	20172241	MGU	35574	MGU	20180827	MGU	35651
MGU	20172488	MGU	35584	MGU	20180829	MGU	35638
MGU	20172694	MGU	35585	MGU	20180868	MGU	35726
MGU	20172695	MGU	35586	MGU	20180869	MGU	35727
MGU	20172696	MGU	35587	MGU	20180870	MGU	35728
MGU	20172729	MGU	35779	MGU	20180871	MGU	35729
MGU	20172844	MGU	35780	MGU	20180872	MGU	35730
MGU	20172893	MGU	35636	MGU	20180875	MGU	35732
MGU	20173054	MGU	35781	MGU	20180881	MGU	35751
MGU	20173066	MGU	35575	MGU	20180902	MGU	35733
MGU	20173121	MGU	35622	MGU	20180913	MGU	35731
MGU	20173139	MGU	35715	MGU	20180941	MGU	35783
MGU	20173291	MGU	35668	MGU	20180989	MGU	35652
MGU	20173427	MGU	35669	MGU	20181002	MGU	35682
MGU	20173527	MGU	35670	MGU	20181056	MGU	35752
MGU	20173547	MGU	35588	MGU	20181062	MGU	35701
MGU	20173569	MGU	35725	MGU	20181080	MGU	35744
MGU	20173678	MGU	35671	MGU	20181099	MGU	35753
MGU	20173712	MGU	35699	MGU	20181104	MGU	35754
MGU	20173729	MGU	35743	MGU	20181113	MGU	35784
MGU	20180137	MGU	35623	MGU	20181143	MGU	35771
MGU	20180142	MGU	35580	MGU	20181144	MGU	35772
MGU	20180173	MGU	35646	MGU	20181160	MGU	35591
MGU	20180187	MGU	35637	MGU	20181161	MGU	35592
MGU	20180211	MGU	35624	MGU	20181162	MGU	35593
MGU	20180212	MGU	35589	MGU	20181208	MGU	35740
MGU	20180311	MGU	35625	MGU	20181212	MGU	35653
MGU	20180347	MGU	35700	MGU	20181214	MGU	35639
MGU	20180430	MGU	35647	MGU	20181249	MGU	35683
MGU	20180441	MGU	35716	MGU	20181253	MGU	35576
MGU	20180490	MGU	35590	MGU	20181278	MGU	35691
MGU	20180564	MGU	35609	MGU	20181286	MGU	35627

1		2		1		2	
MGU	20181405	MGU	35594	MGU	20182115	MGU	35688
MGU	20181438	MGU	35755	MGU	20182140	MGU	35757
MGU	20181445	MGU	35785	MGU	20182142	MGU	35694
MGU	20181485	MGU	35595	MGU	20182209	MGU	35689
MGU	20181501	MGU	35718	MGU	20182221	MGU	35746
MGU	20181505	MGU	35628	MGU	20182224	MGU	35659
MGU	20181509	MGU	35654	MGU	20182225	MGU	35690
MGU	20181510	MGU	35655	MGU	20182230	MGU	35786
MGU	20181524	MGU	35596	MGU	20182254	MGU	35698
MGU	20181538	MGU	35665	MGU	20182270	MGU	35721
MGU	20181549	MGU	35597	MGU	20182294	MGU	35578
MGU	20181560	MGU	35640	MGU	20182365	MGU	35660
MGU	20181596	MGU	35598	MGU	20182366	MGU	35661
MGU	20181597	MGU	35599	MGU	20182368	MGU	35633
MGU	20181603	MGU	35684	MGU	20182376	MGU	35604
MGU	20181615	MGU	35600	MGU	20182377	MGU	35707
MGU	20181635	MGU	35577	MGU	20182378	MGU	35708
MGU	20181660	MGU	35656	MGU	20182379	MGU	35709
MGU	20181683	MGU	35685	MGU	20182392	MGU	35758
MGU	20181704	MGU	35612	MGU	20182417	MGU	35662
MGU	20181710	MGU	35613	MGU	20182427	MGU	35643
MGU	20181718	MGU	35641	MGU	20182436	MGU	35695
MGU	20181720	MGU	35657	MGU	20182447	MGU	35644
MGU	20181758	MGU	35773	MGU	20182504	MGU	35581
MGU	20181759	MGU	35774	MGU	20182511	MGU	35722
MGU	20181760	MGU	35775	MGU	20182512	MGU	35579
MGU	20181766	MGU	35672	MGU	20182514	MGU	35763
MGU	20181796	MGU	35675	MGU	20182516	MGU	35696
MGU	20181831	MGU	35741	MGU	20182519	MGU	35605
MGU	20181866	MGU	35629	MGU	20182521	MGU	35606
MGU	20181873	MGU	35630	MGU	20182527	MGU	35764
MGU	20181874	MGU	35676	MGU	20182531	MGU	35611
MGU	20181880	MGU	35677	MGU	20182548	MGU	35710
MGU	20181881	MGU	35678	MGU	20182549	MGU	35711
MGU	20181882	MGU	35679	MGU	20182550	MGU	35712
MGU	20181883	MGU	35680	MGU	20182551	MGU	35713
MGU	20181884	MGU	35681	MGU	20182554	MGU	35663
MGU	20181903	MGU	35719	MGU	20182593	MGU	35765
MGU	20181915	MGU	35692	MGU	20182596	MGU	35766
MGU	20181921	MGU	35756	MGU	20182614	MGU	35776
MGU	20181938	MGU	35601	MGU	20182620	MGU	35759
MGU	20181979	MGU	35642	MGU	20182645	MGU	35787
MGU	20181988	MGU	35602	MGU	20182660	MGU	35702
MGU	20181993	MGU	35603	MGU	20182662	MGU	35703
MGU	20182011	MGU	35745	MGU	20182664	MGU	35704
MGU	20182025	MGU	35673	MGU	20182669	MGU	35723
MGU	20182027	MGU	35674	MGU	20182670	MGU	35645
MGU	20182030	MGU	35686	MGU	20182671	MGU	35705
MGU	20182037	MGU	35687	MGU	20182672	MGU	35706
MGU	20182038	MGU	35693	MGU	20182683	MGU	35697
MGU	20182048	MGU	35658	MGU	20182688	MGU	35614
MGU	20182060	MGU	35631	MGU	20182689	MGU	35615
MGU	20182086	MGU	35632	MGU	20182690	MGU	35616
MGU	20182097	MGU	35720	MGU	20182691	MGU	35617

1		2		1		2	
MGU	20182692	MGU	35621	MGU	20182770	MGU	35749
MGU	20182709	MGU	35767	MGU	20182771	MGU	35750
MGU	20182723	MGU	35777	MGU	20182787	MGU	35618
MGU	20182749	MGU	35664	MGU	20182788	MGU	35619
MGU	20182758	MGU	35768	MGU	20182789	MGU	35620
MGU	20182764	MGU	35634	MGU	20182793	MGU	35607
MGU	20182767	MGU	35724	MGU	20182807	MGU	35760
MGU	20182768	MGU	35747	MGU	20182808	MGU	35761
MGU	20182769	MGU	35748	MGU	20182910	MGU	35742

Ушбу бўлимда 216 та товар белгилари тўғрисидаги маълумотлар нашр қилинди.

В настоящем разделе опубликованы сведения о 216 товарных знаках

---

---

**ЭҲМ УЧУН ДАСТУРЛАР ВА МАЪЛУМОТЛАР БАЗАЛАРИГА ОИД  
БИБЛИОГРАФИЯ МАЪЛУМОТЛАРИНИ  
ИДЕНТИФИКАЦИЯЛАШ УЧУН КОДЛАР**

**КОДЫ ДЛЯ ИДЕНТИФИКАЦИИ БИБЛИОГРАФИЧЕСКИХ ДАННЫХ,  
ОТНОСЯЩИХСЯ К ПРОГРАММАМ ДЛЯ ЭВМ  
И БАЗАМ ДАННЫХ**

(11) - рўйхатдан ўтказиш рақами  
(21) - талабнома рақами  
(22) - талабнома топшириш санаси  
(54) - ЭҲМ учун дастур ёки маълумотлар  
базасининг номи  
(57) - ЭҲМ учун дастур ёки маълумотлар  
базасининг реферати  
(71) - талабнома берувчининг исми (номи)  
(72) - ЭҲМ учун дастур ёки маълумотлар  
базаси муаллиф(лар)ининг исми  
(73) - ҳуқуқ эгасининг исми (номи)

(11) - номер регистрации  
(21) - номер заявки  
(22) - дата подачи заявки  
(54) - название программы для ЭВМ или базы  
данных  
(57) - реферат программы для ЭВМ или базы  
данных  
(71) - имя (наименование) заявителя  
(72) - имя автора (ов) программы для ЭВМ или  
базы данных  
(73) - имя (наименование) правообладателя

## VI. ЭХМ УЧУН ДАСТУРЛАР

### ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ

#### 6.1. ЭХМ учун дастурлар Давлат реестрида рўйхатдан ўтказилган ЭХМ учун дастурлар ҳақида маълумотларни нашр қилиш

##### Публикация сведений о программах для ЭВМ, зарегистрированных в Государственном реестре программ для ЭВМ

(11) DGU 06200

(21) DGU 2019 0300

(22) 18.03.2019

(71)(72) Mengliyev Baxtiyor Rajabovich, Eshmuminov Asqar Allamuradovich, Shukurov Alijon Olimovich, Maxmaraimova Shoxista Tuxtashевна, UZ

(54) "O'zbek tili milliy korpusining sinonim so'zlar bazasi" dasturining on-layn versiyasi

On-line -версия программы "База синонимов слов национального корпуса узбекского языка"

(57) Дастур дунёнинг турли бурчакларида яшовчи ўзбек тилида сўзлашувчилар учун мўлжалланган. Бугунги кунда ўзбек тили хавфсизлигини таъминлаш учун лингвистик маълумотларни лингвистик корпус ҳолига келтириш долзарб муаммодир. Ушбу муаммони ечиш учун дастур on-line версияда ишлайди, интернет орқали дастурга уланиб ундан бемалол фойдаланиш мумкин. Ушбу дастур кенг оммага мўлжалланган бўлиб мактаб ўқувчилари, ОТМларнинг филология йўналишида таълим олаётган талабалар кенг қўламда фойдаланишлари мумкин. Шунингдек, филолог ўқитувчилар, тадқиқотчилар ҳамда барча ўзбек тилига қизиқувчи инсонлар фойдаланиши мумкин.

**ЭХМ тури:**

**Дастурлаш тили:** PHP, Java Script, html, Css

**Операцион муҳит:** MS-DOS, Windows, Linux, Unix va Chrome

Программа предназначена для узбекоязычных людей, проживающих в разных частях света за пределами Узбекистана. На сегодняшний день проблема приведения в состояние лингвистического корпуса данных по лингвистике является актуальной проблемой. Для решения данной проблемы программа работает в on-line режиме, ею можно пользоваться путем подключения в интернет-сеть. Программа рассчитана на широкий круг пользователей, ею могут пользоваться учащиеся школ, студенты вузов, филологического профиля, филологи-преподаватели, исследовате-

ли и все желатели, интересующиеся изучением узбекского языка.

**Тип ЭВМ:**

**Язык программирования:** PHP, Java Script, html, Css

**Операционная среда:** MS-DOS, Windows, Linux, Unix va Chrome

(11) DGU 06201

(21) DGU 2018 0919

(22) 19.11.2018

(71) Мухаммад Ал-Хоразмий номидаги Тошкент ахборот технологиялари университети, UZ

Ташкентский университет информационных технологий им. Аль-Хорезмий, UZ

(72) Давронбеков Дилмурод Абдужалилович, Абдурахманов Кахар Паттахович, Исроилов Жамшид Дилшодович, Файзуллаев Насрулло Хайрулло ўғли, Давронбеков Отабек Дилмурод ўғли, UZ

(54) Мобиль терминалнинг IMEIни ҳисоблаш v1.0

**Расчёт IMEI мобильного терминала v1.0**

(57) Дастур IMEI мобиль қурилмаларнинг халқаро идентификаторининг тўғрилигини аниқлаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: қулай интерфейсга эга; IMEI-коднинг тўғри ёки нотўғри киритилганлигини ҳамда IMEI-коди киритилган рақамларларининг сони 15 тадан фарқ қилган ҳолатини аниқлайди. Қўлланиш соҳаси: мобиль алоқа.

**ЭХМ тури:** Pentium IV ва юқори

**Дастурлаш тили:** JavaScript

**Операцион муҳит:** Windows XP ва юқори

Программа предназначена для определения правильности международного идентификатора мобильного оборудования IMEI. Функциональные возможности программы: имеет удобный интерфейс; определяет правильно или неправильно введен IMEI-код и ситуацию, когда количество введенных цифр IMEI-кода отличается от 15.



Область применения: мобильная связь.

**Тип ЭВМ:** Pentium IV и выше

**Язык программирования:** JavaScript

**Операционная среда:** Windows XP и выше

**(11) DGU 06202**

**(21) DGU 2018 0507**

**(22) 12.06.2018**

**(71)** Исломов Шахбоз Зокир уғли, UZ

**(72)** Исломов Шахбоз Зокир уғли, Содиқова Дилноза Жуманазаровна, Ёсинов Саидакбар Дилшод уғли, Эшонкулов Наврузбек Дилшод уғли, Садритдинов Қодир Камариддин уғли, Файзирахмонов Бобур Бахтийржон уғли, UZ

**(54) «Юзни таниб олиш» дастури**

**Программа «Распознавание лица»**

**(57)** Дастур шахс юзини таниб олиш учун мўлжалланган. Алгоритм Махфий Марковский ва эластиграфларни таққослаш усулларида фойдаланилган ҳолда ишлаб чиқилган. Юзнинг калит қисмлари: кўз, бурун, лаб ва умумий юз тузилиши махсус .xml файлларда сақланган. Дастур бу файллардан керакли калит қисмини олади ва уни ҳисоблашни бошлайди. Тизимга киришда папкадаги расмлардан мосини танлаб, ушбу расмга тегишли логинни аниқлаб беради. Ушбу маълумотлар ва омбордаги маълумотлардан фойдаланиб тизимга киришга рухсат бор ёки йўқ жавобини қайтаради. Функционал имкониятлари: юзнинг калит нукталарини аниқлайди ва базада ёзиб кўяди; ёзиб олинган калит нукталар асосида фойдаланувчиларни таниб олади; фойдаланувчи ҳақидаги маълумотларни кўриш ва базадан ўчириш; калит нукталарнинг ўхшашлик даражасини аниқлаш.

**ЭХМ тури:** Pentium-IV

**Дастурлаш тили:** Microsoft Visual Studio 2012 (C#)

**Операцион муҳит:** Windows XP, Windows 7, Windows 8.1

Программа предназначена для распознавания человеческого лица. Алгоритм программы разработан с использованием способа секретный Марковский и сравнения эластиграфов. В специальных .xml файлах сохранены ключевые части лица - глаза, нос, губы и общее строение лица. Программа выделяет нужные ключевые части и считывает их. При входе в систему автоматически выбирает из папки нужное изображение и определяет соответствующий логин к данному изображению. В конце процесса выдает ответ о наличии доступа для входа в систему с использо-

ванием общих данных и базы данных. Функциональные возможности программы: определяет ключевые точки лица и вводит их в базу данных; распознает пользователя, используя сохраненные ключевые точки; можно просмотреть данные о пользователе и удалить из базы; определяет схожесть ключевых частей лица.

**Тип ЭВМ:** Pentium-IV

**Язык программирования:** Microsoft Visual Studio 2012 (C#)

**Операционная среда:** Windows XP, Windows 7, Windows 8.1

**(11) DGU 06203**

**(21) DGU 2018 0508**

**(22) 12.06.2018**

**(71)** Исломов Шахбоз Зокир уғли, UZ

**(72)** Исломов Шахбоз Зокир уғли, Худойкулов Зариф Туракулович, Содиқова Дилноза Жуманазаровна, Ёсинов Саидакбар Дилшод уғли, Эшонкулов Наврузбек Дилшод уғли, Садритдинов Қодир Камариддин уғли, Файзирахмонов Бобур Бахтийржон уғли, UZ

**(54) «Юзни таниб олиш алгоритмларини таққослаш» дастури**

**Программа «Сопоставление алгоритмов распознавания лица»**

**(57)** Дастур фотосуратлар ёки видео оқимидан чехраларни таниб олиш учун мўлжалланган. Уни яратишда PCA, LBP ва Fisher алгоритмларидан фойдаланилган. Ушбу алгоритмлар турли хусусиятларга эга. Масалан, видео оқимдан юзларни таниб олишда PCA ва Fisher алгоритмлари мос бўлса, фотосурат учун эса ҳар уччала алгоритм ҳам мосдир. Юз кўринишлари сақланган маълумотлар базаларидан олинган тасвирларнинг юзни таниб олиш алгоритмларидаги кўрсаткичлари келтирилган. Функционал имкониятлари: фотосуратдан ёки видео оқимдан юзларни таниб олиш учун PCA, LBP ва Fisher алгоритмларини таққослаш; видео ва расм маълумотларидан юзларни аниқлашда мос алгоритмни танлаш; базадаги мавжуд юз тасвирларидан фойдаланишда уларнинг тартиби ва у ҳақидаги маълумотларни сақлаш.

**ЭХМ тури:** Pentium-IV

**Дастурлаш тили:** Microsoft Visual Studio 2012 (C#)

**Операцион муҳит:** Windows XP, Windows 7, Windows 8.1

Программа предназначена для распознавания лиц с фотографий или видеопотока. При его

создании использованы алгоритмы PCA, LBP и Fisher. Эти алгоритмы имеют разные свойства. Например, алгоритмы PCA и Fisher используются для распознавания лиц с видеопотока, а для распознавания лиц с фотографий подходят все три алгоритма. Приведены показатели на алгоритмах распознавания изображений, сохраненных в базу данных изображений лиц. Функциональные возможности программы: сопоставление алгоритмов PCA, LBP и Fisher для распознавания лиц с фотографий или видеопотока; определение соответствующего алгоритма для распознавания лиц из фотографий или видеопотока; соблюдение последовательности изображений лиц, сохраненных в базе данных, при их использовании и сохранение данных об этих изображениях.

**Тип ЭВМ:** Pentium-IV

**Язык программирования:** Microsoft Visual Studio 2012 (C#)

**Операционная среда:** Windows XP, Windows 7, Windows 8.1

(11) DGU 06204

(21) DGU 2019 0105

(22) 05.02.2019

(71) Асраров Уктамхон Аскархонович, UZ

(72) Асраров Уктамхон Аскархонович, Ирнарзоров Акмаль Абдуллаевич, Юлбарисов Абдурасул Абдужалилович, Муминов Рустам Тулкинбаевич, Матмуратов Жахонгир Камирович, Турижанов Умид Жумабаевич, Агзамов Рустам Викторович, Кодиров Равшан, UZ

**(54) Мультифокал атеросклерозда оёқлар критик ишемиясининг оғирлик даражасини баҳолаш ва даволаш самарадорлигини прогнозлаш учун дастур (Kink-MFA.exe)**

**Программа для оценки степени тяжести и прогноза эффективности лечения критической ишемии нижних конечностей при мультифокальном атеросклерозе (Kink-MFA.exe)**

(57) Дастур мультифокал атеросклерозда оёқлар критик ишемиясининг оғирлик даражасини баҳолаш ва даволаш самарадорлигини прогнозлаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: экспресс-режимда патологик жараённинг оғирлик даражасини клиник лаборатория маълумотлари ҳамда хавф омиллари асосида аниқлаш ва жинсий аспекти ҳисобга олган ҳолда даволаш самарадорлигини прогноз қилиш. Дастурий махсулот 1 та «Kink-MFA.exe» модулидан иборат. Қўлланиш соҳаси: Тошкент тиббиёт академиясининг 2-клиникаси юрак кон-томир жарроҳлиги бўлими.

**ЭХМ тури:** Pentium

**Дастурлаш тили:** Visual Basic 6.0

**Операцион муҳит:** Windows 7

Программа предназначена для оценки степени тяжести и прогноза эффективности лечения критической ишемии нижних конечностей при мультифокальном атеросклерозе. Функциональные возможности программы: позволяет в экспресс-режиме на основе клинико-лабораторных данных и факторов риска оценить степень тяжести патологического процесса и осуществить прогноз эффективности лечения с учетом полового аспекта. Программный продукт состоит из 1 модуля «Kink-MFA.exe». Область применения: отделения сердечно-сосудистой хирургии II клиники Ташкентской медицинской академии и Республиканского специализированного центра хирургической ангионеврологии.

**Тип ЭВМ:** Pentium

**Язык программирования:** Visual Basic 6.0

**Операционная среда:** Windows 7

(11) DGU 06205

(21) DGU 2019 0065

(22) 24.01.2019

(71)(72) Nazarov Baxrom Bahtiyarovich, UZ

**(54) «Murojaatlar»**

**«Murojaatlar»**

(57) Дастур фуқаролар мурожаатларини рўйхатга олиш, мурожаатларнинг ўз вақтида кўриб чиқишини таъминлаш ҳамда ҳар хил кўринишдаги ҳисоботларни шакллантириш жараёнини автоматлаштириш учун мўлжалланган. Функционал имкониятлари: фуқаролар мурожаатлари ҳақидаги маълумотларни тўлиқ юритиш; мурожаатларнинг рўйхатини шакллантириш ва уларни офис дастурларига экспорт қилиш; қайдлов варақаларини шакллантириш; мурожаатлар бўйича статистик маълумотларни ва ҳисоботлар шакллантириш. Қўлланиш соҳаси: маҳаллий давлат хокимияти органлари ва бошқа ташкилотлар.

**ЭХМ тури:** IBM

**Дастурлаш тили:** C# 7.0

**Операцион муҳит:** Windows 7 SP1 ва ундан юқори

Программа предназначена для автоматизации процессов регистрации, своевременного рассмотрения обращений граждан и формирование разного рода отчетов. Функциональные возможности программы: полное ведение данных об об-

ращениях граждан; формирование списка обращений и их экспортирование в соответствующие программы офиса; формирование листов для регистрации; формирование статистических данных и отчетов по обращениям. Область применения: местные органы государственного управления и другие организации.

**Тип ЭВМ:** IBM

**Язык программирования:** C# 7.0

**Операционная среда:** Windows 7 SP1 и выше

**(11) DGU 06206**

**(21) DGU 2018 1067**

**(22) 28.12.2018**

**(71)(72) Турсунбаев Темур Боходир углы, UZ**

**(54) «OWL» - киришни назорат қилиш ва бошқаришнинг юзни аниқлаш технологиясига асосланган тизими**

**Система контроля и управления доступом на базе технологии распознавания лиц «OWL»**

**(57)** Тизим шахснинг назорат қилинадиган худудга жисмоний киришини амалга ошириш, худуднинг хавфсизлигини ошириш билан боғлиқ бир қанча муҳим вазифаларнинг мураккаб технологик ечими ҳисобланади. Функционал имкониятлари: аҳолининг худудга (иморат, квартира, уй, бино ёки хонага) киришини назорат қилиш ва бошқариш; тизим фойдаланувчисини қидириладиган шахснинг турникет орқали ўтиши ҳақида ўрнатилган база маълумотлари бўйича хабардор қилиш; турникет орқали ташрифларнинг автоматлаштирилган ҳисоби; ходимларнинг турникет орқали ўтишга асосланган иш вақтлари электрон ҳисоби.

**ЭҲМ тури:** стационар ва портатив шахсий компьютерлар

**Дастурлаш тили:** python

**Операцион муҳит:** Windows, Linux, Unix, MacOS (Macintosh Operating System)

Система является комплексным технологическим решением нескольких ключевых задач, связанных с осуществлением физического доступа личности в контролируемую зону, увеличивая защищенность территории. Функциональные возможности: контроль и управление доступом людей на территорию (в здание, квартиру, дом, помещение или комнату); уведомление пользователя системы о проходе через подключенный турникет человека, числящегося в розыске, по данным с установленной базы; автоматизированный

учет посещений через турникет; электронный учет рабочего времени сотрудников на основе их прохождения через турникет.

**Тип ЭВМ:** стационарные и потративные персональные компьютеры

**Язык программирования:** python

**Операционная среда:** Windows, Linux, Unix, MacOS (Macintosh Operating System)

**(11) DGU 06207**

**(21) DGU 2019 0417**

**(22) 09.04.2019**

**(71) Баймаков Сайфиддин Рисбоевич, UZ**

**(72) Каримов Шавкат Ибрагимович, Аширметов Абдурашид Хамидович, Баймаков Сайфиддин Рисбоевич, Асраров Аскар Асрорович, Болтаев Шерзод Шавкатович, UZ**

**(54) Ёпишқоқ ичак тутилиши натижасида юзага келадиган ўтқир ичак тутилишини диагностика қилиш ва даволаш тактикасини танлаш учун дастур**

**Программа для диагностики и выбора тактики лечения острой кишечной непроходимости с учетом спаечной кишечной непроходимости**

**(57)** Дастур ёпишқоқ ичак тутилиши натижасида юзага келадиган ўтқир ичак тутилишини диагностика қилиш ва даволаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: маълумотларни (УТТ, объектив ва лаборатория текширувлари) киритиш ва уларни қайта ишлаш; баллар шкаласи бўйича маълумотларни тўплаш ва баллар асосида касалликнинг оғирлик даражасини аниқлаш; даволаш тактикасини танлаш – консерватив ёки жарроҳлик.

**ЭҲМ тури:** Pentium IV

**Дастурлаш тили:** PHP

**Операцион муҳит:** Windows XP

Программа предназначена для диагностики и лечения острой кишечной непроходимости с учетом спаечной кишечной непроходимости. Функциональные возможности программы: ввод данных (УЗИ, объективного и лабораторного исследования) и их обработка; суммирование данных по балльной шкале и на основе баллов определение степени тяжести заболевания; выбор тактики лечения – консервативное или оперативное вмешательство.

**Тип ЭВМ:** Pentium IV

**Язык программирования:** PHP

**Операционная среда:** Windows XP

**(11) DGU 06208****(21) DGU 2019 0410****(22) 08.04.2019****(71)(72)** Пулатов Лазизжон Абдухамидович, Алиев Шерзод Махмудович, UZ**(54) Митрал клапан етишмовчилигини ташхислаш ва хирургик даволаш тактикасини танлаш учун дастур****Программа для диагностики и выбора тактики хирургического лечения недостаточности митрального клапана**

**(57)** Дастур миксоматоз дегенерация вақтида юракнинг митрал клапан етишмовчилигини ташхислаш ва жарроҳлик билан даволаш тактикасини танлаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: беморни текшириш маълумотларини тўплаш, киритиш ва сақлаш; олинган маълумотлар бўйича эхокардиографик текширувлар асосида аниқ ташхисни тасдиқ қилиш ва беморнинг ҳаёт сифатини яхшилаш учун чап қоринчанинг чизикли ва ҳажмий кўрсаткичларини ҳисобга олган ҳолда митрал клапан етишмовчилигини жарроҳлик йўли билан тузатиш. Дастур амалий тиббиётда қўлланилиши мумкин.

**ЭХМ тури:** IBM PC 486 ва юқори**Дастурлаш тили:** Delphi 7.0**Операцион муҳит:** Windows 95

Программа предназначена для диагностики и выбора тактики хирургического лечения недостаточности митрального клапана сердца при его миксоматозной дегенерации. Функциональные возможности программы: сбор, ввод и хранение данных обследования больных; по полученным данным проведение точной диагностики на основе эхокардиографического исследования и выбор хирургической коррекции недостаточности митрального клапана с учетом линейных и объемных показателей левого желудочка для улучшения качества жизни больных. Программа может быть использована в практической медицине.

**Тип ЭВМ:** IBM PC 486 и выше**Язык программирования:** Delphi 7.0**Операционная среда:** Windows 95**(11) DGU 06209****(21) DGU 2019 0390****(22) 04.04.2019****(71)** «Marcos Soft» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «Marcos Soft», UZ

**(72)** Boltayev Farrux Husnidin o'g'li, UZ**(54) «InnovativeAnalysis» EHM uchun dastur****Программа для ЭВМ «InnovativeAnalysis»**

**(57)** Дастур давлат секторининг ишчилари ва ходимларининг вазифаларни ўз вақтида бажаришлари учун инновацион синовдан ўтказиш ва таҳлил қилишга мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: ходимларга вазифаларни юклаш; ходимларнинг меҳнат самарадорлиги ва иш таҳлили ҳақида on-line маълумот бериш; ҳафталик ва ойлик электрон ҳисоботларни тўплаш; катта ходимлар учун тасдиқланмаган вазифаларни ўрнатиш; умумлаштирилган ишни таҳлил қилиш; ахборотларни тақдим этиш ва марказлашган бошқарувни таъминлаш; Қўлланиш соҳаси: корхоналар, давлат ташкилотлари ҳамда олий ва ўрта махсус таълим муассасалари.

**ЭХМ тури:** Pentium IV**Дастурлаш тили:** Java**Операцион муҳит:** Windows

Программа предназначена для инновационного тестирования и анализа заданий для персонала и работников государственного сектора, своевременного выполнения поставленных задач. Функциональные возможности программы: загрузка заданий сотрудникам; on-line информирование о производительности труда сотрудников и анализ работы; составление электронных еженедельных и ежемесячных отчетов; установка неподтвержденных заданий для старших сотрудников; анализ обобщенной работы; предоставление информации и обеспечение централизованного управления. Область применения: предприятия, государственные организации и организации высшего и среднего специального образования.

**Тип ЭВМ:** Pentium IV**Язык программирования:** Java**Операционная среда:** Windows**(11) DGU 06210****(21) DGU 2019 0214****(22) 26.02.2019****(71)** Muhammad al-Xorazmiy nomidagi Toshkent axborot texnologiyalari universiteti Samarqand filiali, UZ

Самаркандский филиал Ташкентского университета информационных технологий имени Мухаммад ал-Хорезмий, UZ

**(72)** Tursunov Muhammadsolih Sa'din o'g'li, Eshonqulov Ulug'bek Latibboy o'g'li, Tursunov Fathiddin Sa'din o'g'li, UZ**(54) «Navqiron Kamunalchi Servis» XUJMSH billing tizimi**

### **Биллингвая система ТЧСЖ «Навқирон Камуналчи Сервис»**

(57) Дастур «Navqiron Kamunalchi Servis» ХУЖМШ фаолиятини автоматлаштиришга мўлжалланган. Дастур ҳеч қандай чекловсиз уй компьютерларида ва бошқа ташкилотларда қўлланилиши мумкин. Функционал имкониятлари: бошланғич маълумотларни юклаш; янги ўзгартиришларни киритиш ва сақлаш; янги ой учун ҳисобкитоб амалини автоматик тарзда бажариш; ойлар кесимида таҳлилларни кўриш; ҳисоботни Excel га экспорт қилиш.

**ЭХМ тури:** Pentium IV ва yuqori

**Дастурлаш тили:** Delphi

**Операцион муҳит:** Windows XP, 2003, Vista, Windows 7 ва yuqori

Программа предназначена для автоматизации деятельности ТЧСЖ «Navqiron Kamunalchi Servis». Программу без каких-либо ограничений можно использовать на персональном компьютере и в других организациях. Функциональные возможности программы: ввод исходных данных; ввод и сохранение измененных данных; автоматическое выполнение операций по расчету за новый месяц; просмотр данных и анализов в разрезе по месяцам; экспорт отчетов в Excel.

**Тип ЭВМ:** Pentium IV и выше

**Язык программирования:** Delphi

**Операционная среда:** Windows XP, 2003, Vista, Windows 7 и выше

### **(11) DGU 06211**

**(21) DGU 2019 0211**

**(22) 25.02.2019**

(71)(72) Jiyanova Nargiza Esanboyevna, Shernayev Akbar Aqmirzayevich, UZ

**(54) «Davlat moliyasini boshqarish» fanidan elektron darslik dasturi**

**Программа электронного учебника по предмету «Управление государственными финансами»**

(57) Дастур «Давлат молиясини бошқариш» фанини ўқитиш жараёнида фойдаланиш учун мўлжалланган. Унда фан бўйича маърузалар матни, фойдаланилган адабиётлар рўйхати, фан мавзулари юзасидан тестлар, кроссвордлар, назорат саволлари, глоссарийлар базаси жамланган бўлиб, мазкур электрон дарслик ёрдамида педагог-ходимлар интерактив методлардан фойдаланган ҳолда талабалар билимини баҳолаши мумкин. Дастур ёрдамида амалий машғулотларнинг олиб

борилиши вақтдан унумли фойдаланишга, талабаларнинг дарсга бўлган қизиқишларини ва дарс сифатини ошишига ёрдам беради. Дастурнинг функционал имкониятлари: барча мавзуларнинг маърузалар матни, глоссарийлар, маълум бир вақт билан чегараланган автоматлашган тестлар, назорат саволлари ва кроссвордлардан фойдаланиб талабаларнинг билимларини баҳолаш мумкин.

**ЭХМ тури:** Pentium 4, Celeron, Pentium Dual-Core ва ундан кейинги ЭХД1 авлодлари

**Дастурлаш тили:** JavaScript (JS)

**Операцион муҳит:** Windows XP, 7, 8 va Vista

Программа предназначена для использования в процессе обучения предмета «Управление государственными финансами». Программа содержит тексты лекций, перечень используемой литературы, кроссворды, контрольные вопросы и тестовые задания, глоссарий. С помощью программы преподаватели могут оценивать знания студентов, используя интерактивные методы обучения, а ведение практических занятий способствует эффективному распределению времени, повышению качества занятий и интереса студентов к предмету. Функциональные возможности программы: оценка освоения знаний студентами лекционных материалов по темам, тестов с ограничением времени, а также контрольных вопросов и кроссвордов.

**Тип ЭВМ:** Pentium 4, Celeron, Pentium Dual-Core и более поздние поколения EXD1

**Язык программирования:** JavaScript (JS)

**Операционная среда:** Windows XP, 7, 8 и Vista

### **(11) DGU 06212**

**(21) DGU 2019 0208**

**(22) 25.02.2018**

(71)(72) Бахриева Хуршида Аскарходжаевна, Умурзакова Дилноза Махамаджоновна, UZ

**(54) Иссиклик энергетикаси объектларини бошқариш учун дастурий таъминот**

**Программное обеспечение для управления теплоэнергетическими объектами**

(57) Дастур иссиқлик энергетикаси объектларининг ҳар хил турдаги қийинчиликларни, шу жумладан, иссиқлик энергетикаси объектларининг технологик курилмаларини бошқариш жараёнида юзага келадиган ноаниқликларни ҳисобга оладиган интеллектуал технологиялар усуллари қўллаш билан иш фаолияти самарадорлигини ошириш учун мўлжалланган. Муаммони ҳал қилиш учун электр энергиясини ишлаб чиқариш

жараёнининг нейро-ноқатъий моделлари ҳамда ўрганилаётган объектнинг технологик қисмлари оптимал ишлашини таъминлаш имконини берувчи бошқарув алгоритмлари ишлаб чиқилган. Дастурнинг функционал имкониятлари: бошқарилаётган объектлар босимини нейро-ноқатъий параметрлар асосида аниқлаш; ПИД-регулятори ёрдамида тизимнинг хато ва камчиликларини назорат қилиш; қиздирилган барабан қозонларининг иссиқлик энергетикаси ҳароратига қараб оптимал ишлашини таъминлаш. Қўлланиш соҳаси: илмий-тадқиқот ва таълим муассасалари, ишлаб чиқариш корхоналари.

**ЭХМ тури:** Pentium

**Дастурлаш тили:** Microsoft Visual C++

**Операцион муҳит:** Windows 2000 ва юқори

Программа предназначена для повышения эффективности функционирования теплоэнергетических объектов с применением методов интеллектуальных технологий, позволяющих учитывать различные виды сложностей, в том числе неопределенности, возникающие в процессе управления технологическими агрегатами теплоэнергетических объектов. Для решения задачи разработаны нейро-нечеткие модели процессов выработки электрических энергий и алгоритмов управления, позволяющие обеспечить оптимальные режим работы технологических агрегатов исследуемого объекта. Функциональные возможности программы: определение давления управляемых объектов на основе нейро-нечеткой модели; контроль ошибок и пропусков системы с помощью ПИД-регулятора; обеспечение оптимальной производительности в зависимости от температуры теплоэнергии в барабанных котлах. Область применения: научно-исследовательские и учебные заведения, производственные заводы.

**Тип ЭВМ:** Pentium

**Язык программирования:** Microsoft Visual C++

**Операционная среда:** Windows 2000 и выше

**(11) DGU 06213**

**(21) DGU 2019 0204**

**(22) 22.02.2019**

**(71)** Муҳаммад ал-Хоразмий номидаги Тошкент ахборот технологиялари университети, UZ

Ташкентский университет информационных технологий имени Мухаммада ал-Хоразмий, UZ

**(72)** Назаров Абдулазиз Муминович, Абдукадиров Алишер Хабибуллаевич, UZ; Ликониев Алексей Николаевич, RU; Мадаминов Хайдар Худаярович, Шарипов Хусан Рашидович, UZ

**(54) Бинолар ичида радиоқамров ҳудудининг автоматлаштирилган ҳисоби**

**Автоматизированный расчет зоны радиопокрытия внутри помещений**

**(57)** Дастур виртуал текисликда INDOOR технологияси параметрларини ўлчаш учун мўжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: технологиянинг параметрлари ва хусусиятлари келтирилган; қулай ва содда интерфейс; қўлланилаётган технология модели элементларининг тўлиқ тавсифи келтирилган; дастурнинг иши математик ҳисоблашларга асосланган; кўшимча дастурий таъминотдан фойдаланиш талаб этилмайди; талабалар турли шароитларда INDOOR технологиясининг параметрлари ва хусусиятлари ҳақида тушунчага эга бўлишади.

**ЭХМ тури:** Pentium IV

**Дастурлаш тили:** Java 8.0

**Операцион муҳит:** Windows XP ва юқори

Программа предназначена для измерения параметров INDOOR технологий в виртуальной плоскости. Функциональные возможности программы: приведены параметры и характеристики технологии; удобный и простой интерфейс; приведено полное описание элементов модели применяемой технологии; работа программы основана на математических расчетах; не требует использования дополнительного программного обеспечения; студенты получают представление о параметрах и характеристиках технологии INDOOR при разных условиях.

**Тип ЭВМ:** Pentium IV

**Язык программирования:** Java 8.0

**Операционная среда:** Windows XP и выше

**(11) DGU 06214**

**(21) DGU 2019 0203**

**(22) 22.02.2019**

**(71)(72)** Абдуллаев Абдуқаюм Абдулхаевич, UZ

**(54) «Футбол тарихи ва қондалари» ўқув қўлланмаси учун ЭХМ дастури**

**Программа ЭВМ к учебному пособию «История и правила футбола»**

**(57)** Дастур олий таълим муассасаларининг жисмоний маданият факультетлари, олимпия заҳиралари коллежлари, махсус спорт мактаблари, ўқувчилар, талабалар ҳамда футбол мураббийлари учун мўлжалланган. Ушбу ўқув қўлланмада футбол спорт турининг мазмун моҳияти, машғулотлар жараёнининг умумий қонуниятлари, во

ситалари ва машқ қилдириш усуллари, жисмоний фазилатларни тарбиялашнинг назарий ва амалий хусусиятлари, талабани футболга тайёрлаш ва машғулот жараёни масалалари ёритилган. Дастурнинг функционал имкониятлари: маъруза машғулотлари ўқув дастурига мос ҳолда ёритилган; амалий машғулотлар, мураббийлар учун кўрсатмалар, назарий билимларни мустаҳкамлаш учун тест топшириқлари, тақдимотлар, видеолавҳалар ҳамда глоссарийлар келтирилган.

**ЭХМ тури:** Pentium IV

**Дастурлаш тили:** Lua, C++, C##

**Операцион муҳит:** Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10

Программа предназначена для студентов факультетов физкультуры высших учебных заведений, колледжей олимпийского резерва, учащихся специальных спортивных школ и тренеров по футболу. В учебном пособии освещены суть и смысл футбола как одного из видов спорта, общие закономерности тренировок по футболу, средства и способы упражнений, теоретические и практические особенности воспитания физического превосходства, подготовка студента к играм по футболу и вопросы, по процессам тренировки. Функциональные возможности программы: лекционные занятия освещены согласно учебной программе; приведены инструкции по практическим занятиям, работе тренера; содержится тестовые задания для укрепления теоретических знаний, презентации, видеоматериалы, глоссарий.

**Тип ЭВМ:** Pentium IV

**Язык программирования:** Lua, C++, C##

**Операционная среда:** Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10

(11) DGU 06215

(21) DGU 2019 0202

(22) 22.02.2019

(71) Muradov Farrux Abdukaxarovich, UZ

(72) Muradov Farrux Abdukaxarovich, Ravshanov Zafar Normaxmadovich, Raximov Abror Zafarovich, Nuriyev Xushnodbek O'ktam o'g'li, Turdibekov Baxtiyor Baxodir o'g'li, UZ

(54) «AerosolMonitoring ver\_3»

«AerosolMonitoring ver\_3»

(57) Дастур иклимий омиллар ҳамда ер орографиясига қараб, саноат худудларидаги ҳаво ҳавзаларининг экологик ҳолатини башоратлаш ва мониторинг ўтказиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: мавжуд ман-

бааларнинг қувватига қараб худуд атмосферасидаги зарарли моддалар концентрациясининг ҳисоби, уларнинг сони ва атмосферанинг иқлим ҳолати ва бошқа кўшимча омиллар; саноат худудларидаги аэрозол заррачаларининг концентрациясини башоратлаш ва мониторинг ўтказиш; ҳаво ҳавзалари ҳолатининг аниматсион тақдимо-ти. Кўлланиш соҳаси: дастурий таъминотдан асосан республикамиздаги атроф-муҳитни муҳофаза қилувчи ташкилотлар, шунингдек саноат, ишлаб чиқариш объектлари томонидан ифлосланиш нормалари текшириш мақсадида қўлланилиши мумкин.

**ЭХМ тури:** Pentium IV ShK va undan yuqori

**Дастурлаш тили:** C++

**Операцион муҳит:** Windows 7 va undan yuqori

Программа предназначена для прогнозирования и мониторинга экологического состояния воздушных бассейнов в промышленных зонах путем изучения климатических факторов и орографии земель. Функциональные возможности программы: расчет концентрации вредных веществ в атмосфере региона, их количества; определение климатического состояния атмосферы и других дополнительных факторов с учетом напряжения имеющихся источников; прогнозирование и мониторинг концентрации аэрозольных частиц в промышленных зонах; анимационная презентация состояния воздушных бассейнов. Область применения: организации по защите окружающей среды, а также промышленные и производственные объекты в целях проверки степени зараженности.

**Тип ЭВМ:** Pentium IV ShK и выше

**Язык программирования:** C++

**Операционная среда:** Windows 7 и выше

(11) DGU 06216

(21) DGU 2019 0201

(22) 22.02.2019

(71)(72) Ismailova Nasiba Komildjonova, Sattoriy Fayzulloh Abdijabbor o'g'li, UZ

(54) «Mahsulot ishlab chiqaruvchi korxonalar bankrotlik ehtimolini aniqlash» EHM dasturi

Программа ЭВМ «Определение вероятности банкротства товаропроизводящих предприятий»

(57) Дастур маҳсулот ишлаб чиқарувчи корхоналарнинг банкротлик эҳтимолини олдиндан аниқлаш учун мўлжалланган. Дастур маҳсулот ишлаб чиқарувчи корхоналарнинг банкротлик эҳтимолини аниқлашда 5 та асосий кўрсаткичга таяна-

ди. Молиявий ташкилотлар, инвесторлар мазкур электрон дастурдан фойдаланган ҳолда маҳсулот ишлаб чиқарувчи корхоналарнинг молиявий аҳволини ва корхонанинг банкротлик эҳтимолини тезкор аниқлаш ҳамда унга тезкор баҳо бериш имкониятига эга бўладилар. Дастурнинг функционал имкониятлари: маҳсулот ишлаб чиқарувчи корхоналарнинг банкротлик эҳтимолини тезкор ҳисоблаш ва уларнинг молиявий ҳолатини тезкор ўрганиш; маҳсулот ишлаб чиқарувчи корхоналарнинг банкротлик эҳтимоли бўйича ҳулоса бериш.

**ЭҲМ тури:** Pentium 4, Celeron, Pentium Dual-Core va undan keyingi EHM avlodlari

**Дастурлаш тили:** C++builder

**Операцион муҳит:** Windows XP, 7, 8 va Vista

Программа предназначена для определения вероятности банкротства товаропроизводящих предприятий. Финансовые организации, инвесторы с применением данной электронной программы получают возможность быстро и точно определить и оценить финансовое состояние товаропроизводящих предприятий. Функциональные возможности программы: при определении вероятности банкротства товаропроизводящих предприятий по 5-ти основным показателям; быстрый расчет вероятности банкротства, товаропроизводящих предприятий и изучение финансового состояния и выдача заключения о вероятности банкротства товаропроизводящих предприятий.

**Тип ЭВМ:** Pentium 4, Celeron, Pentium Dual-Core и более поздние поколения EHM

**Язык программирования:** C++builder

**Операционная среда:** Windows XP, 7, 8 va Vista

(11) DGU 06217

(21) DGU 2019 0217

(22) 26.02.2019

(71) Куёш энергияси халқаро институти, UZ  
Международный институт солнечной энергии, UZ

(72) Кобулов Рустам Рашидович, Атабоев Омонбой Курбанбоевич, UZ

(54) **Куёш нурланишининг табиий шароитлари учун куёш элементларининг ва фотоэлектрик модулларнинг асосий параметрларини аниқлаш учун ЭҲМ дастури**

**Программа ЭВМ для определения основных параметров солнечных элементов и фотоэлектрических модулей для реальных условий солнечного освещения**

(57) Дастур Solmetric PVA-1000S ва куёш модули таҳлиллагичи Prova-210 (12 A, 60 V) қурилмаларидан фойдаланиб, куёш нурланишининг ҳар хил оқимларидаги юклама вольтампер хусусиятлари (ЮВАХ) таҳлиллари асосида фотоэлектрик модулларнинг (ФЭМ) ва куёш элементларининг (ҚЭ) асосий параметрларини баҳолаш учун мўлжалланган. Куёш оқимининг қайд этилган ҳарорат ва нурланишларида (Prad) қуйидагилар қайд этилади: қисқа туташув токи катталиги (Isc), салт юриш кучланиши (Uoc); максимал чиқиш кувватидаги ток (Imax), максимал чиқиш кувватидаги кучланиш (Umax), чиқиш кувватининг максимал катталиги (Pax), юклама вольтампер хусусиятлари тўлдириш коэффициенти (FF). Дастурнинг функционал имкониятлари: олинган экспериментал натижалар таҳлили асосида, фотоэлектрик модулларнинг (ФЭМ) ва куёш элементларининг (ҚЭ) фойдали иш коэффициентини (ФИК), ҳарорат ва нурланишнинг берилган шароитларида унинг кетма-кет (Rser) ва шунт (RSh) қаршиликларини ҳисоблаб чиқади; Isc, Uoc, Imax, Umax, Pmax, FF, КПД, Rser ва Rsh каби фотоэлектрик модулларнинг (ФЭМ) ва куёш элементларининг (ҚЭ) асосий параметрларини хароратга боғлиқлигини ва куёш нурланишининг кучига боғлиқлигини яратишга имкон беради; ишлаб чиқилган график интерфейс воситалари ёрдамида куёш элементлари ва фотоэлектрик модулларининг асосий параметрларини сифатли баҳолаш жараёни кўринишини энергия қурилмаларини яратиш учун шунга ўхшаш фотоэлектрик модулларнинг (ФЭМ) ва куёш элементларининг (ҚЭ) асосий параметрлари бўйича фойдаланиш ва кейинчалик тоифалар бўйича ажратиш учун таъминлайди; ҚЭ ва ФЭМнинг барча асосий параметрлари график ва жадвал кўринишида берилган. Қўлланиш соҳаси: куёш элементлари, фотоэлектрик модуллари ва батареяларни дастлабки таҳлил қилишнинг турли соҳаларида сотиб олиш ва ишлаб чиқариш корхоналари, шунингдек олий ўқув юрларининг бакалаврлари, магистрлари, ўқитувчилари, тадқиқотчи - катта илмий ходимлари, ушбу соҳада иш олиб борувчи илмий-текшириш институтларининг ходимлари фойдаланишлари мумкин.

**ЭҲМ тури:** IBM

**Дастурлаш тили:** Python

**Операцион муҳит:** Windows-7

Программа предназначена для оценки основных параметров солнечных элементов (СЭ) и фотоэлектрических модулей (ФЭМ) на основе анали



за нагрузочных вольтамперных характеристик (НВАХ) при различных уровнях освещения солнечным потоком с использованием оборудования Solmetric PVA-1000S и анализатора солнечного модуля Prova-210 (12 А, 60 В). При фиксированных температурах и освещении солнечным потоком (Prad) регистрируются: величина тока короткого замыкания ( $I_{sc}$ ), напряжения холостого хода ( $U_{oc}$ ); тока на максимальной величине выходной мощности ( $I_{max}$ ); напряжение на максимальной величине выходной мощности ( $U_{max}$ ); максимальная величина выходной мощности ( $P_{max}$ ), коэффициент заполнения НВАХ (FF). Функциональные возможности программы: на основе анализа полученных экспериментальных результатов рассчитывает коэффициент полезного действия (КПД) СЭ и ФЭМ, его последовательного сопротивления ( $R_{ser}$ ) и сопротивления шунта ( $R_{Sh}$ ) при заданных условиях освещенности и температуре; позволяет построить температурные зависимости и зависимость от мощности падающего солнечного излучения основных параметров СЭ и ФЭМ, таких как  $I_{sc}$ ,  $U_{oc}$ ,  $I_{max}$ ,  $U_{max}$ ,  $P_{max}$ , FF, КПД,  $R_{ser}$  и  $R_{Sh}$ ; с помощью разработанных средств графического интерфейса обеспечивает наглядность процесса качественной оценки основных параметров солнечных элементов и фотоэлектрических модулей для дальнейшего разделения по категориям и использования близких по основным параметрам СЭ и ФЭМ для создания энергоустановок; все основные параметры СЭ и ФЭМ представляются в виде графиков и таблиц. Область применения: может быть использована в различных сферах первичного анализа солнечных элементов, фотоэлектрических модулей и батарей, при закупке и производстве предприятиями, а также бакалаврами, магистрами, преподавателями вузов, старшими научными сотрудниками-соискателями, сотрудниками научно-исследовательских институтов, работающих в этой области.

**Тип ЭВМ:** IBM

**Язык программирования:** Python

**Операционная среда:** Windows-7

(11) DGU 06218

(21) DGU 2019 0212

(22) 26.02.2019

(71)(72) Мингбоев Улуғбек Хужаевич, Қодиров Бегмурод Нуриллаевич, Турдалиев Мансур Нормаматович, UZ

**(54) «Информатика ва ахборот технологиялари» электрон ўқув қўлланмаси учун дастур**

### **Программа к электронному учебному пособию «Информатика и информационные технологии»**

(57) Дастур умумтаълим мактаблари ва касб-хунар коллежларида тўлиқ ва узлуксиз ўқув жараёни учун «Информатика ва ахборот технологиялари» фанидан билимларни шакллантиришга мўлжалланган. Электрон ўқув қўлланма информатика бўйича дарсларда ҳамда умумтаълим мактаблари ва касб-хунар коллежлари ўқувчиларининг мустақил ўқишлари учун мавзуларни ўрганишларида фойдаланилиши мумкин. Дастурнинг функционал имкониятлари: дарс мавзусини танлаш; олдинги ёки кейинги мавзуга ўтиш; ўз билимларини баҳолаш учун мавзу бўйича тестларни ечиш; ўрганилаётган фан бўйича видеодарслар, кроссвордлар, кейсларни ўз ичига олади.

**ЭХМ тури:** Pentium-IV ва юқори

**Дастурлаш тили:** Borland Delphi, AutoPlay Media Studio

**Операцион мухит:** Windows XP ва юқори

Программа предназначена формирования знаний по предмету «Информатика и информационные технологии» в целях полного и непрерывного учебного процесса в общеобразовательных школах и профессиональных колледжах. Электронное учебное пособие можно использовать при изучении тем на уроках по информатики и для самостоятельных занятий учащихся в общеобразовательных школах и профессиональных колледжах. Функциональные возможности программы: выбор темы урока; переход к предыдущей или следующей теме; решение тестов по теме для оценки своих знаний; содержит видеуроки, кроссворды, кейсы по изучаемому предмету.

**Тип ЭВМ:** Pentium-IV и выше

**Язык программирования:** Borland Delphi, AutoPlay Media Studio

**Операционная среда:** Windows XP и выше

(11) DGU 06219

(21) DGU 2019 0210

(22) 25.02.2019

(71) Тошкент тўқимачилик ва енгил саноат институти, UZ

Ташкентский институт текстильной и легкой промышленности, UZ

(72) Сетметов Неъматжон Уринбоевич, Халматов Давронбек Абдалимович, Хужаназаров Улуғбек Олимович, Юнусова Сайёра Тошкентбоевна, UZ

**(54) Пахта тозалаш саноати агрегатлари технологик параметрларининг автоматлаштирилган мониторинги**

**Автоматизированный мониторинг технологических параметров агрегатов хлопкоочистительной промышленности**

(57) Дастур пахта тозалаш саноатида технологик агрегатлар ҳолати ҳақидаги маълумотларни пахта хом-ашёсини қайта ишлаш жараёнининг маълумотлар базасини шакллантириш мақсадида тўплаш ва қайта ишлаш учун мўлжалланган бўлиб, унинг асосида бошқарув қарорларини қабул қилиш амалга оширилади ва шакллантирилади. Дастурнинг функционал имкониятлари: пахта хом-ашёсини қайта ишлаш бўйича дастлабки маълумотларни автоматлаштирилган йиғиш; бошланғич ва жорий маълумотларга асосланган маълумотлар базасини шакллантириш; пахта хом-ашёсининг сифат кўрсаткичлари бўйича тезкор маълумотлар асосида технологик агрегатларнинг иш режимларини танлаш; пахта хом-ашёсини қайта ишлаш жараёнининг рационал технологик кетма-кетлигини танлаш; ахборотларни визуаллаштиришни ташкил этиш. Қўлланиш соҳаси: пахта хом-ашёсини дастлабки қайта ишлаш жараёнларини бошқариш ва технологик мониторинг қилиш бўйича модели экспериментда ҳамда ишлаб чиқариш маълумотлар базасига статистик ишлов беришда.

**ЭХМ тури:** Pentium IV

**Дастурлаш тили:** PHP 5

**Операцион муҳит:** Windows XP ва ундан юқори

Программа предназначена для сбора и обработки информации о состоянии технологических агрегатов в хлопкоочистительной промышленности с целью формирования базы данных процесса переработки хлопка-сырца, на основе которой формируется и осуществляется принятие управленческих решений. Функциональные возможности программы: автоматизированный сбор исходной информации о процессах переработки хлопка-сырца; формирование базы данных на основе исходной и текущей информации; выбор режима работы технологических агрегатов на основе оперативных данных о качественных показателях хлопка-сырца; выбор рациональной технологической последовательности переработки хлопка-сырца; организация визуализации информации. Область применения: при модельном эксперименте и статистической обработке производственной базы данных по управлению и технологическому мониторингу процесса первичной переработки хлопка-сырца.

**Тип ЭВМ:** Pentium IV

**Язык программирования:** PHP 5

**Операционная среда:** Windows XP и выше

(11) DGU 06220

(21) DGU 2019 0257

(22) 06.03.2019

(71)(72) Хўжақулов Тоштемир Абдихафизович, UZ

**(54) Худудий сув ресурсларининг экологик тозалиги мониторинги дастурий таъминоти**

**Программное обеспечение мониторинга экологической чистоты региональных водных ресурсов**

(57) Дастур худудий сув ресурсларининг экологик тозалигини мониторингини ишлаб чиқиш, сув ресурсларининг ифлосланишини олдини олиш, худудий сув ресурсларининг экологик ифлосланишлардан тозалаш ҳамда жамиятнинг барча соҳаларида интерактив хизмат кўрсатишнинг янги турларини жорий этиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: сувнинг ифлосланиш даражасини тез таҳлил қилади; олинган маълумотлар серверга етказилади; сувни ифлослантиришни бартараф қилиш усуллари тавсия этилади. Қўлланиш соҳаси: ахборот технологиялари соҳасида, сув омборларининг экологик тозалигини мониторинг қилишда қўллаш мумкин.

**ЭХМ тури:** Pentium IV ва ундан юқори

**Дастурлаш тили:** PHP, Java Skript

**Операцион муҳит:** Linux, Windows XP, 2003, Vista, Windows 7 ва ундан юқори

Программа предназначена для разработки мониторинга экологической чистоты региональных водных ресурсов, предотвращения их загрязнения, очистки экологически загрязненных водных ресурсов и внедрения новых видов интерактивных услуг во все отрасли общества. Функциональные возможности программы: быстрый анализ степени загрязненности водных ресурсов; подача на сервер полученных показателей и данных; рекомендация способов предотвращения загрязненности водных ресурсов. Область применения: в сфере информационных технологий при проведении мониторинга экологической чистоты водных хранилищ.

**Тип ЭВМ:** Pentium IV и выше

**Язык программирования:** PHP, Java Skript

**Операционная среда:** Linux, Windows XP, 2003, Vista, Windows 7 и выше

**(11) DGU 06221****(21) DGU 2018 0995****(22) 11.12.2018****(71)** Farg'ona politexnika instituti, UZ

Ферганский политехнический институт, UZ

**(72)** Mirzakarimov Ergashboy Mirzaboevich, Xomidov Abdullajon Qambarali o'g'li, Sultonov Ro'zimaton Anvarjon o'g'li, Akramov Shohruh Shuhratjon o'g'li, UZ**(54) Yuqori tartibli determinantni Gauss usulida hisoblash uchun dastur****Программа для вычисления определителя высшего порядка методом Гаусса**

**(57)** Дастур олий ўқув юртларида «5320300-Технологик машина ва жиҳозлар», «5321600-Енгил саноат технологиялари ва жиҳозлари» ва «5310100-Енергетика» таълим йўналишларининг ўқув жараёнига тадбиқ этиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: аниқ ва таркибий ечимларни олиш; олий математика фанидан мустақил ишларнинг сонли алгоритми ва сонли ечимини кўриш; амалий масалаларни тез ва тўғри ечиш. Кўлланиш соҳаси: таълим тизимида.

**ЭХМ тури:** Pentium**Дастурлаш тили:** Visual Basic 6.0**Операцион муҳит:** Windows 2000 va undan yuqori

Программа предназначена для внедрения в процесс обучения студентов вузов по направлениям «5320300 - Технологические машины и оборудования», «5321600 - Технологии и оборудования легкой промышленности» и «5310100 - Энергетика». Функциональные возможности программы: получение точных и структурных решений; просмотр численных алгоритмов и решений самостоятельных работ по высшей математике; быстрое и правильное решение практических уравнений. Область применения: в сфере образования.

**Тип ЭВМ:** Pentium**Язык программирования:** Visual Basic 6.0**Операционная среда:** Windows 2000 и выше**(11) DGU 06222****(21) DGU 2019 0031****(22) 16.01.2019****(71)** Салимова Хусния Рустамовна, UZ**(72)** Салимова Хусния Рустамовна, Камолиддинова Феруза Камолиддин кизи, Султонова Умида Алматовна, UZ**(54) «Memory Game»****«Memory Game»**

**(57)** Дастур мактаб ёшидаги болалар учун ўйин сифатида мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: фойдаланувчилар ҳақида қисқача маълумот киритади; ўйин давомида замонавий мусикалардан фойдаланиш мумкин; ўйин вақтини узайтириш мумкин; олдинги ўйинлардаги маълумотларни қайта тиклаш мумкин.

**ЭХМ тури:** Android mobile phonelar uchun moslashtirilgan**Дастурлаш тили:** Java**Операцион муҳит:** Windows 98, 2000, XP, Windows 7-8, Mobile phone

Программа предназначена для школьников в качестве интеллектуальной игры. Функциональные возможности программы: введение краткой информации о пользователе; музыкальное сопровождение игры современной музыкой; продление времени игры; восстановление данных предыдущих игр.

**Тип ЭВМ:** приспособлен для Android mobile phone**Язык программирования:** Java**Операционная среда:** Windows 98, 2000, XP, Windows 7-8, Mobile phone**(11) DGU 06223****(21) DGU 2018 1036****(22) 18.12.2018****(71)(72)** Халдаров Батирали Икромович, Мирзаева Гулмира Олимовна, UZ**(54) «Таълимда ахборот технологиялари» фанидан электрон ўқув қўлланма учун ЭХМ дастури (сиртки (махсус сиртки) таълим учун)****Программа ЭВМ к электронному учебному пособию по предмету «Информационные технологии в образовании» (для заочного (специально заочного) образования)**

**(57)** Дастур сиртки (махсус сиртки) бўлими тингловчилари учун мўлжалланган. Мазкур электрон ўқув қўлланма «Таълимда ахборот технологиялари» фани бўйича касбий фаолият учун зарур бўлган билим қўникма ва малакаларни шакллантиришга хизмат қилади. Дастурда фанга оид слайдлар, глоссария, ва тест топшириқлари ўз аксини топган. Дастурнинг функционал имкониятлари: тингловчилар учун машғулотларни ташкил этиш, амалий таълим жараёнида талабалар фаолиятини ташкил этиш; талабаларнинг билимини баҳолаш.

**ЭХМ тури:** Pentium IV  
**Дастурлаш тили:** MS SQL, Lua, C++, XML  
**Операцион мухит:** Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10

Данное электронное учебное пособие предназначено для студентов заочного (специального заочного) отделения. Основная цель программы – предоставление знаний и навыков, необходимых для профессиональной работы в области информационных технологии в образовании. Используется в качестве методических рекомендаций для преподавательского состава по использованию инновационных технологий обучения при преподавании специальных предметов. Функциональные возможности программы: проведение тренингов со студентами по предмету; организация деятельности студентов в процессе практического обучения и оценка их знаний; содержит слайды, глоссарий и тестовые задания.

**Тип ЭВМ:** Pentium IV  
**Язык программирования:** MS SQL, Lua, C++, XML  
**Операционная среда:** Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10

**(11) DGU 06224**  
**(21) DGU 2019 0044**  
**(22) 18.01.2019**

**(71)** Ибрагимова Наргиза Самандар қизи, UZ  
**(72)** Ибрагимова Наргиза Самандар қизи, Салимова Хусния Рустамовна, Ганиходжаева Дилфуза Зиявутдиновна, UZ  
**(54) «Builder C++» мухитида яратилган дастурлаш тилларини ўрганиш учун дастур**  
**Программа для изучения языков программирования, созданных в среде «Builder C++»**

**(57)** Дастур дастурлаш тилларини мустақил равишда ўрганмоқчи бўлган ўқувчилар учун махсус ишлаб чиқилган. Дастурнинг функционал имкониятлари: дастурда 5 та дастурлаш тили мавжуд; мавзулар ҳақида назарий маълумотлар; мустақил бажариш учун амалий машғулотлар; кўникмага эга бўлмаганлар учун эса видеодарсликлар; ёрдам хизмати мавжуд; Visual studio, C++, Flash, HTML, Builder каби дастурлаш тилларини ўрганиш; фойдаланувчининг дастурлаш тиллари бўйича билим даражасини тест орқали аниқлаш мумкин. Қўлланилиш соҳаси: ахборот технологиялари.

**ЭХМ тури:** Pentium IV  
**Дастурлаш тили:** Borland C++ Builder 6  
**Операцион мухит:** Windows 98, 2000, XP, Windows 7-8, Mobile phone

Программа предназначена для самостоятельного изучения языков программирования. Функциональные возможности программы: содержит 5 видов языков программирования; теоретические сведения по темам; практические задания для самостоятельной работы; видеоучебники для пользователей, не владеющих специальными навыками; имеется услуга помощи; изучение языков программирования, таких как Visual studio, C++, Flash, HTML, Builder; тестовые задания для проверки полученных знаний. Область применения: информационные технологии.

**Тип ЭВМ:** Pentium IV  
**Язык программирования:** Borland C++ Builder 6  
**Операционная среда:** Windows 98, 2000, XP, Windows 7-8, Mobile phone

**(11) DGU 06225**  
**(21) DGU 2019 0222**  
**(22) 27.02.2019**

**(71)(72)** Qodirov Farrux Ergash o'g'li, Abdirasulov Javohir Ulug'bek o'g'li, UZ  
**(54) «Jonli Lug'at» EHM uchun dasturi**  
**Программа для ЭВМ «Живой словарь»**

**(57)** Дастур олий таълим муассасалари, касб-хунар коллежалари талабалари, мактаб ўқувчилари, магистрлар, илмий изланувчилар ва ахборот технологиялари фойдаланувчилари учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: луғат ўзбек ва лотин алифбоси асосида яратилган ва инглиз, ўзбек ва рус тилидаги сўзлардан тузилган; кидирув тизими мавжуд; овозли тинглаш, янгिलाш ва кўшимча сўзларни қўшиш имконияти мавжуд.

**ЭХМ тури:** ПК и мобильные устройства на Android 2.0 и выше

**Дастурлаш тили:** Java  
**Операцион мухит:** Android os da ishlaydigan qurilmalarning barcha versiyalarida Android 2.0 - Android 9.0: Jelly Bean, KitKat, Lollipop, Oreo, Pie va undan yuqori

Программа предназначена для студентов вузов профессиональных колледжей, учащихся школ,

магистров, соискателей и пользователей информационных технологий. Функциональные возможности программы: словарь создан на основе узбекского и латинского алфавита и состоит из слов на английском, русском и узбекском языках; имеется поисковая система; возможно голосовое прослушивание, обновление и добавление дополнительных слов.

**Тип ЭВМ:** ПК и мобильные устройства на Android 2.0 и выше

**Язык программирования:** Java

**Операционная среда:** все версии Android под управлением устройств Android 2.0 - Android 9.0: Jelly Bean, KitKat, Lollipop, Oreo, Pie и выше

(11) DGU 06226

(21) DGU 2019 0234

(22) 01.03.2019

(71)(72) Temirov Azizbek Abdumannob o'g'li, Sobiddinov Axmadillo Abdumannob o'g'li, Hamroqulova Gulzira Turdiali qizi, Salimova Husniya Rustamovna, UZ

**(54) Korxon va tashkilot xodimlarining AKT bo'yicha malaka oshirish jarayonini monitoring tizimi**

**Система мониторинга процесса обучения по ИКТ сотрудников предприятия и организации**

(57) Дастур корхона ва ташкилотлар ходимларини АКТ бўйича ўқитиш сифатини ошириш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: кейинчалик янгилаб туриш имконияти билан ходимлар маълумотлар базаларини яратиш; малака ошириш учун ўқув-методик мажмуани ўз ичига олади; режалаштирилган шартномаларнинг хулосалари кўрсатилади; ходимларга берилган сертификатлар, фахрий ёрликлар ва дипломлар ҳақида маълумотлар базаси мавжуд.

**ЭХМ тури:** Pentium IV ва юқори

**Дастурлаш тили:** PHP

**Операцион муҳит:** Windows XP, 2003, Vista, Windows 7 ва юқори

Программа предназначена для повышения качества обучения по ИКТ работников предприятий и организаций; Функциональные возможности программы: создание базы данных персонала с последующем ее обновлением; содержит учебно-методический комплекс для повышения квалификации; указывается заключение запланированных договоров; имеется база данных о выданных работникам сертификатах, почетных грамотах и дипломах.

**Тип ЭВМ:** Pentium IV и выше

**Язык программирования:** PHP

**Операционная среда:** Windows XP, 2003, Vista, Windows 7 и выше

(11) DGU 06227

(21) DGU 2019 0218

(22) 26.02.2019

(71)(72) Джураев Ахрорбек Махматович, Алимухамедова Феруза Шавкатовна, Рахматуллаев Хайрулла Рахматулла ўғли, UZ

**(54) Болаларда Шпренгел касаллигини ташхислаш ва даволаш усулини танлаш учун дастур**

**Программа для диагностики и выбора тактики лечения болезни Шпренгеля у детей**

(57) Дастур Болаларда Шпренгел касаллигини ташхислаш ва даволаш усулини танлаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: беморларнинг текширув маълумотларини тўплаш, киритиш ва сақлаш; клиник белгилар, рентгенологик, КТ ёки МСКТ, УТТ маълумотларига кўра курак суягининг анатомик ва функционал ҳолатини, унинг деформацияси даражаси ва турларини (ривожланиш аномалиялари), шунингдек сколиоз, синостоз, омовертебрал суякларни баҳолаш ҳамда ташхислаш. Дастур амалий тиббиётда беморлар ҳаёти сифатини яхшилаш ва деформацияларни бартараф этиш мақсадида оптимал даволаш усулини танлаш учун фойдаланилиши мумкин.

**ЭХМ тури:** IBM

**Дастурлаш тили:** Delphi 7.0

**Операцион муҳит:** Windows 95

Программа предназначена для диагностики и выбора тактики лечения болезни Шпренгеля у детей. Функциональные возможности программы: сбор, ввод и хранение данных обследования больных; по клиническим признакам, рентгенологическим, КТ или МСКТ, УЗИ данным позволяет оценить и диагностировать анатомо-функциональное состояние лопатки, степень и виды ее деформаций (аномалии развития), а также сколиоз, синостоз, омовертебральные кости. Программа может быть использована в практической медицине для выбора оптимального метода лечения с целью устранения деформаций и улучшения качества жизни больных.

**Тип ЭВМ:** IBM

**Язык программирования:** Delphi 7.0

**Операционная среда:** Windows 95

**(11) DGU 06228****(21) DGU 2019 0216****(22) 26.02.2019****(71)** Toshkent axborot texnologiyalari universiteti Samarqand filiali, UZ

Самаркандский филиал Ташкентского университета информационных технологий, UZ

**(72)** Tursunov Muhammadsolih Sa'din o'g'li, Eshonqulov Ulug'bek Latibboy o'g'li, Tursunov Fathiddin Sa'din o'g'li, UZ**(54) «TO TALK» - tashkilot xodimlari ma'lumot almashinuvchi tizim****«TO TALK» - система обмена информацией сотрудниками предприятия****(57)** Дастурдан корхона ва ташкилотларда ходимлар ўртасидаги мулоқотни ва ахборот алмашинувини ташкил этиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: дастур LAN ва WLAN орқали ишлайди; иккинчи фойдаланувчига IP манзиллари берилади; агар иккинчи фойдаланувчи тармоқда бўлса автоматик алоқа ўрнатилади; исталган форматдаги файлларни ўзаро алмашиш мумкин; иккита фойдаланувчи бир-бирларни масофадан кўрган ҳолда суҳбатлашиши мумкин.**ЭХМ тури:** Pentium IV va yuqori**Дастурлаш тили:** Visual Basic**Операцион мухит:** Windows XP, 2003, Vista, Windows 7 va yuqori

Программа предназначена для организации делового общения и обмена информацией между сотрудниками организаций и предприятий. Функциональные возможности программы: программа работает через LAN и WLAN; предоставление IP адреса второму пользователю; при подключении к сети второго пользователя связь устанавливается автоматически; взаимообмен информацией в любом формате; дистанционное общение двух пользователей с визуальным сопровождением.

**Тип ЭВМ:** Pentium IV и выше**Язык программирования:** Visual Basic**Операционная среда:** Windows XP, 2003, Vista, Windows 7 и выше**(11) DGU 06229****(21) DGU 2019 0215****(22) 26.02.2019****(71)** Toshkent axborot texnologiyalari universiteti Samarqand filiali, UZ

Самаркандский филиал Ташкентского университета информационных технологий, UZ

**(72)** Qarshiyev Abduvali Berkinovich, Tursunov Muhammadsolih Sa'din o'g'li, UZ**(54) Uzbek Token****Узбек Token****(57)** Дастур ўзбекча матнларни «Token»лаш учун мўлжалланган. Дастур ҳеч қандай чекловсиз уй компьютерларида ва бошқа ташкилотларида қўлланилиши мумкин. Дастурнинг функционал имкониятлари: ўзбекча матнни компьютер хотирасига киритиш; киритилган матнни «Token»лаш; ҳосил қилинган «Token» маълумотларни сақлаш.**ЭХМ тури:** Pentium IV va yuqori**Дастурлаш тили:** C++**Операцион мухит:** Windows XP, 2003, Vista, Windows 7 va yuqori

Программа предназначена для «Token»изации текстов на узбекском языке. Программу можно установить на персональном компьютере и применять в деятельности любой организации. Функциональные возможности программы: сохранение текста в память компьютера; «Token»изация введенного текста; сохранение полученной «Token» информации.

**Тип ЭВМ:** Pentium IV и выше**Язык программирования:** C++**Операционная среда:** Windows XP, 2003, Vista, Windows 7 и выше**(11) DGU 06230****(21) DGU 2019 0002****(22) 04.01.2019****(71)(72)** Исхаков Омниддин Хусниддинович, Нурбаев Жасур Жуманазар углы, UZ**(54) Ташрифларни биометрик кўрсатмаларга асосланган ҳолда мониторинг қилиш тизими Система мониторинга посещений с использованием биометрических показателей****(57)** Ечим турли хил ишлаб чиқариш ва бошқарув мақсадлари учун статистик таҳлил жараёнини бошқаришни амалга ошириш мақсадида турли хил ярим автомат (ёки автоматлаштирилган) эркин фойдаланишни бошқариш ва назорат қилиш тизимлари билан бирлаштирилган. Олинган натижа: автоматлаштирилган кулфлар билан интеграциялаш ташриф буюрувчиларни аниқлаш мақсадида ўтишлар статистикасини ҳисоблашни амалга ошириш учун моддий ташувчиларни қўллаш заруратини бартараф этиш имконини беради. Функционал имкониятлари: биометрик кўрсаткичлар ва бошқа кўрсаткичлар ёрдамида идентификация маълумотлари ҳамда аутентифи-

кация параметрларини таъминлаш мақсадида ахборот тизимлари билан интеграциялаш.

**ЭХМ тури:** IBM

**Дастурлаш тили:** python

**Операцион мухит:** Windows, Linux, Unix, MacOS (Macintosh Operating System)

Решение интегрируется с различными полуавтоматическими (или автоматизированными) системами контроля и управления доступа с целью осуществления управления процессом статистического анализа для различных производственных и управленческих целей. Получаемый результат: интеграция с автоматизированными замками позволяет исключить необходимость применения материальных носителей для идентификации посетителя для осуществления подсчета статистики проходов. Функциональные возможности: интеграция с информационными системами с целью предоставления идентификационных сведений и параметров аутентификации с использованием биометрических показателей и иных показателей.

**Тип ЭВМ:** IBM

**Язык программирования:** python

**Операционная среда:** Windows, Linux, Unix, MacOS (Macintosh Operating System)

**(11) DGU 06231**

**(21) DGU 2019 0386**

**(22) 04.04.2019**

**(71)(72) Орынбетов Нурылла Турдымуратович, UZ**

**(54) «ONTel» ўқув қўлланмаси учун ЭХМ дастури**

**Программа ЭВМ для учебного пособия «ONTel»**

**(57) Ўқув қўлланма «Электротехника, радиотехника ва электроника» фани бўйича олий таълимнинг бакалавр босқичи меҳнат таълими йўналиши талабаларининг касбий тайёргарлигини ошириш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: виртуал лаборатория ишлари; ҳисоблаш учун зарурий формулаларга эга амалий ишлар мавзулари; саволлар рўйхати, мустакил ўқиш учун мавзулар ва ўз-ўзини баҳолаш учун тестлар.**

**ЭХМ тури:** Pentium IV ва юқори

**Дастурлаш тили:** Java

**Операцион мухит:** Windows XP, Windows Vista, Windows 7, 8, 8.1, 10

Учебное пособие предназначена для повышения профессиональной подготовки студентов направления бакалавриата трудового обучения высшего образования по предмету «Электротехника, радиотехника и электроника». Функциональные возможности программы: виртуальные лабораторные работы; темы практических работ с необходимыми формулами для расчетов; список вопросов, темы для самообразования и тесты для самооценки студентов.

**Тип ЭВМ:** Pentium IV и выше

**Язык программирования:** Java

**Операционная среда:** Windows XP, Windows Vista, Windows 7, 8, 8.1, 10

**(11) DGU 06232**

**(21) DGU 2019 0167**

**(22) 19.02.2019**

**(71) Салимова Хусния Рустамовна, UZ**

**(72) Салимова Хусния Рустамовна, Абдиева Сайида Ирисовна, Касимова Меҳрихон Муталхўжа кизи, Кадирова Феруза Хикматуллаевна, UZ**

**(54) «So'z o'yini»**

**«So'z o'yini»**

**(57) Дастур ўйин кўринишида бўлиб, инсоннинг билимини, топағонлик қобилятини ривожлантириш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: ўйин on-line интернет орқали ўйналади; ўйин мобайнида турли хил мусикалар фойдаланиш мумкин; ўйин натижаси фойдаланувчининг интернетдаги (@mail, facebook, телеграмм) ижтимоий тармоғи орқали маълум қилиб борилади; дастурда кун-тун хизмати мавжуд; ўйинда турли зоналар мавжуд, биринчи зонадан ўтгачгина иккинчи, ва ундан кейинги зоналарга ўтиш мумкин; натижаларни қўшиш ва ўчириш учун add (қўшиш) ва delete (ўчириш) функцияси киритилган.**

**ЭХМ тури:** Android

**Дастурлаш тили:** Java

**Операцион мухит:** Windows 98, 2000, XP, Windows 7-8, Mobile phone (Android)

Программа в виде игры предназначена для развития интеллектуальных знаний и находчивости. Функциональные возможности программы: можно играть через Интернет в режиме on-line; результаты игры отправляются пользователю по его интернет адресу ((@mail, facebook, телеграмм); имеется режим «день - ночь»; играть можно в разных игровых зонах, только преодолев первую зону, можно перейти на по-

следующие зоны; для введения и удаления результатов имеются функции add (добавить) и delete (удалить).

**Тип ЭВМ:** Android

**Язык программирования:** Java

**Операционная среда:** Windows 98, 2000, XP, Windows 7-8, Mobile phone (Android)

**(11) DGU 06233**

**(21) DGU 2019 0030**

**(22) 14.01.2019**

**(71)(72)** Panjiyev Samijon Aliqulovich, Amirkulov Olimjon Adham o'g'li, UZ

**(54) «Onlayn dars jadvali» EHM uchun dastur**

**Программа для ЭВМ «On-line расписание уроков»**

**(57)** Дастур олий таълим муассасалари, академик лицейлар, умумтаълим мактаблари ва нодавлат таълим муассасаларида таълим сифати ва самардорлигини ошириш ҳамда масофавий таълимни ривожлантириш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: таълим муассасаларида on-line дарс жадвали тузиш; ўқитувчилар, талабалар ва ота-оналар фойдаланиши мумкин; ўқитувчи ёки талаба ўз ID рақами ёки гуруҳ рақамини киритиши орқали дарс жадвалини кўриши мумкин; фойдаланувчи томонидан юборилган сўровларни тез ва аниқ филтрлайди; бир вақтнинг ўзида гуруҳ талабалари, ўқитувчилар, хоналар (аудитория фонди) дарс жадвалини кўриш мумкин.

**ЭХМ тури:** Pentium IV

**Дастурлаш тили:** PHP (Laravel)

**Операцион мухит:** Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10

Программа предназначена для повышения качества и эффективности обучения в учреждениях высшего образования, академических лицеях, общеобразовательных школах и негосударственных заведениях образования, а также для развития дистанционного обучения. Функциональные возможности программы: составление on-line расписания уроков в образовательных заведениях; возможность использования преподавателями, учащимися и родителями; просмотр расписания уроков путем внесения ID кода или номера группы ученика или студента; быстрая и точная фильтрация запросов, отправленных пользователем; одновременный просмотр расписания уроков в разрезе групп, преподавателей, классов (фонд аудитория).

**Тип ЭВМ:** Pentium IV

**Язык программирования:** PHP (Laravel)

**Операционная среда:** Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10

**(11) DGU 06234**

**(21) DGU 2019 0118**

**(22) 07.02.2019**

**(71)(72)** Уринов Жасурбек Зухриддинович, Джураев Ахрорбек Махмудович, Давлатов Баходир Набижонович, UZ

**(54) Болаларда туғма маймоқ оёқликни ташхислаш ва даволаш тактикасини танлаш учун дастур**

**Программа для диагностики врожденной косолапости у детей и выбора тактики лечения**

**(57)** Дастур болаларда туғма маймоқ оёқликни ташхислаш ва даволаш тактикасини танлаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: беморларни текшириш маълумотларини, жумладан рентгенография, плантография, подометрия, электронейромиография маълумотларини йиғиш, киритиш ва сақлаш. Дастур олинган маълумотлар бўйича касалликнинг оғирлик даражасини аниқлаш ва ушбу маълумотлар асосида керакли даволашни танлаш имконини беради. Дастур амалий тиббиётда беморларни касалхонага қабул қилишда фойдаланилиши мумкин.

**ЭХМ тури:** Pentium IV ва юқори

**Дастурлаш тили:** Delphi 7.0

**Операцион мухит:** Windows 95

Программа предназначена для диагностики врожденной косолапости у детей и выбора тактики лечения. Функциональные возможности программы: сбор, ввод и хранение данных обследования больных, включая рентгенографию, плантографию, подометрию, электронейромиографию. Программа позволяет по полученным данным определить степень тяжести заболевания и в зависимости от этих данных выбрать необходимое лечение. Программа может быть использована в практической медицине при поступлении больных в стационар.

**Тип ЭВМ:** Pentium IV и выше

**Язык программирования:** Delphi 7.0

**Операционная среда:** Windows 95

**(11) DGU 06235**

**(21) DGU 2019 0237**

**(22) 04.03.2019**



(71)(72) Машарипов Маъсуд Нуъмонжонович, Расулов Маруфджан Халикович, Расульмухамедов Мухамадазиз Махамадаминович, Суюнбаев Шинполат Мансуралиевич, UZ

**(54) «Юк поездлари келиш интервалларининг эҳтимоллик характеристикаларини ҳисоблашни автоматлаштириш» ЭХМ учун дастури**

**Программа для ЭВМ «Автоматизация расчета вероятностных характеристик интервалов прибытия грузовых поездов»**

(57) Дастур юк поездларининг келиш интервалларининг кўйидаги эҳтимоллик хусусиятларини ҳисоблаш учун мўлжалланган: юк поездлари келиш интервалларининг ўртача қиймати, мин.; юк поездлари келиш интервалларининг дисперсияси, мин.<sup>2</sup>; юк поездлари келиш интервалларининг ўртача квадратик оғиши, мин.; юк поездлари келиш интервалларининг вариация коэффициентини; юк поездлари келиш интервалларининг Эрланг параметри. Дастур олий ўқув юртларида, илмий-тадқиқот лабораторияларида, шунингдек темир йўл орқали ташиш хўжалигида ва локомотив хўжалигида юк поездлари келиш интервалларининг тақсимлаш қонуниятини (юқорида келтирилган эҳтимоллик хусусиятлари асосида) ва таркибларни локомотивлар билан таъминлаш тизимлари ишининг кўрсаткичларини (тузилган таркиблар ва келган локомотивларнинг ўртача сони, смена давомида захира қилиб жўнатилган ва олиб келинган локомотивларнинг ўртача сони ҳамда локомотивларнинг таркибни кутишга ва таркибнинг локомотивни кутишга сарфлаган вақт микдори) аниқлашда ишлатилиши мумкин. Дастурнинг функционал имкониятлари: таркибларнинг тузилиш кетма-кетлиги интервалини ва локомотивларнинг келишини муҳандис-техник ходимлар томонидан моделлаштиришда ёрдам беради.

**ЭХМ тури:** IBM

**Дастурлаш тили:** C#

**Операцион муҳит:** Microsoft Windows 98, 2000, XP ва юқори

Программа предназначена для расчета следующих вероятностных характеристик интервалов прибытия грузовых поездов: среднее значение интервалов прибытия грузовых поездов, мин.; дисперсия интервалов прибытия грузовых поездов, мин.<sup>2</sup>; среднее квадратическое отклонение интервалов прибытия грузовых поездов, мин.; коэффициент вариации интервалов прибытия грузовых поездов; параметр Эрланга интервалов прибытия грузовых поездов. Программа может

применяться в вузах, научно-исследовательских лабораториях, а также в хозяйстве перевозок железных дорог и в локомотивном хозяйстве при определении закона распределения интервалов прибытия грузовых поездов (на основе вышеуказанных вероятностных характеристик) и показателей работы системы обеспечения составов локомотивами (среднего числа прибывших локомотивов и образовавшихся составов, среднего числа подсылаемых и отправляемых локомотивов за смену резервом, а также длительности простоя локомотивов в ожидании составов и составов в ожидании локомотивов). Функциональные возможности программы: окажет помощь инженерно-техническим работникам при моделировании интервалов последовательного образования составов и поступления локомотивов.

**Тип ЭВМ:** IBM

**Язык программирования:** C#

**Операционная среда:** Microsoft Windows 98, 2000, XP и выше

**(11) DGU 06236**

**(21) DGU 2018 0862**

**(22) 05.11.2018**

**(71) Урганч давлат университети, UZ**

Ургенчский государственный университет, UZ

**(72) Атамуратов Атабек Эгамбердиевич, Атамуратова Зухра Атабековна, Халиллоев Махкам Мухаммадшарипович, Абдиқаримов Азамат Эгамберганович, Балтаева Муҳаббат Матназаровна, UZ**

**(54) Изоляцияланган затворли майдоний транзисторларда диэлектрик-яримўтказгич чегарасидаги ҳолатлар зичлигини чегарадаги зарядланган нуқсонлар ҳисобига ўзгаришини ҳисоблаш учун ЭХМ дастури**

**Программа ЭВМ для вычисления изменения плотности состояний на границе диэлектрик-полупроводник обусловленного граничными заряженными дефектами на полевых транзисторах с изолированным затвором**

(57) Дастур олий ўқув юртларининг физика таълим йўналиши бўйича таълим олаётган талабаларга қаттиқ жисм физикаси, яримўтказгичлар физикаси, яримўтказгич асбоблар физикаси, микроэлектроника ва наноэлектроника фанларини ўқитиш учун мўлжалланган. Дастур талабалар билимларини янада мустаҳкамлаш, яримўтказгич асбоблар вольт-фарад ва вольт-ампер характеристикаларини моделлаштириш каби йўналишларда илмий изланиш олиб бориш учун аҳборот технологияларни қўллаш кўникмаларини

ҳосил қилиш мақсадида тавсия этилади. Дастурнинг функционал имкониятлари: металл-диэлектрик-яримўтказгич майдоний транзисторларнинг диэлектрик қатламига заряд киритилганда транзистор бўсага кучланишини шу қатламдаги зарядлар ҳисобига ўзгариш улушини ҳисоблаш; изоляцияланган затворли майдоний транзисторларда турли физик жараёнлар ҳисобига бўсага кучланишининг диэлектрик қатламда тўпланган зарядлар ҳисобига ўзгаришини ҳисоблаш ва шу диэлектрик қатламида турли жараёнларни ўрганиш.

**ЭХМ тури:** Pentium III-IV

**Дастурлаш тили:** Delphi

**Операцион мухит:** Windows 7, 8, 10

Программа предназначена для преподавания таких предметов, как физика твердого тела, физика полупроводников, физика приборов полупроводников, микроэлектроника и наноэлектроника студентам высших образовательных учреждений, обучающимся по направлению физики. Программа рекомендуется в целях укрепления знаний студентов и обучения навыкам по внедрению информационных технологий при ведении научных исследований в области моделирования вольт-фарад и вольт-ампер характеристик приборов-полупроводников. Функциональные возможности программы: вычисление доли изменения порогового напряжения транзистора при встраивании заряда в диэлектрический пласт металло-диэлектрических-полупроводниковых полевых транзисторов за счет зарядов в данном пласте; вычисление изменения плотности состояний на границе «диэлектрик-полупроводник», обусловленного граничными заряженными дефектами в полевых транзисторах с изолированным затвором и исследование разных процессов в данном диэлектрическом пласте.

**Тип ЭВМ:** Pentium III-IV

**Язык программирования:** Delphi

**Операционная среда:** Windows 7, 8, 10

**(11) DGU 06237**

**(21) DGU 2018 0863**

**(22) 05.11.2018**

**(71)** Урганч давлат университети, UZ

Ургенский государственный университет, UZ

**(72)** Атамуратов Атабек Эгамбердиевич, Атамуратова Зухра Атабековна, Халиллоев Махкам Мухаммадшарипович, Абдикаримов Азамат Эгамберганович, Балтаева Мухаббат Матназаровна, UZ

**(54) Изоляцияланган затворли майдоний транзисторларда бўсага кучланишининг диэлектрик қатламидаги зарядлар ҳисобига ўзгаришини ҳисоблаш учун ЭХМ дастури**  
**Программа ЭВМ для вычисления изменения порогового напряжения, обусловленного зарядами в диэлектрическом слое, в полевых транзисторах с изолированным затвором**

**(57)** Дастур олий ўқув юртларининг физика таълим йўналиши бўйича таълим олаётган талабаларга қаттиқ жисм физикаси, яримўтказгичлар физикаси, яримўказгич асбоблар физикаси, микроэлектроника ва наноэлектроника фанларини ўқитиш учун мўлжалланган. Дастур талабалар билимларини янада мустаҳкамлаш, яримўтказгич асбоблар вольт-фарад ва вольт-ампер характеристикаларини моделлаштириш каби йўналишларда илмий изланиш олиб бориш учун ахборот технологияларни қўллаш кўникмаларини ҳосил қилиш мақсадида тавсия этилади. Дастурнинг функционал имкониятлари: металл-диэлектрик-яримўтказгич майдоний транзисторларнинг диэлектрик-яримўтказгич чегарасига зарядланган нуксонлар киритилганда шу чегарадаги ҳолатлар зичлигини ўзгаришини ҳисоблаш; изоляцияланган затворли майдоний транзисторларда диэлектрик-яримўтказгич чегарасидаги зарядланган нуксонлар ҳисобига шу чегарадаги ҳолатлар зичлигини ўзгаришини ҳисоблаш ва ундаги турли жараёнларни ўрганиш.

**ЭХМ тури:** Pentium III-IV

**Дастурлаш тили:** Delphi

**Операцион мухит:** Windows 7, 8, 10

Программа предназначена для преподавания таких предметов, как физика твердого тела, физика полупроводников, физика приборов полупроводников, микроэлектроника и наноэлектроника студентам высших образовательных учреждений, обучающимся по направлению физики. Программа рекомендуется в целях укрепления знаний студентов и обучения навыкам по внедрению информационных технологий при ведении научных исследований в области моделирования вольт-фарад и вольт-ампер характеристик приборов-полупроводников. Функциональные возможности программы: вычисление изменений плотности пороговых состояний при встраивании заряженных погрешностей на границу диэлектрического-полупроводника металло-диэлектрических-полупроводниковых полевых транзисторов; вычисление изменения порогового напряжения, обусловленного зарядами в диэлек

трическом слое, в полевых транзисторах с изолированным затвором и исследование разных процессов в нем.

**Тип ЭВМ:** Pentium III-IV

**Язык программирования:** Delphi

**Операционная среда:** Windows 7, 8, 10

**(11) DGU 06238**

**(21) DGU 2018 0864**

**(22) 05.11.2018**

**(71)** Урганч давлат университети, UZ

Ургенский государственный университет, UZ

**(72)** Атамуратова Зухра Атабековна, Атамуратов Атабек Эгамбердиевич, Халиллоев Махкам Мухаммадшарипович, Абдикаримов Азамат Эгамберганович, UZ

**(54) Майдоний транзисторлар диэлектрик қатламига локал заряд киритилган ҳолда ён ўтишининг вольт-фарад характеристикасида сакраш кучланишини ҳисоблаш учун ЭХМ дастури**

**Программа ЭВМ для вычисления напряжения скачка вольт-фарадной характеристики бокового перехода полевого транзистора при встраивании локального заряда в диэлектрический слой**

**(57)** Дастур олий ўқув юртларининг физика таълим йўналиши бўйича таълим олаётган талабаларга қаттиқ жисм физикаси, яримўтказгичлар физикаси, яримўказгич асбоблар физикаси, микроэлектроника ва наноэлектроника фанларини ўқитиш учун мўлжалланган. Дастур талабалар билимларини янада мустақамлаш, яримўтказгич асбоблар вольт-фарад ва вольт-ампер характеристикаларини моделлаштириш каби йўналишларда илмий изланиш олиб бориш учун ахборот технологияларни қўллаш кўникмаларини ҳосил қилиш мақсадида тавсия этилади. Дастурнинг функционал имкониятлари: металл-диэлектрик-яримўтказгич майдоний транзисторларнинг диэлектрик қатламига локал заряд киритилганда транзисторнинг ён ўтишининг вольт-фарад характеристикасида сигимнинг сакрашига тўғри келадиган кучланишини ҳисоблаш; изоляцияланган затворли майдоний транзисторлар диэлектрик қатламига локал заряд киритилганда исток-база ўтишининг вольт-фарад характеристикасининг сакрашига тўғри келадиган кучланишни ҳисоблаш ва шу диэлектрик қатламида турли жараёнларни ўрганиш.

**ЭХМ тури:** Pentium III-IV

**Дастурлаш тили:** Delphi

**Операцион муҳит:** Windows 7, 8, 10

Программа предназначена для преподавания таких предметов, как физика твердого тела, физика полупроводников, физика приборов полупроводников, микроэлектроника и наноэлектроника студентам высших образовательных учреждений, обучающимся по направлению физики. Программа рекомендуется в целях укрепления знаний студентов и обучения навыкам по внедрению информационных технологий при ведении научных исследований в области моделирования вольт-фарад и вольт-ампер характеристик приборов-полупроводников. Функциональные возможности программы: вычисление напряжения скачка вольт-фарадной характеристики бокового перехода в металл-диэлектрических-полупроводниковых полевых транзисторах при встраивании локального заряда в диэлектрический слой; вычисление напряжения, равного скачку вольт-фарадной характеристики исток-база перехода, при встраивании локального заряда в диэлектрический пласт полевых транзисторов с изолированным затвором и исследование разных процессов в данном диэлектрическом пласте.

**Тип ЭВМ:** Pentium III-IV

**Язык программирования:** Delphi

**Операционная среда:** Windows 7, 8, 10

**(11) DGU 06239**

**(21) DGU 2019 0051**

**(22) 21.01.2019**

**(71)** Musayeva Fariza Maksutovna, Inoyatov Azam Alijon o'g'li, UZ

**(72)** Inoyatov Azam Alijon o'g'li, Musayeva Fariza Maksutovna, UZ

**(54) Ingliz tilini o'rganuvchilar uchun «iTuTor» EHM dasturi**

**Программа ЭВМ «iTuTor» для изучающих английский язык**

**(57)** iTuTor дастури инглиз тилини ўрганмокчи бўлган талабалар, ўқувчилар ва ўқитувчилар учун мўлжалланган «cross browser» (ҳар хил браузерларда ишлай оладиган) дастур ҳисобланади. Дастурнинг функционал имкониятлари: дастур ўрганувчиларга матн кўринишидаги саволларни беради, бунда хато сўзларни топиб, тўғирлашни талаб этилади; матнлар ҳар хил мавзулар (шоир ва ёзувчиларнинг ҳаёти, спорт, жамият, сиёсат ҳақида)да берилади ва матннинг тузатилаётган қисми қора рангда берилиб, қолган қисми яширинган бўлади; матннинг тузатилган қисми кўк ранга автоматик тарзда бўялади; бажарилган тузатишлар интерактив тарзда кўрсатилади; дастурни компьютерга юклаб олиш ва фойдаланишда ҳеч қандай чекловлар йўқ. Қўлланиш соҳаси:

ўқув марказлари, таълим муассасалари ва олий ўқув юртларида фойдаланиш мумкин.

**ЭҶМ тури:** IBM

**Дастурлаш тили:** JavaScript

**Операцион муҳит:** Windows 7 va yuqori

Программа iTuToг является «cross browser» (работает на разных браузерах) программой, предназначенной для студентов, учеников и преподавателей, изучающих английский язык. Функциональные возможности программы: содержит тексты, в которых необходимо найти и исправить неправильные слова; тексты выдаются на разные темы (жизнь и творчество писателей и поэтов, спорт, общество, политика) и исправляемая часть текста приводится жирным шрифтом, остальная часть скрыта; исправленная часть текста автоматически выкрашивается в синий цвет; исправления показываются в интерактивной форме; простая загрузка программы на любой компьютер и никаких ограничений в использовании. Область применения: учебные центры, образовательные заведения и вузы.

**Тип ЭВМ:** IBM

**Язык программирования:** JavaScript

**Операционная среда:** Windows 7 и выше

**(11) DGU 06240**

**(21) DGU 2019 0238**

**(22) 04.03.2019**

**(71)** Жумаев Шерзод Баҳром ўғли, Бекбаев Гамзатдин Алеўатдинович, Саъдуллаев Беҳзод Алишер ўғли, Пўлатов Маъруф Муродулла ўғли, UZ

**(72)** Бекбаев Гамзатдин Алеўатдинович, Жумаев Шерзод Баҳром ўғли, Саъдуллаев Беҳзод Алишер ўғли, Пўлатов Маъруф Муродулла ўғли, UZ

**(54) Ўзгарувчан график шароитида вагон оқимларини ташкил этишининг самарали вариантыни танлаш учун дастур**

**Программа для выбора эффективного варианта организации вагонопотоков в условиях гибкого графика**

**(57)** Дастур юк поездларининг ҳаракатини ўзгарувчан график шароитида вагон оқимларини ташкил этишининг самарали вариантыни қуйидаги сарф-ҳаражатларни ҳисобга олган ҳолда ҳисоблаш учун мўлжалланган: таркибларни йиғиш жараёни билан боғлиқ сарф-ҳаражатлар, сўм.; жўнаш паркига ўтказишни ҳисобга олган ҳолда таркибни тузиш бўйича операциялар билан боғлиқ сарф-ҳаражатлар, сўм.; таркибни кўриқдан

ўтказиш ва жўнатишдаги кутишни ҳисобга олган ҳолда, таркибни жўнатиш бўйича операциялар билан боғлиқ сарф-ҳаражатлар, сўм.; участкаларда поездлар ҳаракати билан боғлиқ сарф-ҳаражатлар, сўм.; поездларнинг келиши бўйича операциялар билан боғлиқ ҳаражатлар, сўм.; таркибларнинг тарқатилиши бўйича операциялар билан боғлиқ сарф-ҳаражатлар, сўм.. Дастур олий ўқув юртларида, илмий-тадқиқот лабораторияларида, лойиҳа институтларида, шунингдек темир йўл орқали ташиш хўжалигида бир гуруҳли ва кўп гуруҳли поездларни тузиш ва уларни жўнатиш билан боғлиқ сарф-ҳаражатлар миқдорининг энг кам вариантыни автоматик равишда аниқлашда ишлатилиши мумкин. Дастурнинг функционал имкониятлари: поездларни шакллантириш режасини вагонлар оқими ўзгарувчанлигига мослаштириш шароитини яратиш орқали бир гуруҳли ва кўп гуруҳли поездларни тузиш ҳамда уларни жўнатишда оптимал вариантни автоматик равишда танлаш учун муҳандис-техник ходимларга ёрдам кўрсатиш.

**ЭҶМ тури:** IBM

**Дастурлаш тили:** Delphi 7

**Операцион муҳит:** Microsoft Windows 98, 2000, XP ва юқори

Программа предназначена для расчета эффективного варианта организации вагонопотоков в условиях гибкого графика движения грузовых поездов с учетом следующих затрат: затраты, связанные с процессом накопления составов, сум.; затраты, связанные с операциями по формированию составов с учетом перестановки в парк отправления, сум.; затраты, связанные с операциями по отправлению составов с учетом осмотра составов и ожидания отправления, сум.; затраты, связанные с движением поездов на участках, сум.; затраты, связанные с операциями по прибытию поездов, сум.; затраты, связанные с операциями по расформированию составов, сум.. Программа может применяться в вузах, научно-исследовательских лабораториях, проектных институтах, а также в хозяйстве перевозок железных дорог при автоматическом определении минимальных величин затрат, связанных с формированием и отправлением одnogруппных и многогруппных поездов. Функциональные возможности программы: окажет помощь инженерно-техническим работникам при автоматическом выборе оптимального варианта формирования и отправления одnogруппных и многогруппных поездов, создавая условия адаптации плана фор

мирования поездов к колебаниям вагонопотоков.

**Тип ЭВМ:** IBM

**Язык программирования:** Delphi 7

**Операционная среда:** Microsoft Windows 98, 2000, XP и выше

**(11) DGU 06241**

**(21) DGU 2019 0064**

**(22) 24.01.2019**

**(71) Murodova Zarina Rashidovna, UZ**

**(72) Murodova Zarina Rashidovna, Muradova Firuza Rashidovna, UZ**

**(54) «Trigonometrik funksiyalar» bo'limi bo'yi-cha «Geometriya» fanidan trenajor dastur**

**Программа-тренажер по разделу «Тригонометрические функции» предмета «Геометрия»**

**(57)** Дастур «Геометрия» фанидан «Тригонометрик функциялар» бўлими бўйича тренажер бўлиб, асосан тригонометрик функциялар мавзуси ичига кирадиган радианга ўтиш,  $\sin(x)$  қийматлари,  $\sin(x)$  ишоралари,  $\operatorname{tg}(x)$  ишоралари ва бошқа мавзулар юзасидан мисол, масалалар ечиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: фойдаланувчи «Геометрия» фанидан «Тригонометрик функциялар» бўлими бўйича тўлиқ назарий маълумотга эга бўлади; Қўлланиш соҳаси: дастурдан ўрта умумтаълим мактаб, касб-хунар коллежлари ва академик лицейлар ўқувчилари фойдаланиши мумкин.

**ЭҶМ тури:** Pentium III

**Дастурлаш тили:**

**Операцион муҳит:** Windows 7

Программа является тренажером по разделу «Тригонометрические функции» предмета «Геометрия», предназначена в основном, для перехода в радиан, включенный в тему тригонометрических функций, и решения уравнений и задач по  $\sin(x)$  значениям,  $\sin(x)$  знакам,  $\operatorname{tg}(x)$  знакам и другим темам. Функциональные возможности программы: содержит подробный теоретический материал по изучаемому разделу «Тригонометрические функции» предмета «Геометрия»; самостоятельное выполнение уравнений и задач по тригонометрическим функциям. Область применения: для учащихся общеобразовательных школ, профессиональных колледжей и академических лицеев.

**Тип ЭВМ:** Pentium III

**Язык программирования:**

**Операционная среда:** Windows 7

**(11) DGU 06242**

**(21) DGU 2019 0266**

**(22) 11.03.2019**

**(71) Сайфуллаев Шерзод Бахтиёр ўғли, UZ**

**(72) Сайфуллаев Шерзод Бахтиёр ўғли, Ахмедова Нозима Фарход кизи, Зайнутдинова Мастура Бахадировна, Рўзибоев Ортиқ Бахтиёрович, UZ**

**(54) KBS - кўкрак беги саратони касаллигини автоматик ташхислаш дастури**

**KBS - программа для автоматического диагностирования рака молочной железы**

**(57)** Дастур кўкрак беги саратони касаллигини аниқлаш учун мўлжалланган. Дастур ташхис кўйиш аниқлигини оширишга, беморга оид маълумотларни тўплашни осонлаштиришга хизмат қилади. Дастурнинг функционал имкониятлари: беморларни улардаги касаллик аломатлари бўйича қайд этиш ва маълумотлар базасини шакллантириш; бимануаль, ультратовуш ва рентген тасвирлари ёрдамида киритилган маълумотларни таҳлил қилиш; олинган натижалар хатолигини баҳолаган ҳолда ташхис кўйиш. Қўлланиш соҳаси: дастур илмий лабораторияларда тажриба натижасида олинган маълумотларга ишлов бериш учун ишлатилади.

**ЭҶМ тури:** IBM

**Дастурлаш тили:** C++ Code::Blocks 16.01

**Операцион муҳит:** Windows XP ва юқори

Программа предназначена для выявления рака молочной железы. Программа способствует повышению точности диагностирования, упрощению сбора данных по результатам обследования больного. Функциональные возможности программы: регистрация больных с учетом симптомов заболевания и формирование базы данных; анализ результатов, полученных путем бимануального, ультразвукового обследования и рентгеновских снимков; диагностирование с учетом допущенных ошибок в результатах. Область применения: программа применяется для обработки данных, полученных в научно-лабораторных исследованиях.

**Тип ЭВМ:** IBM

**Язык программирования:** C++ Code::Blocks 16.01

**Операционная среда:** Windows XP и выше

**(11) DGU 06243**

**(21) DGU 2019 0045**

**(22) 18.01.2019**

**(71) Хашимходжаева Манзура Джураевна, UZ**

(72) Хашимходжаева Манзура Джураевна, Равшанбеков Азизбек Шухратбек ўғли, Хожиева Насиба Жумабоевна, Отакулов Рахимбек Иброхим ўғли, UZ

**(54) «Ulead video studio»**  
**«Ulead video studio»**

(57) Дастур Ulead video studio дастурини мустақил ўрганмоқчи бўлган Multimedia соҳасига қизиқувчилар учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: кўрилган видеони сақлаш ва матнлар билан ишлаш; ҳар бир видеодарс орқали мавзу ўрганилади; ўрганувчининг мавзунини қандай ўзлаштиргани тестлар орқали текширилади.

**ЭХМ тури:** Pentium IV ва юқори

**Дастурлаш тили:** Ulead studio

**Операцион муҳит:** Windows 98, 2000, XP, Windows 7-8

Программа предназначена для пользователей, интересующихся сферой Multimedia и самостоятельно изучающих программу Ulead video studio. Функциональные возможности программы: сохранение просмотренного видеоматериала и работа с текстом; изучение тем с использованием видеоуроков; тестирование полученных знаний.

**Тип ЭВМ:** Pentium IV и выше

**Язык программирования:** Ulead studio

**Операционная среда:** Windows 98, 2000, XP, Windows 7-8

**(11) DGU 06244**

**(21) DGU 2019 0046**

**(22) 18.01.2019**

(71) Хашимходжаева Манзура Джураевна, UZ

(72) Хашимходжаева Манзура Джураевна, Равшанбеков Азизбек Шухратбек ўғли, Сирожова Насиба Абиҳалил қизи, Отакулов Рахимбек Иброҳим ўғли, Акбарова Марғуба Ҳамидовна, UZ

**(54) «SAMTASIA» ЭХМ дастури**  
**Программа ЭВМ «SAMTASIA»**

(57) Дастур SAMTASIA дастурини мустақил ўрганмоқчи бўлган Multimedia соҳасига қизиқувчилар учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: фойдаланувчилар ҳақида қисқача маълумот киритиш; дастурга янги видеодарсларни киритиш, кўрилган видеодарсларни ўчириш; ўрганувчи биринчи мавзунини тўлиқ ўзлаштирадигани кейинги дарсга ўта олмайди.

**ЭХМ тури:** Pentium IV ва юқори

**Дастурлаш тили:** Ulead studio

**Операцион муҳит:** Windows 98, 2000, XP, Windows 7-8

Программа предназначена для пользователей, интересующихся сферой Multimedia и самостоятельно изучающих программу SAMTASIA. Функциональные возможности программы: ввод краткой информации о пользователе; ввод новых видеоуроков в программу и удаление просмотренного видеоматериала; ведение строгой последовательности изучаемых тем, то есть – пользователь не может перейти к следующей теме, не изучив предыдущую.

**Тип ЭВМ:** Pentium IV и выше

**Язык программирования:** Ulead studio

**Операционная среда:** Windows 98, 2000, XP, Windows 7-8

**(11) DGU 06245**

**(21) DGU 2019 0166**

**(22) 19.02.2019**

(71) Салимова Хусния Рустамовна, UZ

(72) Салимова Хусния Рустамовна, Эркинова Муслимаҳон Толибжон қизи, Султонова Умида Алматовна, Исломова Муниса Ҳамза қизи, UZ

**(54) «Elektron darslik kitoblar» EHM uchun dastur**

**Программа для ЭВМ «Elektron darslik kitoblar»**

(57) Дастур 1-9 синф ўқувчилари учун мўлжалланган ўқув қўлланма ҳисобланади. Дастурда асосан 1-синфдан 9-синфгача бўлган умумий аниқ фанлар маърузалари жамланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: дастур on-line интернет орқали ишлайди; мавзулар ўзлаштиригандан кейин тест топшириқларини бажариш орқали олинган билимларни синаш мумкин; мусобақа бўлими мавжуд бўлиб, унда иккита ўқувчи ўзаро битта мавзу юзасидан бир хил саволларни бажариш орқали беллашиши мумкин; ўқилган маърузалар ўрнига янгилари кўшиш; дастур google карта орқали боғланган фойдаланувчи турган жойни кўрсатиб беради.

**ЭХМ тури:** Android

**Дастурлаш тили:** PHP

**Операцион муҳит:** Windows 98, 2000, XP, Windows 7-8, Mobile phone

Программа в виде учебного пособия предназначена для учащихся 1-9 классов. В программе собраны лекции по точным предметам, преподаваемые с 1-класса по 9-класс. Функциональные возможности программы: работает в on-line режиме; после изучения тем можно проверить степень полученных знаний путем тестирования; содержит раздел «Состязание», в котором два

пользователя могут состязаться между собой, отвечая на аналогичные вопросы; замена прочитанных лекций на новые; программа указывает на местонахождение пользователя, подключившегося через google карту.

**Тип ЭВМ:** Android

**Язык программирования:** PHP

**Операционная среда:** Windows 98, 2000, XP, Windows 7-8, Mobile phone

**(11) DGU 06246**

**(21) DGU 2019 0258**

**(22) 06.03.2019**

**(71)** «Ўзбекэнерго» акциядорлик жамияти «Илмий-техника маркази» масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «Научно-технический центр» Акционерного общества «Узбекэнерго», UZ

**(72)** Абдурахманов Гульмурза, Есбергенова Амугуль Сатбаевна, Маматкулова Сурайё Абдулхамитовна, UZ

**(54) Температуралар диапазонида термоэлектрик материалларнинг термо-ЭЮК ва электр қаршилигини бирийўла ўлчаш учун «ThermoEnergy» дастурий таъминоти**

**Программное обеспечение «ThermoEnergy» для одновременного измерения электрического сопротивления и термо-ЭДС термоэлектрических материалов в диапазоне температур**

**(57)** Дастурий таъминот саноатда, илмий лаборатория ва калибрлаш марказларида термоэлектрик материалларнинг термо-ЭЮК ва электр қаршилигини кенг температуралар диапазонида бирийўла ўлчаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: ўлчаш жараёнини бошқариш; маълумотларни ахборот йиғиш қурилмаларидан ўқиш; тажрибавий кўрсаткичларни файлга ёзиш ва улар билан ишлаш. Қўлланиш соҳаси: илмий-тадқиқот институтлари (илмий лаборатория ва калибрлаш марказларида), олий таълим муассасалари, саноат корхоналари.

**ЭХМ тури:** Pentium IV ва юқори

**Дастурлаш тили:** Borland Delphi 7

**Операцион мухит:** Windows XP, 2003, Windows 7 ва юқори

Программа «ThermoEnergy» предназначена для одновременного измерения электрического сопротивления и термо-ЭДС термоэлектрических материалов в диапазоне широких температур в промышленности, научных лабораториях и ка-

либровочных центрах. Функциональные возможности программы: управление процессом измерения; считывание данных из порта устройств сбора информации; запись параметров эксперимента в файл и их обработка. Область применения: научно-проектные институты (в научных лабораториях и калибровочных центрах) и высшие образовательные учреждения, промышленность.

**Тип ЭВМ:** Pentium IV и выше

**Язык программирования:** Borland Delphi 7

**Операционная среда:** Windows XP, 2003, Windows 7 и выше

**(11) DGU 06247**

**(21) DGU 2019 0259**

**(22) 06.03.2019**

**(71)(72)** Temirov Azizbek Abdumannob o'g'li, Jabborov Hayitmurod Ishmo'min o'g'li, Salimova Husniya Rustamovna, UZ

**(54) Oshxona hisobining axborot tizimi**

**Информационная система учета кухни**

**(57)** Дастур ахборот технологияларини ошхона ва кафеларда тадбиқ этиш орқали ҳисоб-китоб ишларини тез ва хатоларсиз бажариш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: ошхона ва кафе ходимлари ҳамда истеъмолчилар ўртасида ҳисоб-китоб ишларини юритиш; ошхона ва кафеларнинг ходимлари, маҳсулотлари (таом, ичимлик ва ҳоказо) ва хоналари бўйича маълумотлар базаси яратиш; маълумотлар базасидаги маълумотларни кенгайтириш, ўзгартириш ва ўчириш; буюртмаларни одатий тарзда ва масофадан туриб олиш мумкин; ҳисоботларни тайёрлаш ишлари автоматлаштирилган; ҳисоботлар маълумотлар базасига жамланади, уларни кунлик, ойлик, йиллик тартибда тарқатилади.

**ЭХМ тури:** Pentium TV va undan yuqori

**Дастурлаш тили:** PHP

**Операцион мухит:** Windows XP, 2003, Vista, Windows 7 va undan yuqori

Программа предназначена для быстрого и безошибочного выполнения расчетов путем внедрения информационных технологий в кафе и на кухнях. Функциональные возможности программы: обеспечен диалог между работниками кухни и кафе и потребителем для ведения бухгалтерского учета; создание базы данных о персонале, продуктах (блюда, напитки и т.д.) и помещениях; расширение, изменение и удаление данных из базы; принятие заказов обычным способом и удаленно; автоматизированная обработка отчетов.

тов; отчеты собираются в базу данных и распространяются ежедневно, ежемесячно, ежегодно.

**Тип ЭВМ:** Pentium IV и выше

**Язык программирования:** PHP

**Операционная среда:** Windows XP, 2003, Vista, Windows 7 и выше

**(11) DGU 06248**

**(21) DGU 2019 0260**

**(22) 06.03.2019**

**(71)(72)** Abduraxmonova Nilufar Zaynobiddin qizi, Tuliyeu Ulug'bek Yuldashevich, UZ

**(54) Inglizcha-o'zbekcha fe'li frazemalarning elektron lug'ati uchun EHM dasturi**

**Программа ЭВМ для электронного словаря англо-узбекских глагольных фразем**

**(57)** Дастур инглиз тилини ўрганувчилар учун мўлжалланган. Унда 12 мингдан ортиқ феълли фраземалар ва феълли фраземаларни ҳосил қилувчи асосий феълларнинг 3 мингтаси жамланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: дастур базасига жамланган инглизча феълларнинг транскрипцияси киритилган; асосий феълларнинг тўлиқ маънолари киритилган; феълларнинг ҳар бирига тегишли ўзбек тилидаги синоним маънолари алоҳида берилган; on-line ва of-line луғат сифатида фойдаланиш мумкин. Қўлланиш соҳаси: электрон луғат сифатида тил ўрганувчиларнинг турли даражасига мос келади.

**ЭХМ тури:** Pentium IV

**Дастурлаш тили:** C#

**Операцион муҳит:** Windows XP

Программа предназначена для пользователей, изучающих английский язык. В ней собраны свыше 12 тысяч глагольных фразем и 3 тысячи основных глаголов, формирующих глагольные фраземы. Функциональные возможности программы: приведены транскрипция английских глаголов, собранных в базе данных, и полное значение главных глаголов; отдельно представлены синонимы каждого глагола, соответствующие их значению на узбекском языке; можно пользоваться в качестве on-line и of-line словаря. Область применения: подходит для использования пользователями в качестве электронного словаря на все этапах обучения.

**Тип ЭВМ:** Pentium IV

**Язык программирования:** C#

**Операционная среда:** Windows XP

**(11) DGU 06249**

**(21) DGU 2019 0261**

**(22) 07.03.2019**

**(71)** Фаргона политехника институти, UZ

Ферганский политехнический институт, UZ

**(72)** Тожиев Расулжон Жумабоевич, Садуллаев Хамидулло Мансурович, Абдурахмонов Султон-али Мунаварович, Исомиддинов Азизжон Саломиддинович, Миршарипов Рахматилло Хабибуллаевич, Хомидов Абдуллажон Қамбарали ўғли, UZ

**(54) Технологик жараёни компьютерли автоматик бошқариш тизими**

**Система компьютерного автоматического управления технологическим процессом**

**(57)** Дастур саноатнинг кимё, озиқ-овқат, фармацевтика ва бошқа соҳаларида хом-ашё ёки тайёр маҳсулотларни зарурий ҳароратда ушлаб туриш ҳамда маълум бир микдорда ўлчаб идишларга куйиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: автоматлаштирилган тизим тугалланган технологик жараёни ўз ичига олади ва қуйидаги функцияларни амалга оширади: а) реактордаги суюқлик массасини ток ёрдамида қиздириб, зарурий ҳароратда ушлаб туради; б) катализатордан технологик картага мос холда, ўрнатилган тартиб бўйича микдорлаб реакторга эритма қўшиб турилади; в) тайёрланган суюқлик массасини компьютерли автоматлаштирилган тизим ёрдамида микдорлаб идишга қуяди; г) реактордаги технологик жараён РГО қонунияти асосида бошқарилади; д) катализатордан қўшилаётган эритма микдорини ва куйилиш даврини компьютер орқали бошқариб туради.

**ЭХМ тури:** Pentium IV

**Дастурлаш тили:** Trace mode 5.12 дастурининг инструментал программа пакети

**Операцион муҳит:** Windows XP ва ундан юқори Windows дастурлари учун

Программа предназначена для поддержания в условиях необходимой температуры сырья и готовых продуктов и переливания их в емкости с одинаковым замером в химической, продовольственной, фармацевтической и других отраслях промышленности. Функциональные возможности программы: автоматизированная система включает в себя завершённый технологический процесс и выполняет следующие функции: а) накаляет с помощью тока жидкую массу в реакторе и поддерживает нужную температуру; б) добавляет раствор с катализатора в реактор в установленном объеме соответственно технологической карте; в) вливает в емкость подготовлен



ную жидкую массу в определенном объеме с помощью компьютерной автоматизированной системы; г) технологический процесс на реакторе управляется на основе РГО закономерности; объем и время вливания раствора, поступающего с катализатора регулируется с компьютера.

**Тип ЭВМ:** Pentium IV

**Язык программирования:** Инструментальный пакет программы Trace mode 5.12

**Операционная среда:** Windows XP и выше для программы Windows

**(11) DGU 06250**

**(21) DGU 2019 0262**

**(22) 07.03.2019**

**(71)** Мамасодикова Нодира Юсубжановна, UZ

**(72)** Сиддиқов Исомиддин Хакимович, Мамасодикова Нодира Юсубжоновна, Атажанов Мухиддин Одилжонович, Бойхонова Адашой Жўрахон кизи, Абдуллаев Умиджон Омонжон ўғли, Кенжаева Фарангиза Закиржоновна, UZ

**(54) Нефт махсулотларини қайта ишлаш технологик параметрларининг маълумотлар базасини шакллантириш учун дастур**

**Программа для формирования базы данных технологических параметров переработки нефтепродуктов**

**(57)** Дастур технологик параметрлар ва реляцион модел шаклида тақдим этилган нефтни қайта ишлаш корхоналари агрегатларининг ишлаш режимлари тўғрисидаги дастлабки маълумотларни йиғиш, қайта ишлаш ҳамда шакллантириш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: бошланғич маълумотлар жадвалини реляцион модел шаклида шакллантириш; нефт махсулотларини қайта ишлашнинг технологик тартибини ҳисобга олган ҳолда маълумотларни коррективировка қилиш; узлуксиз-дискрет хусусиятдаги технологик жараёнларни бошқаришда вазиятлар жадвалидаги маълумотларни киритиш ва кластерлаш. Дастур ахборот-ўлчов тизимларида хабарларни узатишдаги хатоларни назорат қилишда фойдаланилиши мумкин.

**ЭҶМ тури:** Pentium

**Дастурлаш тили:** Microsoft Visual C++

**Операцион муҳит:** Windows 2000 ва юқори

Программа предназначена для сбора, обработки и формирования исходных данных о технологических параметрах и режимов функционирования агрегатов нефтеперерабатывающих предприятий, представленных в виде реляционной модели. Функциональные возможности программы:

формирование таблицы исходных данных в виде реляционной модели; коррективировка информации с учетом технологического регламента обработки нефтепродуктов; занесение и кластеризация данных в таблице ситуаций при управлении технологическими процессами непрерывно-дискретного характера. Программа может быть использовано при контроле ошибок передачи сообщений в информационно-измерительных системах.

**Тип ЭВМ:** Pentium

**Язык программирования:** Microsoft Visual C++

**Операционная среда:** Windows 2000 и выше

**(11) DGU 06251**

**(21) DGU 2019 0263**

**(22) 11.03.2019**

**(71)(72)** Ахмедов Мухомод-Умар Бахриддинович, UZ

**(54) «Чизматасвир ва рангтасвир» электрон дарслиги учун ЭҶМ дастури**

**Программа ЭВМ к электронному учебнику «Рисунок и живопись»**

**(57)** Дастур «5150900-Дизайн (костюм)» таълим йўналиши 1-курс талабаларига «Чизматасвир ва рангтасвир» фанини ўқитиш учун мўлжалланган. Электрон дарслик талабаларнинг назарий ва амалий билимларини оширишга хизмат қилади. Дарслик сўнгги фан ютуқлари, хориж адабиётлари ва махаллий маълумотлар билан бойитилган. Замонавий ахборот технологияларининг қаламтасвир фанига татбиқ қилиниши, замонавий фан ютуқларини ўрганиш учун хизмат қилади. Дастурнинг функционал имкониятлари: электрон дарслик формати pdf да бўлиб, матнни чоп этиш, сақлаш, масштабни ўзгартириш мумкин; расмлар, видеолар, мастер класслар орқали амалий вазибаларни бажариш мумкин; фойдали сайтлар бўлимида қаламтасвирга оид кўшимча назарий ва амалий маълумотлар келтирилган; фойдаланувчи «Адабиётлар», «Глоссарий», «Тест» бўлимларидан ўзини кизиқтирган саволларга жавоб олиб, билимини мустаҳкамлайди.

**ЭҶМ тури:** Pentium-IV

**Дастурлаш тили:** Lua, C++, XML

**Операцион муҳит:** Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10

Программа предназначена для преподавания предмета «Рисунок и живопись» студентам 1-курсов, обучающимся по направлению «5150900 - Дизайн (костюм)». Электронный учебник способствует повышению теоретических и практи-

ческих знаний студентов. Учебник обогащен последними достижениями науки, зарубежной литературой и местными данными. Программа служит внедрению современных информационных технологий в сферу живописи, изучению современных научных достижений в данной сфере. Функциональные возможности программы: электронный учебник разработан в pdf формате; распечатка, сохранение и изменение масштаба текстовых материалов; содержит рисунки, видеоматериалы и мастер-классы, упрощающие выполнение практических заданий; в разделе полезных сайтов приведены дополнительные теоретические и практические сведения о живописи; с помощью разделов «Литература», «Глоссарий», «Тесты» можно получить ответы на все интересующие вопросы и укрепить свои знания.

**Тип ЭВМ:** Pentium-IV

**Язык программирования:** Lua, C++, XML

**Операционная среда:** Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10

**(11) DGU 06252**

**(21) DGU 2019 0264**

**(22) 11.03.2019**

**(71)(72) Temirov Azizbek Abdumannob o'g'li, Jabborov Xayitmuurod Ishmo'min o'g'li, Rustamov Bektoish Xudoyberdi o'g'li, Salimova Husniya Rustamovna, UZ**

**(54) Maktab o'quvchilarining kelish-ketish nazoratini avtomatlashtirilgan axborot tizimi (Turniket dasturi)**

**Автоматизированная информационная система контроля за посещаемостью школьников (Турникетная программа)**

**(57) Дастур мактаб ўқувчиларининг дарсларга қатнашишларини назорат қилиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: ўқувчиларнинг маълумотлар базасини келгусида уни кенгайтириш, ўчириш ва ўзгартириш имконияти билан шакллантириш; кундалик, ҳафталик, ойлик ва йиллик ҳисоботларни шакллантириш; бир нечта фойдаланувчи учун бир вақтнинг ўзида ташкиллаштириш ва назорат қилиш ҳуқуқи билан ишлаш имконияти; кўплаб ўқувчилар учун ота-оналар билан мулоқот қилиш интерфэйси мавжуд.**

**ЭХМ тури:** Pentium IV ва юқори

**Дастурлаш тили:** C++ Builder

**Операцион муҳит:** Windows XP ва юқори

Программа предназначена для контроля посещаемости уроков учащимися школ. Функциональные возможности программы: формировании базы данных учащихся с возможностью ее расширить, удалять и изменять; формирование ежедневных, еженедельных, ежемесячных и годовых отчетов; возможность работать с правом организации и одновременного мониторинга для нескольких пользователей; имеется интерфейс для общения с родителями для внебиржевых учеников.

**Тип ЭВМ:** Pentium IV и выше

**Язык программирования:** C++ Builder

**Операционная среда:** Windows XP и выше

**(11) DGU 06253**

**(21) DGU 2019 0164**

**(22) 19.02.2019**

**(71) Ботиров Файзуллажон Бахтиёрович, UZ**

**(72) Бекмуратов Тулкин Файзиевич, Ганиев Абдухалил Абдужалилович, Гулямов Шерзод Ражабоевич, Ботиров Файзуллажон Бахтиёрович, Ахмедова Нозима Фарход қизи, Сайфуллаев Шерзод Бахтиёр угли, Ширинов Лазиз Тохирович, Набиев Миразиз Машрабжон ўғли, UZ**

**(54) USB порталларни блоклаш учун дастур**

**Программа для блокировки USB порталов**

**(57) Дастур пентиум 4, Windows 10 платформаси фойдаланувчилари учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: ташқи тўплагичлар орқали ишчи станциядан маълумотлар чиқиб кетишини олдини олиш мақсадида USB порталларни блоклаш; дастур администратор номидан ишга туширилади; зарурий амаллар бажарилганидан сўнг дастурдан фойдаланишни тўхтатиш мумкин.**

**ЭХМ тури:**

**Дастурлаш тили:** C#

**Операцион муҳит:** Windows 10

Программа предназначена для пользователей платформы Windows 10, пентиум 4. Функциональные возможности программы: блокировка USB-портов с целью предотвращения утечки данных с рабочей станции через внешние накопители; программа запускается от имени администратора; прекратить использование программы можно после выполнения необходимых действий.

**Тип ЭВМ:**

**Язык программирования:** C#

**Операционная среда:** Windows 10

**(11) DGU 06254****(21) DGU 2019 0225****(22) 28.02.2019****(71)** Namangan muhandislik-qurilish instituti, UZ  
Наманганский инженерно-строительный институт, UZ**(72)** Inoyatov Qaxramon, Muxtorov Muzaffar, UZ**(54) «Roads Dictionary» dasturi****Программа «Roads Dictionary»**

**(57)** Дастур талабалар, ўқитувчилар ва автомобил йўллари бўйича кўмита ходимлари учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: автомобил йўллари бўйича таянч атама-ларнинг ўзбек, рус, ингиллиз тиллардаги изохи келтирилган; талабалар ва йўл хизмати ходимлари учун дастлабки таянч билимларни беради; автомобил йўллари бўйича атамани тезкорлик билан 3 тилда кидириш мумкин; ўқувчига автомобил йўллари бўйича янги киритилган атамалар хақида маълумот беради; дастур базаси 1000 та атамани ўз ичига олади; дастурда автомобил йўллари бўйича ҳуқуқий-меъёрий ҳужжатларни юклаб олиш мумкин. Қўлланиш соҳаси: дастурдан талабалар, ўқитувчилар ва автомобил йўллари бўйича кўмита ходимлари фойдаланишлари мумкин.

**ЭХМ тури:** Pentium IV**Дастурлаш тили:** PHP, JavaScript, jQuery**Операцион муҳит:** Windows XP va undan yuqori

Программа предназначена для студентов, преподавателей и сотрудников автодорожного комитета. Функциональные возможности программы: приведены пояснения на узбекском, русском и английском языках по основным автодорожным терминам; предоставляет первичные основные знания для студентов и сотрудников сферы; быстрый поиск свыше 1000 автодорожных терминов на трех языках; информации о нововведенных автодорожных терминах; имеется база соответствующих нормативно-правовых документов в данной сфере. Область применения: программой могут пользоваться студенты, преподаватели и сотрудники автодорожного комитета.

**Тип ЭВМ:** Pentium IV**Язык программирования:** PHP, JavaScript, jQuery**Операционная среда:** Windows XP и выше**(11) DGU 06255****(21) DGU 2019 0228****(22) 01.03.2019****(71)** Срымбетова Динара Анваровна, UZ**(72)** Джалалов Жамолиддин Музафарович, Му-  
хамдалиева Наргиза Баходировна, Срымбетова  
Динара Анваровна, Калабаев Шарапат Жанабае-  
вич, Рахимова Сайёра Яшин қизи, UZ**(54) «Мозаика» ўйин дастури****Игровая программа «Мозаика»**

**(57)** Ўйин дастури мантиқий фикрлашни кучай-  
тириш ва хотирани мустаҳкамлаш учун мўлжал-  
ланган. Дастурнинг функционал имкониятлари:  
асосий менюда 3 та тугмача бор: «Играть», «На-  
стройка», «Выход», «Настройка» тугмачаси ёрда-  
мида меню очилади, бунда товуш эффектларини  
созлаш мумкин, «Сброс» тугмачаси ёрдамида  
бошлангич созлашга қайтилади, «Сохранить»  
тугмачаси ёрдамида танланган созлашни сақлаш  
ёки «Отмена» тугмачасини босиб, асосий меню-  
га қайтиш мумкин. «Играть» тугмачаси ёрдами-  
да мавжуд барча даражалар намоён бўлади, агар  
расмга босилса ўйин бошланади; «Выход» туг-  
мачаси ёрдамида дастур ёпилади.

**ЭХМ тури:** Pentium IV ва юқори**Дастурлаш тили:** C++**Операцион муҳит:** Windows XP, 2003, Vista,  
Windows 7 ва юқори

Игровая программа предназначена для развития логического мышления и укрепления памяти. Функциональные возможности программы: в главном меню имеются три кнопки: «Играть», «Настройка», «Выход»; при помощи кнопки «Настройка» открывается меню, где можно настроить звуковые эффекты, с помощью кнопки «Сброс» вернуться к начальным настройкам, с помощью кнопки «Сохранить» сохранить выбранные настройки либо нажав кнопку «Отмена», возвратиться в главное меню; при помощи кнопки «Играть» открываются все имеющиеся уровни и, нажав на картинку, игра запускается; при помощи кнопки «Выход» приложения закрываются.

**Тип ЭВМ:** Pentium IV и выше**Язык программирования:** C++**Операционная среда:** Windows XP, 2003, Vista,  
Windows 7 и выше**(11) DGU 06256****(21) DGU 2019 0230****(22) 01.03.2019****(71)(72)** Axmedov Barat Maxmudovich, Abdullayev  
Abdushukur Xamidovich, Axmedov Baxtiyor Bara-  
tovich, UZ**(54) Elektron hujjat resurslarini yaratish uchun  
dasturiy ta'minot**

### Программное обеспечение для создания ресурсов электронного документа

(57) Дастур архив хужжатларини рақамлаштиришни ривожлантириш орқали Ўзбекистон Республикаси давлат архивлари фаолиятини такомиллаштириш учун мўлжалланган. Дастур хужжатларни рақамлаштириш, электрон маълумотлар базасини яратиш ва инновацион технологияларни қўллаш орқали уларни сақлашни тизимлаштиришда камералар ёрдамида олинган тасвирларни қайта ишлашга хизмат қилади. Хужжатларни рақамлаштиришда махсус танланган фотокамера ҳар қандай турдаги хужжатни энг кичик тафсилотларигача тўлиқ камраган ҳолда расмга тушириб, уни рақамлаштирилган ҳолда компьютер хотирасига сақлайди. Дастур воситасида вақт ўтиши билан ўзгарадиган катта ҳажмдаги хужжатларни рақамлаштириш давомида уларнинг сифатини назорат қилиш мумкин. Дастурнинг функционал имкониятлари: қоғозли хужжатларни рақамлаштириш; электрон архивларни яратиш; архив хужжатларини қўллашни кенгайтириш; илмий ходимлар ва фуқароларни хужжатлар мазмуни билан хужжатнинг асл нусхасини тақдим этмасдан туриб таништириш; хужжатларни тезкор қидириш.

**ЭХМ тури:** Pentium 4 ва ундан юқори

**Дастурлаш тили:** Phyton

**Операцион муҳит:** Linux

Программа предназначена для совершенствования деятельности государственных архивов Республики Узбекистан путем развития цифрования архивных документов. Программа способствует цифрованию документов, созданию электронной базы данных и переработке изображений, полученных с помощью камер, при систематизации хранения с использованием инновационных технологий. При цифровании документов специально подобранная фотокамера фотографирует документ любого типа, с отображением мельчайших подробностей и отправляет его в память компьютера в цифрованном формате. С помощью программы при цифровании можно контролировать качество документов большого объема, которые могут меняться с течением времени. Функциональные возможности программы: цифрование бумажных документов; создание электронных архивов; расширение возможности использования архивных документов; ознакомление научных сотрудников и граждан с содержанием архивных документов без предоставления им оригинальной копии документа; быстрый поиск документов.

**Тип ЭВМ:** Pentium 4 и выше

**Язык программирования:** Phyton

**Операционная среда:** Linux

(11) DGU 06257

(21) DGU 2019 0231

(22) 01.03.2019

(71) Ирсалиева Фотима Хуснутдиновна, Камалов Зайнитдин Сайфутдинович, Ирсалиев Хуснутдин Ибрагимович, Ирсалиева Феруза Хуснутдиновна, Камалов Нуриддин Зайнитдинович, UZ

(72) Ирсалиева Фотима Хуснутдиновна, Камалов Зайнитдин Сайфутдинович, Ирсалиева Феруза Хуснутдиновна, Ирсалиев Хуснутдин Ибрагимович, Камалов Нуриддин Зайнитдинович, UZ

**(54) Инъекцион аллергия-махсус иммунотерапиянинг самарасизлигини баҳолаш учун дастур**

**Программа для оценки неэффективности инъекционной аллергия-специфической иммунотерапии**

(57) Дастур инъекцион аллергия-махсус иммунотерапиянинг самарасизлигини баҳолаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: беморларни текшириш маълумотларини йиғиш, киритиш ва сақлаш; аллергия билан касалланган беморларда унинг қўлланилиш жараёни олдидан тавсия этилган инъекцион аллергия-махсус иммунотерапиянинг самарасизлигини аниқлаш имконини беради; инъекцион аллергия-махсус иммунотерапиянинг самарасизлигида турли омилларнинг таъсирини, шу жумладан анатомик-физиологик хусусиятлар, иммунитет ҳолати ва бошқаларни аниқлаш. Дастур иммунология, аллергиялогия ва терапияда инъекцион аллергия-махсус иммунотерапия билан оғриган беморларнинг кейинги даволаш натижаларини яхшилаш учун ишлатилиши мумкин.

**ЭХМ тури:** IBM

**Дастурлаш тили:** Delphi 7.0

**Операцион муҳит:** Windows 95 ва юқори

Программа предназначена для оценки неэффективности инъекционной аллергия-специфической иммунотерапии. Функциональные возможности программы: сбор, ввод и хранение данных обследования больных; позволяет определить неэффективность предполагаемой инъекционной аллергия-специфической иммунотерапии до курса ее применения у больных при аллергиязах; определение влияния различных факторов, в том числе анатомо-физиологических особенностей, состояния иммунитета и др. на неэффективность

инъекционной аллерген-специфической иммунотерапии. Программу можно использовать в иммунологии, аллергологии и терапии для улучшения результатов последующего лечения больных инъекционной аллерген-специфической иммунотерапией.

**Тип ЭВМ:** IBM

**Язык программирования:** Delphi 7.0

**Операционная среда:** Windows 95 и выше

**(11) DGU 06258**

**(21) DGU 2019 0232**

**(22) 01.03.2019**

**(71)(72)** Ирсалиева Фотима Хуснутдиновна, Камалов Зайнитдин Сайфутдинович, Ирсалиева Феруза Хуснутдиновна, Валиева Фарангиз Алишеровна, Камалов Нуриддин Зайнитдинович, UZ  
**(54) Сублингвал аллерген-максус иммунотерапия самарадорлигини баҳолаш учун дастур**  
**Программа для оценки эффективности сублингвальной аллерген-специфической иммунотерапии**

**(57)** Дастур сублингвал аллерген-максус иммунотерапия самарадорлигини баҳолаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: беморларни текшириш маълумотларини йиғиш, киритиш ва сақлаш; беморларда аллергия билан даволанишдан кейин бир йил давомида сублингвал аллерген-максус иммунотерапия самарадорлигини аниқлаш, яъни ушбу терапиянинг натижаларини аниқлаш. Дастур иммунология, аллергология ва терапияда сублингвал аллерген-максус иммунотерапия курсидан сўнг беморларни кейинги даволаш натижаларини яхшилаш учун ишлатилиши мумкин.

**ЭХМ тури:** IBM

**Дастурлаш тили:** Delphi 7.0

**Операцион мухит:** Windows 95 ва юқори

Программа предназначена для оценки эффективности сублингвальной аллерген-специфической иммунотерапии. Функциональные возможности программы: сбор, ввод и хранение данных обследования больных; определение эффективности сублингвальной аллерген-специфической иммунотерапии после проведенного курса при аллергиях у больных в течение года, т.е. определение результатов данной терапии. Программу можно использовать в иммунологии, аллергологии и терапии для улучшения результатов последующего лечения больных после курса сублингвальной

аллерген-специфической иммунотерапии.

**Тип ЭВМ:** IBM

**Язык программирования:** Delphi 7.0

**Операционная среда:** Windows 95 и выше

**(11) DGU 06259**

**(21) DGU 2019 0233**

**(22) 01.03.2019**

**(71)(72)** Каюмов Шухрат Хамидович, Мурадов Уткир Кодирович, Аширов Мавлон Умурзакович, Кувватов Дилшод Холмуродович, Усмонов Отабек Абдиразакович, UZ

**(54) Ўсмир болаларда чанок-сон суяк дисплазиясини ташхислаш ва даволаш тактикасини танлаш учун дастур**

**Программа для диагностики дисплазии тазобедренного сустава у подростков и выбора тактики лечения**

**(57)** Дастур ўсмир болаларда чанок-сон суяк дисплазиясини ташхислаш ва даволаш тактикасини танлаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: беморларни текшириш маълумотларини йиғиш, киритиш ва сақлаш; функционал белгилар, УТГ маълумотлар ва рентгенологик текширувлар бўйича ўсмир болаларда чанок-сон суяги патологиясининг ривожланиш даражасини баҳолаш; дисплазия турини аниқлаш, беморларнинг ҳаёт сифатини яхшилаш учун даволаш ва зарурий профилактикани танлаш. Дастур ўсмир болаларда чанок-сон суяги ҳолатини баҳолаш учун амалий тиббиётда ишлатилиши мумкин.

**ЭХМ тури:** IBM

**Дастурлаш тили:** Delphi 7.0

**Операцион мухит:** Windows 95

Программа предназначена для диагностики дисплазии тазобедренного сустава у подростков и выбора тактики лечения. Функциональные возможности программы: сбор, ввод и хранение данных обследования больных; по функциональным признакам, данным УЗИ и рентгенодиагностики оценка степени развития патологии тазобедренного сустава у подростков; определение типа дисплазии, выбор необходимой профилактики и лечения для улучшения качества жизни больных. Программа может быть использована в практической медицине для оценки состояния тазобедренного сустава у подростков.

**Тип ЭВМ:** IBM

**Язык программирования:** Delphi 7.0

**Операционная среда:** Windows 95

**(11) DGU 06260****(21) DGU 2019 0235****(22) 04.03.2019****(71)(72)** Агзамова Шоира Абдусаламовна, Ахмедова Фируза Мирзакировна, UZ**(54) Болаларда артериал босимни дифференциал баҳолаш учун дастур****Программа для дифференциальной оценки артериального давления у детей**

**(57)** Дастур болаларнинг жинси, ўсиши ва ёшига қараб артериал босимни дифференциал баҳолаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: соғлом ва бемор болаларни текшириш маълумотларини тўплаш, киритиш ва сақлаш; оддий, юқори артериал босимни ва артериал гипертензияни фарқлаш билан беморнинг ёши (6 – 17 ёш), жинси ва ўсишини ҳисобга олган ҳолда систологик ва диастоологик артериал босим кўрсаткичларини максимал аниқлик билан баҳолаш имконини беради. Дастур юқори хавфли гуруҳларни аниқлаш орқали артериал гипертензияни эрта ташхислаш, ўз вақтида тиббий кўриқдан ўтказиш ва профилактик чоралар кўриш учун клиник амалиётда фойдаланилиши мумкин.

**ЭХМ тури:** IBM PC 486 ва юқори**Дастурлаш тили:** Delphi 7.0**Операцион муҳит:** Windows 95

Программа предназначена для дифференциальной оценки артериального давления у детей в зависимости от пола, роста и возраста. Функциональные возможности программы: сбор, ввод и хранение данных обследования здоровых и больных детей; позволяет с максимальной достоверностью оценить показатели систолического и диастолического артериального давления с учетом возраста, пола и роста больного (6 - 17 лет) с дифференциацией нормального, высокого артериального давления и артериальной гипертензии. Программа может быть использована в клинической практике для ранней диагностики артериальной гипертензии с определением группы высокого риска для своевременной диспансеризации и проведения профилактических мероприятий.

**Тип ЭВМ:** IBM PC 486 и выше**Язык программирования:** Delphi 7.0**Операционная среда:** Windows 95**(11) DGU 06261****(21) DGU 2019 0236****(22) 04.03.2019****(71)** Ўзбекистон Республикаси Фанлар академияси М.Т. Ўрозбоев номидаги Механика ва иншоотлар сейсмик мустаҳкамлиги институти, UZ

Институт механики и сейсмостойкости сооружений имени М.Т. Уразбаева Академии наук Республики Узбекистан, UZ

**(72)** Маликов Зафар Маматкулович, Мадалиев Муродил Эркинжон ўғли, Курбанова Нилуфар Улуғбек кизи, UZ**(54) Менгернинг кўзгалма кучланиш турбулентлик моделини турбулент оқимлар сонли ҳисоби учун тадбиқ этиш****Применение модели турбулентности сдвиговых напряжений Менгера для численного расчета турбулентных потоков**

**(57)** Дастур турбулентликнинг учта масаласи – босимнинг нол градиенти билан текис пластина атрофидаги оқимда, ўққа нисбатан симметрик товуш тезлигидан паст турбулент оқимда ва текис сирт атрофидаги оқимда иссиқлик узатиш учун қўлланилади. Дастур Рейнольдс бўйича ўртачалаштирилган тенгламаларни, турбулент оқимлар учун Навье-Стокс тенгламасини туташтиришни ҳал этишга асосланган. Бунинг учун Менгернинг ярим эмпирик турбулентлик моделидан фойдаланилган, тизим тенгламаларининг сонли ҳисоб-китоби ноаниқ чекли-фарқли схемаси ёрдамида амалга оширилди. Кўндаланг йўналишда тенгламаларни ечиш учун марказий фарқ, ноаниқ схемани ечиш учун хайдаш усули ишлатилади. Ҳисоблаш натижалари график шаклда акс эттирилади, бу оқим ичида содир бўлаётган жараённи ўрганишга ёрдам беради. Босимнинг нол градиенти билан текис пластина атрофидаги оқим муаммоси учун Рейнольдс сонининг пластина узунлигидан импульс йўқолиши қалинлигига боғлиқлиги, ишқаланиш коэффициентининг Рейнольдс сонининг импульс йўқолиши қалинлигига боғлиқлиги, бўйлама тезлик ва ҳароратнинг кўндаланг тарқалиши график шаклда тақдим этилади. Ўққа нисбатан симметрик товуш тезлигидан паст турбулент оқимнинг ўлчовсиз бўйлама тезлиги профиллари ва ўққа нисбатан ўлчовсиз тезликнинг соплогача бўлган масофага боғлиқлиги ҳамда оқимнинг турли кесимлари турбулент кучланишлари профилларининг ҳисоб натижалари график жиҳатдан кўрсатилган. Функционал имкониятлари: дастур босимнинг нол градиенти билан текис пластина атрофидаги оқим, ўққа нисбатан симметрик товуш тезлигидан паст турбулент оқимининг турбулент жараёнларини текширишга имкон беради. Қўлланиш соҳаси: турли аэродинамик қурилмаларда ҳисоблаш методикаси учун, масалан, самолёт қа-

нотининг профилини ўраш, шунингдек ёниш жараёнларини ҳисоблашда.

**ЭХМ тури:** Pentium

**Дастурлаш тили:** Pascal ABC

**Операцион муҳит:** MSDOS, Windows 7 ва юқори

Программа применяется для трех задач турбулентности – обтекание плоской пластины с нулевым градиентом давления, осесимметричная дозвуковая турбулентная струя и перенос тепла при обтекании плоской поверхности. Программа основана на решении замыкания уравнения, осредненного по Рейнольдсу, уравнения Навье-Стокса для турбулентных потоков. Для этого использована полуэмпирическая модель турбулентности Менгера, численный расчет уравнений системы проведен с помощью неявной конечно-разностной схемы. В поперечном направлении для решения уравнения использована центральная разность, для решения неявной схемы – метод прогонки. Результаты расчетов отражены в графическом виде, что облегчает изучение процесса, происходящего внутри потока. Для задачи обтекания плоской пластины с нулевым градиентом давления в графическом виде представлены зависимость числа Рейнольдса толщины потери импульса от длины пластины, зависимость коэффициента трения от числа Рейнольдса толщины потери импульса, поперечное распределение продольной скорости и температуры. Результаты расчета профилей безразмерных продольных скоростей осесимметричной дозвуковой турбулентной струи и зависимости осевой безразмерной скорости от расстояния до сопла и профилей турбулентных напряжений различных сечений струи приведены графически. Функциональные возможности: программа позволяет исследовать турбулентные процессы обтекания плоской пластины с нулевым градиентом давления, осесимметричной дозвуковой турбулентной струи. Область применения: для методики расчета в различных аэродинамических устройствах, таких как обтекание профиля крыла самолёта, а также для расчета процессов горения.

**Тип ЭВМ:** Pentium

**Язык программирования:** Pascal ABC

**Операционная среда:** MSDOS, Windows 7 и выше

(11) DGU 06262

(21) DGU 2019 0240

(22) 04.03.2019

(71)(72) Mamajonov Mo'minjon, UZ

**(54) «O'zbekistonning iqtisodiy va ijtimoiy geografiasini» multimedial elektron darslikning dasturi ta'minoti**

**Программное обеспечение мультимедийного электронного учебника «Экономическая и социальная география Узбекистана»**

(57) Дастур “Ўзбекистоннинг иқтисодий ва ижтимоий географияси” фанини компьютер ёрдамида ўрганиш учун мўлжалланган. Унда Ўзбекистоннинг дунё сиёсий харитасидаги ўрни, аҳолиси сони ва меҳнат ресурслари, табиий ресурслари, халқ хўжалигининг умумий таърифи, ёқилғи-энергетика, металлургия, машинасозлик, кимё саноати, энгил саноат, озиқ-овқат саноати, қишлоқ хўжалиги тармоқлари географияси, шунингдек, транспорт мажмуи, номоддий ишлаб чиқариш тармоқлари географияси, уй-жой ва коммунал хўжалиги тармоқлари географияси ҳамда Тошкент, Фарғона, Мирзақўл, Зарафшон ва Жанубий иқтисодий районлар хўжалиги географияси ҳақидаги маълумотларнинг матнлари, овозли ёзувлар ва расмлари келтирилган. Фойдаланувчи ихтиёрий бўлимни танлаб, унга оид маълумотларни кўриши, эшитиши ва мустақил равишда ишлаши мумкин.

**ЭХМ тури:** Pentium-I va undan yuqori

**Дастурлаш тили:** Visual Basic-6.0

**Операцион муҳит:** Windows 98/2000 va undan yuqori

Программа предназначена для изучения предмета «Экономическая и социальная география Узбекистана». Функциональные возможности программы: текстовые, голосовые и изобразительные сведения о расположении Узбекистана на политической карте мира, населении, трудовых и природных ресурсах; общее описание народного хозяйства; описание географии отраслей топливно-энергетического комплекса, металлургии, машиностроительной комплексов, химической промышленности, легкой промышленности, продовольственного комплекса, сельско-хозяйственного и транспортного комплекса, нематериального производства, также географии отраслей жилищного и коммунального хозяйства и географии хозяйственного управления городов Ташкента, Ферганы, Мирзачуля, Зарафшана и Восточных экономических районов; выбрав любой раздел учебника можно самостоятельно работать с представленными материалами.

**Тип ЭВМ:** Pentium-I и выше

**Язык программирования:** Visual Basic-6.0

**Операционная среда:** Windows 98/2000 и выше

**(11) DGU 06263**

**(21) DGU 2019 0242**

**(22) 04.03.2019**

**(71)(72) Tursinbaev Baxram Bisenbaevich, Ametov Baxtiyar Ashelovich, Xaliev Islam Xalbaevich, Geldaibayev Begench Yegendurdiyevich, UZ**

**(54) Kurash Tablo**

**Kurash Tablo**

**(57)** Дастур миллий кураш бўйича ўтказиладиган мусобакаларда вақт ва баҳолар ҳисобларини шахсий компьютер ёрдамида юритиш учун мўлжалланган. Дастур интерфейси асосий иккита ойнадан иборат: биринчи ойна бошқариш ойнаси - бу ойна дастурий таъминот ўрнатилган компьютерда акс этади ва техник ҳакам томонидан бошқарилади; курашчиларга даврадаги ҳакам томонидан берилган баҳо ва жазолар шу ойнага техник ҳакам томонидан киритилади, вақт ҳисоби тўхтатилади ва қайта юритилади; иккинчи ойна табло ойнаси - бу ойна компьютерга уланган монитор ёки мониторларнинг барчасида бир вақтда акс этади ва унда техник ҳакам томонидан киритилган баҳолар, огоҳлантиришлар ва вақт табло кўринишида кўринади. Мухлислар, курашчилар ва ҳакамлар табло ойнасида барча берилган баҳоларни, огоҳлантиришларни ва вақт ҳисобини кузатишлари мумкин. Мазкур ойна акс этадиган мониторлар шахсий компьютерга видеомаълумот узатувчи мос кабел ва сплитер каби техник қурилмалар ёрдамида уланади.

**ЭХМ тури:** IBM PC

**Дастурлаш тили:** Borland C++Builder 6.0

**Операцион муҳит:** Windows XP, Windows Vista, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10

Программа предназначена для отслеживания на персональном компьютере времени и расчетов оценок в состязаниях по национальной борьбе. Функциональные возможности программы: интерфейс программы состоит из двух основных окон: первое – “окно управления, отображается на компьютере и управляется техническим судьей, который вводит оценки и штрафы, поставленные борцам судьей круга, учет времени прекращается и запускается заново; второе окно – “таблоидное окно”, одновременно изображенное на мониторе и на всех мониторах, соединенных к компьютеру и показывает в виде табло оценки, предупреждения и время, введенные техническим судьей. Болельщики, борцы и судьи могут следить в окне “табло” за всеми оценками, предупреждениями и учетом времени. Данное окно подключается к персональному компьютеру с

помощью специальных технических устройств, передающих видеoinформацию (кабель и сплитер).

**Тип ЭВМ:** IBM PC

**Язык программирования:** Borland C++Builder 6.0

**Операционная среда:** Windows XP, Windows Vista, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10

**(11) DGU 06264**

**(21) DGU 2019 0267**

**(22) 11.03.2019**

**(71) «Ўзбекэнерго» акциядорлик жамияти «Илимий-техника маркази» масъулияти чекланган жамияти, UZ**

Общество с ограниченной ответственностью «Научно-технический центр» Акционерного общества «Узбекэнерго», UZ

**(72) Хошимов Фозилжон Абидович, Кадиров Камолиддин Шухратович, UZ**

**(54) Саноат корхоналарида электр энергияси истеъмолини прогнозлаш учун дастур**

**Программа для прогнозирования электропотребления на промышленных предприятиях**

**(57)** Дастур саноат корхоналари электр таъминоти тизимининг электр энергияси истеъмолини прогнозлаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: ишлаб чиқариш факторларини ҳисобга олган ҳолда саноат корхоналарида электр энергияси истеъмолини прогнозлаш имконини беради. Қўлланиш соҳаси: электр энергиясидан фойдаланишни прогноз қилиш мақсадида маҳсулот ишлаб чиқарувчи саноат корхоналарида.

**ЭХМ тури:** Pentium

**Дастурлаш тили:** Turbo Pascal

**Операцион муҳит:** Windows 2000 ва юқори

Программа предназначена для прогнозирования потребления электрической энергии в системе электроснабжения на промышленных предприятиях. Функциональные возможности программы: позволяет прогнозировать потребление электрической энергии на промышленных предприятиях с учетом производственных факторов. Область применения: промышленные предприятия, выпускающие продукцию с целью прогнозирования потребления электрической энергии.

**Тип ЭВМ:** Pentium

**Язык программирования:** Turbo Pascal

**Операционная среда:** Windows 2000 и выше



**(11) DGU 06265****(21) DGU 2019 0268****(22) 11.03.2019****(71)(72)** Ирисметов Мурод Эргашевич, Таджиназаров Муродбек Баходирович, Шамшиметов Дилшод Файзахматович, UZ**(54) Тизза бўғими патологик синовиал бурмаларини ташхислаш ва даволаш тактикасини танлаш учун дастур****Программа для диагностики и выбора тактики лечения патологических синовиальных складок коленного сустава**

**(57)** Дастур тизза бўғими патологик синовиал бурмаларини ташхислаш ва даволаш тактикасини танлаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: беморларни текшириш маълумотларини йиғиш, киритиш ва сақлаш; дастлабки текширув (оғриқ, секин уриш, тикилиб қолиш, оғирлик), маълумот йиғиш (травма, яллиғланиш, ноаниқ этиология), функционал тестлар ўтказиш (медиопателляр, тўғрилланган, қайрилган, ротацион-вальгусли, холдинг, Hughston, Statter) ва МРТ текшируви даволаш тактикасини тўғри танлаш учун касаллик диагностикасини осонлаштиради. Дастур оддий интерфейсга эга ва турли асоратларнинг олдини олиш учун амалий тиббиётда фойдаланилиши мумкин.

**ЭХМ тури:** IBM**Дастурлаш тили:** Delphi 7.0**Операцион муҳит:** Windows 95

Программа предназначена для диагностики и выбора тактики лечения патологических синовиальных складок коленного сустава. Функциональные возможности программы: сбор, ввод и хранение данных обследования больных; по первичному осмотру (боль, щелчки, застревание, тяжесть), сбору анамнеза (травма, воспаление, неясная этиология), проведению функциональных тестов (медиопателлярный, разгибательный, сгибательный, ротационно-вальгусный, холдинг, Hughston, Statter) и МРТ исследованию облегчает диагностику заболевания для правильного выбора тактики лечения. Программа обладает простым интерфейсом и может быть использована в практической медицине для предупреждения различных осложнений.

**Тип ЭВМ:** IBM**Язык программирования:** Delphi 7.0**Операционная среда:** Windows 95**(11) DGU 06266****(21) DGU 2019 0270****(22) 12.03.2019****(71)** Матёкубов Нурбек Рустамович, UZ**(72)** Назаров Хайриддин Нуриддинович, Матёкубов Нурбек Рустамович, UZ**(54) Интеллектуал электромагнит мехатрон модуллар учун дастурий таъминот****Программное обеспечение для интеллектуальных электромагнитных мехатронных модулей**

**(57)** Дастур интеллектуал электромагнит мехатрон модуллар ҳаракатини назорат қилиш ва электромагнит мехатрон модул ёрдамида олинаётган координатларидаги ҳаракатларни ҳисоби учун мўлжалланган. Бу дастурий таъминот интеллектуал электромагнит мехатрон модулларни санатда қўллаш, кўп координатли ҳаракатларни таъминлаш вазибаларининг ҳисобини олишга хизмат қилади. Қўлланиш соҳаси: дастурий таъминотни санатда қўлланиладиган роботлар ҳаракатини бошқаришда интеллектуал электромагнит мехатрон модуллар учун қўллаш мумкин.

**ЭХМ тури:** Pentium IV**Дастурлаш тили:** Javax.swing**Операцион муҳит:** Windows 2008 ва юқори

Программа предназначена для контроля движения интеллектуальных электромагнитных мехатронных модулей и расчета движений на x, y, z координатах, получаемых с помощью электромагнитных мехатронных модулей. Функциональные возможности программы: данная программа способствует процессу внедрения интеллектуальных электромагнитных мехатронных модулей в промышленность; решение задач по обеспечению многокоординатных движений. Область применения: программу можно использовать для интеллектуальных электромагнитных мехатронных модулей при управлении движениями роботов, используемых в промышленности.

**Тип ЭВМ:** Pentium IV**Язык программирования:** Javax.swing**Операционная среда:** Windows 2008 и выше**(11) DGU 06267****(21) DGU 2019 0271****(22) 12.03.2019****(71)** Холманов Ўткир Уктам ўғли, UZ**(72)** Юсупбеков Надырбек Рустамбекович, Холманов Ўткир Уктам ўғли, UZ

**(54) Шиша хом-ашёсини эритиш печидаги газ ва ҳаво сарфини назорат қилиш ва бошқаришнинг интеллектуал тизими учун дастурий таъминот**

**Программное обеспечение для интеллектуальной системы регулирования и управления расходов газа и воздуха в печах плавления сырья для стекла**

(57) Дастур шиша эритиш печини назорат қилиш ва технологик жараёнларни автоматлаштиришда реал вақт масштабида сарфланётган газ ва ҳавони назорат қилиш ва тежаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: PID регулятор ёрдамида назорат қилиш қурилмасининг элементларини, яъни ҳарорат ва босим датчикларини, газ ва ҳавонинг ўзаро меъёрларини таъминлаб беради; газ ва ҳаво оқимини бошқаради ва печга узатади; кўрсатиб ўтилган функционал имкониятлар амалда печдаги босимни, газ ва ҳаво сарфини, печга берилган газ ва ҳавони муайян ва тежамкор режимда ишлашини таъминлаб беради. Қўлланиш соҳаси: дастурий таъминот шиша идишлар ишлаб чиқариш корхоналаридаги эритиш печларини бошқариш учун фойдаланилади.

**ЭХМ тури:** Pentium IV

**Дастурлаш тили:** Proteus Professional, C++

**Операцион муҳит:** Windows 2000 ва юқори

Программа предназначена для контроля и экономии расходуемого газа и воздуха в масштабе реального времени при автоматизации технологических процессов и регулировании печей плавления сырья для стекла. Функциональные возможности программы: с помощью PID регулятора обеспечивает нормальную работу элементов регуляторной установки, то есть обеспечивает нормы соотношения газа и воздуха; управляет датчиками температуры и давления, потоком газа и воздуха, подаваемых в печь. Указанные функциональные возможности в процессе регулируют давление в печи, расход газа и воздуха и обеспечивают работу в определенном и экономном режиме. Область применения: программное обеспечение используется для управления печей плавления на предприятиях по производству стеклянных емкостей.

**Тип ЭВМ:** Pentium IV

**Язык программирования:** Proteus Professional, C++

**Операционная среда:** Windows 2000 и выше

**(11) DGU 06268**

**(21) DGU 2019 0272**

**(22) 12.03.2019**

**(71) Теребаев Билим Алдамуратович, UZ**

**Теребаев Билим Алдамуратович, UZ**

**(72) Теребаев Билим Алдамуратович, Юлдашев Бахром Эргашевич, Алиев Махмуд Муслимович, Нарбаев Темур Тураевич, Тураева Нодира Назаровна, UZ**

**(54) Болаларда анал инконтиненцияни ташхислаш ва даволаш тактикасини танлаш учун комплекс дастур**

**Комплексная программа для диагностики и выбора тактики лечения анальной инконтиненции у детей**

(57) Дастур болаларда анал инконтиненцияни ташхислаш ва даволаш тактикасини танлаш учун мўлжалланган ҳамда ушбу касалликни ўрганиш бўйича кўргазмаларни қўлланма ҳисобланади. Дастурнинг функционал имкониятлари: назарий материални swf форматда юклаб олиш; беморларни текшириш маълумотларини киритиш ва сақлаш; Wexner ва Renital балли шкаласи бўйича касалликнинг оғирлик даражасини мустақил баҳолаш; даволаш услубини танлаш. Дастур клиник амалиётда ўз вақтида ташхис қўйиш ва касалликни тўғри даволашда қўлланилиши мумкин.

**ЭХМ тури:** Pentium III ва юқори

**Дастурлаш тили:** Delphi 7.0, Action Script

**Операцион муҳит:** Windows XP ва юқори

Программа предназначена для диагностики и выбора тактики лечения анальной инконтиненции у детей и является наглядным руководством по изучению данного заболевания. Функциональные возможности программы: загрузка в формате swf теоретического материала; ввод и хранение данных обследования больных; самостоятельная оценка степени тяжести заболевания по балльной шкале Wexner и Renital; выбор метода лечения. Программа может быть использована в клинической практике для своевременной диагностики и правильной тактики лечения заболевания.

**Тип ЭВМ:** Pentium III и выше

**Язык программирования:** Delphi 7.0, Action Script

**Операционная среда:** Windows XP и выше

**(11) DGU 06269**

**(21) DGU 2019 0273**

**(22) 12.03.2019**

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

Ташкентский государственный технический университет имени Ислама Каримова, UZ

(72) Рахмонов Икромжон Усмонович, Ниёзов Нўъмон Низомиддинович, Тешаев Фахриддин Салим ўғли, UZ

**(54) Узлуксиз характердаги ишлаб чиқариш корхоналарида махсулот турлари бўйича электр энергиясининг солиштирма сарфини ҳисоблаш учун дастур**

**Программа для расчета удельного расхода электроэнергии по видам выпускаемой продукции на предприятиях с непрерывным характером производства**

(57) Дастур узлуксиз характердаги ишлаб чиқариш корхоналарининг ишлаб чиқарадиган махсулот турлари бўйича электр энергиясининг солиштирма сарфини ва ушбу тармоқ цехларининг технологик жараёнларида электр энергиясининг солиштирма сарфи ҳажмини аниқлаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: технологик ва ўз эҳтиёжлари учун махсулот турлари бўйича электр энергиясининг солиштирма сарфини ва ушбу кўрсаткич асосида махсулотнинг барча турлари учун бутун цех бўйича электр энергиясининг солиштирма сарфини аниқлаш; корхоналарда ўрнатилган ҳисобга олиш асбобларининг дастлабки маълумотларига мувофиқ, бир неча махсулот турлари бўйича электр энергиясининг солиштирма сарфи ҳажмини аниқлаш.

**ЭХМ тури:** Pentium

**Дастурлаш тили:** C#

**Операцион муҳит:** Windows 2000 ва юқори

Программа предназначена для определения удельного расхода электрической энергии предприятиями с непрерывным характером производства, выпускающими различные виды продукции, и объема удельного расхода электрической энергии в технологических процессах цехов данной отрасли. Функциональные возможности программы: для технологических и собственных нужд определение удельного расхода электрической энергии по видам продукции и на основе данного показателя для каждого вида продукции – удельного расхода электроэнергии в целом по цеху; определение объема удельного расхода электроэнергии по нескольким видам продукции согласно предварительным сведениям установленных на предприятии приборов учета.

**Тип ЭВМ:** Pentium

**Язык программирования:** C#

**Операционная среда:** Windows 2000 и выше

(11) DGU 06270

(21) DGU 2019 0274

(22) 12.03.2019

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

Ташкентский государственный технический университет имени Ислама Каримова, UZ

(72) Хошимов Фозилжон Абидович, Бахадиров Илёс Исмаилович, Қдирбаев Аббаз Мелисович, UZ

**(54) Саноат корхоналарида ишлаб чиқариладиган махсулот турлари бўйича электр энергиясининг солиштирма сарфини ҳисоблаш учун дастур**

**Программа для расчета удельного расхода электроэнергии по видам выпускаемой продукции на промышленных предприятиях**

(57) Дастур енгил ва оғир саноат корхоналари томонидан электр энергиясининг солиштирма сарфини ҳамда мазкур корхоналарнинг технологик жараёнларида солиштирма сарф ҳажмини аниқлаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: цехларда ва бутун корхона бўйича электр энергиясининг солиштирма сарфи бўйича умумий саноат харажатларини аниқлаш; корхоналарда ўрнатилган ҳисоблаш асбобларининг дастлабки маълумотларига мувофиқ махсулотнинг бир неча турлари бўйича электр энергиясининг солиштирма сарфи ҳажмини аниқлаш.

**ЭХМ тури:** Pentium

**Дастурлаш тили:** Turbo Pascal

**Операцион муҳит:** Windows 2000 ва юқори

Программа предназначена для определения удельного расхода электрической энергии предприятиями легкой и тяжелой промышленности и объема удельного расхода в технологических процессах этих предприятий. Функциональные возможности программы: определение общепромышленных расходов по удельным расходам электроэнергии в цехах и в целом по предприятию; определение объема сжатого воздуха, широко применяемого в технологическом процессе, а также по различным видам продукции и удельного расхода сжатого воздуха на единицу продукции; определение объема удельного расхода

электроэнергии по нескольким видам продукции согласно предварительным сведениям установленных на предприятии приборов учета.

**Тип ЭВМ:** Pentium

**Язык программирования:** Turbo Pascal

**Операционная среда:** Windows 2000 и выше

**(11) DGU 06271**

**(21) DGU 2019 0275**

**(22) 12.03.2019**

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

Ташкентский государственный технический университет имени Ислама Каримова, UZ

**(72)** Рахмонов Икромжон Усмонович, Ниёзов Нўъмон Низомиддинович, Омонов Фахриддин Бердиёр ўғли, UZ

**(54) Узлуксиз характердаги ишлаб чиқариш корхоналари агрегатларининг энергетик кўрсаткичларини ҳисоблаш учун дастур**

**Программа для расчета энергетических показателей агрегатов предприятий с непрерывным характером производства**

**(57)** Дастур узлуксиз характердаги ишлаб чиқариш корхоналари агрегатларининг энергетик кўрсаткичларини аниқлаш учун мўлжалланган бўлиб, уни ҳар бир технологик жараёнда қўллаш мумкин. Дастурнинг функционал имкониятлари: технологик жараённинг ҳар бир босқичи учун фойдаланиладиган энергия ресурслари кесимида электр энергияси сарфини ҳисобга олган ҳолда энергетик кўрсаткичларни ҳисоблаш орқали электр энергиясининг солиштирма сарфини аниқлаш: сиқилган ҳаво, кислород ва азот; технологик жараёнларда фойдаланиладиган энергия ресурсларининг асосий улушини ташкил этувчи табиий газнинг меъёрий сарфи аниқланади. Ушбу энергия ресурсларининг ҳисобга олиниши узлуксиз характердаги ишлаб чиқариш корхоналари агрегатларининг энергия сарфларини аниқлашда аниқлик даражасини ошириш иконини беради.

**ЭҲМ тури:** Pentium

**Дастурлаш тили:** C#

**Операцион муҳит:** Windows 2000 ва юқори

Программа предназначена для определения энергетических показателей агрегатов предприятий с непрерывным характером производства, также ее можно использовать в каждом технологическом процессе. Функциональные возможности программы: определение удельного расхода

электроэнергии на основе расчета энергетических показателей для каждого этапа технологического процесса с учетом расходов электроэнергии в разрезе используемых энергоресурсов: сжатый воздух, кислород и азот; определение нормативного расхода природного газа, составляющего основную долю используемых в технологическом процессе энергоресурсов. Учет этих энергоресурсов позволяет повысить степень точности определения расхода электроэнергии агрегатов предприятий с непрерывным характером производства.

**Тип ЭВМ:** Pentium

**Язык программирования:** C#

**Операционная среда:** Windows 2000 и выше

**(11) DGU 06272**

**(21) DGU 2019 0276**

**(22) 12.03.2019**

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

Ташкентский государственный технический университет имени Ислама Каримова, UZ

**(72)** Хошимов Фозилжон Абидович, Бахадиров Илёс Исмаилович, Уразимбетов Тахир Турсинбаевич, UZ

**(54) Электр энергияси солиштирма сарфи кўрсаткичининг прогноз қийматини аниқлаш учун дастур**

**Программа для определения прогнозного значения удельного расхода электроэнергии**

**(57)** Дастур саноат корхоналари томонидан электр энергияси солиштирма сарфининг тахминий қийматларини аниқлаш учун мўлжалланган бўлиб, уни якуний маҳсулотларни ишлаб чиқаришдаги технологик жараёнларнинг ҳар бир босқичида қўллаш мумкин. Дастурнинг функционал имкониятлари: технологик жараён асосий босқичларининг солиштирма электр энергияси сарфини ҳамда натижавий қийматлар асосида технологик жараённинг солиштирма электр энергияси сарфининг прогноз қийматини аниқлаш. Дастурда технологик жараённинг ҳар бир босқичида электр энергиясининг солиштирма сарфини аниқлашда иссиқлик ва электр исрофларининг солиштирма қийматлари ҳисобга олинади. Ушбу омилларнинг ҳисобга олиниши, электр энергияси сарфининг прогноз кўрсаткичини аниқлашнинг аниқлиги даражасини ошириш имконини беради.

**ЭҲМ тури:** Pentium

**Дастурлаш тили:** C#

**Операцион муҳит:** Windows 2000 ва юқори

Программа предназначена для определения прогнозного значения удельного расхода электроэнергии промышленными предприятиями, также ее можно использовать в каждом технологическом процессе при производстве конечной продукции. Функциональные возможности программы: определение удельного расхода электроэнергии основных этапов технологического процесса и на основе результирующего значения – прогнозных значений удельного расхода электроэнергии технологического процесса. В программе при определении удельного расхода электроэнергии на каждом этапе технологического процесса учитываются удельные значения тепловых и энергетических потерь. Учет этих факторов позволяет повысить степень точности определения прогнозного значения расхода электроэнергии.

**Тип ЭВМ:** Pentium

**Язык программирования:** C#

**Операционная среда:** Windows 2000 и выше

(11) DGU 06273

(21) DGU 2019 0280

(22) 13.03.2019

(71) «Future soft» масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «Future soft», UZ

(72) Сайфулов Дадажон Мухаммедович, Алимова Мухтарам Мухамеджановна, Тураханов Шохрух Улугбекович, UZ

**(54) «Alifbe-Alphabet» мактабгача тайёргарлик ва умутаълим мактаблари бошланғич синф ўқувчилари учун интерактив мультимедиа дастури**

**Интерактивная мультимедийная программа для дошкольников и учеников начальных классов «Alifbe-Alphabet»**

(57) Дастур замонавий педагогик ва ахборот технологияларидан фойдаланган ҳолда мактабгача ва бошланғич таълим учун ўзбек ва инглиз тилларини ўргатишга мўлжалланган. Дастур интерактив таълим усулларидан фойдаланган ҳолда Давлат таълим стандартлари асосида яратилган. Дастурда персонажларнинг асосий ҳаракатларини визуаллаштириш орқали ўқув-методик ресурсларни тақдим этишни аниқлаш, инновацион ва ахборот бериш усулларидан фойдаланилган. Ушбу ресурс ўқувчилар томонидан икки тилда алифбо асосларини мустақил ўрганиш ҳамда мультимедиа ва махсус график компонентлардан фойдаланган ҳолда синф ва синфдан ташқари дарсларни ўтказиш учун мўлжалланган.

Дастур вазибалари – ўрнатилган интерактив, аудиовизуал ва дастур элементлари ёрдамида синф ва синфдан ташқари дарсларни ўтказиш учун ўзбек ва инглиз тилларини базавий даражада ўрганиш самарадорлигини параллел технологияни қўллаш орқали ошириш.

**ЭХМ тури:** Pentium IV ва юқори

**Дастурлаш тили:** Flash, Flash Action Script

**Операцион муҳит:** Windows 7 ва юқори

Программа предназначена для изучения узбекского и английского языков для дошкольного и начального образования с использованием современных педагогических и информационных технологий. Программа создана на основе Государственных образовательных стандартов с применением интерактивных методов преподавания. Используются традиционные, инновационные и информационные методы подачи учебно-методических ресурсов с визуализацией основных действий персонажей программы. Данный ресурс предназначен для самостоятельного изучения основ азбуки на двух языках учащимися и проведения классных и внеклассных уроков с применением мультимедийных и специальных графических компонентов. Функция программы – повышение эффективности посредством применения параллельной технологии изучения узбекского и английского языков на базовом уровне для проведения классных и внеклассных уроков с помощью встроенных интерактивных, аудиовизуальных и программных элементов.

**Тип ЭВМ:** Pentium IV и выше

**Язык программирования:** Flash, Flash Action Script

**Операционная среда:** Windows 7 и выше

(11) DGU 06274

(21) DGU 2019 0281

(22) 14.03.2019

(71)(72) Каримов Каюм Мамашаевич, Эгамбердиев Элёр Хайитмаматович, UZ

**(54) «Macromedia Flash «дастурини ўрганиш бўйича электрон дарслик учун ЭХМ дастури**  
**Программа ЭВМ для электронного учебника по изучению программы «Macromedia Flash»**

(57) Дастур олий таълим муассасаларининг «Амалий математика ва информатика» ва «Информатика ўқитиш методикаси» бакалаврият таълим йўналиши талабалари учун мўлжалланган. Дастурдан Macromedia Flash дастурини ўрганишни хоҳловчи барча фойдаланувчилар фойдаланиши мумкин. Дастурнинг функционал

имконияти: талабаларнинг Macromedia Flash дастурини ўрганишда ўз билимларини тестлар орқали назорат қилган ҳолда мустақил ишлаши учун шароит яратади. Қўлланиш соҳаси: олий таълим тизими.

**ЭХМ тури:** Pentium IV

**Дастурлаш тили:** Action Script

**Операцион муҳит:** Windows XP/7/8.1/10

Программа предназначена для студентов бакалавриата высших учебных заведений, обучающихся по направлениям “Прикладная математика и информатика” и “Методика обучения информатики”. Программой могут пользоваться все желающие, изучающие программу Macromedia Flash. Функциональная возможность программы: содержит тематический материал и создает условия для самостоятельной работы и тестовые задания для контроля степени знаний при изучении программы Macromedia Flash студентами. Область применения: в системе высшего образования.

**Тип ЭВМ:** Pentium IV

**Язык программирования:** Action Script

**Операционная среда:** Windows XP/7/8.1/10

**(11) DGU 06275**

**(21) DGU 2019 0283**

**(22) 14.03.2019**

**(71)** Мухаммад ал-Хоразмий номидаги Тошкент ахборот технологиялари университети, UZ

Ташкентский университет информационных технологий имени Мухаммада ал-Хоразмий, UZ

**(72)** Кадиров Равшан Хусанович, Назаров Алишер Искендерович, Абдурашидова Камола Тургунбаевна, Иброхимов Бахром Сабиржанович, Акбарходжаев Шамсутдин Наджимович, UZ

**(54)** Куёш тизимида гравитацион кучлар ўзгариши асосида D геомагнит индекси башорат қилиш (\_MD.exe)

**Прогнозирование геомагнитного индекса D на основе изменения гравитационных сил в солнечной системе (\_MD.exe)**

**(57)** Дастур геомагнит муҳитнинг узоқ муддатли прогнозларини олиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: куёш системасининг гравитация кучлари қайта тақсимланиши асосида D магнит оғиш бурчаги индекси прогностик қийматларининг ҳисобини олиб бориш имконини беради; ҳисоблаш натижалари соатлик ўлчамларда келтирилади; дастурнинг асосини ташкил қилувчи регрессион моделлар экстраполяция муолажаларидан фойдаланилма-

ган ҳолда яратилган. Дастурий маҳсулот битта «\_MD.exe» бошқарувчидан, 8760 та асосий ва битта сервис модуллардан тузилган.

**ЭХМ тури:** IBM Pentium

**Дастурлаш тили:** Visual Basic 6.0

**Операцион муҳит:** Windows 7

Программа предназначена для получения долгосрочных прогнозов геомагнитной возмущенности. Функциональные возможности программы: позволяет произвести расчет прогностических значений индекса магнитного склонения D на основе перераспределения гравитационных сил Солнечной системы; результаты расчета производятся в ежечасном разрешении; регрессионные модели, составляющие основу программы, построены без использования процедур экстраполяции. Программный продукт состоит из одного управляющего «\_MD.exe», 8760 основных и одного сервисного (PrDoc.exe) модулей.

**Тип ЭВМ:** IBM Pentium

**Язык программирования:** Visual Basic 6.0

**Операционная среда:** Windows 7

**(11) DGU 06276**

**(21) DGU 2019 0284**

**(22) 14.03.2019**

**(71)** Мухаммад ал-Хоразмий номидаги Тошкент ахборот технологиялари университети, UZ

Ташкентский университет информационных технологий имени Мухаммада ал-Хоразмий, UZ

**(72)** Кабильджанов Александр Сабитович, Назаров Алишер Искендерович, Кадиров Равшан Хусанович, Иброхимов Бахром Сабиржанович, Зияев Юлдаш Нигманович, UZ

**(54)** ЎзР ССВ ШТЁ РИМ га гипертонация хасталиги қўзғалиши бўйича мурожатларни башорат қилиш (\_GF-Exe)

**Прогнозирование частоты обращаемости по поводу обострений приступов гипертонации в РИЦ ЭМП МЗ РУз (\_GF-Exe)**

**(57)** Дастур Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлигининг Республика шошилинч тиббий ёрдам илмий марказига гипертонация касаллиги бўйича Тошкент шаҳри аҳолисининг мурожатлари частотаси бўйича ишончли башоратларни олиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: куёш системаси гравитация кучларининг қайта тақсимланиши асосида ушбу тиббиёт муассасасига гипертонация касаллиги бўйича мурожатлар частотасининг прогностик қийматларини ҳисоблаш имконини беради; ҳисоблаш натижалари 8 каррали тезкор

кўринишда чиқарилади; дастурнинг асосини ташкил этувчи регрессия моделлари экстраполяция муолажаларидан фойдаланилмаган ҳолда яратилан. Дастур битта бошқарув, битта сервис ва 384 асосий модуллардан иборат.

**ЭХМ тури:** IBM Pentium

**Дастурлаш тили:** Visual Basic 6.0

**Операцион мухит:** Windows XP ва юқори

Программа предназначена для получения достоверных прогнозов по частоте обращаемости населения г. Ташкента по поводу гипертонии в Республиканский научный центр экстренной медицинской помощи МЗ РУз. Функциональные возможности программы: позволяет произвести расчет прогностических значений частоты обращений по поводу гипертонии для данного медицинского учреждения на основе перераспределения гравитационных сил Солнечной системы; результаты расчета выдаются в 8 срочном разрешении; регрессионные модели, составляющие основу программы, построены без использования процедур экстраполяции. Программа состоит из одного управляющего, одного сервисного и 384 основных модулей.

**Тип ЭВМ:** IBM Pentium

**Язык программирования:** Visual Basic 6.0

**Операционная среда:** Windows XP и выше

**(11) DGU 06277**

**(21) DGU 2018 0861**

**(22) 05.11.2018**

**(71)** Урганч давлат университети, UZ

Ургенчский государственный университет, UZ

**(72)** Атамуратов Атабек Эгамбердиевич, Атамуратова Зухра Атабековна, Халиллоев Махкам Мухаммадшарипович, Абдикаримов Азамат Эгамберганович, Балтаева Мухаббат Матназаровна, UZ

**(54) Изоляцияланган затворли майдоний транзисторларда бўсага кучланишининг диэлектрик-яримўтказгич чегарасидаги зарядлар ҳисобига ўзгаришини ҳисоблаш учун ЭХМ дастури**

**Программа ЭВМ для вычисления изменения порогового напряжения, обусловленного граничными зарядами на границе диэлектрик-полупроводник, в полевых транзисторах с изолированным затвором**

**(57)** Дастур олий ўқув юртларининг физика таълим йўналиши бўйича таълим олаётган талабаларга қаттиқ жисм физикаси, яримўтказгичлар физикаси, яримўказгич асбоблар физикаси, мик-

роэлектроника ва наноэлектроника фанларини ўқитиш учун мўлжалланган. Дастур талабалар билимларини янада мустахкамлаш, яримўтказгич асбоблар вольт-фарад ва вольт-ампер характеристикаларини моделлаштириш каби йўналишларда илмий изланиш олиб бориш учун ахборот технологияларни қўллаш кўникмаларини ҳосил қилиш мақсадида тавсия этилади. Дастурнинг функционал имкониятлари: металл-диэлектрик-яримўтказгич майдоний транзисторларнинг диэлектрик-яримўтказгич чегарасига заряд киририлганда транзистор бўсага кучланишини шу чегарадаги зарядлар ҳисобига ўзгариш улушини ҳисоблаш; изоляцияланган затворли майдоний транзисторларда турли физик жараёнлар ҳисобига бўсага кучланишининг диэлектрик-яримўтказгич чегарасида тўпланган зарядлар ҳисобига ўзгаришини ҳисоблаш ва шу чегарадаги турли жараёнларни ўрганиш мумкин.

**ЭХМ тури:** Pentium III-IV

**Дастурлаш тили:** Delphi

**Операцион мухит:** Windows 7, 8, 10

Программа предназначена для преподавания таких предметов, как физика твердого тела, физика полупроводников, физика приборов полупроводников, микроэлектроника и наноэлектроника студентам высших образовательных учреждений, обучающимся по направлению физики. Программа рекомендуется в целях укрепления знаний студентов и обучения навыкам по внедрению информационных технологий при ведении научных исследований в области моделирования вольт-фарад и вольт-ампер характеристик приборов-полупроводников. Функциональные возможности программы: вычисление доли изменения порогового напряжения транзисторов за счет зарядов, обусловленных встраиванием зарядов на границе диэлектрического-полупроводника металло-диэлектрических-полупроводниковых полевых транзисторов; вычисление изменения порогового напряжения в полевых транзисторах с изолированным затвором, скопленного на границе «диэлектрик-полупроводник» за счет разных физических процессов и изучение разных процессов в данной границе.

**Тип ЭВМ:** Pentium III-IV

**Язык программирования:** Delphi

**Операционная среда:** Windows 7, 8, 10

**(11) DGU 06278**

**(21) DGU 2019 0405**

**(22) 05.04.2019**

(71) Саидов Саидамир Аброрович, Салиев Акрамжон Расулович, UZ

(72) Каримов Хамид Якубович, Алимджанов Иброхим Инамович, Хакбердиев Жахонгир Каримович, Саидов Саидамир Аброрович, Туляганов Бабир Сабирович, Салиев Акрамжон Расулович, UZ

**(54) Экспериментал простатит моделлари имконият ва чекловларини такқослаш учун дастур**

**Программа для сравнения возможностей и ограничений моделей экспериментального простатита**

(57) Дастур экспериментал простатитлар моделларининг имкониятлари ва чекловларини такқослаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: экспериментал простатитларнинг бошланғич маълумотларини ва моделларини киритиш; экспериментал простатитлар моделларини такқослаш; маълумотларни қиёсий таҳлиллаш; хатоликларни баҳолаш; киритилган маълумотлар натижаларини жадвал шаклида чиқариш. Дастур илмий-текшириш институтларида қўлланилиши мумкин.

**ЭХМ тури:** IBM ўзаро боғлиқ шахсий компьютерлар

**Дастурлаш тили:** Microsoft Visual Studio 2008 C#

**Операцион мухит:** MS Windows XP ва юқори

Программа предназначена для сравнения возможностей и ограничений моделей экспериментального простатита. Функциональные возможности программы: ввод исходных данных и моделей экспериментального простатита; сопоставление моделей экспериментального простатита; сравнительный анализ данных; оценка погрешностей. Вывод результатов введенных данных в табличной форме. Программа может применяться в научно-исследовательских институтах.

**Тип ЭВМ:** IBM - совместимые ПК

**Язык программирования:** Microsoft Visual Studio 2008 C#

**Операционная среда:** MS Windows XP и выше

(11) DGU 06279

(21) DGU 2019 0403

(22) 05.04.2019

(71) Базарова Ферузобону Фарходжон қизи, UZ

(72) Базарова Ферузобону Фарходжон қизи, Абдуллаева Мавжуда Эргашевна, Нуритдинова Гавхар Тайиповна, Яхудаев Эсан Муздаевич, Джалалова Мархабахон Мухаммаджановна, Каримова Адина Аскаралиевна, Сахибова Мавлюда

Джураевна, Бахавадинова Замира Мухаматгаировна, Урмонжонов Насибулло Фарходжон ўғли, Шокирова Садокатхон Мухамматсолиевна, Салиев Акрамжон Расулович, UZ

**(54) «Ҳомиладорлар ўртасида даволовчи гимнастикани кенг тарғибот қилиш» ЭХМ учун дастур**

**Программа для ЭВМ «Широкая пропаганда лечебной гимнастики среди беременных»**

(57) Дастур ҳомиладорлар ўртасида даволовчи гимнастикани кенг тарғибот қилиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: бошланғич маълумотларни киритиш; ҳомиладорларни ҳомиладорлик муддати ва ҳомиладорлик давридаги ҳамроҳ касалликлари бўйича гуруҳлаштириш; хатоликларни баҳолаш; киритилган маълумотлар натижаларини жадвал шаклида чиқариш. Дастур илмий-текшириш институтларида, туғруқхоналар ва оилавий поликлиникаларда ишлатилиши мумкин.

**ЭХМ тури:** IBM

**Дастурлаш тили:** Microsoft Visual Studio 2008 C#

**Операцион мухит:** MS Windows XP ва юқори

Программа предназначена для пропаганды лечебной гимнастики среди беременных. Функциональные возможности программы: ввод исходных данных; распределение беременных в зависимости от срока беременности и сопутствующих заболеваний в период беременности; оценка погрешностей; вывод результатов введенных данных в табличной форме. Программа может применяться в научно-исследовательских институтах, в родильных домах и семейных поликлиниках.

**Тип ЭВМ:** IBM

**Язык программирования:** Microsoft Visual Studio 2008 C#

**Операционная среда:** MS Windows XP и выше

(11) DGU 06280

(21) DGU 2019 0402

(22) 05.04.2019

(71) Маджидова Якутхон Набиевна, Далимова Камола Мамуровна, UZ

(72) Маджидова Якутхон Набиевна, Далимова Камола Мамуровна, Салиев Акрамжон Расулович, UZ

**(54) «Эпилепсияси бўлган беморлар регистри» ЭХМ учун дастур**

**Программа для ЭВМ «Регистр пациентов с эпилепсией»**



(57) Дастур эпилепсияси бўлган беморлар регистрини яратиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: бошланғич маълумотларни киритиш; касаллик тури бўйича беморларни таксимлаш; ҳамроҳ касалликларни аниқлаш ва таҳлилларни компьютерда изоҳлаб бериш; хатоликларни баҳолаш; киритилган маълумотлар натижаларини жадвал шаклида чиқариш. Дастур илмий-текшириш институтларида, клиника ва диагностика марказларида касалликни аниқлаш жараёнини моделлаштириш учун қўлланилиши мумкин.

**ЭХМ тури:** IBM

**Дастурлаш тили:** Microsoft Visual Studio 2008 C#

**Операцион мухит:** MS Windows XP ва юқори

Программа предназначена для создания регистра пациентов с эпилепсией. Функциональные возможности программы: ввод исходных данных; распределение пациентов по форме заболевания; определение сопутствующих заболеваний и компьютерная интерпретация анализов; оценка погрешностей; вывод результатов введенных данных в табличной форме. Программа может применяться в научно-исследовательских институтах, в клиниках и диагностических центрах для моделирования процессов выявляемости заболеваемости.

**Тип ЭВМ:** IBM

**Язык программирования:** Microsoft Visual Studio 2008 C#

**Операционная среда:** MS Windows XP и выше

(11) DGU 06281

(21) DGU 2019 0404

(22) 05.04.2019

(71) Маджидова Якутхон Набиевна, Абдуллаева Муаззамхон Илхомидиновна, UZ

(72) Маджидова Якутхон Набиевна, Далимова Камола Мамуровна, Арзибеков Абдикадир Гулямович, Абдуллаева Муаззамхон Илхомидиновна, Кабилов Шавкат Мадаминович, Арзибекова Умида Абдукадировна, Рустамова Ирода Камилловна, Мухаммаджонова Дурдона Мухаммаджон кизи, Джураева Хусаной Закировна, Исакова Гулчехра Сайталиевна, Гафуров Музаффар Эргашевич, Садикова Мухаббатбону Пазлидин кизи, Рабиева Барнохон Тургунбаевна, Салиев Акрамжон Расулович, UZ

(54) Болаларда идиопатик эпилепсиянинг клиник-иммунологик хусусиятларини баҳолаш учун дастур

**Программа для оценки клинико-иммунологических особенностей идиопатической эпилепсии у детей**

(57) Дастур болаларда идиопатик эпилепсиянинг клиник-иммунологик хусусиятларини баҳолаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: идиопатик эпилепсия билан касалланган беморларнинг бошланғич маълумотларини киритиш; ҳамроҳ касалликларни аниқлаш ва таҳлилларни компьютерда изоҳлаб бериш; хатоликларни баҳолаш; киритилган маълумотлар натижаларини жадвал шаклида чиқариш. Дастур илмий-текшириш институтларида, клиника ва диагностика марказларида касалликни аниқлаш жараёнини моделлаштириш учун қўлланилиши мумкин.

**ЭХМ тури:** IBM

**Дастурлаш тили:** Microsoft Visual Studio 2008 C#, php

**Операцион мухит:** MS Windows XP ва юқори

Программа предназначена для оценки клинико-иммунологических особенностей идиопатической эпилепсии у детей. Функциональные возможности программы: ввод исходных данных пациентов с идиопатической эпилепсией; определение сопутствующих заболеваний и компьютерная интерпретация анализов; оценка погрешностей; вывод результатов введенных данных в табличной форме. Программа может применяться в научно-исследовательских институтах, в клиниках и диагностических центрах для моделирования процессов выявляемости заболеваемости.

**Тип ЭВМ:** IBM

**Язык программирования:** Microsoft Visual Studio 2008 C#, php

**Операционная среда:** MS Windows XP и выше

(11) DGU 06282

(21) DGU 2019 0449

(22) 12.04.2019

(71)(72) Агзамова Мохинабону Шахобиддин кизи, UZ

(54) Тўлов тизими хавфсизлик модули дастури  
**Программа модуля безопасности платежной системы**

(57) Дастур мобил телефондан хизматлар учун тўловларни амалга оширишда мобил банкинг маълумотларини химоялаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: мобил

телефондан тўловларни амалга ошириш имкони-ни берувчи мобил банкинг маълумотларини ҳи-моялаш (уяли алоқа операторлари хизматлари-нинг тўлов намуналари мисолида); симметрик/-асимметрик шифрлаш алгоритмлари, шунингдек қайтарилмас (бир томонлама) хешлаш алгоритм-ларидан фойдаланган ҳолда тўлов тизимида хавфсизлик модулини (шифрлаш, сўровлар учун рақамли имзо) таъминлаш; ЭРИ (электрон ра-қамли имзо) сўровларини (DC ва BCS) қуйи ти-зимлар ўртасида шифрлаш ва имзолаш учун OpenSSL криптографик тўплами ишлатилади, тўловларни имзолаш учун «O'z DS t1105: 2009» шифрлаш стандарти ишлатилади.

**ЭҶМ тури:** мобил курилмалар

**Дастурлаш тили:** Java, kotlin

**Операцион муҳит:** android 4.0+

Программа предназначена для защиты информа-ции мобильного банкинга при оплате услуг с мо-бильного телефона. Функциональные возмож-ности программы: защита информации мобиль-ного банкинга, позволяющая производить оплату с мобильного телефона (на примере оплаты ус-луг сотовых операторов); обеспечение модуля безопасности в платежной системе (шифрование, ЭЦП для запросов) с использованием алгорит-мов симметричного/асимметричного шифрова-ния, а также необратимых (односторонних) алго-ритмов хеширования; для шифрования и подпи-сания ЭЦП-запросов между подсистемами (DC и BCS) используется криптографический пакет OpenSSL, для подписания платежей – стандарт шифрования (Jz DSt 1105:2009).

**Тип ЭВМ:** мобильные устройства

**Язык программирования:** Java, kotlin

**Операционная среда:** android 4.0+

(11) DGU 06283

(21) DGU 2019 0465

(22) 17.04.2019

(71)(72) Каландарова Умида Арслановна, Каю-мов Улугбек Каримович, Исмадова Мехринисо Насридиновна, Ибадова Махбуба Улугбековна, UZ

**(54) Метаболик синдромнинг хавф даражаси-ни аниқлаш учун дастур**

**Программа для определения степени риска метаболического синдрома**

(57) Дастур қандли диабетда метаболик синд-ромнинг хавф даражасини аниқлаш учун мўл-жалланган. Дастурнинг функционал имкониятла-

ри: метаболик синдромлар асосида, жумладан 4 та асосий компонентни – абдоминал семизлик, очлик гипергликемияси, иккинчи тоифали қанд-ли диабет ёки бузилган глюкозага бардошлилик, артериал гипертензия ва дислипидемия каби ин-сулин қаршилиги – киритилган бемор параметр-ларининг қиёсий таҳлилини амалга ошириш; қу-йидаги параметрлар бўйича муайян беморлар-нинг хавф даражасини аниқлаш: хавф йўқ, хавф паст, хавф ўртача, хавф юқори. Ушбу дастурни амалиётга жорий қилиш хавф даражасини баҳо-лашга, метаболик синдромни даволаш ва мақ-садли профилактика қилиш учун беморларни гу-руҳларга ажратишга ҳамда хавф омилларини аниқлашга ёрдам беради.

**ЭҶМ тури:** Pentium IV ва юқори

**Дастурлаш тили:** PHP, Java

**Операцион муҳит:** Windows XP, 7, 8, 10

Программа предназначена для определения сте-пени риска метаболического синдрома при са-харном диабете. Функциональные возможности программы: на основании метаболических синд-ромов, включающих 4 основных компонента – абдоминальное ожирение, инсулинорезистент-ность в виде гипергликемии натощак, сахарный диабет II типа или нарушение толерантности к глюкозе, артериальную гипертензию и дислипидемию – осуществление сравнительного анализа введенных параметров пациента; определение степени риска у конкретного пациента по сле-дующим параметрам: риска нет, риск низкий, риск средний, риск высокий. Внедрение в прак-тику данной программы будет способствовать оценке степени риска, разделению пациентов на группы для целенаправленной профилактики и лечения метаболического синдрома и определе-ния факторов риска.

**Тип ЭВМ:** Pentium IV и выше

**Язык программирования:** PHP, Java

**Операционная среда:** Windows XP, 7, 8, 10

(11) DGU 06284

(21) DGU 2019 0292

(22) 15.03.2019

(71)(72) Шоазизов Нодир Нигматиллаевич, Му-саходжаева Дилорам Абдуллаевна, UZ

**(54) Тез-тез касалланадиган сурункали рино-синуситлари бўлган болаларда иммунотера-пия тактикасини танлаш ва ташхислаш учун дастур**

**Программа для диагностики и выбора такти-ки иммунотерапии у часто болеющих детей с хроническими риносинуситами**

(57) Дастур тез-тез касалланадиган сурункали риносинуситлари бўлган болаларда иммунотерапия тактикасини танлаш ва ташхислаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: беморларни текшириш маълумотларини йиғиш, киритиш ва сақлаш; иммунологик кўсаткичларга, хусусан, касаллик кечишини прогнозлаш индексларига қараб, иммунотерапия самардорлигини аниқлаш, яъни иммуностимулятор ёрдамида касалликнинг энг узоқ ремиссиясига эришиш учун зарурий даволаш ҳажмини аниқлаш. Дастурдан иммунологияда, отоларингология ва педиатрияда иммуностимулятор билан даволашни тузатиш учун стандарт терапия курсидан сўнг кейинги даволаш натижаларини яхшилашда фойдаланиш мумкин.

**ЭҲМ тури:** IBM PC 486 ва юқори

**Дастурлаш тили:** Delphi 7.0

**Операцион муҳит:** Windows 95 ва юқори

Программа предназначена для диагностики и выбора тактики иммунотерапии у часто болеющих детей с хроническими риносинуситами. Функциональные возможности программы: сбор, ввод и хранение данных обследования больных; определение эффективности иммунотерапии в зависимости от иммунологических показателей, в частности, от индекса прогноза течения заболевания, т.е. определение необходимого объема лечения иммуностимуляторами для достижения максимально длительной ремиссии заболевание. Программу можно использовать в иммунологии, отоларингологии и педиатрии для улучшения результатов последующего лечения после курса стандартной терапии для коррекции лечения иммуностимуляторами.

**Тип ЭВМ:** IBM PC 486 и выше

**Язык программирования:** Delphi 7.0

**Операционная среда:** Windows 95 и выше

(11) DGU 06285

(21) DGU 2019 0384

(22) 04.04.2019

(71) Матёкубов Нурбек Рустамович, UZ

(72) Юсупбеков Нодырбек Рустамбекович, Назаров Хайриддин Нуриддинович, Матёкубов Нурбек Рустамович, UZ

(54) Интеллектуал электромагнит мехатрон модулларни бошқариш учун дастурий таъминот

Программное обеспечение для управления интеллектуальных электромагнитных мехатронных модулей

(57) Дастур интеллектуал электромагнит мехатрон модулларни саноатда қўллаш, кўп координатли, позиция жиҳатидан қисқа ораликлардаги ҳаракатларни таъминлаш вазибаларини бажариш учун мўлжалланган. Дастур функционал имкониятлари: интеллектуал электромагнит мехатрон модуллар ҳаракатини назорат қилиш, бошқариш; электромагнит мехатрон модул ёрдамида олинаётган x, y, z координаталаридаги ҳаракатларни бошқариш. Қўлланиш соҳаси: дастур саноатда қўлланиладиган роботлар ҳаракатини, кўпжиро механизми объектлар, кўпдвигателли объектларни бошқаришдаги интеллектуал электромагнит мехатрон модуллар учун қўлланилади.

**ЭҲМ тури:** Pentium IV

**Дастурлаш тили:** C++

**Операцион муҳит:** Windows 2008 ва юқори

Программа предназначена для применения интеллектуальных электромагнитных мехатронных модулей в промышленности и выполнения задач по обеспечению движения на позиционно коротких расстояниях. Функциональные возможности программы: регулирование и управление движением интеллектуальных электромагнитных мехатронных модулей; управление движения на x, y, z координатах, получаемых с помощью электромагнитных мехатронных модулей. Область применения: программу можно использовать для интеллектуальных электромагнитных мехатронных модулей при управлении движениями роботов, объектов с многофункциональными механизмами, многодвигательных объектов, используемых в промышленности.

**Тип ЭВМ:** Pentium IV

**Язык программирования:** C++

**Операционная среда:** Windows 2008 и выше

(11) DGU 06286

(21) DGU 2019 0293

(22) 15.03.2019

(71) O'zbekiston milliy universiteti, UZ

Национальный университет Узбекистана, UZ

(72) Рахмонов Зафар Равшанович, Урунбаев Жасур Эркинович, UZ

(54) Nolokal chegaraviy shartlar bilan berilgan kross-diffuziya masalasini sonli yechish dasturi

Программа для численного решения задачи кросс-диффузии с нелокальными граничными условиями

(57) Дастур нолокал чегаравий шартлар билан кросс-диффузиянинг чизикли бўлмаган тизимла

рини ечиш учун мўлжалланган. Дастур Visual Studio 2012 (C#) муҳитида кросс-диффузия масаласи ечимларини сифатли ўрганиш асосида ишлаб чиқилган. Жараёни тасаввур қилишда Math-Cad (3D-Plot) пакетининг график компоненти ишлатилган. Дастурнинг функционал имкониятлари: рақамли параметрларнинг турли хил қийматларида мос бошланғич яқинлашишни танлаш (муҳит параметрлари ва шартлари формада танланади ёки киритилади); натижаларни график ва жадвал кўринишида чиқариш; мос бошланғич яқинлашишни танлаш ҳисобиға итерациялар сонини камайтириш; қулай график интерфейс; ҳисоблаш тажрибалари натижаларини файлда сақлаш. Дастур параболлик тенгламалар билан тасвирланган жисмоний, биологик ва кимёвий жараёнларнинг чизикли бўлмаган моделлари ҳамда рақамли-аналитик тадқиқотлар билан иш олиб боровчи физика ва математика ихтисослиги бўйича олий таълим муассасаларининг ходимлари ва талабалари томонидан фойдаланилиши мумкин.

**ЭХМ тури:** Pentium IV

**Дастурлаш тили:** C#

**Операцион муҳит:** Windows 7 ва юқори

Программа предназначена для решения нелинейных систем кросс-диффузии с нелокальными граничными условиями. Программа разработана на основе качественных исследований свойств решений задачи кросс-диффузии в среде Visual Studio 2012 (C#). При визуализации процесса использован графический компонент пакета Math-Cad (3D-Plot). Функциональные возможности программы: выбор подходящего начального приближения при различных значениях числовых параметров (параметры среды и условия выбираются в форме или вводятся); вывод результатов в виде таблиц и графиков; уменьшение количества итерации за счет выбора подходящего начального приближения; удобный графический интерфейс; хранение результатов вычислительных экспериментов в файле. Программа может быть использована сотрудниками и студентами вузов физического и математического профиля, занимающимися численно-аналитическими исследованиям и нелинейных моделей физических, биологических и химических процессов, описываемых параболическими уравнениями.

**Тип ЭВМ:** Pentium IV

**Язык программирования:** C#

**Операционная среда:** Windows 7 и выше

**(11) DGU 06287**

**(21) DGU 2019 0291**

**(22) 15.03.2019**

**(71) Срымбетова Динара Анваровна, UZ**

**(72) Маликова Нодира Тургуновна, Махкамova Муножат Зиядуллаевна, Ганиходжаева Дилфуза Зиявутдиновна, Срымбетова Динара Анваровна, Рахимова Сайёра Яшин кизи, UZ**

**(54) «Математика» электрон дарслиги учун ЭХМ дастури**

**Программа для ЭВМ к электронному учебнику «Математика»**

**(57) Дастур математика бўйича билимларни кенгайтириш ва ўтилган материалларни мустаҳкамлаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: керакли маълумотларни, теорема ва формулаларни тезкор ва самарали қидириш; мавзуларнинг қисқача мазмуни, ҳар бир мавзу бўйича ечимлари берилган масалалар мавжуд; маълумотлар базасига янги элементлар қўшиш ва кераксиз элементларни ўчириш мумкин.**

**ЭХМ тури:** Pentium IV ва юқори

**Дастурлаш тили:** C++

**Операцион муҳит:** Windows XP, 2003, Vista, Windows 7 ва юқори

Программа предназначена для расширения знаний и закрепления пройденного материала по математике. Функциональные возможности программы: быстрый и эффективный поиск нужной информации, теорем и формул; содержит краткое объяснение тем, примеры с решениями по каждой теме; возможно добавление в базу данных новых элементов и удаление ненужных.

**Тип ЭВМ:** Pentium IV и выше

**Язык программирования:** C++

**Операционная среда:** Windows XP, 2003, Vista, Windows 7 и выше

**(11) DGU 06288**

**(21) DGU 2019 0290**

**(22) 15.03.2019**

**(71)(72) Давлатов Салим Сулаймонович, Арзиев Исмоил, Тилавова Юлдуз Мухаммадшукур кизи, UZ**

**(54) Операциядан кейинги вентрал чуррала беморларда чурра дарвозаси кенглигига кўра операциядан олдинги тайёргарликни аниқлаш ва герниопластика турини танлаш учун дастур**

**Программа для определения предоперационной подготовки и выбора способа герниопластики больным с послеоперационными вентральными грыжами в зависимости от ширины грыжевых ворот**

(57) Дастур операциядан кейинги вентрал чуррали беморларда чурра дарвозаси кенглигига кўра операциядан олдинги тайёргарликни аниқлаш ва герниопластика турини танлаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: текширув маълумотларини йиғиш, киритиш ва сақлаш; операциядан олдинги тайёргарлик ва герниопластика турини танлаш, даволаш тактикасини тўғри танлашни максимал даражада ошириш мақсадида чурранинг оғирлигини баҳолашда тавсия этилган ривожланиш ва инновацион ёндашувларни қўллаш орқали операциядан кейинги вентрал чуррали беморларни жарроҳлик билан бевосита ва узоқ муддатли даволаш натижаларини қиёсий таҳлил қилиш имконини беради. Дастур вентрал чуррали беморларни операциядан кейинги даволаш натижаларини ҳамда уларнинг ҳаёти сифатини яхшилаш учун жарроҳликда қўлланилиши мумкин.

**ЭҶМ тури:** IBM

**Дастурлаш тили:** Delphi 7.0

**Операцион муҳит:** Windows 95

Программа предназначена для определения предоперационной подготовки и выбора способа герниопластики больным с послеоперационными вентральными грыжами в зависимости от ширины грыжевых ворот. Функциональные возможности программы: сбор, ввод и хранение данных обследования; позволяет на основе сравнительного анализа непосредственных и отдаленных результатов хирургического лечения больных с послеоперационными вентральными грыжами, с применением предложенных разработок и инновационных подходов, предоперационной подготовки и выбора способа герниопластики дать оценку тяжести грыжи, с целью максимально правильного выбора тактики лечения. Программу можно использовать в хирургии для улучшения результатов лечения больных с послеоперационными вентральными грыжами и улучшения качества их жизни.

**Тип ЭВМ:** IBM

**Язык программирования:** Delphi 7.0

**Операционная среда:** Windows 95

(11) DGU 06289

(21) DGU 2019 0289

(22) 15.03.2019

(71) Рахматов Марат Салимович, UZ

(72) Кадыкова Юлия Александровна, RU; Казимова Гулбахор, Ахмедов Вохид Низомович, Рахматов Марат Салимович, Рахимов Феруз Фазлиддинович, Амонова Хикоят, UZ

**(54) «Ноорганик моддалар кимёвий технологияси» электрон дарслиги учун ЭҶМ дастури  
Программа ЭВМ для электронного учебника  
«Ноорганик моддалар кимёвий технологияси»**

(57) «Ноорганик моддалар кимёвий технологияси» электрон дарслиги замонавий чет эл адабиётлар асосида тайёрланган бўлиб, олий таълим муассасалари талабалари учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: бош интерфейсда барча мавзулар бўйича маъруза, лаборатория машғулотлари, амалий машғулотлар, тақдиротлар, видеолавҳалар, ҳаволалар келтирилган; кимёвий технологияга оид видеороликлар ва анимациялар талабаларнинг ишлаб чиқариш жараёнлари ҳақида тўлиқ маълумотга эга бўлишлари учун хизмат қилади; электрон кутубхонада тегишли адабиётларни word, pdf, djvu форматларда очиб ўқиш мумкин; табиатда учрайдиган минералларнинг рангли тасвирлари ва анимацион кўринишлари ноорганик моддалар ишлаб чиқаришда фойдаланиладиган реактив моддалар ҳақида тасаввур беради; фанга доир ўзбек, рус ва инглиз тилидаги барча адабиётлар, технологик схемалар жамланган бўлиб, ушбу бўлимга мурожаат этилганда алоҳида ойна очилиб, унда дарслик ва ўқув қўлланмаларнинг тўлиқ рўйхатини кўринади; ушбу ойнада ўзбек, рус ва инглиз тилларида тезкор кидирувни амалга ошириш мумкин; «Барча тилда кидирув» опцияси мавжуд; рўйхатдаги барча маълумотларни ёки кидириб топилган ҳамда филтрланган натижаларни Excel, HTML, XML ва оддий матнли форматда файлларда сақлаш мумкин.

**ЭҶМ тури:** Pentium IV

**Дастурлаш тили:** Delphi

**Операцион муҳит:** Windows7 ва Windows ва юкори

Программа, разработанная на основе современной зарубежной специальной литературы, предназначена для студентов высших учебных заведений. Функциональные возможности програм

мы: в главном интерфейсе приведены лекции по темам, задания для лабораторных и практических работ, презентации, видеоматериалы и ссылки; видеоролики и анимации по химическим технологиям служат для предоставления подробной информации о производственных процессах; электронная библиотека позволяет чтение специальной литературы в word, pdf, djvu форматах; цветные изображения и анимации минералов, встречающихся в природе, дают представление о реактивных веществах, используемых в производстве неорганических веществ; в специальном разделе, собраны технологические схемы, соответствующая литература на узбекском, русском и английском языках по данному предмету; в отдельном окне этого раздела приведен полный перечень учебников и учебных пособий по предмету; в данном окне можно осуществить быстрый поиск на трех языках; есть опция «Поиск на всех языках»; все данные из перечня или результаты поиска и отфильтрованные результаты можно сохранить в файлах в простом формате или в форматах Excel, HTML, XML.

**Тип ЭВМ:** Pentium IV

**Язык программирования:** Delphi

**Операционная среда:** Windows7 и Windows и выше

**(11) DGU 06290**

**(21) DGU 2019 0287**

**(22) 15.03.2019**

**(71) Ахмедов Вохид Низомович, UZ**

**(72) Каттаев Нуритдин Тураевич, Ниязов Лазиз Нурхонович, Ахмедов Вохид Низомович, Бердиева Зулфия Мухитдиновна, UZ; Кадыкова Юлия Александровна, RU; Амонова Хикоят, UZ**

**(54) «Юкори молекуляр бирикмалар кимёвий технологияси» электрон дарслиги учун ЭХМ дастури**

**Программа ЭВМ для электронного учебника «Юкори молекуляр бирикмалар кимёвий технологияси»**

**(57) «Юкори молекуляр бирикмалар кимёвий технологияси» электрон дарслиги замонавий чет эл адабиётлар асосида тайёрланган бўлиб, олий таълим муассасалари талабалари учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: бош интерфейса полимерланиш ва поликонденсация реакцияларининг тўлиқ тассавурини шакллантириш учун маъруза, лаборатория машғулотлари, амалий машғулотлар, тақдимотлар, видеолавҳалар, ҳаволалар келтирилган; кимёвий технологияга оид видеороликлар ва анимациялар талабаларнинг ишлаб чиқариш жараёнлари хақи-**

да тўлиқ маълумотга эга бўлишлари учун хизмат килади; электрон кутубхонада тегишли адабиётларни word, pdf, djvu форматларда очиб ўқиш мумкин; фанга доир ўзбек, рус ва инглиз тилидаги барча адабиётлар, технологик схемалар жамланган бўлиб, ушбу бўлимга мурожаат этилганда алохида ойна очилиб, унда дарслик ва ўқув қўлланмаларнинг тўлиқ рўйхати кўринади; ушбу ойнада ўзбек, рус ва инглиз тилларида тезкор қидирувни амалга ошириш мумкин; «Барча тилда қидирув» опцияси мавжуд; рўйхатдаги барча маълумотларни ёки қидириб топилган ҳамда филтрланган натижаларни Excel, HTML, XML ва оддий матнли форматда файлларда сақлаш мумкин.

**ЭХМ тури:** Pentium IV

**Дастурлаш тили:** Delphi

**Операцион мухит:** Windows7 ва Windows ва юкори

Программа, разработанная на основе современной зарубежной специальной литературы, предназначена для студентов высших учебных заведений. Функциональные возможности программы: в главном интерфейсе приведены лекции по темам, задания для лабораторных и практических работ, презентации, видеоматериалы и ссылки; видеоролики и анимации по химическим технологиям служат для предоставления подробной информации о производственных процессах; электронная библиотека позволяет чтение специальной литературы в word, pdf, djvu форматах; в специальном разделе, собраны технологические схемы, соответствующая литература на узбекском, русском и английском языках по данному предмету; в отдельном окне этого раздела приведен полный перечень учебников и учебных пособий по предмету; в данном окне можно осуществить быстрый поиск на трех языках; есть опция «Поиск на всех языках»; все данные из перечня или результаты поиска и отфильтрованные результаты можно сохранить в файлах в простом формате или в форматах Excel, HTML, XML.

**Тип ЭВМ:** Pentium IV

**Язык программирования:** Delphi

**Операционная среда:** Windows7 и Windows и выше

**(11) DGU 06291**

**(21) DGU 2019 0286**

**(22) 15.03.2019**

**(71) Ахмедов Вохид Низомович, UZ**

**(72) Хайдаров Ахтам Амонович, Ниязов Лазиз Нурхонович, Ахмедов Вохид Низомович, Рахме-**

тов Шокир Ботирович, UZ; Брель Анатолий Кузмич, RU; Паноев Нодир Шавкатович, UZ

**(54) «Органик моддалар кимёвий технологияси» электрон дарслиги учун ЭХМ дастури**  
**Программа ЭВМ для электронного учебника**  
**«Органик моддалар кимёвий технологияси»**

**(57) «Органик моддалар кимёвий технологияси» электрон дарслиги** замонавий чет эл адабиётлар асосида тайёрланган бўлиб, олий таълим муассасалари талабалари учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: бош интерфейсида полимерланиш ва поликонденсация реакцияларининг тўлиқ тасавурини шакллантириш учун маъруза, лаборатория машғулоти, амалий машғулоти, такдимоти, видеолавҳалар, хаволалар келтирилган; кимёвий технологияга оид видеороликлар ва анимациялар талабаларнинг ишлаб чиқариш жараёнлари ҳақида тўлиқ маълумотга эга бўлишлари учун хизмат қилади; электрон кутубхонада тегишли адабиётларни word, pdf, djvu форматларда очиб ўқиш мумкин; табиатда учрайдиган минералларнинг рангли тасвирлари ва анимацион кўринишлари органик синтезда фойдаланиладиган реактив ва моддалар ҳақида тасаввур беради; фанга доир ўзбек, рус ва инглиз тилидаги барча адабиётлар, технологик схемалар йиғилган бўлиб, ушбу бўлимга мурожаат этилганда алоҳида ойна очилиб, унда дарслик ва ўқув кўлланимларнинг тўлиқ рўйхатини кўрилади; ушбу ойнада ўзбек, рус ва инглиз тилларида тезкор қидирувни амалга ошириш мумкин; «Барча тилда қидирув» опцияси мавжуд; рўйхатдаги барча маълумотларни ёки қидириб топилган ҳамда филтрланган натижаларни Excel, HTML, XML ва оддий матнли форматда файлларда сақлаш мумкин.

**ЭХМ тури:** Pentium IV

**Дастурлаш тили:** Delphi

**Операцион муҳит:** Windows7 ва Windows ва юқори

Программа, разработанная на основе современной зарубежной специальной литературы, предназначена для студентов высших учебных заведений. Функциональные возможности программы: в главном интерфейсе приведены лекции по темам, задания для лабораторных и практических работ, презентации, видеоматериалы и ссылки; видеоролики и анимации по химическим технологиям служат для предоставления подробной информации о производственных процессах; электронная библиотека позволяет чтение специальной литературы в word, pdf, djvu форматах; цветные изображения и анимации минералов,

встречающихся в природе, дают представление о реактивных веществах, используемых в производстве неорганических веществ; в специальном разделе собраны технологические схемы, соответствующая литература на узбекском, русском и английском языках по данному предмету; в отдельном окне этого раздела приведен полный перечень учебников и учебных пособий по предмету; в данном окне можно осуществить быстрый поиск на трех языках; есть опция «Поиск на всех языках»; все данные из перечня или результаты поиска и отфильтрованные результаты можно сохранить в файлах в простом формате или в форматах Excel, HTML, XML.

**Тип ЭВМ:** Pentium IV

**Язык программирования:** Delphi

**Операционная среда:** Windows7 ва Windows и выше

**(11) DGU 06292**

**(21) DGU 2019 0245**

**(22) 05.03.2019**

**(71) Muhammad al-Xorazmiy nomidagi Toshkent axborot texnologiyalar universiteti huzuridagi Axborot-kommunikatsiya texnologiyalari ilmiy-innovation markazi, UZ**

Научно-инновационный центр информационно-коммуникационных технологий при Ташкентском университете информационных технологий имени Мухаммада аль-Хорезми, UZ

**(72) Azimov Baxtiyor Magrupovich, Ro'ziqulov Akbar Rasulovich, Axmedov Sherzod Akmalxon o'g'li, Azimov Baxtiyor Magrupovich, Ruziqulov Akbar Rasulovich, Axmedov Sherzod Akmalxon ugli, UZ**

**(54) Texnologik mashinalarning pnevmotizimlari yuritmalarini loyihalash uchun optimal boshqarish va qaror qabul qilish dasturlar majmuasi**

**Программный комплекс оптимального управления и принятия решений для проектирования приводов пневмосистем технологических машин**

**(57) Дастур технологик машиналарнинг узатмаларини лойиҳалашда оптимал бошқариш, қарор қабул қилиш учун понасимон узатмада тасманинг типини ва шкивлар ўлчамларининг мақбул вариантини танлаш борасида тавсиялар олишга мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: мулоқот режимида қидирувчи маълумотларнинг шакллари тўғри тўлдириш учун маълумотларни қидириш ишончилигини назорат қилиш; қурилган динамик ва математик моделлар ҳамда оптимал бошқарув алгоритмлари асосида технологик машиналарнинг пневмотизимлари юритмалари ишлаш жараёнларининг маши-**

налашган экспериментларини кўп бора ўтказиш; технологик машиналарнинг пневмотизимлари юритмалари параметрларини оптимал бошқариш бўйича ечимларни кўриб чиқиш ва таҳлил қилиш; пневмотизим юритмалари ҳолатларини энергетик ва моддий ресурсларнинг рационал қўлланилиши бўйича таҳлил қилиш ва баҳолаш; керакли понасимон узатмани амалга оширишнинг мумкин бўлган вариантларини, уларнинг ҳар бири учун геометрик параметрларни ҳамда чидамлилиқ ва тортиш қобилияти параметрларини ҳисоблаш натижаларини олиш; технологик машиналарнинг пневмотизимлари юритмаларини лойиҳалаш учун энг мақбул вариантни танлаш борасида қарорларни қабул қилишни қўллаб-қувватлаш учун понасимон узатма бўйича тавсияларни таҳлил қилиш; узатманинг мос параметрларини баҳолаш мезонлари турини ва муҳимлилиқ коэффициентларини ўрнатиш; ҳисоблаш натижаларини ҳужжатларни тайёрлаш ва кейинчалиқ таҳлил қилиш учун MS Excel муҳитида ишлаш.

**ЭХМ тури:** Pentium IV

**Дастурлаш тили:** Embarcadero Delphi XE3

**Операцион муҳит:** Windows XP ва юқори

Программа предназначена для оптимизации управления, принятия решений при проектировании приводов технологических машин, получения рекомендаций по выбору подходящего типа ремня и типоразмеров шкивов в клиноременной передаче. Функциональные возможности программы: поддержка контроля достоверности ввода данных для корректного заполнения форм входной информации в диалоговом режиме; многократное проведение машинного эксперимента процессов функционирования приводов пневмосистемы технологической машины на основе построенной динамической и математической модели и алгоритмов оптимального управления; просмотр и анализ решений по оптимальному управлению параметрами приводов пневмосистемы технологической машины; анализ и оценка состояния приводов пневмосистемы по рациональному применению энергетических и материальных ресурсов; получение допустимых вариантов для требуемой клиноременной передачи, результатов расчета для них геометрических параметров и параметров на выносимость и тяговую способность; анализ рекомендаций по клиноременной передаче для поддержки принятия решений по выбору предпочтительного варианта для проектирования приводов пневмосистемы технологической машины; установка типа критериев оценки и коэффициентов важности

соответствующих параметров передачи; работа с результатами расчета в среде MS Excel для последующего анализа и подготовки документации.

**Тип ЭВМ:** Pentium IV

**Язык программирования:** Embarcadero Delphi XE3

**Операционная среда:** Windows XP и выше

**(11) DGU 06293**

**(21) DGU 2019 0244**

**(22) 05.03.2019**

**(71) Muhammad al-Xorazmiy nomidagi Toshkent axborot texnologiyalar universiteti huzuridagi Axborot-kommunikatsiya texnologiyalari ilmiy-innovatsion markazi, UZ**

Научно-инновационный центр информационно-коммуникационных технологий при Ташкентском университете информационных технологий имени Мухаммада аль-Хорезмий, UZ

**(72) Мухамедиева Дилдора Кабуловна, UZ**

**(54) Konvektiv ko'chishli kross-diffuzion tizimlarini sonli modellash dasturi**

**Программа численного моделирования кросс-диффузионных систем с конвективным переносом**

**(57) Дастур биологик популяциянинг конвектив кўчишли кросс-диффузион тизимларини чизиқли бўлмаган ажратиш алгоритми асосида сонли моделлаштириш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: диффузия коэффициентининг шартларини аниқлаш учун биологик популяциянинг конвектив кўчишли кросс-диффузион тизимларини моделлаштириш; алгоритмининг иш сифатига таъсир қилмасдан ҳисоблаш харажатларини камайтириш; дастурни бевосита кузатиш учун интерфейс; дастурни визуаллаштириш. Дастур вазирлик ва илмий-тадқиқот институтлари ходимлари, шунингдек техника ихтисослиги бўйича конвектив кўчишли кросс-диффузия масалаларини ечиш билан шуғулланувчи олий таълим муассасалари талабалари томонидан фойдаланилиши мумкин.**

**ЭХМ тури:** Pentium IV

**Дастурлаш тили:** C++

**Операцион муҳит:** Windows 7 va undan yuqori

Программа предназначена для численного моделирования кросс-диффузионных систем биологической популяции с конвективным переносом на основе алгоритма нелинейного расщепления. Функциональные возможности программы: моделирование кросс-диффузионных систем биологической популяции с конвективным переносом



сом по выяснению условия коэффициента диффузии; уменьшение вычислительных затрат, не влияя на качество работы алгоритма; интерфейс для непосредственного наблюдения работы программы; визуализация работы программы. Программа может быть использована сотрудниками министерств и НИИ, а также студентами вузов технического профиля, занимающимися решением задачи кросс-диффузии с конвективным переносом в различных областях.

**Тип ЭВМ:** Pentium IV

**Язык программирования:** C++

**Операционная среда:** Windows 7 и выше

**(11) DGU 06294**

**(21) DGU 2019 0243**

**(22) 05.03.2019**

**(71) Muhammad al-Xorazmiy nomidagi Toshkent axborot texnologiyalar universiteti huzuridagi Axborot-kommunikatsiya texnologiyalari ilmiy-innovation markazi, UZ**

Научно-инновационный центр информационно-коммуникационных технологий при Ташкентском университете информационных технологий имени Мухаммада аль-Хорезми, UZ

**(72) Мухамедиева Дилноз Тулкуновна, Сиддиков Рясулжон Уктамович, UZ**

**(54) Noravshan berilgan axborot holatida robot harakatini boshqarish dasturi**

**Программа управления движением робота при нечетко заданной исходной информации**

**(57) Дастур дастлабки маълумотларнинг ноаниқлиги шароитида робот ҳаракатини бошқариш муаммоларини ечиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: нейро-норавшан алгоритмларнинг машқ қилиш каби хусусиятлари норавшан ҳолатларда робот ҳаракатини бошқариш муаммоларини ечиш учун алгоритм тамойилларидан фойдаланиш имконини беради; алгоритм иши сифатига таъсир қилмасдан ҳисоблаш харажатларини камайтириш; инсон-машина ҳамкорлигини визуаллаштириш даражасини ошириш учун интерфейс режими; дастурнинг иш жараёнида ҳисоботларни шакллантириш.**

**ЭХМ тури:** Pentium IV

**Дастурлаш тили:** C++

**Операцион муҳит:** Windows 7 va undan yuqori

Программа предназначена для решения задач управления движением робота в условиях неопределенности исходной информации. Функциональные возможности программы: свойства нейро-нечетких алгоритмов, такие как обучение,

позволяют использовать принципы алгоритма для решения задач управления движением робота при нечетких условиях; уменьшение вычислительных затрат, не влияя на качество работы алгоритма; интерфейсный режим с целью максимальной визуализации человеко-машинного взаимодействия; формирование отчетов в процессе работы программы.

**Тип ЭВМ:** Pentium IV

**язык программирования:** C++

**Операционная среда:** Windows 7 и выше

**(11) DGU 06295**

**(21) DGU 2019 0114**

**(22) 06.02.2019**

**(71) Иванова Вера Павловна, UZ**

**(72) Иванова Вера Павловна, Цыпкина Виктория Вячеславовна, UZ**

**(54) Чўзиш машинасининг автоматлаштирилган мониторинги ҳамда технологик параметрларини бошқаришнинг интеллектуаллаштирилган тизими**

**Интеллектуализированная система автоматизированного мониторинга и управления технологическими параметрами волоочильной машины**

**(57) Дастур чўзиш машинасининг технологик параметрларини бошқариш ва автоматлаштирилган мониторинги учун мўлжалланган. Ушбу дастур сим ишлаб чиқаришда қўлланилади. Дастурнинг функционал имкониятлари: 7 дан 5 гача ўтиш сонини камайтириш учун учта усул бўйича сим чўзиш маршрутини ҳисоблаб чиқади; ҳисоблаш натижалари файлга Excel форматида ёзилади. Дастур тўртта асосий модулдан фойдаланади: 1) DataInputCl.cs – ушбу модулда дастурда ишлатилган қийматларни сақлаш учун тўртта асосий синф амалга оширилган; 2) InputDataForm.cs – ушбу модулда чўзиш маршрутини ҳисоблаш учун бошланғич параметрларни киритиш функциялари амалга оширилган; 3) MethodForm.cs – ушбу модулда чўзиш маршрутини ҳисоблаш усулини танлаш учун функциялар амалга оширилган; 4) VarietyDataForm.cs – ушбу модулда чўзиш маршрутини ҳисоблашнинг асосий функциялари ва қўшимча параметрлар қийматларини киритиш функцияси амалга оширилган.**

**ЭХМ тури:** IBM

**Дастурлаш тили:** Visual Basic for Applications

**Операцион муҳит:** MS Windows XP ва юқори

Программа предназначена для автоматизированного мониторинга и управления технологически-

ми параметрами волоочильной машины. Данная программа используется в производстве проволоки. Функциональные возможности программы: производит расчёт маршрута волочения проволоки по трём методикам, для уменьшения количества проходов с 7 до 5; результаты расчётов записываются в файл в формате Excel. Программа использует четыре основных модуля: 1) DataInputCl.cs - в данном модуле реализованно четыре основных класса для хранения значений, используемых в программе; 2) InputDataForm.cs - в данном модуле реализованы функции для ввода начальных параметров расчёта маршрутов волочения; 3) MethodForm.cs - в данном модуле реализованы функции для выбора метода расчёта маршрутов волочения; 4) VarietyDataForm.cs - в данном модуле реализованы основные функции для расчёта маршрутов волочения и функции ввода значений дополнительных параметров.

**Тип ЭВМ:** IBM

**Язык программирования:** Visual Basic for Applications

**Операционная среда:** MS Windows XP и выше

(11) DGU 06296

(21) DGU 2019 0462

(22) 17.04.2019

(71) Ўзбекистон мудофаасига кўмаклашувчи «Ватанпарвар» ташкилоти, UZ

Организация содействия обороне Узбекистана «Ватанпарвар», UZ

(72) Каримов Анвар Абдувохидович, Насриддинов Фарзиддин Фахриддин ўғли, UZ

**(54) Автомототранспорт воситалари хайдовчиларини тайёрлаш (А, В, С, ВС тоифалар), қайта тайёрлаш (С, D, BE, CE, DE тоифалар) ва малакасини ошириш учун анимация эффектларига ва видеоконтентга эга ягона тест дастури**

Единая тестирующая программа с анимационными эффектами и видеоконтентом для подготовки (А, В, С, ВС категорий), переподготовки (категорий С, D, BE, CE, DE) и повышения квалификации водителей автотранспортных средств

(57) Дастур хайдовчиларни тайёрлаш, қайта тайёрлаш ва уларнинг малакасини ошириш тизими фаолиятида ахборот-коммуникация технологияларидан янада самарали фойдаланишни жорий этиш ва ривожлантириш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: таълим олувчиларнинг билимини тест ёрдамида баҳолаш; таълим олувчилар билимини баҳолаш меха-

низлари шаффофлигини таъминлаш; таълим олувчиларнинг ўзлаштириш даражаси ва билимларини статистик таҳлил қилиш; барча филиаллардаги объектив ҳолатни марказий аппаратга автоматик тақдим қилиш ва назорат қилиш; ахборот тизимида тест топшириқлари ҳамда фойдаланувчилар тўғрисидаги маълумотлар тўлиқ химояланган. Қўлланилиш соҳаси: автотранспорт воситалари хайдовчиларини тайёрлаш, қайта тайёрлаш ва уларнинг малакасини ошириш тизими.

**ЭҲМ тури:** IBM

**Дастурлаш тили:** laravel javascript ajax jquery php ва mysql

**Операцион муҳит:** Windows server 2012 ёки ундан юқори, Linux

Программа предназначена для развития и обеспечения более эффективного использования информационно-коммуникационных технологий в деятельности системы подготовки, переподготовки и повышения квалификации водителей. Функциональные возможности программы: оценка знаний обучающихся путем тестирования; обеспечение прозрачности механизмов оценивания знаний обучающихся; статистический анализ успеваемости и степени полученных знаний обучающихся; автоматическое предоставление объективного положения во всех филиалах в центральный аппарат и осуществление контроля; в учебной системе полностью защищены тестовые задачи и данные об обучающихся. Область применения: система подготовки, переподготовки и повышения квалификации водителей автотранспортных средств.

**Тип ЭВМ:** IBM

**Язык программирования:** laravel javascript ajax jquery php и mysql

**Операционная среда:** Windows server 2012 и выше, Linux

(11) DGU 06297

(21) DGU 2019 0463

(22) 17.04.2019

(71) Ўзбекистон мудофаасига кўмаклашувчи «Ватанпарвар» ташкилоти, UZ

Организация содействия обороне Узбекистана «Ватанпарвар», UZ

(72) Каримов Анвар Абдувохидович, UZ

**(54) Автомототранспорт воситалари хайдовчиларини тайёрлаш (А, В, С, ВС тоифалар), қайта тайёрлаш (С, D, BE, CE, DE тоифалар) ва малакасини ошириш учун «Автомобил**

**бошқарувига ўқитиш» уч ўлчамли анимация эффектлари ва видеоконтентга эга кўринишдаги электрон ўқув-услугий қўлланма дастури**  
**Программа для электронного учебно-методического пособия «Уроки обучения автовождению» с трехмерными анимационными эффектами и видеоконтентом для подготовки (А, В, С, ВС категорий), переподготовки (категорий С, D, BE, CE, PE) и повышения квалификации водителей автотранспортных средств**

(57) Дастур хайдовчиларни тайёрлаш, қайта тайёрлаш ва уларнинг малакасини ошириш тизими фаолиятида ахборот-коммуникация технологияларидан янада самарали фойдаланишни жорий этиш ва ривожлантириш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: ўқув курсини ўқув қўлланмалар ва видеокурслар орқали ўтиш; бошқарув аппарати билан ҳудудий бўлинмалар ўртасида ҳужжатларни электрон шаклда алмашиш; ҳисоботларни электрон тарзда шакллантириш ва тақдим этиш; фойдаланиладиган ахборотларни сақлаш, уларга ишлов бериш ва ахборот хавфсизлигини таъминлаш. Қўлланилиш соҳаси: автотранспорт воситалари хайдовчиларини тайёрлаш, қайта тайёрлаш ва улар-

нинг малакасини ошириш тизими.

**ЭХМ тури:** Android, iOS

**Дастурлаш тили:** laravel mysql

**Операцион муҳит:** Android, iOS

---

Программа предназначена для развития и обеспечения более эффективного использования информационно-коммуникационных технологий в деятельности системы подготовки, переподготовки и повышения квалификации водителей. Функциональные возможности программы: преподавание учебного курса с использованием учебных пособий и видеокурсов; организация электронного обмена документацией между филиалами и центральным управлением; формирование и предоставление отчетов в электронном виде; сохранение и обработка используемой информации, обеспечение информационной безопасности. Область применения: система подготовки, переподготовки и повышения квалификации водителей автотранспортных средств.

**Тип ЭВМ:** Android, iOS

**Язык программирования:** laravel mysql

**Операционная среда:** Android, iOS

---

## 2. ЭҶМ учун дастурларга талабномаларнинг рақамли кўрсаткичи

## Нумерационный указатель заявок на программы для ЭВМ

Талабнома рақами Номер заявки		Гувоҳнома рақами Номер свидетельства	
1		2	
DGU	2018 0507	DGU	06202
DGU	2018 0508	DGU	06203
DGU	2018 0861	DGU	06277
DGU	2018 0862	DGU	06236
DGU	2018 0863	DGU	06237
DGU	2018 0864	DGU	06238
DGU	2018 0919	DGU	06201
DGU	2018 0995	DGU	06221
DGU	2018 1036	DGU	06223
DGU	2018 1067	DGU	06206
DGU	2019 0002	DGU	06230
DGU	2019 0030	DGU	06233
DGU	2019 0031	DGU	06222
DGU	2019 0044	DGU	06224
DGU	2019 0045	DGU	06243
DGU	2019 0046	DGU	06244
DGU	2019 0051	DGU	06239
DGU	2019 0064	DGU	06241
DGU	2019 0065	DGU	06205
DGU	2019 0105	DGU	06204
DGU	2019 0114	DGU	06295
DGU	2019 0118	DGU	06234
DGU	2019 0164	DGU	06253
DGU	2019 0166	DGU	06245
DGU	2019 0167	DGU	06232
DGU	2019 0201	DGU	06216
DGU	2019 0202	DGU	06215
DGU	2019 0203	DGU	06214
DGU	2019 0204	DGU	06213
DGU	2019 0208	DGU	06212
DGU	2019 0210	DGU	06219
DGU	2019 0211	DGU	06211
DGU	2019 0212	DGU	06218
DGU	2019 0214	DGU	06210
DGU	2019 0215	DGU	06229
DGU	2019 0216	DGU	06228
DGU	2019 0217	DGU	06217
DGU	2019 0218	DGU	06227
DGU	2019 0222	DGU	06225
DGU	2019 0225	DGU	06254
DGU	2019 0228	DGU	06255
DGU	2019 0230	DGU	06256
DGU	2019 0231	DGU	06257
DGU	2019 0232	DGU	06258
DGU	2019 0233	DGU	06259
DGU	2019 0234	DGU	06226

Талабнома рақами Номер заявки		Гувоҳнома рақами Номер свидетельства	
1		2	
DGU	2019 0235	DGU	06260
DGU	2019 0236	DGU	06261
DGU	2019 0237	DGU	06235
DGU	2019 0238	DGU	06240
DGU	2019 0240	DGU	06262
DGU	2019 0242	DGU	06263
DGU	2019 0243	DGU	06294
DGU	2019 0244	DGU	06293
DGU	2019 0245	DGU	06292
DGU	2019 0257	DGU	06220
DGU	2019 0258	DGU	06246
DGU	2019 0259	DGU	06247
DGU	2019 0260	DGU	06248
DGU	2019 0261	DGU	06249
DGU	2019 0262	DGU	06250
DGU	2019 0263	DGU	06251
DGU	2019 0264	DGU	06252
DGU	2019 0266	DGU	06242
DGU	2019 0267	DGU	06264
DGU	2019 0268	DGU	06265
DGU	2019 0270	DGU	06266
DGU	2019 0271	DGU	06267
DGU	2019 0272	DGU	06268
DGU	2019 0273	DGU	06269
DGU	2019 0274	DGU	06270
DGU	2019 0275	DGU	06271
DGU	2019 0276	DGU	06272
DGU	2019 0280	DGU	06273
DGU	2019 0281	DGU	06274
DGU	2019 0283	DGU	06275
DGU	2019 0284	DGU	06276
DGU	2019 0286	DGU	06291
DGU	2019 0287	DGU	06290
DGU	2019 0289	DGU	06289
DGU	2019 0290	DGU	06288
DGU	2019 0291	DGU	06287
DGU	2019 0292	DGU	06284
DGU	2019 0293	DGU	06286
DGU	2019 0300	DGU	06200
DGU	2019 0384	DGU	06285
DGU	2019 0386	DGU	06231
DGU	2019 0390	DGU	06209
DGU	2019 0402	DGU	06280
DGU	2019 0403	DGU	06279
DGU	2019 0404	DGU	06281
DGU	2019 0405	DGU	06278

1		2		1		2	
DGU	2019 0417	DGU	06207	DGU	2019 0410	DGU	06208
DGU	2019 0449	DGU	06282	DGU	2019 0463	DGU	06297
DGU	2019 0462	DGU	06296	DGU	2019 0465	DGU	06283

Ушбу бўлимда 98 та ЭҶМ учун дастурлар тўғрисидаги маълумотлар нашр қилинди.

В настоящем разделе опубликованы сведения о 98 программах для ЭВМ.

## СЕЛЕКЦИЯ ЮТУҚЛАРИГА ОИД БИБЛИОГРАФИЯ МАЪЛУМОТЛАРИНИ АЙНАНЛАШТИРИШ УЧУН КОДЛАР

### КОДЫ ДЛЯ ИДЕНТИФИКАЦИИ БИБЛИОГРАФИЧЕСКИХ ДАННЫХ, ОТНОСЯЩИХСЯ К СЕЛЕКЦИОННЫМ ДОСТИЖЕНИЯМ

- |  |   |
|--|---|
| <b>(11)</b> – патент рақами  | <b>(11)</b> – номер патента   |
| <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> – кўрғазма устуворлиги санаси ёки бошқа сана(лар)  | <b>(23)</b> – прочая(ие) дата(ы), включая дату выставочного приоритета  |
| <b>(24)</b> – саноат мулкининг ҳуқуқлари амал қилиши бошланадиган сана (патентнинг амал қилиш муддати ҳисоби бошланадиган сана)  | <b>(24)</b> – дата, с которой начинается действие прав промышленной собственности (дата начала отсчета срока действия патента);                                       |
| <b>(43)</b> – экспертизадан ўтмаган талабнома чоп этилган сана   | <b>(43)</b> – дата публикации заявки, не прошедшей экспертизу   |
| <b>(46)</b> – рўйхатдан ўтказилган селекция ютуклари чоп этилган сана  | <b>(46)</b> – дата публикации зарегистрированных селекционных достижений  |
| <b>(54)</b> – экин, навнинг номи, селекция ютуғининг тоифаси, тури/хили  | <b>(54)</b> – название культуры, сорта, род/вид, категория селекционного достижения   |
| <b>(57)</b> – реферат  | <b>(57)</b> – реферат   |
| <b>(60)</b> – бошқа ҳуқуқий ёки расмийлаштириш билан боғланган миллий ёки собиқ миллий патент ҳужжатларига, шу жумладан уларнинг нашр этилмаган талабномаларига ҳавола қилиниш | <b>(60)</b> – ссылки на другие юридически или процедурно связанные отечественные или бывшие отечественные патентные документы, включая неопубликованные заявки на них |
| <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, мамлакат коди   | <b>(73)</b> – имя патентообладателя, код страны   |

## IX. СЕЛЕКЦИЯ ЮТУҚЛАРИ СЕЛЕКЦИОННЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ

### AA1E

#### 9. 1. Қабул қилинган талабномалар ҳақида маълумотларни нашр қилиш

##### Публикация сведений о принятых заявках

##### 9.1.1. Ўзбекистон Республикаси патентини бериш учун топширилган талабномалар ҳақида маълумотларни нашр қилиш

##### Публикация сведений о заявках, поданных на выдачу патента Республики Узбекистан

##### ЎСИМЛИКЛАР НАВЛАРИ СОРТА РАСТЕНИЙ

<p>(21) NAP 2018 0014 (54) <b>Кунгабокар</b> <b>Подсолнечник</b> Helianthus annuus L. (71)(73) Қорақалпоғистон дехқончилик илмий тадқиқот институти, UZ</p>	<p>(22) <b>05.04.2018</b> <b>КК-28 "Наргиз"</b> <b>КК-28 "Наргиз"</b></p>	<p>Қарақалпақский научно-исследовательский институт земледелия, UZ (72) Айтжанов Узакбай Ешанович, Айтжанов Бахытжан Узакбаевич, UZ</p> <hr/>
<p>(21) NAP 2018 0015 (54) <b>Кунгабокар</b> <b>Подсолнечник</b> Helianthus annuus L. (71)(73) Қорақалпоғистон дехқончилик илмий тадқиқот институти, UZ</p>	<p>(22) <b>05.04.2018</b> <b>"КК-52"</b> <b>"КК-52"</b></p>	<p>Қарақалпақский научно-исследовательский институт земледелия, UZ (72) Айтжанов Узакбай Ешанович, Айтжанов Бахытжан Узакбаевич, UZ</p> <hr/>
<p>(21) NAP 2018 0016 <b>Ғўза</b> <b>Хлопчатник</b> Gossypium hirsutum L. (71)(73) O'zbekiston Respublikasi Fanlar Akademiyasi va o'simliklar eksperimental biologiyasi instituti, UZ Институт генетики и экспериментальной био-</p>	<p>(22) <b>06.04.2018</b> <b>"АН-521"</b> <b>"АН-521"</b></p>	<p>логии растений Академии Наук Республики Узбекистан, UZ (72) Аккужин Дамир Анварович, Ахмеджанов Асам Незамович, Мамарузиев Абдукаюм Абдумавлон ўғли, Мамарузиев Абдукаюм Абдумавлон угли, Кузнецова Ольга Ивановна, UZ</p> <hr/>

<p><b>(21)</b> NAP 2018 0042  <b>(54)</b> Кузги буғдой  <b>Озимая пшеница</b>  Triticum aestivum</p>	<p><b>(22)</b> 28.12.2018  «Амангул»  «Амангул»</p>	<p>но исследовательского института зерна и зернобобовых культур, UZ  <b>(72)</b> Аллашов Генжемурат Ерназарович, Балтабаева Амангул Балтабаевна, Пирниязов Арысланбай Жолдасбаевич, Шукируллаев Рустем Исметович, Арзымбетова Марьям, UZ</p>
<p><b>(71)(73)</b> Дон ва дуккакли экинлар илмий-таджикот институти Қоракалпогистон илмий-тажриба станцияси, UZ  Каракалпакская научно-опытная станция науч-</p>		
<p><b>(21)</b> NAP 2019 0020  <b>(54)</b> Топинамбур  <b>Топинамбур</b>  Helianthus tuberosum L.</p>	<p><b>(22)</b> 15.03.2019  Эътироф  Эътироф</p>	<p><b>(72)</b> Остонакулов Тоштемир Эшимович, Элмуродов Абдугани Актамович, Абдукаримов Диамат Тухтаевич, Абдузухуров Жамшид Толибович, UZ</p>
<p><b>(71)(73)</b> Абдузухуров Жамшид Толибович, UZ</p>		
<p><b>(21)</b> NAP 2019 0028  <b>(54)</b> Хашаки нўхат  <b>Горох полевой</b>  Pisum arvense</p>	<p><b>(22)</b> 12.04.2019  Ўзбекистон-2011  Ўзбекистон-2011</p>	<p>Научно-исследовательского института зерна и зернобобовых культур, UZ  <b>(72)</b> Эргашев Жахонгир Нодирович, Сиддиқов Рискул Эргашбоевич, Умурзаков Абдукарим Абдухақимович, Эргашев Нодир Эргашевич, Эшмирзаев Курбан Эшмирзаевич, Хайдаров Бекмурод Дусярович, Юсупов Хасан, UZ</p>
<p><b>(71)(73)</b> Дон ва дуккакли экинлар илмий таджикот институти Галлаорол илмий-тажриба станцияси, UZ  Галляаральская научно-опытная станция</p>		



## 9.2. Селекция ютуқларининг номлари ҳақида маълумотларни нашр қилиш

### Публикация сведений о названиях селекционных достижений

#### 9.2.1. ТАКЛИФ ЭТИЛГАН НОМЛАР 9.1.1-бўлимга қаранг

ПРЕДЛОЖЕННЫЕ НАЗВАНИЯ см. Раздел 9.1.1

#### 9.2.2. МАЪҚУЛЛАНГАН НОМЛАР

##### ОДОБРЕННЫЕ НАЗВАНИЯ

##### ЎСИМЛИКЛАР НАВЛАРИ

##### СОРТА РАСТЕНИЙ

<p>(21) NAP 2018 0014  <b>(54) Кунгабокар</b>  <b>Подсолнечник</b>  <i>Helianthus annuus L.</i>  <b>(71)(73)</b> Қорақалпоғистон дехқончилик илмий тадқиқот институти, UZ</p>	<p><b>(22) 05.04.2018</b>  <b>КК-28 "Наргиз"</b>  <b>КК-28 "Наргиз"</b></p>	<p>Қарақалпақский научно-исследовательский институт земледелия, UZ  <b>(72)</b> Айтжанов Узакбай Ешанович, Айтжанов Бахытжан Узакбаевич, UZ</p>
---	---	---

---

<p>(21) NAP 2018 0015  <b>(54) Кунгабокар</b>  <b>Подсолнечник</b>  <i>Helianthus annuus L.</i>  <b>(71)(73)</b> Қорақалпоғистон дехқончилик илмий тадқиқот институти, UZ</p>	<p><b>(22) 05.04.2018</b>  <b>"КК-52"</b>  <b>"КК-52"</b></p>	<p>Қарақалпақский научно-исследовательский институт земледелия, UZ  <b>(72)</b> Айтжанов Узакбай Ешанович, Айтжанов Бахытжан Узакбаевич, UZ</p>
---	---	---

---

<p>(21) NAP 2018 0016  <b>Ғўза</b>  <b>Хлопчатник</b>  <i>Gossypium hirsutum L.</i>  <b>(71)(73)</b> O'zbekiston Respublikasi Fanlar Akademiyasi va o'simliklar eksperimental biologiyasi instituti, UZ          Институт генетики и экспериментальной био-</p>	<p><b>(22) 06.04.2018</b>  <b>"АН-521"</b>  <b>"АН-521"</b></p>	<p>логии растений Академии Наук Республики Узбекистан, UZ  <b>(72)</b> Аккужин Дамир Анварович, Ахмеджанов Асам Незамович, Мамарузиев Абдукаюм Абдумавлон ўғли, Мамарузиев Абдукаюм Абдумавлон угли, Кузнецова Ольга Ивановна, UZ</p>
---	---	---

---

<p>(21) NAP 2018 0042  <b>(54) Кузги буғдой</b>  <b>Озимая пшеница</b>  Triticum aestivum</p>	<p><b>(22) 28.12.2018</b>  <b>«Амангул»</b>  <b>«Амангул»</b></p>	<p>но исследовательского института зерна и зернобобовых культур, UZ  <b>(72)</b> Аллашов Генжемурат Ерназарович, Балтабаева Амангул Балтабаевна, Пирниязов Арысланбай Жолдасбаевич, Шукируллаев Рустем Исметович, Арзымбетова Марьям, UZ</p>
<p><b>(71)(73)</b> Дон ва дуккакли экинлар илмий-таджикот институти Қоракалпогистон илмий-тажриба станцияси, UZ  Каракалпакская научно-опытная станция науч-</p>		
<p>(21) NAP 2019 0020  <b>(54) Топинамбур</b>  <b>Топинамбур</b>  Helianthus tuberosum L.</p>	<p><b>(22) 15.03.2019</b>  <b>Эътироф</b>  <b>Эътироф</b></p>	<p><b>(72)</b> Остонакулов Тоштемир Эшимович, Элмуродов Абдугани Актамович, Абдукаримов Диамат Тухтаевич, Абдузухуров Жамшид Толибович, UZ</p>
<p><b>(71)(73)</b> Абдузухуров Жамшид Толибович, UZ</p>		
<p>(21) NAP 2019 0028  <b>(54) Хашаки нўхат</b>  <b>Горох полевой</b>  Pisum arvense</p>	<p><b>(22) 12.04.2019</b>  <b>Ўзбекистон-2011</b>  <b>Ўзбекистон-2011</b></p>	<p>Научно-исследовательского института зерна и зернобобовых культур, UZ  <b>(72)</b> Эргашев Жахонгир Нодирович, Сиддиков Рискул Эргашбоевич, Умурзаков Абдукарим Абдухакимович, Эргашев Нодир Эргашевич, Эшмирзаев Курбан Эшмирзаевич, Хайдаров Бекмурод Дусярович, Юсупов Хасан, UZ</p>
<p><b>(71)(73)</b> Дон ва дуккакли экинлар илмий таджикот институти Галлаорол илмий-тажриба станцияси, UZ  Галляаральская научно-опытная станция</p>		

## 9.4. AA1E

### Селекция ютуқларига тизимли ва рақамли кўрсаткичлари Систематический и нумерационный указатели на селекционные достижения

#### 9.1-бўлим учун селекция ютуқларига талабномаларнинг тизимли кўрсаткичлари

#### Систематический указатель заявок на селекционные достижения к разделу 9.1.

Экин, зот номи Название культуры, породы			Талабнома рақами
Лотинча Латинское	Ўзбекча Узбекское	Русча Русское	Номер заявки

#### Ўсимликлар навлари

#### Сорт растений

Helianthus annuus L.	<b>Кунгабокар</b>	Подсолнечник	NAP 2018 0014
Helianthus annuus L.	<b>Кунгабокар</b>	Подсолнечник	NAP 2018 0015
Gossypium hirsutum L.	<b>Ғўза</b>	Хлопчатник	NAP 2018 0016
Triticum aestivum	<b>Кузги бугдой</b>	Озимая пшеница	NAP 2018 0042
Helianthus tuberosum L.	<b>Топинамбур</b>	Топинамбур	NAP 2019 0020
Pisum arvense	<b>Хашаки нўхат</b>	Горох полевой	NAP 2019 0028

Ушбу бўлимда ўсимлик навларига Ўзбекистон Республикаси патентини бериш учун қабул қилинган 6 та талабнома, ўсимлик навларига селекция ютуқларининг номларига 6 та талабнома ҳақидаги маълумотлар нашр қилинди.

В настоящем разделе опубликованы сведения о 6 заявках, принятых на выдачу патента Республики Узбекистан на сорт растения, 6 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/4K/4W

**Ихтиролар  
Изобретения**

**SIP 12/2019.** Ихтиродан фойдаланиш учун мутлақ лицензия

**Патент рақами** IAP 05161

**Лицензиар** – Ўзбекистон Республикаси Фанлар Академияси Қорақалпоғистон бўлими, UZ

**Лицензиат** – "BO'RLITOG' KIMYO" МЧЖ, UZ

**Шартнома амал қилиш ҳудуди** – Ўзбекистон Республикаси

**Шартнома амал қилиш муддати** – патентни амал қилиш муддатигача

**SIP 12/2019.** Исключительная лицензия на использование изобретения.

**Патент №** IAP 05161

**Лицензиар** – Каракалпакское отделение Академии наук Республики Узбекистан, UZ

**Лицензиат** – ООО "BO'RLITOG' KIMYO", UZ

**Территория действия договора** – Республика Узбекистан

**Срок действия договора** – на срок действия патента

**Фойдали модель  
Полезная модель**

**SFP 3/2019.** Фойдали моделдан фойдаланишга номутлақ лицензия

**Патент рақами** FAP 01244

**Лицензиар** – "Paxtasanoat ilmiy markazi" АЖ, UZ

**Лицензиат** – "Paxtagin KB" МЧЖ, UZ

**Шартнома амал қилиш ҳудуди** – Ўзбекистон Республикаси

**Шартнома амал қилиш муддати** – патентни амал қилиш муддатигача.

**SFP 3/2019.** Неисключительная лицензия на использование полезной модели

**Патент №** FAP 01244

**Лицензиар** – АО "Paxtasanoat ilmiy markazi", UZ

**Лицензиат** – ООО "Paxtagin KB", UZ

**Территория действия договора** – Республика Узбекистан

**Срок действия договора** – на срок действия патента.

**SFP 4/2019.** Фойдали моделдан фойдаланишга мутлақ лицензия

**Патент рақами** FAP 01363

**Лицензиар** – Саиджанов Санжар Джуракулович, UZ

**Лицензиат** – "TBS GROUP" МЧЖ, UZ

**Шартнома амал қилиш ҳудуди** – Ўзбекистон Республикаси

**Шартнома амал қилиш муддати** – патентни амал қилиш муддатигача.

**SFP 4/2019.** Исключительная лицензия на использование полезной модели

**Патент №** FAP 01363

**Лицензиар** – Саиджанов Санжар Джуракулович, UZ

**Лицензиат** – ООО "TBS GROUP", UZ

**Территория действия договора** – Республика Узбекистан

**Срок действия договора** – на срок действия патента.

**Товар белгилари**  
**Товарные знаки**

**SMG 106/2019.** Товар белгисидан фойдаланиш учун номутлақ лицензия

**Гувоҳнома рақами** MGU 23821, 24874, 25121, 25174

**Лицензиар** – "DAVIR-PARADISE" ХК, UZ

**Лицензиат** - "GARMONIYA FOOD TRADE" МЧЖ, UZ

**Шартнома амал қилиш ҳудуди** – Ўзбекистон Республикаси

**Шартнома амал қилиш муддати** – гувоҳнома-ни амал қилиш муддатигача.

**SMG 106/2019.** Неисключительная лицензия на использование товарного знака

**Свидетельство №** MGU 23821, 24874, 25121, 25174

**Лицензиар** – ЧП "DAVIR-PARADISE", UZ

**Лицензиат** – ООО "GARMONIYA FOOD TRADE", UZ

**Территория действия договора** – Республика Узбекистан

**Срок действия договора** – на срок действия свидетельств.

**SMG 107/2019.** Товар белгисидан фойдаланиш учун номутлақ лицензия

**Гувоҳнома рақами** IR 1043208

**Лицензиар** – Файв Лэйкс Сайпрус Лтд, СҮ

**Лицензиат** - "LEGION CO" ХК, UZ

**Шартнома амал қилиш ҳудуди** – Ўзбекистон Республикаси

**Шартнома амал қилиш муддати** – 03.04.2021й.

**SMG 107/2019.** Неисключительная лицензия на использование товарного знака

**Свидетельство №** IR 1043208

**Лицензиар** – Файв Лэйкс Сайпрус Лтд, СҮ

**Лицензиат** – ЧП "LEGION CO", UZ

**Территория действия договора** – Республика Узбекистан

**Срок действия договора** – до 03.04.2021г.

**SMG 110/2019.** Товар белгисидан фойдаланиш учун номутлақ лицензия

**Гувоҳнома рақами** MGU 33489, 33987

**Лицензиар** -MINISO HONG KONG LIMITED, НК

**Лицензиат** - "MINISO HOME" МЧЖ ХК, UZ

**Шартнома амал қилиш ҳудуди** – Ўзбекистон Республикаси

**Шартнома амал қилиш муддати** – гувоҳнома-ни амал қилиш муддатигача.

**SMG 110/2019.** Неисключительная лицензия на использование товарного знака

**Свидетельство №** MGU 33489, 33987

**Лицензиар** –MINISO HONG KONG LIMITED, НК

**Лицензиат** –ИП ООО "MINISO HOME", UZ

**Территория действия договора** – Республика Узбекистан

**Срок действия договора** – на срок действия свидетельств.

**SMG 113/2019.** Товар белгисидан фойдаланиш учун номутлақ лицензия

**Гувоҳнома рақами** MGU 29776

**Лицензиар** – "KITOV OLAMI" МЧЖ, UZ

**Лицензиат** - "GRAND CANON" МЧЖ, UZ

**Шартнома амал қилиш ҳудуди** – Ўзбекистон Республикаси

**Шартнома амал қилиш муддати** – 12.02.2023 йилгача

**SMG 113/2019.** Неисключительная лицензия на использование товарного знака

**Свидетельство №** MGU 29776

**Лицензиар** – ООО "KITOV OLAMI", UZ

**Лицензиат** –ООО "GRAND CANON", UZ

**Территория действия договора** – Республика Узбекистан

**Срок действия договора** – до 12.02.2023 г.

**SMG 114/2019.** Товар белгисидан фойдаланиш учун номутлақ лицензия

**Гувоҳнома рақами** MGU 33607

**Лицензиар** – ГУП МДЦ “Tashkent City”, UZ

**Лицензиат** - "HIGH LAND CITY" МЧЖҚК, UZ

**Шартнома амал қилиш ҳудуди** – Ўзбекистон Республикаси

**Шартнома амал қилиш муддати** –31.12.2019 йилгача

**SMG 114/2019.** Неисключительная лицензия на использование товарного знака

**Свидетельство №** MGU 33607

**Лицензиар** – ГУП МДЦ “Tashkent City”, UZ

**Лицензиат** –СП ООО "HIGH LAND CITY", UZ

**Территория действия договора** – Республика Узбекистан

**Срок действия договора** – до 31.12.2019г.

**SMG 115/2019.** Товар белгисидан фойдаланиш учун номутлақ лицензия  
**Гувоҳнома рақами** MGU 33607  
**Лицензиар** – ГУП Дирекцияси МДЦ “Tashkent City”, UZ  
**Лицензиат** – “PREMIUM VILLAGE” МЧЖ, UZ  
**Шартнома амал қилиш ҳудуди** – Ўзбекистон Республикаси  
**Шартнома амал қилиш муддати** –31.12.2019 йилгача

**SMG 115/2019.** Неисключительная лицензия на использование товарного знака  
**Свидетельство №** MGU 33607  
**Лицензиар** – ГУП Дирекция МДЦ “Tashkent City”, UZ  
**Лицензиат** –ООО “PREMIUM VILLAGE”, UZ  
**Территория действия договора** – Республика Узбекистан  
**Срок действия договора** – до 31.12.2019г.

**SMG 118/2019.** Товар белгисидан фойдаланиш учун номутлақ лицензия  
**Гувоҳнома рақами** IR 678644, 681461  
**Лицензиар** – "Нефтяная компания ЛУКОЙЛ" УАЖ, RU  
**Лицензиат** - "ЛУКОЙЛ Узбекистан Оперейтинг Компани" МЧЖ, UZ  
**Шартнома амал қилиш ҳудуди** – Ўзбекистон Республикаси  
**Шартнома амал қилиш муддати** – 31.12.2022 йилгача

**SMG 118/2019.** Неисключительная лицензия на использование товарного знака  
**Свидетельство №** IR 678644, 681461  
**Лицензиар** –ПАО "Нефтяная компания ЛУКОЙЛ", UZ  
**Лицензиат** –ООО "ЛУКОЙЛ Узбекистан Оперейтинг Компани", UZ  
**Территория действия договора** – Республика Узбекистан  
**Срок действия договора** – до 31.12.2022г.

**SMG 119/2019.** Товар белгисидан фойдаланиш учун номутлақ лицензия  
**Гувоҳнома рақами** IR 678644, 681461  
**Лицензиар** – "Нефтяная компания ЛУКОЙЛ" УАЖ, RU  
**Лицензиат** -LUKOIL Overseas Uzbekistan Ltd., UZ  
**Шартнома амал қилиш ҳудуди** – Ўзбекистон Республикаси  
**Шартнома амал қилиш муддати** – 31.12.2022 йилгача

**SMG 119/2019.** Неисключительная лицензия на использование товарного знака  
**Свидетельство №** IR 678644, 681461  
**Лицензиар** –ПАО "Нефтяная компания ЛУКОЙЛ", UZ  
**Лицензиат** –LUKOIL Overseas Uzbekistan Ltd., UZ  
**Территория действия договора** – Республика Узбекистан  
**Срок действия договора** – до 31.12.2022 г.

**SMG 120/2019.** Товар белгисидан фойдаланиш учун номутлақ лицензия  
**Гувоҳнома рақами** IR 678644, 681461  
**Лицензиар** – "Нефтяная компания ЛУКОЙЛ" УАЖ, RU  
**Лицензиат** - Soyuzneftegaz Vostok Limited, CY  
**Шартнома амал қилиш ҳудуди** – Ўзбекистон Республикаси  
**Шартнома амал қилиш муддати** – 31.12.2022 йилгача

**SMG 120/2019.** Неисключительная лицензия на использование товарного знака  
**Свидетельство №** IR 678644, 681461  
**Лицензиар** –ПАО "Нефтяная компания ЛУКОЙЛ", UZ  
**Лицензиат** –Soyuzneftegaz Vostok Limited, CY  
**Территория действия договора** – Республика Узбекистан  
**Срок действия договора** – до 31.12.2022 г.

**SMG 121/2019.** Товар белгисидан фойдаланиш учун номутлак лицензия  
**Гувоҳнома рақами** IR 678644, 681461  
**Лицензиар** -"Нефтяная компания ЛУКОЙЛ" УАЖ, RU  
**Лицензиат** - LUKOIL Overseas Supply and Trading Ltd., UZ  
**Шартнома амал қилиш ҳудуди** – Ўзбекистон Республикаси  
**Шартнома амал қилиш муддати** -31.12.2022 йилгача

**SMG 121/2019.** Неисключительная лицензия на использование товарного знака  
**Свидетельство №** IR 678644, 681461  
**Лицензиар** –ПАО "Нефтяная компания ЛУКОЙЛ", UZ  
**Лицензиат** –LUKOIL Overseas Supply and Trading Ltd., UZ  
**Территория действия договора** – Республика Узбекистан  
**Срок действия договора** – до 31.12.2022 г.

**SMG 125/2019.** Лицензия шартномасига ўзгартириш киритиш  
**Гувоҳнома рақами** MGU 27957  
**Лицензиар** – "Единый Общереспубликанский Процессинговый центр"МЧЖ ҚҚ, UZ  
**Лицензиат** – "Plum Technologies" МЧЖ, UZ  
**Шартнома амал қилиш ҳудуди** – Ўзбекистон Республикаси  
**Шартнома амал қилиш муддати** – гувоҳномани амал қилиш муддатигача.

**SMG 125/2019.** Внесение изменений в лицензионный договор  
**Свидетельство №** MGU 27957  
**Лицензиар** – СП ООО "Единый Общереспубликанский Процессинговый центр",UZ  
**Лицензиат**– ООО "Plum Technologies", UZ  
**Территория действия договора** – Республика Узбекистан  
**Срок действия договора** – на срок действия свидетельства.

**SMG 126/2019.** Лицензия шартномасига ўзгартириш киритиш  
**Гувоҳнома рақами** MGU 27957  
**Лицензиар** – "Единый Общереспубликанский Процессинговый центр"МЧЖ ҚҚ, UZ  
**Лицензиат** – "ЕОПС TECHNOLOGY" МЧЖ, UZ  
**Шартнома амал қилиш ҳудуди** – Ўзбекистон Республикаси  
**Шартнома амал қилиш муддати** – гувоҳномани амал қилиш муддатигача.

**SMG 126/2019.** Внесение изменений в лицензионный договор  
**Свидетельство №** MGU 27957  
**Лицензиар** – СП ООО "Единый Общереспубликанский Процессинговый центр",UZ  
**Лицензиат**– ООО "ЕОПС TECHNOLOGY", UZ  
**Территория действия договора** – Республика Узбекистан  
**Срок действия договора** – на срок действия свидетельства.

## 10.2 Ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш шартномалари

### Договоры о передаче прав

#### PC4W

#### Товар белгилари Товарные знаки

**SMG108/2019.** Товар белгисига доир ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.  
**Гувоҳнома рақами** MGU 15697  
**Берувчи томон** –Ист Кэпитл ЭйБи, SE  
**Олувчи томон** –Ист Кэпитл Иксплорэ Лайсэнсинг ЭйБи, SE  
**Шартнома амал қилиш ҳудуди** – Ўзбекистон Республикаси  
**Шартнома амал қилиш муддати** – гувоҳномани амал қилиш муддатигача.

**SMG108/2019.** Передача прав на товарный знак.  
**Свидетельство №** MGU 15697  
**Передающая сторона** – Ист Кэпитл ЭйБи, SE  
**Получающая сторона** – Ист Кэпитл Иксплорэ Лайсэнсинг ЭйБи,SE  
**Территория действия договора** – Республика Узбекистан  
**Срок действия договора** – на срок действия свидетельства.

**SMG 109/2019.** Товар белгисига доир ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

**Гувоҳнома рақами** MGU 5950

**Берувчи томон** –ТЕМПО НАГАДИ ЭЙША ПТЕ. ЛТД.,SG

**Олувчи томон** –ПиТи. БЭРКЛИ ПРОДАКТС, ID

**Шартнома амал қилиш ҳудуди** – Ўзбекистон Республикаси

**Шартнома амал қилиш муддати** – гувоҳномани амал қилиш муддатигача.

**SMG 109/2019.** Передача прав на товарный знак. Свидетельство № MGU 5950

**Передающая сторона** –ТЕМПО НАГАДИ ЭЙША ПТЕ. ЛТД., SG

**Получающая сторона** –ПиТи. БЭРКЛИ ПРОДАКТС, ID

**Территория действия договора** – Республика Узбекистан

**Срок действия договора** – на срок действия свидетельства.

**SMG 111/2019.** Товар белгисига доир ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

**Гувоҳнома рақами** MGU 24313, 24314, 25185, 25308

**Берувчи томон** –"KONTINENT SHIRINLIGI" МЧЖ, UZ

**Олувчи томон** –Абдукаюмов Анвар Гайратович, UZ

**Шартнома амал қилиш ҳудуди** – Ўзбекистон Республикаси

**Шартнома амал қилиш муддати** – гувоҳномани амал қилиш муддатигача.

**SMG 111/2019.** Передача прав на товарный знак. Свидетельство № MGU 24313, 24314, 25185, 25308

**Передающая сторона**–ООО "KONTINENT SHIRINLIGI", UZ

**Получающая сторона** –Абдукаюмов Анвар Гайратович, UZ

**Территория действия договора** – Республика Узбекистан

**Срок действия договора** – на срок действия свидетельства.

**SMG 112/2019.** Товар белгисига доир ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

**Гувоҳнома рақами** MGU 17018, 22027

**Берувчи томон** –КАНЛУА АГ, СН

**Олувчи томон** – THE ABSOLUT COMPANY АКТИЕВОЛАГ, SE

**Шартнома амал қилиш ҳудуди** – Ўзбекистон Республикаси

**Шартнома амал қилиш муддати** – гувоҳномани амал қилиш муддатигача.

**SMG 112/2019.** Передача прав на товарный знак. Свидетельство № MGU 17018, 22027

**Передающая сторона**–КАНЛУА АГ, СН

**Получающая сторона** –THE ABSOLUT COMPANY АКТИЕВОЛАГ,SE

**Территория действия договора** – Республика Узбекистан

**Срок действия договора** – на срок действия свидетельства.

**SMG 116/2019.** Товар белгисига доир ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

**Гувоҳнома рақами** MGU 19466, 17696

**Берувчи томон** – И.Ай.дю Понт де Немоурс энд Компани, US

**Олувчи томон** –ЭфЭмСи Агро Сингапур Пте.Лтд., SG

**Шартнома амал қилиш ҳудуди** – Ўзбекистон Республикаси

**Шартнома амал қилиш муддати** – гувоҳнома-ларни амал қилиш муддатигача.

**SMG 116/2019.** Передача прав на товарный знак. Свидетельство № MGU 19466, 17696

**Передающая сторона**–И.Ай.дю Понт де Немоурс энд Компани,US

**Получающая сторона** – ЭфЭмСи Агро Сингапур Пте.Лтд, UZ

**Территория действия договора** – Республика Узбекистан

**Срок действия договора** – на срок действия свидетельств.



**SMG 117/2019.** Товар белгисига доир ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

**Гувоҳнома рақами** MGU 30630, 12629, 12630, 12666, 27870

**Берувчи томон** – Э.И. дю Понт де Немурс энд Компани, US

**Олувчи томон** –ЭфЭмСи Агрикалчерал Продактс Интернешнл, СН

**Шартнома амал қилиш ҳудуди** – Ўзбекистон Республикаси

**Шартнома амал қилиш муддати** – гувоҳномани амал қилиш муддатигача.

**SMG 117/2019.** Передача прав на товарный знак. **Свидетельство №** MGU 30630, 12629, 12630, 12666, 27870

**Передающая сторона**–Э.И. дю Понт де Немурс энд Компани, US

**Получающая сторона** – ЭфЭмСи Агрикалчерал Продактс Интернешнл, СН

**Территория действия договора** – Республика Узбекистан

**Срок действия договора** – на срок действия свидетельства.

**SMG 122/2019.** Товар белгисига доир ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

**Гувоҳнома рақами** 6269

**Берувчи томон** – Астра Зенека Юкей Лимитед, GB

**Олувчи томон** – ASPEN GLOBAL INCORPORATED, MV

**Шартнома амал қилиш ҳудуди** – Ўзбекистон Республикаси

**Шартнома амал қилиш муддати** – гувоҳномани амал қилиш муддатигача.

**SMG 122/2019.** Передача прав на товарный знак. **Свидетельство №** 6269

**Передающая сторона**–Астра Зенека Юкей Лимитед, MV

**Получающая сторона** – ASPEN GLOBAL INCORPORATED, MV

**Территория действия договора** – Республика Узбекистан

**Срок действия договора** – на срок действия свидетельства.

**SMG 123/2019.** Товар белгисига доир ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

**Гувоҳнома рақами** MGU 15134

**Берувчи томон** –ВАЙЕТ ЛЛК, US

**Олувчи томон** –Саликс Фармасьютикалс, Инк., US

**Шартнома амал қилиш ҳудуди** – Ўзбекистон Республикаси

**Шартнома амал қилиш муддати** – гувоҳномани амал қилиш муддатигача.

**SMG 123/2019.** Передача прав на товарный знак. **Свидетельство №** MGU 15134

**Передающая сторона** – ВАЙЕТ ЛЛК, US

**Получающая сторона** –Саликс Фармасьютикалс, Инк., US

**Территория действия договора** – Республика Узбекистан

**Срок действия договора** – на срок действия свидетельства.

**SMG 124/2019.** Товар белгисига доир ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

**Гувоҳнома рақами** 1977

**Берувчи томон** –ХЬЮЛЕТТ-ПАККАРД КОМПАНИ, US

**Олувчи томон** –ЭйчПи Хьюлетт-Паккард Груп ЛЛК, US

**Шартнома амал қилиш ҳудуди** – Ўзбекистон Республикаси

**Шартнома амал қилиш муддати** – гувоҳномани амал қилиш муддатигача.

**SMG 124/2019.** Передача прав на товарный знак. **Свидетельство №** 1977

**Передающая сторона**–ХЬЮЛЕТТ-ПАККАРД КОМПАНИ, US

**Получающая сторона** –ЭйчПи Хьюлетт-Паккард Груп ЛЛК, US

**Территория действия договора** – Республика Узбекистан

**Срок действия договора** – на срок действия свидетельства.

**SMG 127/2019.** Товар белгисига доир ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

**Гувоҳнома рақами** MGU 24696, 6959, 6960

**Берувчи томон** – ОрхусКарлсхами Инвест АБ, SE

**Олувчи томон** – ААК Турки Гида Санайи ве Тиджарет Лтд. Шти.,TR

**Шартнома амал қилиш ҳудуди** – Ўзбекистон Республикаси

**Шартнома амал қилиш муддати** – гувоҳномаларни амал қилиш муддатигача.

**SMG 127/2019.** Передача прав на товарный знак. Свидетельство № MGU 24696, 6959, 6960

**Передающая сторона**–ОрхусКарлсхами Инвест АБ, SE

**Получающая сторона** – ААК Турки Гида Санайи ве Тиджарет Лтд. Шти.,TR

**Территория действия договора** – Республика Узбекистан

**Срок действия договора** – на срок действия свидетельств.

---

Ушбу бўлимда ихтиро бўйича 1 та, фойдали модель бўйича 2 та, товар белгилари бўйича 12 та лицензия шартномалари, товар белгилари бўйича 10 та ҳуқуқларни бошқа шахсга ўтказиш тўғрисидаги шартномалар ҳақидаги маълумотлар нашр қилинди.

---

В настоящем разделе опубликованы сведения о лицензионных договорах по изобретениям - 1, по полезным моделям –2, по товарным знакам –12, о договорах передачи прав по товарным знакам –10.

**ХII. ХАБАРЛАР****ИЗВЕЩЕНИЯ****MB4W**

**Товар белгисига берилган гувоҳноманинг амал қилишини суд қарорига асосан  
муддатидан илгари тўхтатиш**

**Досрочное прекращение действия свидетельства на товарный знак  
на основании решения суда**

Гувоҳнома рақами	Гувоҳнома амал қилиши тўхтатилган сана
Номер свидетельства	Дата прекращения действия свидетельства
MGU 29746	17.04.2019
MGU 29941	18.02.2019

**ND4W**

**Ўзбекистон Республикасининг товар белгисига берилган гувоҳномаларининг  
амал қилиш муддатини узайтириш**

**Продление срока действия свидетельства Республики Узбекистан  
на товарный знак**

(111) Гувоҳнома рақами	(181) Гувоҳноманинг амал қилиш муддати узайтирилган сана	(111) Гувоҳнома рақами	(181) Гувоҳноманинг амал қилиш муддати узайтирилган сана
Номер свидетельства	Дата, до которой продлен срок действия свидетельства	Номер свидетельства	Дата, до которой продлен срок действия свидетельства
1	2	1	2
1100	29.08.2029	09871	13.08.2029
1326	08.06.2029	09969	15.04.2029
1786	02.03.2029	MGU 10229	15.11.2029
2035	15.06.2029	MGU 11900	15.03.2029
2036	15.06.2029	MGU 18545	20.11.2028
3056	18.05.2029	MGU 18973	10.04.2029
3200	10.04.2029	MGU 19001	01.04.2029
3643	02.03.2029	MGU 19084	30.03.2029
9475	19.03.2029	MGU 19085	17.04.2029
9493	19.03.2029	MGU 19094	22.04.2029
9494	19.03.2029	MGU 19162	04.03.2029
9495	19.03.2029	MGU 19168	27.05.2029
9496	19.03.2029	MGU 19169	27.05.2029
9497	19.03.2029	MGU 19170	02.06.2029
09588	15.03.2029	MGU 19195	24.04.2029
09643	31.05.2029	MGU 19202	20.04.2029
09762	16.07.2029	MGU 19203	20.04.2029

1	2	1	2
MGU 19244	29.06.2029	MGU 19665	01.06.2029
MGU 19355	29.05.2029	MGU 19666	01.06.2029
MGU 19356	29.05.2029	MGU 19701	26.10.2029
MGU 19358	03.07.2029	MGU 19850	29.05.2029
MGU 19366	28.05.2029	MGU 19851	29.05.2029
MGU 19434	27.07.2029	MGU 19876	22.09.2029
MGU 19435	27.07.2029	MGU 20020	30.11.2029
MGU 19573	27.07.2029	MGU 20021	30.11.2029
MGU 19607	14.04.2029	MGU 20022	30.11.2029
MGU 19608	14.04.2029	MGU 20252	29.05.2029
MGU 19631	27.07.2029	MGU 20410	08.04.2030

### ND4W

#### Ўзбекистон Республикасининг товар белгисига берилган гувоҳнома эгасининг номини ўзгартириш

#### Изменение наименования владельца свидетельства Республики Узбекистан на товарный знак

(111) Гувоҳнома рақами	(732) Гувоҳнома эгасининг ўзгартирилган номи
Номер свидетельства	Измененное наименование владельца свидетельства
1	2
1315	ЛИББИ'С БРЭНД ХОЛДИНГ ЛИМИТЕД, VG
2954, 6558	АЛПС АЛПИНЕ КО., ЛТД, JP
9436	Марс, Инкорпорейтид, Делавэр штати корпорацияси, US
9475, 9493, 9494, 9495, 9496, 9497	Марс, Инкорпорейтид, Корпорация штата Делавэр, US
MGU 19434, MGU 19435, MGU 19573, MGU 19631, MGU 20410	Байер Ой, F «PHARMAXX INTERNATIONAL» масъулияти чекланган жамияти, UZ
MGU 24427, MGU 24428, MGU 24501, MGU 24796, MGU 24797, MGU 30371, MGU 31276, MGU 34779, MGU 31385, MGU 34781, MGU 34782, MGU 34783, MGU 34784	Общество с ограниченной ответственностью «PHARMAXX INTERNATIONAL», UZ «AL MAJID BEAUTY GROUP» mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi qo'shma korxonasi, UZ
MGU 28169	Совместное предприятие в форме общество с ограниченной ответственностью «AL MAJID BEAUTY GROUP», UZ
MGU 28884	Катар Эйрвэйз Груп (Кью.Си.Эс.Си.), QA Гонгнуи Групп Ко., Лтд

## TE4W

Ўзбекистон Республикасининг товар белгисига берилган гувоҳнома эгасининг  
манзиллини ўзгартиришИзменение адреса владельца свидетельства Республики Узбекистан  
на товарный знак

(111) Гувоҳнома рақами	(732) Манзил
Номер свидетельства	Адрес
1	2
6269	1Фрэнсис Крик Авеню, кембридж Байомедиал Кампус, Кембридж, СВ2 ОААЮ Буюк Британия, GB
8053, MGU 12629, MGU 12630, MGU 12666, MGU 13893, MGU 27870	1Фрэнсис Крик Авеню, кембридж Байомедиал Кампус, Кембридж, СВ2 ОААЮ Буюк Британия, GB
9436	974 Сентр Роуд, Уилмингтон, DE 19805, АҚШ, US
MGU 19434, MGU 19435, MGU 19573, MGU 19631, MGU 20410	974 Сентр Роуд, Уилмингтон, DE 19805, США, US
MGU 22575, MGU 22576	6885 Элм Стрит, МакЛин, Виргиния 22101, АҚШ, US
MGU 24427, MGU 24428, MGU 24501, MGU 24796, MGU 24797, MGU 30371, MGU 31276, MGU 34779, MGU 31385, MGU 34781, MGU 34782, MGU 34783, MGU 34784	6885 Элм Стрит, МакЛин, Виргиния 22101, США, US
MGU 24696	Ўзбекистон, Тошкент шаҳар, Яшнабод тумани, Алимкент 1- тор кўчаси, 30 уй, UZ
MGU 27411	Ўзбекистон, г. Ташкент, Яшнабадский район, ул. Алимкент 1 проезд, дом 30, UZ
MGU 27965, MGU 31966	Ўзбекистон Республикаси, 111700, Тошкент вилояти, Чирчик шаҳар, Амир Темур шох кўчаси, 9 А уй, UZ
MGU 29031	Республика Узбекистан, 111700, Ташкентская область, г. Чирчик, проспект Амира Темура, дом 9 А, UZ
	Тошкент ш., Бектемир тумани, Чирчик бўйи кўчаси, 9 уй, UZ
	г. Ташкент, Бектемирский район, ул. Чирчик буйи, д. 9, UZ
	Скриварегатан 9, 215 32 Мальмё, Швеция, SE
	Бильтальштрассе 15, 65843, Зульцбах ам Таунус, Германия, DE
	Фарғона вилояти, Қўкон шаҳар, А.Т. Хукандий кўчаси, 44 уй, 20 хонадон, UZ
	Ферганская область, г. Коканд, ул. А.Т. Хукандий, дом 44, кв. 20, UZ
	100128, Тошкент шаҳар, Шайхонтохур тумани, Зульфийхоним ва Абай кўчалари кесишуви, 18В уй, UZ
	100128, г. Ташкент, Шайхантахурский район, пересечение улиц Зульфийхоним и Абай, дом 18В, UZ

<<Расмий ахбортонома>> нинг 2019 йил 5-сонида 35 та ихтироларга талабномалар, 32 та ихтиролар, 6 та фойдали моделлар, 19 та саноат намуналари, 216 та товар белгилари, 98 та ЭҲМ учун дастурлар, селекция бўлимда ўсимлик навларига Ўзбекистон Республикаси патентини бериш учун қабул қилинган 6 та талабнома, ўсимлик навларига селекция ютуқларининг номларига 6 та талабнома ҳақидаги маълумотлар нашр қилинди. Лицензия бўлимда ихтиро бўйича 1 та, фойдали модель бўйича 2 та, товар белгилари бўйича 12 та лицензия шартномалари, товар белгилари бўйича 10 та ҳуқуқларни бошқа шахсга ўтказиш тўғрисидаги шартномалар ҳақидаги маълумотлар нашр қилинди.

В официальном бюллетене № 5, 2019 г. опубликованы сведения о 35 заявках на изобретения, 32 изобретениях, 6 полезных моделях, 19 промышленных образцах, 216 товарных знаках, 98 программах для ЭВМ, в селекционном разделе опубликованы сведения о 6 заявках, принятых на выдачу патента Республики Узбекистан на сорт растения, 6 заявках на название селекционных достижений на сорт растения. В лицензионном разделе опубликованы сведения о лицензионных договорах по изобретениям - 1, по полезным моделям -2, по товарным знакам -12, о договорах передачи прав по товарным знакам -10.

**XIV. РЎЙХАТГА ОЛИНГАН ТОВАР БЕЛГИЛАРИ РАНГЛИ  
ТАСВИРЛАРИНИНГ ИФОДАСИ****ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ ЦВЕТНЫХ ИЗОБРАЖЕНИЙ  
ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ ТОВАРНЫХ ЗНАКОВ**

MGU 35572



---

MGU 35574



MGU 35578

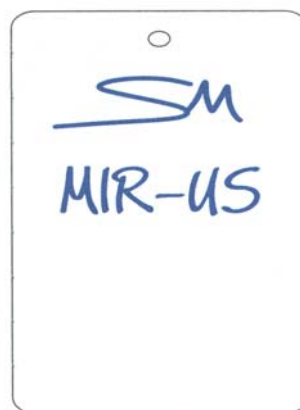


---

MGU 35586



MGU 35588



MGU 35596



---

MGU 35598



MGU 35599



MGU 35601



MGU 35602



MGU 35603



MGU 35604



MGU 35607



MGU 35608



MGU 35609



MGU 35610





MGU 35614

The logo for 'Shapito' features the word in a stylized, bubbly font with a yellow-to-orange gradient and a blue outline.

MGU 35615

The logo for 'Planfle' is written in a flowing, cursive script in a golden-yellow color.

MGU 35617

The logo for 'Jolly Bee' features the word 'Jolly' in a white, bubbly font with a red outline, and 'Bee' in a yellow, bubbly font with a red outline.

MGU 35621

The logo for 'Breakfast Bars' features the word 'Breakfast' in a cursive, orange font with a red outline, and 'Bars' in a cursive, orange font with a red outline.

MGU 35622

The logo for 'FIVE FOOD COURTS' features the word 'FIVE' in large, white, bold, sans-serif letters on a black background, with 'FOOD COURTS' in smaller, white, sans-serif letters below it.

MGU 35623



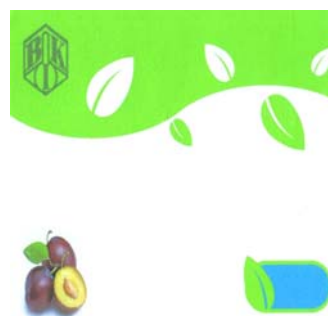
MGU 35625

The logo for 'VIVA HERBA' features a stylized green graphic of a plant or leaf above the words 'VIVA HERBA' in a bold, green, sans-serif font.

MGU 35626

The logo for 'FIVE FOOD COURTS' features the word 'FIVE' in large, white, bold, sans-serif letters on a black background, with 'FOOD COURTS' in smaller, white, sans-serif letters below it.

MGU 35628



MGU 35630

The logo for 'A9' features the letters 'A9' in a large, green, stylized font.

MGU 35632



MGU 35633



MGU 35634



MGU 35636



MGU 35638



MGU 35646



MGU 35651



MGU 35653



MGU 35655



MGU 35657



MGU 35660



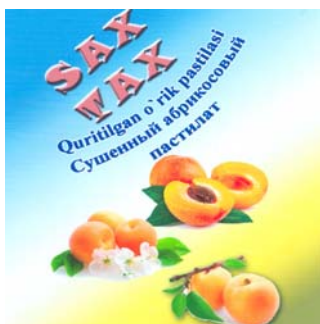
MGU 35661



MGU 35662



MGU 35665



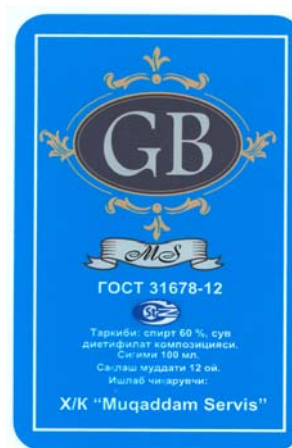
MGU 35666



MGU 35684



MGU 35685



MGU 35686



MGU 35687



MGU 35688



MGU 35689



MGU 35691



MGU 35693



MGU 35694



MGU 35695



MGU 35697



MGU 35699



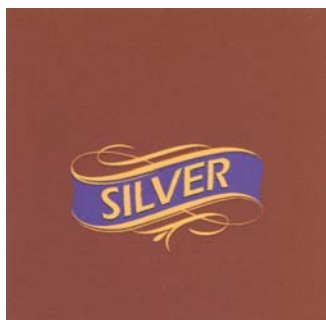
MGU 35700



MGU 35705



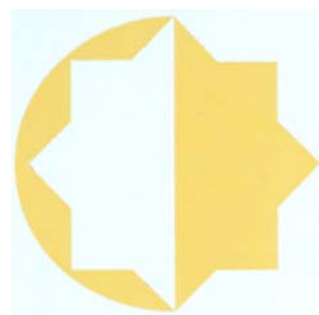
MGU 35706



MGU 35715



MGU 35717



MGU 35718



MGU 35720



MGU 35721



MGU 35726



MGU 35727



MGU 35728



MGU 35729



MGU 35730



MGU 35731



MGU 35732



MGU 35735



MGU 35736



MGU 35737



MGU 35743



MGU 35745



MGU 35751



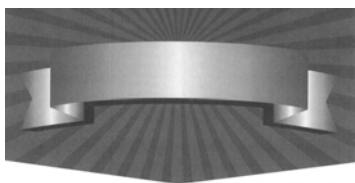
MGU 35753



MGU 35756



MGU 35758



MGU 35759



MGU 35760



MGU 35763



MGU 35765



MGU 35766



MGU 35767



MGU 35768



MGU 35770



MGU 35779



MGU 35780



MGU 35783



MGU 35784





**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

Б.Т.Сагдуллаев

Таржимон

М.И. Азимова

Оригинал-макет ва чоп этиш учун масъул

М.С. Мансуров

Босишга 31.05.2019 й. рухсат этилди.

Қоғоз бичими 60x84 1/8. Адади 3.

Офсет қоғози. Шартли ҳисоб нашриёт табоғи 56,3 б.т.

Ўзбекистон Республикаси Интеллектуал мулк агентлиги  
100000, Тошкент, Мустакиллик шоҳ кўчаси, 59 уй

«IP-Center» Давлат унитар корхонасида чоп этилди

© ЎЗР Интеллектуал мулк агентлиги, 2019 й.

Главный редактор

Б.Т.Сагдуллаев

Переводчик

М.И. Азимова

Ответственный за оригинал-макет и за выпуск

М.С. Мансуров

Подписано в печать 31.05.2019 г.

Формат бумаги 60x84 1/8. Тираж 3.

Бумага офсетная. Уч.-изд. л. 56,3

Агентство по интеллектуальной собственности Республики Узбекистан  
100000, Ташкент, пр. Мустакиллик, 59

Отпечатано в Государственном унитарном предприятии «IP-Center»

© Агентство по интеллектуальной собственности РУз, 2019 г.