



Ўзбекистон Республикаси
Интеллектуал мулк агентлиги

РАСМИЙ АХБОРОТНОМА

1993 йилдан бошлаб нашр этилади

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

(43) Ушбу ахборотномага киритилган ихтироларга ва селекция ютуқларига талабномалар тўғрисидаги маълумотлар **2015 йил 31 августдан** чоп этилган деб ҳисобланади

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

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

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

Тошкент
2015 йил

8(172)

(19) UZ

Агентство по интеллектуальной
собственности Республики Узбекистан



ОФИЦИАЛЬНЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ

Издается с 1993 года

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

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

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

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

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

Ташкент
2015 год

8(172)

МУНДАРИЖА

I	ИХТИРОЛАР	
	Ихтиролар ва фойдали моделларга оид библиография маълумотларини идентификациялаш учун халқаро кодлар (БИМТ ST.9 стандарти).....	5
	Ихтироларга қабул қилинган талабномалар ҳақида маълумотларни нашр қилиш	
	1.1. BZ1A Ихтироларга талабномалар	
	A. Инсоннинг ҳаётий эҳтиёжларини қондириш.....	6
	B. Турли технологик жараёнлар.....	11
	C. Кимё ва металлургия.....	13
	E. Курилиш; кончилик иши.....	20
	F. Механика; ёритиш; иситиш; моторлар ва насослар; портлатиш ишлари.....	21
	G. Физика.....	22
	1.5. BZ1A Ихтироларга талабномаларнинг тизимли кўрсаткичи	
	1.1-бўлим учун ихтироларга талабномаларнинг тизимли кўрсаткичи.....	25
	Ихтиролар Давлат реестрида рўйхатдан ўтказилган ихтиролар ҳақида маълумотларни нашр қилиш	
	1.2. FG4A Ихтироларга патентлар	
	A. Инсоннинг ҳаётий эҳтиёжларини қондириш.....	27
	B. Турли технологик жараёнлар.....	33
	C. Кимё ва металлургия.....	37
	F. Механика; ёритиш; иситиш; моторлар ва насослар; портлатиш ишлари.....	43
	1.5. FG4A 1.2-бўлим учун ихтироларга патент ва талабномаларнинг тизимли ва рақамли кўрсаткичлари.....	44
	1.2-бўлим учун ихтиролар муаллифларининг ном кўрсаткичи.....	45
II	Фойдали моделлар	
	Фойдали моделлар Давлат реестрида рўйхатдан ўтказилган фойдали моделлар ҳақида маълумотларни нашр қилиш	
	2.1.FG4K Фойдали моделларга патентлар	
	A. Инсоннинг ҳаётий эҳтиёжларини қондириш.....	47
	B. Турли технологик жараёнлар.....	50
	D. Тўқимачилик ва қоғоз.....	51
	G. Физика.....	53
	2.2.FG4K Фойдали моделларга патентларнинг тизимли ва рақамли кўрсаткичлари.....	54
	Фойдали моделлар муаллифларининг ном кўрсаткичи.....	55
III	САНОАТ НАМУНАЛАРИ	
	Саноат намуналарига оид библиография маълумотларини идентификациялаш учун халқаро кодлар (БИМТ ST.80 стандарти)	
	Саноат намуналари Давлат реестрида рўйхатдан ўтказилган саноат намуналари ҳақида маълумотларни нашр қилиш.....	56
	3.1. FG4L Саноат намуналарига патентлар.....	57
	3.2. FG4L Саноат намуналарига патент ва талабномаларнинг тизимли ва рақамли кўрсаткичлари.....	66
IV	ТОВАР БЕЛГИЛАРИ	
	Товар белгиларига оид библиография маълумотларини идентификациялаш учун халқаро кодлар (БИМТ ST.60 стандарти).....	67
	4.1. FG4W Товар белгилари Давлат реестрида рўйхатдан ўтказилган товар белгилари ҳақида маълумотларни нашр қилиш.....	68
	4.1. FG4W Товар белгиларига гувоҳномалар ва талабномалар бўйича тизимли ва рақамли кўрсаткичлар.....	205
VI	ЭХМ УЧУН ДАСТУРЛАР	
	ЭХМ учун дастурлар ва маълумотлар базаларига оид библиография маълумотларини айналаштириш учун кодлар.....	212
	6.1. ЭХМ учун дастурлар Давлат реестри рўйхатидан ўтказилган ЭХМ учун дастурлар ҳақида маълумотларни нашр қилиш.....	213
	6.2. ЭХМ дастурларига талабномаларнинг рақамли кўрсаткичи.....	264
VII	МАЪЛУМОТЛАР БАЗАЛАРИ	
	7.1. Маълумотлар базалари Давлат реестри рўйхатидан ўтказилган маълумотлар базалари ҳақида маълумотларни нашр қилиш.....	265
	7.2. Маълумотлар базаларига талабномаларнинг рақамли кўрсаткичи.....	266
IX	СЕЛЕКЦИЯ ЮТУҚЛАРИ	
	Селекция ютуқларига оид библиография маълумотларини идентификациялаш учун кодлар.....	267
	9.1. AA1E Қабул қилинган талабномалар ҳақида маълумотларни нашр қилиш.....	268
	9.2. Селекция ютуқларининг номлари ҳақида маълумотларни нашр қилиш.....	269
	9.4. AA1E Селекция ютуқларига тизимли ва рақамли кўрсаткичлар.....	270
X	ИНТЕЛЛЕКТУАЛ МУЛК ОБЪЕКТЛАРИГА ҲУҚУҚНИ ТОПШИРИШ БЎЙИЧА ШАРТНОМАЛАР	
	10.1.QB4W Лицензия шартномалари.....	271
	10.2. PC4W Ҳуқуқларни бошқа шахсга ўтказиш тўғрисида шартномалар.....	275
XII	ХАБАРЛАР	
	MB4W Товар белгисига берилган гувоҳноманинг амал қилишини гувоҳнома эгасининг аризасига биноан муддатидан илгари тўхтатиш.....	279
	ND4L Ўзбекистон Республикасининг саноат намунасига берилган патентининг амал қилиш муддатини узайтириш.....	279
	ND4W Ўзбекистон Республикасининг товар белгисига берилган гувоҳномаларининг амал қилиш муддатини узайтириш.....	280
	ND4W Ўзбекистон Республикасининг товар белгисига берилган гувоҳнома эгасининг номини ўзгартириш.....	281
	PD4A Ихтирога берилган патент эгасининг номини ўзгартириш.....	281
	Ихтирога берилган патент эгасининг манзилини ўзгартириш.....	282
	TE4W Ўзбекистон Республикасининг товар белгисига берилган гувоҳнома эгасининг манзилини ўзгартириш.....	282
	Гувоҳноманинг амал қилиш муддати тугагандан кейин 6 ойлик муддат бериш учун қўшимча божни тўлаш ҳуқуқига эга бўлган чет эллик талабнома берувчиларга тегишли бўлган амал қилиши тугаган товар белгиларига гувоҳномалар.....	283
	Амал қилиши 2015 йилда тугайдиган чет эллик талабгорларга берилган товар белгиларига гувоҳномалар.....	285
	Патент вакиллари ҳақидаги маълумотлар.....	294
XIV	РЎЙХАТГА ОЛИНГАН ТОВАР БЕЛГИЛАРИ РАНГИЛИ ТАСВИРЛАРИНИНГ ИФОДАСИ	296

СОДЕРЖАНИЕ

I	ИЗОБРЕТЕНИЯ	
	Международные коды для идентификации библиографических данных, относящихся к изобретениям и полезным моделям (Стандарт ВОИС ST.9).....	5
	Публикация сведений о принятых заявках на изобретения	
	1.1. VZ1A Заявки на изобретения	
	A. Удовлетворение жизненных потребностей человека	6
	B. Различные технологические процессы	11
	C. Химия и металлургия	13
	E. Строительство; горное дело	20
	F. Механика; освещение; отопление; двигатели и насосы; взрывные работы	21
	G. Физика.....	22
	1.5. VZ1A Систематический указатель заявок на изобретения	
	Систематический указатель заявок на изобретения к подразделу 1.1.....	25
	Публикация сведений об изобретениях, зарегистрированных в Государственном реестре изобретений	
	1.2. FG4A Патенты на изобретения.	
	A. Удовлетворение жизненных потребностей человека.....	27
	B. Различные технологические процессы	33
	C. Химия и металлургия	37
	F. Механика; освещение; отопление; двигатели и насосы; взрывные работы	43
	1.5. FG4A Систематический и нумерационный указатели патентов и заявок на изобретения к подразделу 1.2.....	44
	Именной указатель авторов изобретений к подразделу 1.2.....	45
II	ПОЛЕЗНЫЕ МОДЕЛИ	
	Публикация сведений о полезных моделях, зарегистрированных в Государственном реестре полезных моделей	
	2.1.FG4K Патенты на полезные модели	
	A. Удовлетворение жизненных потребностей человека.....	47
	B. Различные технологические процессы	50
	D. Текстиль и бумага	51
	G. Физика.....	53
	2.2.FG4K Систематический и нумерационный указатели патентов и заявок на полезные модели.....	54
	Именной указатель авторов полезных моделей.....	55
III	ПРОМЫШЛЕННЫЕ ОБРАЗЦЫ	
	Международные коды для идентификации библиографических данных, относящихся к промышленным образцам (Стандарт ВОИС ST. 80)	
	Публикация сведений о промышленных образцах, зарегистрированных в Государственном реестре промышленных образцов..	56
	3.1. FG4L Патенты на промышленные образцы.....	57
	3.2. FG4L Систематический и нумерационный указатели патентов и заявок на промышленные образцы.....	66
IV	ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ	
	Международные коды для идентификации библиографических данных, относящихся к товарным знакам (Стандарт ВОИС ST.60).....	67
	4.1. FG4W Публикация сведений о товарных знаках, зарегистрированных в Государственном реестре товарных знаков.....	68
	4.1. FG4W Систематический и нумерационный указатели свидетельств и заявок на товарные знаки.....	205
VI	ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ	
	Коды для идентификации библиографических данных, относящихся к программам для ЭВМ и базам данных.....	212
	6.1. Публикация сведений о программах для ЭВМ, зарегистрированных в Государственном реестре программ для ЭВМ...	213
	6.2. Нумерационный указатель заявок на программы для ЭВМ.....	264
VII	БАЗЫ ДАННЫХ	
	7.1. Публикация сведений о базах данных, зарегистрированных в Государственном реестре базы данных.....	265
	7.2. Нумерационный указатель заявок на базы данных.....	266
IX	СЕЛЕКЦИОННЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ	
	Коды для идентификации библиографических данных, относящихся к селекционным достижениям.....	267
	9.1. AA1E Публикация сведений о принятых заявках.....	268
	9.2. Публикация сведений о названиях селекционных достижений	269
	9.4. AA1E Систематический и нумерационный указатели на селекционные достижения.....	270
X	ДОГОВОРЫ О ПЕРЕДАЧЕ ПРАВ НА ОБЪЕКТЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ	
	10.1.QB4W Лицензионные договоры.....	271
	10.2. PC4W Договоры о передаче прав.....	275
XII	ИЗВЕЩЕНИЯ	
	MB4W Досрочное прекращение действия свидетельства на товарный знак На основании заявления владельца свидетельства.....	279
	ND4A Восстановление срока действия патента Республики Узбекистан на изобретение	279
	ND4L Восстановление срока действия патента Республики Узбекистан на промышленный образец	280
	ND4L Продление срока действия патента Республики Узбекистан на промышленный образец.....	281
	ND4W Продление срока действия свидетельства Республики Узбекистан на товарный знак.....	281
	ND4W Изменение наименования владельца свидетельства Республики Узбекистан на товарный знак.....	282
	TE4W Изменение адреса владельца свидетельства Республики Узбекистан на товарный знак.....	282
	Свидетельства на товарные знаки, выданные на имя иностранных заявителей действие, прекратившие действия с правом оплаты дополнительной пошлины за предоставление 6-месячного срока после истечения срока действия свидетельства.....	283
	Свидетельства на товарные знаки, выданные на имя иностранных заявителей, действие которых истекает в 2015 г.....	285
	Сведения о патентных поверенных.....	294
XIV	ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ ЦВЕТНЫХ ИЗОБРАЖЕНИЙ ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ ТОВАРНЫХ ЗНАКОВ.....	296

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

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

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

I. ИХТИРОЛАР ИЗОБРЕТЕНИЯ

Ихтироларга қабул қилинган талабномалар ҳақида маълумотларни нашр қилиш

Публикация сведений о принятых заявках на изобретения

1.1. BZ1A

ИХТИРОЛАРГА ТАЛАБНОМАЛАР

ЗАЯВКИ НА ИЗОБРЕТЕНИЯ

А бўлим
ИНСОННИНГ ҲАЁТИЙ ЭҲТИЁЖЛАРИНИ
ҚОНДИРИШ

Раздел А
УДОВЛЕТВОРЕНИЕ ЖИЗНЕННЫХ
ПОТРЕБНОСТЕЙ ЧЕЛОВЕКА

А 01

(13) В

(21) IAP 2014 0053

(22) 10.02.2014

(51) 8 A 01 B 19/06

(71)(72) Ауезов Онгарбай Пирлешович, Дани-
яров Бахтияр Тажетдинович, Пасиев Бахрам
Альмович, Сададинов Улугбек Уснадино-
вич, UZ

(54) Тишли тирма
Зубовая борона

(57) Фойдаланиш соҳаси: кишлок хўжалик ма-
шинасозлиги, хусусан, тупроқ сиртига ишлов
бериш учун машиналарни тайёрлаш. **Вазифа-
си:** тупроққа ишлов бериш сифатини ошириш.
Ихтиро моҳияти: тишли тирма икки бўлма-
дан иборат ҳолда ишланган рамани ўз ичига
олган бўлиб, бўлмаларнинг биттасига тишларга
эга бўлган тўрли полотно ўрнатилган, ҳаракат
йўналиши бўйича олдинги рамага редуктор ўр-
натилган, унинг етакланувчи валига бошқа бўл-
мага жойлаштирилган тўрли полотно билан
шатун ва итариш мосламаси ёрдамида бирлаш-
тирилган кривошип бармоқли фланец ўрнатил-
ган, бунда тўрли полотно унга тебранма, яъни
илгариланма-қайтма ҳаракат бажаришга имкон
берадиган тарангловчи пружина орқали рамага
маҳкамланган. Тўрли полотнонинг устки сир-
тига тирманинг ҳаракат йўналишига параллел

бўлган кўтариб турадиган балкалар ўрнатилган
бўлиб уларнинг кирралари рамага унинг ичида
илгариланма-қайтма ҳаракат бажариш имкони-
ятига эга ҳолда маҳкамланган йўналтирувчи
втулкаларга кириб туради. Йўналтирувчи втул-
каларга абразив зарралар тушишидан ҳимоя-
лаш учун турадиган балкалар томонидан икки
боши очик гофрланган манжетлар, қарама-қар-
ши томондан берк манжетлар ўрнатилган.

Использование: сельскохозяйственное маши-
ностроение, в частности изготовление машин
для поверхностной обработки почвы. **Задача:**
повышение качества обработки почвы. **Сущ-
ность изобретения:** в зубовой бороне, со-
держательной раму, выполненную из двух отсеков,
в одном из которых установлено сетчатое по-
лотно с зубьями, на раме переднего по ходу
движения отсека установлен редуктор, на ведо-
мом валу которого установлен фланец с криво-
шипным пальцем, соединенным с сетчатым по-
лотном, размещенным в другом отсеке, с по-
мощью шатуна и толкателя, при этом сетчатое
полотно закреплено на раме посредством на-
тяжных пружин, позволяющих ему совершать
колебательные, т.е. возвратно-поступательные
движения. На верхней поверхности сетчатого
полотна установлены несущие балки, парал-
лельные ходу движения бороны, торцы кото-
рых входят в направляющие втулки, прикре-
пленных к раме с возможностью совершения в
них возвратно-поступательного движения. Для
защиты направляющих втулок от попадания
абразивных частиц со стороны несущих балок
установлены гофрированные сквозные манже-
ты, а с противоположной стороны - глухие ман-
жеты.

(13) В
(21) IAP 2014 0075
(51) 8 A 01 C 3/00, C 05 F 3/06
(71)(72) Раджабов Абдурахман, Кимсанбаев Ходжимурат Холмурадович, Шаумаров Шамсудин, UZ
(54) Газ тўплагичли метантенк
Метантенк с газосборником

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* қишлоқ хўжалиги, айнан, ўсимлик чиқиндилари, нажас, ҳайвонлар ва қушлар гўнгида анаэроб ачитиш услуги билан биогаз ёқилғи ва зарарсизлантирилган юқори сифатли органик ўғит ҳосил қилиш. *Вазифаси:* суюқлантирилган турли органик чиқиндиларни катта молиявий харажатларсиз анаэроб ачитиш учун фойдаланишда ишончли, босим белгиланган миқдордан ошиб кетишидан химояланган метантенк ишлаб чиқиш. *Ихтиро моҳияти:* ачитиш камерасидан биогазни гидрозатвор орқали чиқариш учун патрубкали газ тўплагичдан фойдаланилади, камерага пульпани киритувчи ва ишлов берилган чўкмани камерадан чиқарувчи устун патрубк қувур кўринишида ишланган, газ тўплагич эса, гидрозатвор орқали резервуар корпусига нисбатан қўзғалмас қилиб маҳкамланган ва суюқ масса сатҳида тешикли тўсиқ ўрнатилган, гидрозатвордаги сув устунининг босими газ тўплагичдаги босимдан баланд ўрнатилади.

Использование: сельское хозяйство, а именно выработка из различных растительных отходов, фекалий, навоза животных и помета птицы методом анаэробного сбраживания горючего биогаза и высококачественных обеззараженных органических удобрений. *Задача:* создание метантенка для анаэробного сбраживания различных разжиженных органических отходов, без больших финансовых затрат, надежного в эксплуатации, а также защищенного от превышения установленного давления. *Сущность изобретения:* для отвода биогаза из камеры брожения через гидрозатвор используется газосборник с патрубками, патрубков-стояк подвода пульпы в камеру и вывода отработанного осадка из камеры выполнен в виде трубы, а газосборник через гидрозатвор закреплен неподвижно относительно корпуса резервуара и установлена перегородка с отверстиями на уровне жижи, при этом давление водяного столба в гидрозатворе устанавливается выше давления в газосборнике.

(13) В
(21) IAP 2014 0076
(51) 8 A 01 D 46/14
(71) Ўзбекистон Республикаси Фанлар академияси М.Т. Ўрозбоев номидаги Механика ва иншоатлар сейсмик мустаҳкамлиги институти, UZ
Институт механики и сейсмостойкости сооружений им. М.Т.Уразбаева Академии наук Республики Узбекистан, UZ
(72) Азаров Игорь Николаевич, Ризаев Анвар Абдуллаевич, Матчанов Рафик Досчанович, Йулдашев Абдурахим Темирович, Кулдашев Давронбек Абдуллажанович, Ибрагимов Дамир Аскатович, Усманов Исроил Исхакович, UZ
(54) Вертикал-шпинделли пахта териш аппарати
Вертикально-шпиндельный хлопкоуборочный аппарат

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* қишлоқ хўжалик машинасозлиги. *Вазифаси:* янада юқорирок агротехник кўрсаткичларга эга бўлган самарали пахта териш аппаратини яратиш. *Ихтиро моҳияти:* вертикал-шпинделли пахта териш аппарати шпинделларга эга бўлган шпиндел барабанларини илиб оладиган чўткали барабанларни ўз ичига олади, шу билан бирга у электр сигнализация тизими билан боғланган буриладиган сезгир элементлар билан таъминланган. Ҳар бир сезгир элемент ўзининг узун томони билан шпиндел барабанининг айланиш ўқи бўйича ўрнатилган пружиналанган чўзиқ ҳаракатчан паррак кўринишида ишланган ва паррак бўйлаб ўрнатилган бураладиган ўқ ва ростловчи бинт билан таъминланган.

Использование: сельскохозяйственное машиностроение. *Задача:* создание эффективного хлопкоуборочного аппарата с более высокими агротехническими показателями. *Сущность изобретения:* вертикально-шпиндельный хлопкоуборочный аппарат содержит шпиндельные барабаны со шпинделями и щеточные съемные барабаны, при этом он оснащен поворотными чувствительными элементами, связанными с электрической системой сигнализации. Причем каждый чувствительный элемент выполнен в виде подвижной продолговатой подпружиненной лопасти, установленной своей длинной стороной вдоль оси вращения шпиндельного барабана, и оснащен поворотной осью, установленной вдоль лопасти, а также регулировочным винтом.

(13) В

(21) IAP 2014 0048 (22) 05.02.2014

(51) 8 A 01 M 1/00, A 01 M 1/20

(71) Урганч давлат университети, UZ

Ургенчский государственный университет, UZ

(72) Эшчанов Рузумбай Абдуллаевич, Абдуллаев Икром Искандарович, Рузметов Расул Сабинович, Нуржанов Аллаберген Авдалязович, UZ

(54) **Термитларга қарши курашиш усули**
Способ борьбы с термитами

(57) **Қўлланилиши:** биология, хусусан, тарихий ёдгорликлар, бинолар ва бошқа иншоатларда ва очиқ дала шароитида термитларни назорат қилиш ва уларга қарши курашишда қўлланиши мумкин. **Вазифаси:** тарихий ёдгорликлар, бинолар ва бошқа иншоатларни табиий, арзон хом ашёлардан фойдаланган ҳолда термитлардан химоя қилиш ва дала шароитларида ҳам қўллаш мумкин бўлган экологик жиҳатдан тоза ҳамда самарали усулни ишлаб чиқиш. **Ихтиро моҳияти:** термитларга қарши ем хўрак тайёрлаш ва жойлаштиришни ўз ичига олган термитларга қарши кураш усулида, ем хўрак ғовак ва пўкак пояли ўсимлик пояси ичидаги пўкакни чиқариб олиб 1-3 миллиметргача катталикда майдалаш, 3 миллиметрли элакда элаш ва унга энтомопатоген *Beauveria tenella* (Del.) Siem. штамм BD-85 замбуруғ штаммининг стерилланган сувда тайёрланган суспензиясини синдириб, ўсимлик пояси ичига тўлдириш йўли билан тайёрланади ва термит уяларига жойлаштирилади.

Использование: биология, в частности, может быть использовано при контроле и борьбе против термитов в исторических памятниках, зданиях и других сооружениях, и в открытых полевых условиях. **Задача:** защита исторических памятников, зданий и других сооружений от термитов, используя натуральное дешевое сырье, и разработка экологически чистого и эффективного способа, который можно использовать также в полевых условиях. **Сущность изобретения:** в способе борьбы с термитами включающем приготовление корма и его размещение корм приготавливается путем извлечения рыхлой массы из пористого и рыхлого стебля растения, его измельчения до 1-3 миллиметра, просеивания через 3-х миллиметровое сито, и пропитывания в нем суспензии штамма гриба *Beauveria tenella* (Del.) Siem.

штамм BD-85, приготовленную в стерильной воде, наполнения этой массой пористого стебля растения, и помещения в термитные гнезда.

A 23

(13) В

(21) IAP 2014 0057 (22) 13.02.2014

(51) 8 A 23 L 2/04, A 23 L 2/50, A 23 N 1/00

(71)(72) Раджабов Абдурахман, Ибрагимов Маткарим, Эшпулатов Нодир Маматкурбонovich, UZ

(54) **Шарбат чиқаришдан олдин мева хом-ашёсига ишлов бериш усули**
Способ обработки плодово-ягодного сырья перед извлечением сока

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** шарбат чиқаришдан олдин мева хом-ашёсига ишлов бериш. **Вазифаси:** шарбат олиш жараёнини жадаллаштириш ва шарбат чиқишини ошириш. **Ихтиро моҳияти:** бошланғич хом-ашёга 6000-7000 В кучланишли ва 5-7 Дж энергияли 5-7 импульс бериш йўли билан электрогидравлик эффект таъсири ўтказилади. Усул шарбат чиқишини 10-12 % га оширишга имкон беради. Битта импульсининг узунлиги 0,0005-0,001 с га тенг бўлади. 5 та импульс билан ишлов беришнинг умумий узунлиги 0,0025...0,005 с, 7 та импульсда эса - 0,0035...0,007 с бўлади. Юқори кучланишли импульсларнинг таъсирида электрогидравлик эффект юзага келади, натижада хом-ашёда босим кескин ортади, бу хужайраларнинг парчаланишига ва шарбатнинг осон ажралишига олиб келади. Ишлов берилгандан кейин бошланғич хом-ашёни тўлиқ юмшагунча 1-2 соат давомида ушлаб туриш керак. Ундан кейин хом-ашё прессга берилади. Бу ҳолда шарбат чиқиши ортиши билан бирга бериладиган босим ва мос равишда пресслашга бериладиган энергия камаяди.

Использование: обработка плодово-ягодного сырья перед извлечением сока. **Задача:** интенсификация процесса получения сока и увеличение выхода сока. **Сущность изобретения:** исходное сырье подвергается воздействию электрогидравлического эффекта путем приложения 5-7 импульсами напряжением 6000-7000 В и энергией 5-7 Дж. Способ позволяет увеличить выход сока на 10-12 %. Длительность од-

ного импульса равна 0,0005-0,001 с. Общая длительность обработки составляет при 5 импульсах 0,0025...0,005с, а при 7 импульсах - 0,0035.. .0,007 с. При воздействии импульсов высокого напряжения в сырье возникает электрогидравлический эффект, под воздействием которого в сырье резко повышается давление, которое приводит к разрушению клеток и более легкому выделению сока. Исходное сырье после обработки необходимо выдержать в течение 1-2 часов для полного их размягчения. После этого сырье подается на прессы. В этом случае значительно снижается прикладываемое давление и ,соответственно, энергия на прессование при увеличении выхода сока.

A 61

(21) IAP 2014 0060 (13) B
(51) 8 A 61 B 17/00 (22) 14.02.2014
(71) Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлиги Травматология ва ортопедия илмий текшириш институти, UZ
Научно-исследовательский институт травматологии и ортопедии Министерства здравоохранения Республики Узбекистан, UZ
(72) Джураев Ахрор Махмудович, Валиева Камола Нуруллаевна, UZ
(54) Болаларда сон суяги бошчасининг асептик некрозини даволаш усули
Способ лечения асептического некроза головки бедренной кости у детей
(57) *Фойдаланиш соҳаси:* тиббиёт, хусусан, травматология, айнан, болаларда сон суяги бошчасининг асептик некрозини ва Пертес касаллигини даволаш. *Вазифаси:* содалаштириш, жароҳатлиликни ва операциядан кейинги асоратларни камайтириш. *Ихтиро моҳияти:* болаларда сон суяги бошчасининг асептик некрозини даволаш усули касаллик манбаидан некрозни олиб ташлашни ва унинг бўшлиғини трансплантат билан тўлдиришни ўз ичига олган бўлиб, терини 2 сантиметрлик кесиш соннинг катта суяги устидаги ташки юзаси соҳасида амалга оширилади, эпифиз йўналишида 30° бурчак остида пармалаб тешиб туннел ҳосил қилинади, некрозга учраган тўқималарни тортиб олиб ташланади ва ҳосил бўлган бўшлиққа трансплантат сифатида Коллапан-О гели кирилади.

Использование: медицина, в частности травматология, а именно лечение асептического некроза головки бедренной кости и болезни Пертеса у детей. *Задача:* упрощение, снижение травматичности и послеоперационных осложнений. *Сущность изобретения:* способ лечения асептических некрозов головки бедренной кости включает удаление из дефекта очагов некроза и заполнение его полости трансплантатом и отличается тем, что разрез кожи длиной 2 см производят в области наружной поверхности бедра над большим вертелом, просверливают в направлении к эпифизу тоннель под углом 30°, отсасывают некротические ткани и в качестве трансплантата в образовавшуюся полость вводят Коллапан-О гель.

(13) B
(21) IAP 2014 0051 (22) 09.07.2012
(51) 8 A 61 F 6/18, A 61 B 17/42, A 61 F 6/14, A 61 B 17/34
(31)(32)(33) 61/506,434, 11.07.2011, US
(31)(32)(33) 13/539,843, 02.07.2012, US
(71) МЕДСИНС360, US
(72) ДЕКМАН, Роб, РЕПП, Ричард, Е., ГАЙЕР, Курт, ВЕСТЕНДОРФ, Джастин, ПАРМЕР, Тимоти, US
(85) 06.02.2014
(86) 09.07.2012, PCT/US2012/045906
(87) 17.01.2013, WO 2013/009674
(54) Бачадон ички тизимлари, IUD қурилмаларни (бачадон ички қурилмаларини) кири-тадиган қурилмалар ва улар билан боғланган усуллар ва тўпламлар
Внутриматочные системы, устройства введения устройств IUD (внутриматочных устройств) и связанные с ними способы и наборы
(57) *Фойдаланиш соҳаси:* тиббиёт, айнан, ҳомиладор бўлишдан сақлайдиган мосламалар. *Вазифаси:* IUD қурилмаларини ва унга мос усуллар ва тўпламларни қўллаш учун киритиш процедурасида оғрикни ва жароҳатни камайтирадиган, оддий, юқори сифатли, осон фойдаланиладиган равон ишлайдиган ва тежамкор ечимни таъминлайдиган конфигурацияни танлаш ва адаптацияга имкон берадиган киритиш қурилмасига бўлган эҳтиёжни таъминлаш. *Ихтиро моҳияти:* бачадон ички қурилмасини (IUD қурилмаси), беморнинг бачадон бўйинчасига IUD қурилмасини киритиш қурилмаси ёки киритиш учун аппликаторни ўз ичига олган ба

чадон ички тизими (киритиш курилмаси); киритиш процедураси билан боғлиқ усул; ва киритиш курилмасини тайёрлаш усуллари.

Использование: медицина, а именно противозачаточные приспособления. **Задача:** обеспечение потребности в устройстве введения, допускающем адаптацию и выбор конфигурации для применения с устройствами IUD, и соответствующих способов и наборов, которые уменьшают боль и повреждение во время процедуры введения и обеспечивают простое высококачественное, легко используемое, плавно срабатывающее и экономичное решение. **Сущность изобретения:** внутриматочная система (устройство введения), содержащая внутриматочное устройство (устройство IUD), устройство введения или аппликатор для введения устройства IUD в шейку матки пациентки; способ, связанный с процедурой введения; и способы изготовления устройства введения.

(13) В

(21) IAP 2014 0054

(22) 11.07.2012

(51) 8 А 61 К 9/10, А 61 К 9/107, А 61 К 9/08, А 61 К 9/00, А 61 К 31/473, А 61 Р 25/16

(31)(32)(33) 11290320.8, 11.07.2011, EP

(71) БРИТАННИЯ ФАРМАСЬЮТИКАЛС ЛИМИТЕД, GB

(72) ДЕЙ, Майкл, GB; РИЧАРД, Джозель, БАРОННЕТ, Мария-Мадлен, МОНДОЛИ, Натали, БЕРТОЧЧИ, Лорен, ХАРНЕТТ, Иеремия, FR

(85) 11.02.2014

(86) 11.07.2012, PCT/EP2012/002916

(87) 17.01.2013, WO 2013/007381

(54) **Таркибида фаол ингредиент сифатида апоморфин бўлган янги терапевтик композиция**

Новая терапевтическая композиция, содержащая апоморфин в качестве активного ингредиента

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** тиббиёт, терапевтик максадлар учун дори-дармонлар, айнан, фаол фармацевтик ингредиент сифатида апоморфини ўз ичига олган эритма шаклидаги фармацевтик композициялар, айниқса, Паркинсон касаллигини даволашда парентерал киритиш учун фармацевтик таркиблар. **Вазифаси:** даволашни махаллий қабул қилишни оширишга ва in situ чўкмалари локал ҳосил бўлишини барқарор этишга, таркибнинг кимёвий барқарорлигини ва инъекция ҳажмини камайтирган ҳолда препарат концентрациясини оширишга имкон бе-

радиган янги терапевтик композицияни ишлаб чиқиш. **Ихтиро моҳияти:** фармацевтик композиция фаол фармацевтик ингредиент сифатида апоморфинни, биргаликда эритувчини, антиоксидант, рНи 4 дан юқори бўлган сувни ўз ичига олади. Фармацевтик композиция Паркинсон касаллигини даволашда парентерал киритиш учун яроклидир.

Использование: медицина, лекарства и медикаменты для терапевтических целей, а именно фармацевтические композиции в форме раствора, содержащего апоморфин в качестве активного фармацевтического ингредиента, и, более предпочтительно, фармацевтические составы для парентерального введения для лечения болезни Паркинсона. **Задача:** разработка новой терапевтической композиции, позволяющей увеличить местную переносимость лечения и избежать локального образования осадков in situ, увеличить химическую стабильность состава и повысить концентрацию препарата, позволяя при этом сократить инъекционный объём. **Сущность изобретения:** фармацевтическая композиция содержит апоморфин в качестве активного фармацевтического ингредиента, соразтворитель, антиоксидант, воду, имеющую рН выше 4. Фармацевтическая композиция пригодна для парентерального введения для лечения болезни Паркинсона.

(13) В

(21) IAP 2014 0056

(22) 12.07.2012

(51) 8 А 61 К 31/57, А 61 К 31/567, А 61 Р 5/36

(31)(32)(33) 11173630.2, 12.07.2011, EP

(31)(32)(33) 61/506,704, 12.07.2011, US

(71) PregLem SA, CH

ПрегЛем СА, СН

(72) ЛОУМАЙЕ, Эрнест, СН; БЕСТЕЛ, Элке, FR; ОСТЕРЛОХ, Иан, GB

(85) 11.02.2014

(86) 12.07.2012, PCT/IB2012/053577

(87) 17.01.2013, WO 2013/008202

(54) **Бачадон фибромаси натижасида бўлаган ортикча менструал қон кетишини даволаш**

Лечение избыточного менструального кровотечения, обусловленного фибромой матки

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** тиббиёт, хусусан, гинекологик касалликлар сабабли оғир кечадиган менструацияларни енгиллаштириш учун усул ва композициялар. **Вазифаси:** безарар гинекологик касаллик билан касалланган ва

томирларни окклюзиялаш услуги ёки иссиқлик услуги билан даволашни ўтаётган беморларда менструал қон кетишини нормаллаштириш учун узок вақт давом этадиган самарали ва яхшиланган терапияга бўлган эҳтиёжни таъминлаш. **Ихтиро моҳияти:** безарар гинекологик касаллик билан касалланган беморларда узок муддатга менструал қон кетишини нормаллаштириш усули окклюзиялаш услуги ёки иссиқлик услуги билан даволашни ўтказишгача ва/ёки бир вақтда ва/ёки ундан кейин организмга прогестерон ёки унинг исталган метаболити рецепторлари модуляторларининг дозасини киритишни ўз ичига олади.

Использование: медицина, в частности способы и композиции для облегчения тяжелых менструаций, обусловленных гинекологическими заболеваниями. **Задача:** обеспечение потребности в эффективной и улучшенной длительной терапии для нормализации менструального кровотечения у пациенток, страдающих доброкачественным гинекологическим заболеванием и проходящих лечение методом окклюзии сосудов или лечение тепловым методом. **Сущность изобретения:** способ нормализации менструального кровотечения на длительный срок у пациенток, страдающих доброкачественным гинекологическим заболеванием, включает введение в организм до и/или одновременно и/или после проведения лечения методом окклюзии сосудов или использования теплового метода лечения дозы модуляторов рецепторов прогестерона или любого его метаболита.

(13) В

(21) IAP 2014 0055 (22) 11.07.2012

(51) 8 A 61 K 39/125

(31)(32)(33) 61/506,447, 11.07.2011, US

(71) TAKEДА ВЭКСИНС, ИНК., US

(72) РИЧАРДСОН, Чарльз, БАРГАЦЕ, Роберт, Ф., МЕНДЕЛЬМАН, Пол, М., US

(85) 11.02.2014

(86) 11.07.2012, PCT/US 2012/046222

(87) 17.01.2013, WO 2013/009849

(54) Парентерал норовирусли вакцина таркиблари

Составы парентеральной норовирусной вакцины

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** тиббиёт, терапевтик мақсадлар учун дори-дармонлар, айнан, вакциналар, хусусан, норовирусларга қарши вакциналар билан боғлиқ соҳа, вакцинанинг компо-

зицияларини олиш усуллари ва одамларда норовирусга қарши иммун ҳимоя жавобини ҳосил қилиш ва баҳолаш усуллари. **Вазифаси:** одамларда вакцинанинг бир марталик дозасидан ошмаган ҳолда парентерал киритиш орқали норовирус инфекцияларига нисбатан ҳимоя иммунитетини шакллантиришни кучайтириш. **Ихтиро моҳияти:** бир марталик дозадаги вакцинанинг парентерал композициялари норовируснинг вирусга ўхшаш моновалент зарралари аралашмасини ўз ичига олади ва шунингдек, одамларда шундай композицияларни киритиш орқали норовирус инфекцияларига нисбатан ҳимоя иммунитетини таъминлаш усуллари.

Использование: медицина, лекарства и медикаменты для терапевтических целей, а именно область, связанная с вакцинами, в частности вакцинами от норовирусов, способы получения композиций вакцины и способы индуцирования и оценивания защитных иммунных ответов против норовируса у людей. **Задача:** повышение стимулирования формирования защитного иммунитета к норовирусным инфекциям у человека посредством парентерального введения не более однократной дозы вакцины. **Сущность изобретения:** парентеральные композиции вакцины однократной дозы содержат смеси моновалентных вирусоподобных частиц норовируса, а также представлены способы обеспечения защитного иммунитета к норовирусным инфекциям у субъектов, являющихся людьми, посредством введения таких композиций.

В бўлими

ТУРЛИ ТЕХНОЛОГИК ЖАРАЁНЛАР

Раздел В

РАЗЛИЧНЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ

В 01

(13) В

(21) IAP 2014 0070 (22) 22.08.2012

(51) 8 В 01 D 53/34, В 01 D 53/48, С 01 В 17/04, В 01 D 53/52

(31)(32)(33) 11 57577, 26.08.2011, FR

(71)Тотал СА, FR

(72) НУГАЙРИД, Джейн, FR; МАКТЮФ, Соулфин, АЕ

(85) 25.02.2014

(86) 22.08.2012, PCT/FR 2012/051919

(87) 07.03.2013, WO 2013/030494

(54) Ёнилғи олтингургуртли чиқинди оқими-ни тозалаш**Очистка горючего серного отходного потока**

(57) Фойдаланиш соҳаси: олтингургуртли ёнилғи чиқинди оқимини тиклаш жараёнлари. **Вазифаси:** ёкилаётган олтингургурт оқимини тиклаш афзалликларга эга бўлишга имкон берадиган усулни ишлаб чиқиш. **Ихтиро моҳияти:** олтингургуртли ёнилғи чиқинди оқимини тозалашнинг куйидаги босқичлардан, ёниш камерасига кўрсатилган оқимни ва оксидловчи газни ортиги билан киритиладиган ва унда кўрсатилган оқим оксидловчи газнинг ортиқчаси билан умумий ёниши ва ёниш камерасидан газ чиқиндиларини чиқариб юборишни амалга ошириладиган босқични, ва юқорида кўрсатилган газ чиқиндилари ва кислотали газдан иборат бўлган аралашмалар ёнишидан кейинги камерадаги реакцияларни ўз ичига олган усули таклиф қилинган бўлиб, унда таркибида олтингургурт, O_2 , SO_3 и NO_x ни оксидловчи компонента ва чиқаётган тозаланган оқим бўлган кислотали газ реакциясида ютиладиган барча оксидловчи компоненталар учун етарли миқдорда мавжуд бўлган кўрсатилган кислотали газ, барча газ оқимларига кўрсатилган ёнишидан кейинги камерада ишлов бериш вақти камида 0,5 секунддан ортиқ.

Использование: процессы восстановления горючего серного отходного потока. **Задача:** разработка способа, позволяющего получить преимущества при восстановлении потока сжигаемой серы. **Сущность изобретения:** предложен способ очистки горючего серного отходного потока, включающий последующие шаги, состоящие из ввода в камеру сгорания указанного потока и окисляющего газа в избытке, выполняющем общее сгорание указанного потока с избытком окисляющего газа, и отвод газовых отходов из камеры сгорания, и реакции в камере пост-сгорания смеси, состоящей из вышеуказанного газового отхода и кислотного газа, при этом указанный кислотный газ, находящийся в достаточном количестве для всех окислительных компонентов, поглощающихся реакцией с кислотным газом, содержащим сероводород, окисляющий компонент O_2 , SO_3 и NO_x , и отвод очищенного потока, продолжительность обработки всех газовых потоков в указанной камере пост-сгорания, по меньшей мере, больше, чем 0.5 секунды.

(13) В**(22) 02.08.2012****(21) IAP 2014 0067****(51) 8 В 01 J 8/24, C 10 G 2/00****(31)(32)(33) 2011-171811, 05.08.2011, JP**

(71) Джэпэн Ойл, Гэз энд Металз Нэшнл Корпорейшн, ИНПЕКС КОРПОРЕЙШН, ДжейЭкс Ниппон Ойл энд Энерджи Корпорейшн, Джапан Петролеум Эксплорейшн Ко., Лтд., КОСМО ОЙЛ КО., ЛТД., НИППОН СТИЛ ЭНД СУМИКИН ИНДЖИНИРИНГ КО., ЛТД., JP

(72) МУРАТА Ацуси, ЯМАДА Эиити, ФУКУМОТО Синдзи, JP

(85) 24.02.2014**(86) 02.08.2012, PCT/JP 2012/069736****(87) 14.02.2013, WO 2013/021916****(54) Фильтрни тозалаш учун қурилма****Устройство для очистки фильтра**

(57) Фойдаланиш соҳаси: нефт ва газ саноати, хусусан, Фишер-Тропш синтези реакцияси асосида суюқ ёқилғини синтезлаш реакция тизими, айнан, реакция тизимида қўлланадиган катализатор филтрини тозалаш учун қурилма. **Вазифаси:** филтёрланган оқувчан муҳит босимини ошириш учун насос ишлатмаган ҳолда қайта ювиш операцияси вақтини камайтириш. **Ихтиро моҳияти:** реакция тизимида филтёрни тозалаш учун қўлланадиган қурилма қуйидагиларни: биринчи учи иккинчи етказиб берувчи линия билан уланган биринчи қайтариш линияси, биринчи қайтариш линияси билан уланган қайта ювиш учун эритмали биринчи ва иккинчи резервуарлар, сарфни бошқариш учун биринчи резервуарга қайта ювиш эритмаси билан бериладиган филтёрланган оқувчан муҳитни бошқара оладиган биринчи клапан, сарфни бошқариш учун иккинчи резервуарга қайта ювиш эритмаси билан бериладиган филтёрланган оқувчан муҳитни бошқара оладиган иккинчи клапан, ва қайта ювиш учун эритмали резервуарларга жойлаштирилган филтёрланган оқувчан муҳитларнинг бирини ёки бошқасини қайта улаш орқали кўчириб турадиган қайта улаш секциясини ўз ичига олади.

Использование: нефтяная и газовая промышленность, в частности реакционная система синтеза жидкого топлива на основе реакции синтеза Фишера-Тропша, а именно устройство для очистки фильтра от катализатора, применяемого в реакционной системе. **Задача:** сокращение продолжительности операции обратной промывки без предоставления насоса для повышения давления отфильтрованной текущей сре-

ды. **Сущность изобретения:** устройство для очистки фильтра, применяемое в реакционной системе, включает в себя: первую возвратную линию, соединенную со второй подающей линией на одном конце, первый и второй резервуары с раствором для обратной промывки, соединенные с первой возвратной линией, первый клапан для регулирования расхода, который может регулировать отфильтрованную текучую среду, подаваемую в первый резервуар с раствором для обратной промывки, второй клапан для регулирования расхода, который может регулировать отфильтрованную текучую среду, подаваемую во второй резервуар с раствором для обратной промывки, и секцию переключения, которая переносит либо одну, либо другую из отфильтрованных текучих сред, размещенных в этих резервуарах с раствором для обратной промывки, посредством переключения.

С бўлими КИМЁ ВА МЕТАЛЛУРГИЯ

Раздел С ХИМИЯ И МЕТАЛЛУРГИЯ

С 01

(13) В

(21) IAP 2014 0068 (22) 25.02.2014
(51) 8 С 01 В 33/02, С 01 В 33/025

(71) O'zbekiston Respublikasi Fanlar akademiyasi Ion-plazma va lazer texnologiyalari instituti, UZ
Институт ионно-плазменных и лазерных технологий Академии наук Республики Узбекистан, UZ

(72) Абдурахманов Борис Маликович, Ашуров Хатам Бахронович, Курбонов Миртемир Шодиевич, Салихов Шавкат Исмоилович, UZ

(54) **Техник кремний олиш усули**
Способ получения технического кремния

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** кумтупрокдан (кремнезем), шу жумладан кварцли кумдан техник кремний олишнинг электр ёйли, карботермик жараёнлари, ва шунингдек, уни саноат микёсида ишлаб чиқариш. **Вазифаси:** солиштирма энергия сарфини камайтириш, жараён бошқарилишини ва маҳсулот сифатини ошириш. **Ихтиро моҳияти:** кумтупрокни тиклаш учун газсимон ёки каттиқ ҳолатдаги углеродли тикловчидан фойдаланиш таклиф қилинган, бунда газсимонидан асосий тикловчи сифатида фойдаланиш ва унинг ўрнида метанни қўллаб, метанни бевосита электр ёйининг ёниш зонаси-

га етказиб бериш, техник кремний олишнинг барча операциялари давомида электр ёйи токининг катталигини ўлчаш ва унинг спонтан сакрашларини газсимон тикловчини киритишни ўзгариши билан компенсациялаш, электр ёй печига даврий равишда шихтани кириш билан боғлиқ бўлган ток сакрашларини эса атайлаб намланган газсимон тикловчини киритиб компенсациялаш таклиф қилинган.

Использование: электродуговые, карботермические процессы получения технического кремния из кремнезема, включая кварцевые пески, а также его промышленное производство. **Задача:** уменьшение удельной энергоёмкости, повышение управляемости процесса и качества продукта. **Сущность изобретения:** предлагается использовать углеродный восстановитель кремнезема в газообразном и твёрдом состояниях, причем газообразный использовать в качестве основного, использовать в его качестве метан, подавать его непосредственно в зону горения электрической дуги, измерять величину тока электрической дуги в течение всех операций получения технического кремния и компенсировать его спонтанные броски изменением подачи газообразного восстановителя, а броски тока, обусловленные периодической подачей шихты в электродуговую печь, компенсировать подачей намеренно увлажненного газообразного восстановителя.

С 04

(13) В

(21) IAP 2014 0061 (22) 19.02.2014
(51) 8 С 04 В 7/52

(71)(72) Яичников Яков Михайлович, Мухамедбаев Абдували Абдусаттарович, Суюнов Турсунмурад Худайкулович, Шакамалов Каххар, Мухамедбаев Абдугафур Абдувалиевич, Яичников Андрей Михайлович, UZ

(54) **Боғловчи материалларни олиш усули**
Способ получения вяжущих материалов

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** қурилиш материаллари саноати, хусусан, цемент клинкери асосида боғловчи материалларни олиш усули. **Вазифаси:** цемент клинкери асосида боғловчи материалларни олишнинг универсал усулини яратиш, боғловчини олиш технологиясини соддалаштириш, боғловчини ишлаб чиқаришни цемент клинкерини тайёрловчи корхонадан ташқарида таъминлаш, узоқ вақт сақлашда ке

сак ҳосил бўлишини ва мустаҳкамлиги йўқолишини баргараф этиш. **Ихтиро моҳияти:** цемент клинкери, гипс ва кўшимчалардан иборат минерал аралашмани тегирмонда жуда майда заррагача майдалаш йўли билан олиш таклиф қилинади. Минерал аралашма компоненталарни маълум нисбатларда дозалаш, кейин ясси қисмли ёки болғали янчиш машинасида майдалаб мажбурлаб аралаштирувчи аралаштиргичда аралаштириш йўли билан олинади. боғловчи материал 55-80 % цемент клинкери, 3-5% гипс ва қолганига кўшимчалардан иборат бўлган минерал аралашмани 30-40 минут давомида шарли тегирмонда майдалаш йўли билан олинади.

Использование: промышленность строительных материалов, в частности способ получения вяжущих материалов на основе цементного клинкера. **Задача:** создание универсального способа получения вяжущего материала на основе цементного клинкера, упрощение технологии получения вяжущего, обеспечение производства вяжущего за пределами предприятия-изготовителя цементного клинкера, исключение комкообразования и потери прочности при длительном хранении. **Сущность изобретения:** предлагается получать вяжущее путем тонкого измельчения в мельницах минеральной смеси, состоящей из цементного клинкера, гипса и добавок. Минеральную смесь получают путем дозирования в известных соотношениях компонентов с последующим её измельчением в щековой или молотковой дробилке, а также путем смешивания предварительно измельченных компонентов в смесителях принудительного действия. Вяжущие материалы получают путем измельчения минеральной смеси, состоящей из цементного клинкера 55-80%, гипса 3-5% и добавок – остальное, в шаровых мельницах в течение 30-40 минут.

C 05

(13) B

(21) IAP 2014 0072

(22) 26.02.2014

(51) 8 C 05 C 1/02

(71) «Магистр» илмий ишлаб чиқариш корхонаси, UZ

Научно-производственное предприятие «Магистр», UZ

«Максам - Чирчик» очик акциядорлик жамияти, UZ

Открытое акционерное общество «Максам-Чирчик», UZ

(72) Кадыров Абдусамик Абдувасикович, Мирзаев Аскар Джураевич, Кадыров Нодир Абдусамикович, Пазылов Миркамол Мирсадыкович, Шералиева Озода Анваровна, Сайдахмедов Хотам Анварович, Умаров Ибраим Шаевич, Дадаходжаев Абдулла Турсунович, Абдурашитов Руслан Владимирович, Самадов Шахриер Мансурович, UZ

(54) Аммиак селитрани қотишини баргараф этиш учун сирт фаол модда олиш усули
Способ получения поверхностно-активного вещества для устранения слеживаемости аммиачной селитры

(57) Фойдаланиш соҳаси: янги сирт фаол моддаларни олиш технологиялари, айнан, аммиакли селитра ва бошқа азотли ўғитларнинг қотишини баргараф этиш масалалари. **Вазифаси:** кимё саноати чиқиндиларидан фаоллиги оширилган янги сирт фаол моддаларни олиш ва уларни аммиакли селитранинг қотишини баргараф этиш учун кўллаш йўли билан жараёни соддалаштириш ва арзонлаштириш. **Ихтиро моҳияти:** аммиакли селитранинг қотишини унинг гранулаларига моноэтаноламиннинг куб қолдиғи, пахта соапстокларининг дистилляцияланган ёғ кислоталари, стабилизатор, индустриал мой, парафин ва церезиндан иборат ёғ кислоталари аминлари билан компоненталарнинг куйидаги нисбатларида (масса қисмларда) ишлов бериш йўли билан баргараф этиш учун янги сирт фаол моддаларни олиш усули таклиф қилинган:

пахта соапстокларининг дистилляцияланган

ёғ кислоталари - 5.9-9;

моноэтаноламиннинг куб қолдиғи - 0,6-1;

индустриал мой - 68-66;

парафин - 19-18;

церезин - 1,0-1.5;

стабилизатор - 5.5-4.5.

Использование: технологии получения новых поверхностно-активных веществ, а именно вопросы устранения слеживаемости аммиачной селитры и других азотных удобрений. **Задача:** получение новых ПАВ повышенной активности из отходов химической промышленности с упрощением и удешевлением процесса, путём применения их для устранения слеживаемости аммиачной селитры. **Сущность изобретения:** предложен способ получения новых ПАВ для устранения слеживаемости аммиачной селитры путем обработки её гранул аминами жирных

кислот, состоящих из кубового остатка моноэтаноламина, дистиллированных жирных кислот хлопковых соапстоков, стабилизатора, индустриального масла, парафина и церезина при следующем соотношении компонентов (массовые части):

ДЖКХС - 5.9-9

куб. остаток МЭА - 0,6-1

индустриальное масло - 68-66

парафин - 19-18

церезин - 1,0-1.5

стабилизатор - 5.5-4.5

C 07

(13) B

(21) IAP 2014 0049

(22) 06.07.2012

(51) 8 C 07 D 213/26, C 07 D 213/30, C 07 D 213/40, C 07 D 213/61, C 07 D 213/64, C 07 D 213/71, C 07 D 213/74, C 07 D 213/78, C 07 D 405/12, C 07 D 491/04, A 61 K 31/44, A 61 K 31/4355, A 61 K 31/436, A 61 K 31/505, A 61 P 25/00

(31)(32)(33) PA 2011 00520, 08.07.2011, DK

(71) Х.ЛУНДБЕКК А/С, DK

(72) ЭСКИЛДСЕН, Йерген, САМС, Анетте Гравен, ПЮШЛЬ, Аск, DK

(85) 05.02.2014

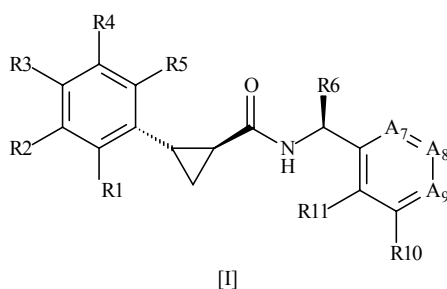
(86) 06.07.2012, PCT/EP 2012/063219

(87) 17.01.2013, WO 2013/007621

(54) **Ацетилхолин никотинли рецепторининг позитив аллостерик модуляторлари**

Позитивные аллостерические модуляторы никотинового рецептора ацетилхолина

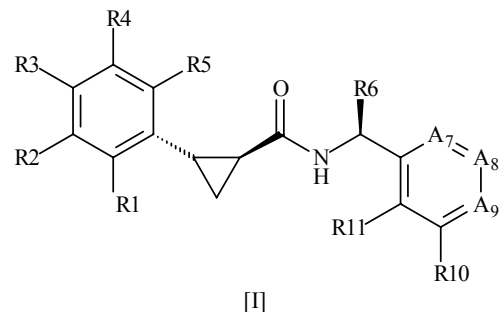
(57) **Фойдаланиш соҳаси:** фармацевтика саноати, тиббиёт. **Вазифаси:** $\alpha 7$ субтипидаги ацетилхолиннинг никотин рецептори ижобий (РАМ) аллостерик модуляторлари бўлган бирикмаларни олиш. **Ихтиро моҳияти:** талабнома куйидаги формулани бирикмага:



Унда R1, R2, R3, R4, R5, R6, R10, R11, A7, A8, A9 ларнинг қийматлари ацетилхолиннинг никотин $\alpha 7$ -рецептори ижобий (РАМ) аллостерик модулятори бўлган ихтиро формуласида келти-

рилган, унинг асосидаги фармацевтик композициялар ва уни психоз, шизофрения, когнитив бузилишлар; шизофрения билан боғлиқ когнитив оғирлашиш; диққатни тўплаш дефицити билан боғлиқ гиперфаллик синдроми (ADHD); аутизм спектри бузилишлари; Альцгеймер касаллиги каби касалликларни даволаш учун қўллашга берилган.

Использование: фармацевтическая промышленность, медицина. **Задача:** получение соединений, являющихся позитивными аллостерическими модуляторами (РАМ) никотинового рецептора ацетилхолина субтипа $\alpha 7$. **Сущность изобретения:** заявлены соединения формулы



где значения R1, R2, R3, R4, R5, R6, R10, R11, A7, A8, A9 указаны в формуле изобретения, являющееся позитивным аллостерическим модулятором (РАМ) никотинового $\alpha 7$ -рецептора ацетилхолина, фармацевтические композиции на его основе и его применение для лечения заболеваний или нарушений, таких, как психоз; шизофрения; когнитивные нарушения; когнитивное ухудшение, ассоциированное с шизофренией; синдром гиперактивности с дефицитом внимания (ADHD); нарушения спектра аутизма; болезнь Альцгеймера.

(13) B

(21) IAP 2014 0074

(22) 26.07.2012

(51) 8 C 07 D 213/50, C 07 D 401/08, C 07 D 401/12, C 07 D 401/14, C 07 D 403/08, C 07 D 403/12, C 07 D 413/12, C 07 D 487/10, A 61 K 31/4196, A 61 K 31/454, A 61 K 31/4439, A 61 K 31/421, A 61 K 31/506, A 61 K 31/497, A 61 K 31/407

(31)(32)(33) 61/513,432, 29.07.2011, US

(31)(32)(33) 61/513,428, 29.07.2011, US

(31)(32)(33) 61/653,588, 31.05.2012, US

(71) КАРИОФАРМ ТЕРАПЕВТИКС, ИНК., US

(72) САНДАНАЯКА, Винсент, П., ШАЧАМ, Шарон, КАУФФМАН, Микаэль, ШЕЧТЕР,

Шарон, МАККАУЛЕЙ, Дилара, ЛАНДЕС-
МАН, Йосиф, СЕНАПЕДИС, Уильям, СЕНТ-
МАРТИН, Жан-Ричард, US

(85) 26.02.2014

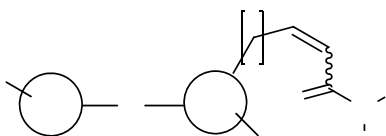
(86) 26.07.2012, PCT/US 2012/048368

(87) 07.02.2013, WO 2013/019561

(54) Ядро транспорти модуляторлари ва уларни қўллаш

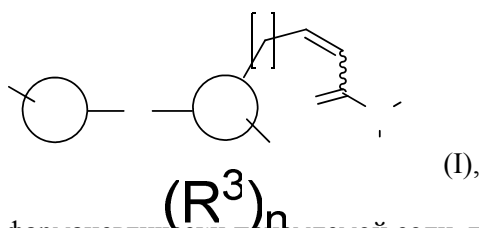
Модуляторы ядерного транспорта и их применение

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** кимё, хусусан, гетероциклик бирикмаларни олиш; тиббиёт, айнан, терапевтик мақсадлар учун дорилар. **Вазифаси:** нуклеар транспорт модуляторлари сифатида қўлланадиган бирикмаларни ишлаб чиқиш. **Ихтиро моҳияти:** ихтиро ядро транспорти модуляторларига, масалан, CRM1 ингибиторларига, аникроғи I формула билан ифодаланган бирикмага ёки унинг фармацевтик мақбул тузларига оид:



Унда ўриндошларнинг вариантлари тавсифда таърифланган ва баён қилинган. Ихтиро шунингдек I структура формулани бирикмани ёки унинг фармацевтик мақбул тузини, ёки фармацевтик композицияни олиш ва қўллашга, масалан, CRM1 фаоллиги билан боғлиқ физиологик ҳолатларни даволаш, модуляциялаш ва/ёки олдини олиш учун қўллашни ўз ичига олади.

Использование: химия, в частности получение гетероциклических соединений; медицина, а именно лекарства для терапевтических целей. **Задача:** разработка соединений, применимых в качестве модуляторов нуклеарного транспорта. **Сущность изобретения:** изобретение относится к модуляторам ядерного транспорта, например, ингибиторам CRM1, а более конкретно к соединению, представленному



или его фармацевтически приемлемой соли, где варианты заместителей определены B описаны в описании. Изобретение также включает полу-

чение и применение соединения структурной формулы I или его фармацевтически приемлемой соли, или фармацевтической композиции, например, для лечения, модуляции и/или профилактики физиологических состояний, связанных с активностью CRM1.

(13) B

(21) IAP 2014 0073

(22) 26.07.2012

(51) 8 C 07 D 249/08, C 07 D 401/12, C 07 D 403/12, C 07 D 409/12, A 61 K 31/497, A 61 K 31/4439, A 61 K 31/506, A 61 K 31/498, A 61 K 31/55, A 61 K 31/5377, A 61 P 35/00, A 61 P 31/12, A 61 P 29/00, A 61 P 27/02

(31)(32)(33) 61/513,428, 29.07.2011, US

(31)(32)(33) 61/513,432, 29.07.2011, US

(31)(32)(33) 61/610,178, 13.03.2012, US

(31)(32)(33) 61/653,588, 31.05.2012, US

(31)(32)(33) 61/654,651, 01.06.2012, US

(71) КАРИОФАРМ ТЕРАПЕВТИКС, ИНК., US

(72) САНДАНАЯКА, Винсент, П., ШАЧАМ, Шарон, МАККАУЛЕЙ, Дилара, ШЕЧТЕР, Шарон, US

(85) 26.02.2014

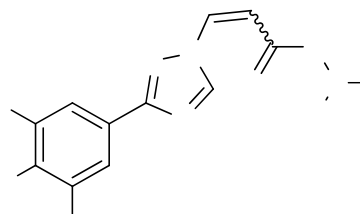
(86) 26.07.2012, PCT/US 2012/048319

(87) 07.02.2013, WO 2013/019548

(54) Таркибида гидразид бўлган нуклеар транспортнинг модуляторлари ва уларнинг қўлланиши

Содержащие гидразид модуляторы нуклеарного транспорта и их применение

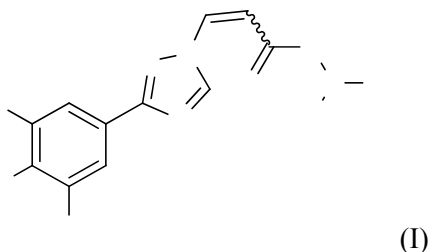
(57) **Фойдаланиш соҳаси:** органик кимё, хусусан, гетероциклик бирикмалар; тиббиёт, хусусан, терапевтик мақсадлар учун дорилар. **Вазифаси:** нуклеар транспорт модуляторлари сифатида қўлланадиган бирикма ёки унинг фармацевтик мақбул тузлари ишлаб чиқиш. **Ихтиро моҳияти:** ушбу ихтиро, умуман олганда, нуклеар транспорт модуляторларига, масалан, CRM1 ингибиторларига, аникроғи I формула билан ифодаланган бирикмаларга ёки уларнинг фармацевтик мақбул тузларига оид:



Унда ўзгарувчан характеристикаларнинг микдорлари ва альтернатив микдорлари тавсифда таърифланган ва баён қилинган. Ушбу ихтиро шунингдек, I структура формулани бирикма

ёки унинг фармацевтик мақбул тузи, ёки уни ўз ичига олган композиция синтезига ва уларни қўллашга, масалан, CRM1 фаоллиги билан боғлиқ физиологик ҳолатларни даволаш, модуляциялаш ва/ёки олдини олиш учун қўллаш оид.

Использование: органическая химия, в частности гетероциклические соединения; медицина, в частности лекарства для терапевтических целей. **Задача:** разработка соединения или его фармацевтически приемлемых солей, применимых в качестве модуляторов нуклеарного транспорта. **Сущность изобретения:** настоящее изобретение, в общем, относится к модуляторам нуклеарного транспорта, например, к ингибиторам CRM1, и, более конкретно, к соединениям, представленным структурной формулой I:



или его фармацевтически приемлемой соли, где значения и альтернативные значения переменных характеристик определены и описаны в описании. Настоящее изобретение также относится к синтезу и применению соединения структурной формулы I или его фармацевтически приемлемой соли или содержащей его композиции, например, для лечения, модулирования и/или профилактики физиологических состояний, ассоциированных с активностью CRM1.

(21) IAP 2014 0058 (13) B
 (51) 8 C 07 D 401/04, C 07 D 401/14, C 07 D 471/04, C 07 D 487/04, C 07 D 513/04, C 07 D 491/04, C 07 D 495/04, C 07 D 498/04, A 61 K 31/4523, A 61 K 35/00 (22) 13.07.2012
 (31)(32)(33) 61/507,321, 13.07.2011, US
 (71) НОВАРТИС АГ, СН
 (72) ЧЭНЬ, Кристин, Хиу-Тунг, ЧИН, Ноэл Чин, ДИПЬЕТРО, Лусиано В., ФАНЬ, Цзяньмэ, ПАЛЕРМО, Марк Г, ШУФЬЦ, Майкл Дэвид, ТУР, Бакари-Барри, US
 (85) 13.02.2014
 (86) 13.07.2012, PCT/IB 2012/053613

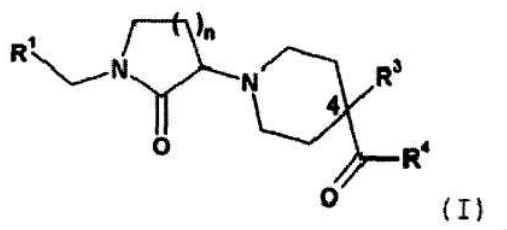
R³CF₃

(87) 17.01.2013, WO 2013/008217

(54) Танкираза ингибиторлари сифатида қўллаш учун янги 4-пиперидинил бирикмалари

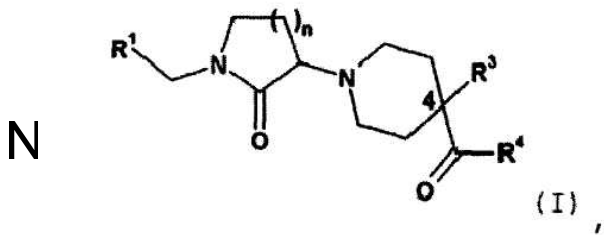
Новые 4-пиперидинильные соединения для применения в качестве ингибиторов танкиразы

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** тиббиёт ва фармацевтика, айнан, 4-пиперидинилнинг янги бирикмалари. **Вазифаси:** танкираза ва/ёки Wnt сигнал йўлини ингибирлайдиган ва шундай ингибирлаш орқали юзага келадиган касалликларни даволашда қўлланиши мумкин бўлган бирикмаларни ўз ичига олган дори воситасини ишлаб чиқиш. **Ихтиро моҳияти:** (I) формулга эга бўлган бирикмалар ва уларни ўз ичига олган фармацевтик композициялар,



Шунингдек, бундай бирикмаларни танкираза ингибиторлари сифатида ва Wnt сигнал йўли ва танкираза сигнал йўли билан боғлиқ бўлган ва хавфли ўсма касалликларини ўз ичига олган, лекин улар билан чекланмаган касалликларни даволашда қўллаш.

Использование: медицина и фармацевтика, а именно новые соединения 4-пиперидинила. **Задача:** разработка лекарственного средства, содержащего соединения, ингибирующие танкиразу и/или сигнальный путь Wnt, которые могут быть применимы при лечении заболеваний, опосредованных таким ингибированием. **Сущность изобретения:** соединения, имеющие формулу (I)



и фармацевтические композиции, содержащие соединения формулы (I), а также применение таких соединений в качестве ингибиторов тан-

киразы и при лечении заболеваний, связанных с сигнальным путем Wnt и сигнальным путем танкиразы 1 и 2, которые включают злокачественные заболевания, но не ограничиваются ими.

(13) В

(21) IAP 2014 0066

(22) 20.07.2012

(51) 8 C 07 D 471/04, A 61 K 31/4375, A 61 K 31/519, A 61 P 27/02, A 61 P 37/00

(31)(32)(33) 61/510,643, 22.07.2011, US

(31)(32)(33) 61/539,732, 27.09.2011, US

(71) НОВАРТИС АГ, СН

(72) ЖЕЛЕН, Кристин, ФЛАЙЕР, Алек, АДАМС, Кристофер, Майкл, ДАРСИНЬИ, Вероник, ХАРЛИ, Тимоти, Брайан, КАРКИ, Раджешри, Ганеш, ЦЗИ, Нань, КАВАНАМИ, Тосио, МЕРЕДИТ, Эрик, СЕРРАНО-ВУ Майкл, Х., РАО, Чанг, СОЛОВЕЙ, Кэтрин, ЛИ, Джордж, Тиен-сан, ТАУЛЕР, Кристофер, ХАР, Денис, ШЭНЬ, Личунь, ХУ, Бинь, ЦЗЯНЬ, Синлун, КАППАЧИ-ДЭНИЭЛ, Кристина, US

(85) 21.02.2014

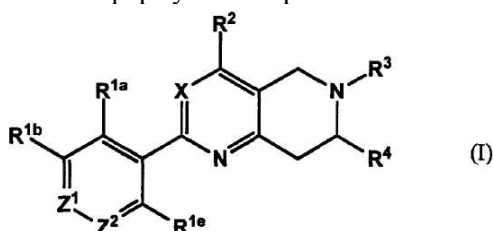
(86) 20.07.2012 PCT/US 2012/047617

(87) 31.01.2013, WO 2013/016197

(54) Тетрагидропиридо-пиридин ва тетрагидропиридо-пиримидин бирикмалари ва уларни C5A рецептори модуляторлари сифатида қўллаш

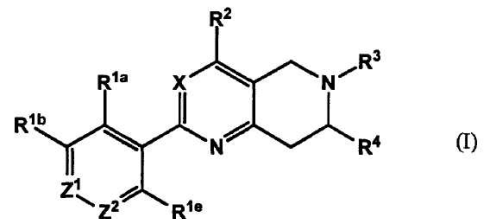
Соединения тетрагидропиридо-пиридина и тетрагидропиридо-пиримидина и их применение в качестве модуляторов рецептора C5A

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* фармацевтик кимё ва тиббиёт, айнан, соединения тетрагидропиридо-пиридин, тетрагидропиридо-пиримидин бирикмалари ва турли яллиғланиш касалликларини ва иммун тизими бузилишларини даволаш учун мувофиқ бўлган гетероциклик бирикмалар. *Вазифаси:* C5a модуляторларининг қўшимча кўринишларини такдим этиш. *Ихтиро моҳияти:* I формулани бирикма:



Ихтиро бўйича бирикмаларни олиш усули ва уларнинг терапевтик қўлланиши. Фармакологик фаол восита ва фармацевтик композициянинг комбинацияси.

Использование: фармацевтическая химия и медицина, а именно соединения тетрагидропиридо-пиридина, тетрагидропиридо-пиримидина и соответствующие гетероциклические соединения для лечения различных воспалительных заболеваний и нарушений иммунной системы. *Задача:* предоставление дополнительных видов C5a модуляторов. *Сущность изобретения:* соединение формулы I:



способ получения соединений по изобретению и их терапевтическое применение. Комбинация фармакологически активного средства и фармацевтическая композиция.

С 12

(13) В

(21) IAP 2014 0052

(22) 07.02.2014

(51) 8 C 12 N 5/06, A 01 K 61/00

(71) Самарқанд давлат университети, UZ

Самарқандский государственный университет, UZ

(72) Иззатуллаев Зувайд, Боймуродов Хуснидин Тошболтаевич, UZ

(54) Гидробионтларни кўпайтириш учун сув мухитининг яроқлилигини баҳолаш усули
Способ оценки пригодности водной среды для размножения гидробионтов

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* экология, сувли мухитларда балиқлар ва гидробионтларни кўпайтириш муаммолари, балиқ хўжаликлари мониторинги. *Вазифаси:* балиқлар, моллюскалар яшайдиган жойларни ва балиқлар увилдирик сочадиган жойларни сақлаб қолиш ва кўпайтириш. *Ихтиро моҳияти:* сувли мухитнинг яроқлилигини баҳолаш учун сувнинг зичлиги, унинг кислород билан тўйинганлик фоиз ўлчанади, туз ва ҳарорат режими аниқланади. Ҳар йили балиқлар увилдирик сочишидан олдин қўшимча равишда қўштабақали моллюскалар тўпланади, уларни гуруҳлар ва турлар бўйича идентификацияланади, ва Sinanodonta orbicularis ва Colletopterum bactrianum турларидаги моллюскалар популяцияси ўтган йилга нисбатан 1,3-1,6 марта камайган бўлса, сувли мухит-

да балиқчилик ва таркибида органик ва минерал ўғитлар бўлган сувни ташлаш чегараланади. Зарафшон дарёси бассейни райони текширилди, экологик характеристикаси баҳоланди.

Использование: экология, проблемы размножения рыб и других гидробионтов в водных средах, мониторинг рыбных хозяйств. **Задача:** сохранение и увеличение местообитания рыб, моллюсков и их нерестилищ. **Сущность изобретения:** для оценки пригодности водной среды производят замер плотности воды, процент насыщения ее кислородом, определяют ее солевой и температурный режим. Дополнительно ежегодно перед нерестом рыб осуществляют сбор двустворчатых моллюсков, проводят идентификацию их по группам и видам, и при уменьшении популяции моллюсков родов *Sinanodonta orbicularis* и *Colletopterum bactrianum* более, чем в 1,3-1,6 раза по сравнению с прошлым годом, водную среду ограничивают по рыболовству и сбросу вод, содержащих органические и минеральные удобрения. Обследованы районы бассейна реки Зарафшан, оценена их экологическая характеристика.

C 22

(13) B

(21) IAP 2014 0065

(22) 28.08.2012

(51) 8 C 22 B 9/05, C 21 C 5/46, F 27 D 3/16

(31)(32)(33) 2011903569, 02.09.2011, AU

(71) Ототек Оюй, FI

(72) МАТУСЕВИЧ, Роберт, AU; РЕУТЕР, Маркус, FI

(85) 21.02.2014

(86) 28.08.2012, PCT/AU 2012/001001

(87) 07.03.2013, WO 2013/029092

(54) **Материалларни киритиш учун вертикал сув ости фурмаси**

Вертикальные погружные фурмы для введения материалов

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** эритиш ваналаридаги пирометаллургик жараёнларда фойдаланиш учун ботирилган фурмалар. **Вазифаси:** пирометаллургик жараёнларда фойдаланиш материалларни киритиш учун яхшиланган вертикал сув ости фурмасини ишлаб чиқиш. **Ихтиро моҳияти:** пирометаллургик жараёни вертикал сув ости фурмаси орқали материалларни киритиш йўли билан ўтказиш учун фурма таклиф қилинган. Унда фурма асосан концентрик жойлашган

энг камида ички ва ташқи қувурларга эга, ички ёки камида ташқи қувурдан кейинги қувурнинг пастки чиқарувчи учи ташқи қувурнинг пастки чиқарувчи учига нисбатан пирометаллургик жараёни амалга ошириш учун зарур бўлган даражада ўрнатилган ва фурма кўшимча равишда ғилофни ўз ичига олган бўлиб, у орқали ташқи қувур ўтади ва у ташқи қувурнинг юқори томонига маҳкамланган бўлиб, ташқи қувур бўйлаб ўтиб фурмадан ташқарига чиқариб юбориш учун ташқи қувурнинг чиқарувчи учи томонга оқадиган газни етказиб бериш мумкин бўлган ўтиш йўлини ҳосил қилади. Шу билан бирга ғилоф ташқи қувурга нисбатан бўйлама йўналишда бошқариш имкониятига эга ҳолда шундай ишланганки, ғилоф ва ташқи қувурнинг чиқарувчи учлари орасидаги бўйлама йўналишдаги масофани ушлаб туриш ёки ўзгартириш имконияти мавжуд бўлади.

Использование: погружные фурмы для использования в пирометаллургических процессах в плавильных ваннах. **Задача:** разработка улучшенных вертикальных погружных фурм для введения материалов, используемых в пирометаллургических процессах. **Сущность изобретения:** предложена фурма для проведения пирометаллургического процесса путем введения материалов через вертикальную погружную фурму. Причем фурма имеет, по меньшей мере, внутреннюю и внешнюю трубы, расположенные по существу концентрически, при этом нижний выпускной конец внутренней или, по меньшей мере, следующей за внешней трубы установлен по отношению к нижнему выпускному концу внешней трубы на некотором уровне, необходимом для осуществления пирометаллургического процесса, и где фурма дополнительно включает кожух, через который проходит внешняя труба и который закреплен на верхней части внешней трубы и проходит вдоль нее, совместно с внешней трубой определяя проход, по которому возможно подавать газ, протекающий в направлении выпускного конца внешней трубы для выпуска за пределы фурмы. Причем кожух выполнен с возможностью регулирования в продольном направлении относительно внешней трубы так, чтобы иметь возможность по существу поддерживать или изменять расстояние в продольном направлении между выпускными концами кожуха и внешней трубы.

Е бўлим

ҚУРИЛИШ; КОНЧИЛИК ИШИ

Раздел Е

СТРОИТЕЛЬСТВО; ГОРНОЕ ДЕЛО

Е 21

(13) В

(21) IAP 2014 0064

(22) 18.07.2012

(51) 8 E 21 B 33/122, E 21 B 19/16, E 21 B 19/08

(31)(32)(33) 13/190,078, 25.07.2011, US

(71) Эволюшн Петролеум Корпорейшн, US

(72) МАЗЗАНТИ, Дерил В., US

(85) 21.02.2014

(86) 18.07.2012, PCT/US2012/047178

(87) 31.01.2013, WO 2013/016097

(54) **Қатлам флюидини ишлаб чиқариш тизимлари ва усуллари****Системы и способы производства пластового флюида**

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* ер ости нефт ва газ кудукларини ишга тушириш усуллари ва ишлаб чиқариш тизимлари. *Вазифаси:* газни сиқиш учун тизимни яхшилаш. *Ихтиро моҳияти:* кудукда резервуар сиртидан чиқариладиган, кудукдаги мустаҳкамловчи кувурларни, биринчи трубкасимон қаторни, улагич билан бириктирилган ва упаковкловчи орқали узатилган иккинчи трубкасимон қаторни, икки оқимли коннектордан юқорида жойлаштирилган, сиқилган газни қатлам флюидини аралаштирадиган ва кўтариб берадиган икки оқимли коннектор орқали сиртдан пастга етказиб берадиган қатлам флюидини сиртга қараб ҳаракатланиши учун конфигурацияланган суюкликни сиқиб чиқарадиган қурилмани ўз ичига олган учинчи трубкасимон қаторни ўз ичига олган пластик флюидга эга бўлган сунъий кўтариш тизими таклиф қилинган. Унда икки оқимли коннектор шундай конструкциялаганки, ҳам пастга томон йўналтирилган сиқилган газ, ҳам, кўтарилаётган қатлам флюиди у орқали бир вақтнинг ўзида бир-бирига контактсиз ўтишга имкон беради. Кудукнинг мустаҳкамловчи кувурларига жойлаштирилган упаковкловчи орқали кудукдан сунъий кўтариш тизимига эга бўлган қатлам флюидини ишлаб чиқариш учун усул таклиф қилинган.

Использование: производственные системы и способы ввода в действие подземных нефтяных и газовых скважин. *Задача:* улучшение системы для сжатия газа. *Сущность изобретения:*

предложена искусственная подъемная система в скважине, выдающаяся из поверхности резервуара, имеющая пластиковый флюид, включающий обсадные трубы в скважине, первый трубчатый ряд, связанный перемычками и вытянутый через упаковщик, второй трубчатый ряд, третий трубчатый ряд, расположенный выше двухпоточного коннектора, включающий устройство для вытеснения жидкости, сконфигурированное для движения пластового флюида к поверхности, для того, чтобы доставлять сжатый газ вниз с поверхности через двухпоточный коннектор, смешивающий и поднимающий пластовый флюид. Причем двухпоточный коннектор сконструирован так, чтобы позволить и направленному вниз сжатому газу, и поднимающемуся пластовому флюиду одновременно проходить через него без контакта друг с другом. Предложен способ для производства пластового флюида с искусственной подъемной системой от скважины через упаковщик, расположенный в обсадных трубах скважины.

(13) В

(21) IAP 2014 0059

(22) 14.02.2014

(51) 8 E 21 B 43/27

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

Открытое акционерное общество Узбекский научно-исследовательский и проектный институт нефтяной и газовой промышленности «O'ZLITINEFTGAZ», 2, UZ

(72) Ирматов Эркин Кенжаевич, Каримов Алимахмуд Кенжаевич, Абдуллаев Гайбулла Сайфуллаевич, Тухтаев Кабул Мухаммадиевич, Дивеев Исмаил Исхакович, Ирматов Али Эркинович, UZ

(54) **Кучсиз цементланган ва бўшоқ терриген коллекторлардан нефт олиш усули**
Способ добычи нефти из слабосцементированных и рыхлых терригенных коллекторов

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* нефт қазиб чиқариш саноати, хусусан, бир жинсли бўлмаган, кам маҳсулдор ва терриген коллекторлардан тузилган қатламлардан нефт чиқишини ошириш усуллари; кучсиз цементланган ва бўшоқ кумли пластлардан нефт қазиб олиш ва нефт кудукларининг қазииш олди зонаси ўтказувчанлигини тиклаш. *Вазифаси:* кучсиз цементланган ва бўшоқ терриген коллекторлардан ҳосил бўлган нефт конларидан нефт қазииш самарадорлигини ошириш. *Ихтиро моҳияти:* кудукка

юувчи суюқлик ҳайдалади, ҳайдалаётган суюқликнинг кон оғзидаги зичлиги ρ_1 ва қудуқдан чиқаётган суюқликнинг зичлиги ρ_2 ни ўлчаш йўли билан қумнинг чиқиши тугайдиган вақти аниқланади, қудуқдан чиқаётган суюқликнинг зичлиги ρ_2 ҳайдалаётган суюқликнинг кон оғзидаги зичлиги ρ_1 дан кичик бўлганда қудуққа юувчи суюқликни ҳайдаш тўхтатилади ва нефтни қазиб олиб борилади. Шундай қилиб, юувчи суюқлик ҳайдаб қудуққа кираётган чиқаётган суюқликнинг зичлигини ўлчаб қум чиқиши вақти белгиланади ва қудуқ эксплуатациясини бошлашга киришилади.

Использование: нефтедобывающая промышленность, в частности способы повышения нефтеотдачи неоднородных и низкопродуктивных пластов, сложенных терригенными коллекторами; добыча нефти из слабосцементированных и рыхлых песчаных пластов и восстановление проницаемости призабойной зоны нефтяных скважин. **Задача:** повышение эффективности разработки нефтяных месторождений, сложенных из слабосцементированных и рыхлых терригенных коллекторов. **Сущность изобретения:** в скважину закачивают промысловую жидкость, определяют время завершения выноса песка путем замера на устье плотности закачиваемой жидкости ρ_1 и выходящей жидкости из скважины с плотностью ρ_2 до момента, когда плотность выходящей из скважины жидкости ρ_2 будет меньше плотности ρ_1 , закачку в скважину промысловой жидкости прекращают и ведут добычу нефти. Таким образом, закачивая промысловую жидкость и измеряя плотность промысловой жидкости, входящей и выходящей из скважин, устанавливают время прекращения выноса песка и приступают к эксплуатации скважин.

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

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

F 25

(13) B

(21) IAP 2014 0077

(22) 02.08.2012

(51) 8 F 25 D 17/00, B 01 J 19/00, C 10 G 2/00, F 22 B 29/02, F 22 D 5/28

(31)(32)(33) 2011-171812, 05.08.2011, JP

(71) Джэпэн Ойл, Гэз энд Металз Нэшнл Корпорейшн, ИНПЕКС КОРПОРЕЙШН, ДжейЭкс Ниппон Ойл энд Энерджи Корпорейшн, Джапан Петролеум Эксплорейшн Ко., Лтд., КОСМО ОЙЛ КО., ЛТД., НИППОН СТИЛ ЭНД СУМИКИН ИНДЖИНИРИНГ КО., ЛТД., JP

(72) КАТО Юдзуру, ЯМАДА Эиити, МОРИТА Кентароу, JP

(85) 28.02.2014

(86) 02.08.2012, PCT/JP 2012/069692

(87) 14.02.2013, WO 2013/021908

(54) **Ҳароратни бошқариш тизими**
Система управления температурой

(57) Фойдаланиш соҳаси: Фишер-Тропш синтези реакциясини ўтказиш учун реактор ҳароратини бошқариш тизими. **Вазифаси:** буғ барабанидаги буғ-уюқлик тизими ҳароратини тўйиниш ҳароратида ушлаб туриш йўли билан ҳароратни юқори аниқликда назорат қилиш имкониятини таъминлаш. **Ихтиро моҳияти:** ҳароратини бошқариш тизими буғсимон ва агент буғ-уюқлик мувозанати ҳолатида ушлаб туриладиган суюқ ҳолдаги совуқ берадиган агент (хладагент)ига эга бўлган барабани; реакторга реакция иссиқлиги таъсири остида барабандан берилаётган суюқ совуқ берадиган агентнинг бир қисмини буғлантириш учун жойлаштирилган иссиқликни чиқарувчи секцияни; иссиқликни чиқарувчи секцияда ҳосил бўлган ва буғсимон ва суюқ ҳолдаги совуқ берадиган агентдан иборат аралаш фазали оқувчан муҳитни барабанга қайтарувчи қувурни; барабанидаги буғни тизимдан ташқарига берадиган буғ чиқарувчи қувурни; ва қайтарувчи қувурга тизимдан ташқарига чиқарилган буғ миқдори билан мувофиқлаштирилган миқдорда қўшиладиган сувни киритадиган қўшимча таъминлаш қувурини ўз ичига олади.

Использование: система управления температурой реактора для проведения реакции синтеза Фишера-Тропша. **Задача:** обеспечение возможности контролировать температуру с высокой точностью, путем поддержания темпе-

ратуры паро-жидкостной системы в паровом барабане при температуре насыщения. **Сущность изобретения:** система управления температурой включает хладагентный барабан, в котором парообразный и жидкий хладагент сохраняются в состоянии паро-жидкостного равновесия; теплоотводящую секцию, размещенную в реакторе для испарения части подаваемого из хладагентного барабана жидкого хладагента под действием теплоты реакции; возвратный трубопровод, который возвращает смешаннофазную текучую среду из парообразного и жидкого хладагента, образовавшуюся в теплоотводящей секции, в хладагентный барабан; паровыпускной трубопровод, который подает пар в хладагентном барабане наружу из системы; и подпиточный трубопровод, который подводит добавляемую воду в количестве, согласованном с количеством пара, выведенного наружу из системы, в возвратный трубопровод.

G бўлим ФИЗИКА

Раздел G ФИЗИКА

G 01

(13) B

(21) IAP 2014 0043

(22) 03.02.2014

(51) 8 G 01 N 21/59

(71) А. Навои номидаги Самарқанд давлат университети, UZ

Самарқандский государственный университет имени А. Навои, UZ

(72) Низомов Негмат, Курталиев Эльдар Нуриевич, Ибрагимов Бахтиёр Туляганович, Хонкелдиева Мухаббат Тургуновна, UZ

(54) **Пахта ёғидаги госсиполни ўлчаш усули**
Способ измерения госсипола в хлопковом масле

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** аналитик кимё; хусусан, модданинг, масалан, пахта ёғидаги госсиполнинг оптик зичлигини ўлчаш ёрдамида материалларнинг кимёвий таркибини аниқлаш йўли билан уларни текшириш. **Вазифаси:** ўлчаш аниқлигини ошириш, ўлчаш қурилмасининг габаритларини камайтириш ва ўлчаш натижаларини индикациялаш имкониятини таъ

минлаш. **Ихтиро моҳияти:** усул госсипол концентрацияси турлича бўлган эталон намуналарини тайёрлаш, таҳлил қилинаётган намунани нур манбаи ва фотоприемник орасига жойлаштирилган кюветага жойлаштириш, уларнинг рангини таҳлил қилинаётган намунанинг бўялган қатлами билан солиштириш ва госсипол концентрациясини аниқлашни ўз ичига олади. Ихтирода эталон намуналари хотирага эга бўлган электрон қурилмада тестдан ўтказилади ва фотоприемникда ҳосил бўлган фототок катталиги рақамли индикаторда кўрсатилади, таҳлил қилинаётган намунадаги концентрация миқдори эса рақамли индикатордаги катталикларни таққослаш йўли билан аниқланади, бунда тестлаш мақсадлари учун госсиполнинг концентрациясининг чегаравий қийматлари (5×10^{-5} - 1×10^{-2} М) бўлган намуналар танлаб олинади. Ўлчаш асбобининг принципиал схемаси келтирилган. пахта ёғидаги госсипол концентрациясини ўлчаш тезлиги 5 секундни ташкил қилади.

Использование: аналитическая химия; в частности исследование материалов путем определения их химического состава при помощи измерения оптической плотности вещества, например, госсипола в хлопковом масле. **Задача:** повышение точности измерения, снижение габаритов измерительного устройства и возможность индикации результатов измерения. **Сущность изобретения:** способ включает подготовку эталонных образцов с различной концентрацией госсипола в них, помещение анализируемого образца в кювету, размещенную между источником излучения и фотоприемником, сравнение их цветов с окрашенным слоем анализируемого образца и определение концентрации госсипола. В изобретении эталонные образцы тестируют в электронном устройстве с памятью и отображением величины фототока, возникающего на фотоприемнике, на цифровом индикаторе, а величину концентрации в исследуемом образце определяют путем сравнения данных на цифровом индикаторе, причем для целей тестирования отбирают образцы с граничными значениями концентрации госсипола (5×10^{-5} - 1×10^{-2} М). Приведена принципиальная схема измерительного прибора. Скорость измерения концентрации госсипола в хлопковом масле - 5 сек.

(13) В
(21) IAP 2014 0044
(51) 8 G 01 N 27/16
(71) Самарқанд давлат университети, UZ
Самарқандский государственный университет, UZ
(72) Саттарова Манзура Джалиловна, Абдурахманов Илхом Эргашбоевич, UZ
(54) Аммиак концентрациясини аниқлаш усули
Способ определения концентрации аммиака

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* аналитик кимё, хусусан, материалларни, масалан, аммиакни каталитик оксидлаш ёрдамида таҳлил қилиш, сааноат корхоналари газлари таркибини текширадиган газоанализаторларни конструкциясини яратиш. *Вазифаси:* конструкция ўлчамларини минималлаштиришни ва максимал хизмат муддатини ҳамда эксплуатацияда қулайликни таъминлайдиган усулни яратиш. *Ихтиро моҳияти:* газ аралашмаси компоненталарига нисбатан турли фаолликка эга бўлган каталитик қопламали датчикнинг сезгир термоэлементларидаги сигналларни ажратиб олиш. Элементларнинг бирида барча компоненталар оксидланади, бошқасида эса, фақат аммиакдан ташқари, ўша компоненталар оксидланади. Сигналлар фарқи аниқланаётган газнинг концентрациясига пропорционалдир. Датчикнинг энергия таъминоти 3,0 В атрофида ўрнатилади. Ихтиро портлаш хавфи бўлган газларни текширишда тўлиқ хавфсизликни таъминлайди.

Использование: аналитическая химия, в частности способ и анализ материалов, например, аммиака с помощью каталитического окисления, конструирование газоанализаторов, исследующих газовый состав промышленных предприятий. *Задача:* создание способа, обеспечивающего минимизацию размеров конструкции и максимальный срок службы и удобств в эксплуатации. *Сущность изобретения:* выделение сигналов на чувствительных термоэлементах датчика с каталитическим покрытием с различной активностью к компонентам газовой смеси. На одном из элементов окисляются все компоненты, а на другом окисляются те же компоненты, за исключением аммиака. Разность сигналов пропорциональна концентрации искомого газа. Питание датчика устанавливают в пределах 3,0 В. Изобретение обеспечивает полную безопасность при исследовании взрывоопасных газов.

(13) В
(21) IAP 2014 0046
(51) 8 G 01 N 27/28
(71) Самарқанд давлат университети, UZ
Самарқандский государственный университет, UZ
(72) Саттарова Манзура Джалиловна, Абдурахманов Эргашбой, UZ
(54) Гидразиннинг электр-кимёвий датчиги
Электрохимический датчик гидразина

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* аналитик кимё, ишлаши суюқлик орқали газ ўтганда суюқликнинг электр ўтказувчанлигини ўлчашга асосланган газоанализаторлар. Ишлаб чиқариш хоналарида ва синов полигонларида гидразинни аниқлаш учун фойдаланилади. *Вазифаси:* янада ихчамроқ ва эксплуатациянинг турли шароитларида барқарор ишлайдиган ва параметрлари бўйича аввал маълум бўлганларидан устун бўлган мустақил асбобни яратиш. *Ихтиро моҳияти:* датчик электролитли ячейкани, ишчи ва ёрдамчи электродларни, полимер мембранани ўз ичига олади. Ячейка қўшма қилиб ишланган бўлиб, ячейкага маҳкамланган стерженга ва ток тармоғи билан уланган диск кўринишидаги ишчи электродга эга. Гидразин буғлари ячейка тубидаги тешик орқали полиэтилен пленкадан ишланган мембрана орқали ўтиб электролитда оксидланади ва ишчи электроддаги гидразин концентрациясига пропорционал бўлган потенциални оширади.

Использование: аналитическая химия, газоанализаторы, работа которых основана на измерении электропроводности жидкости при прохождении через нее газов. Используется для определения гидразина в производственных помещениях и испытательных полигонах. *Задача:* создание более компактного и устойчивого в работе при различных условиях эксплуатации автономного прибора, превосходящего по своим параметрам известные. *Сущность изобретения:* датчик содержит ячейку с электролитом, рабочий и вспомогательный электроды, полимерную мембрану. Ячейка выполнена составной, имеет стержень, закрепленный в ячейке, и рабочий электрод в виде диска, соединенный с токоотводом. Пары гидразина, проходя через отверстие в днище ячейки через мембрану из полиэтиленовой пленки, окисляются в электролите и повышают потенциал на рабочем электроде, который пропорционален концентрации гидразина.

G 05

(13) B

(21) IAP 2014 0047 (22) 22.06.2012

(51) 8 G 05 F 3/16, H 05 B 33/08

(31)(32)(33) 1111359.4, 04.07.2011, GB

(31)(32)(33) 1210561.5, 14.06.2012, GB

(71) ЭККБЮРИК ЛТД, GB

(72) БАННИСТЕР, Дейв , GB

(85) 04.02.2014

(86) 22.06.2012, PCT/GB 2012/051448

(87) 10.01.2013, WO 2013 005002

(54) Ток стабилизатори

Стабилизатор тока

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** электротехника, электроника, айнан, токни стабилизациялаш курилмалари, хусусан, ёруғлик тарқатувчи диодлар (LED) каби курилмаларга, ва ток ўзгаришларига сезгир бўлган бошқа курилмаларга қўзғатиш токини етказиб бериш учун мос келадиган ток стабилизаторлари. **Вазифаси:** нархни пасайтириш ва ёруғлик тарқатувчи диодлар (LED) ва ток ўзгаришларига сезгир бўлган бошқа курилмаларнинг ишлашини барқарор ёки ток ўзгаришларига сезгир бўлган ва ток ўзгаришлари салбий таъсир кўрсатадиган LED ёки бошқа курилмалар каби ёритиш курилмаларига асосан ўзгармас бўлган қўзғатиш токини бериш учун кириш кучланишидан стабилланган ток бериш йўли билан, ток стабилизаторида асосан ток йўналишини ўзгартирадиган схемадан фойдаланмасдан, шу билан, стабилизаторнинг узок муддатга чидамлилигини оширишга, шунингдек, стабилизатор асосидаги LED драйверда электролитик конденсаторлардан фойдаланиш заруриятини камайтириш ёки йўқотиш орқали LED драйвернинг узок муддатга чидамлилигини оширишга ёрдамлашиб узлуксиз яхшилаб бориш. **Ихтиро моҳияти:** кириш куч

ланишидан стабилланган ток бериш учун ток стабилизатори стабилланган кучланишни етказиб бериш учун ишлайдиган ва параллел уланган бир нечта стабилитронлардан иборат кучланиш стабилизатори схемасини ўз ичига олади.

Использование: электротехника, электроника, а именно устройства стабилизации тока, в частности стабилизаторы тока, подходящие для подачи тока возбуждения на устройства, такие, как светоизлучающие диоды (LED) и другие устройства, которые являются чувствительными к колебаниям тока. **Задача:** снижение стоимости и непрерывное улучшение функционирования светоизлучающих диодов (LED) и других устройств, чувствительных к колебаниям тока, путем предоставления стабилизированного тока от входного напряжения для предоставления стабильного или в основном постоянного тока возбуждения для подачи на устройства освещения, такие, как LED или другие устройства, на которые неблагоприятно влияет или которые чувствительны к колебаниям тока, предпочтительно без использования переключаемой схемы в стабилизаторе тока, тем самым, способствуя повышению долговременной надежности стабилизатора, а также снижению или устранению необходимости применения электролитических конденсаторов в драйвере LED на основе стабилизатора, следовательно, также повышая долговременную надежность драйвера LED. **Сущность изобретения:** стабилизатор тока для предоставления стабилизированного тока от входного напряжения содержит схему стабилизатора напряжения, которая работает для подачи стабилизированного напряжения и содержит несколько соединенных параллельно стабилитронов.

1.1. BZ1A

1.5. Ихтироларга талабномаларнинг тизимли кўрсаткичи

Систематический указатель заявок на изобретения

1.1-бўлим учун ихтироларга талабномаларнинг тизимли кўрсаткичи

Систематический указатель заявок на изобретения к подразделу 1.1

Ихтироларнинг халқаро патент таснифи индекси	Талабнома рақами
Индекс МПК	Номер заявки
1	2
8 A 01 B 19/06	IAP 2014 0053
8 A 01 C 3/00	IAP 2014 0075
8 A 01 D 46/14	IAP 2014 0076
8 A 01 K 61/00	IAP 2014 0052
8 A 01 M 1/00	IAP 2014 0048
8 A 01 M 1/20	IAP 2014 0048
8 A 23 L 2/04	IAP 2014 0057
8 A 23 L 2/50	IAP 2014 0057
8 A 23 N 1/00	IAP 2014 0057
8 A 61 B 17/00	IAP 2014 0060
8 A 61 B 17/34	IAP 2014 0051
8 A 61 B 17/42	IAP 2014 0051
8 A 61 F 6/14	IAP 2014 0051
8 A 61 F 6/18	IAP 2014 0051
8 A 61 K 31/407	IAP 2014 0074
8 A 61 K 31/4196	IAP 2014 0074
8 A 61 K 31/421	IAP 2014 0074
8 A 61 K 31/4355	IAP 2014 0049
8 A 61 K 31/436	IAP 2014 0049
8 A 61 K 31/4375	IAP 2014 0066
8 A 61 K 31/44	IAP 2014 0049
8 A 61 K 31/4439	IAP 2014 0074
8 A 61 K 31/4439	IAP 2014 0073
8 A 61 K 31/4523	IAP 2014 0058
8 A 61 K 31/454	IAP 2014 0074
8 A 61 K 31/473	IAP 2014 0054
8 A 61 K 31/497	IAP 2014 0074
8 A 61 K 31/497	IAP 2014 0073
8 A 61 K 31/498	IAP 2014 0073
8 A 61 K 31/505	IAP 2014 0049
8 A 61 K 31/506	IAP 2014 0074
8 A 61 K 31/506	IAP 2014 0073
8 A 61 K 31/519	IAP 2014 0066
8 A 61 K 31/5377	IAP 2014 0073
8 A 61 K 31/55	IAP 2014 0073
8 A 61 K 31/567	IAP 2014 0056

Ихтироларнинг халқаро патент таснифи индекси	Талабнома рақами
Индекс МПК	Номер заявки
1	2
8 A 61 K 31/57	IAP 2014 0056
8 A 61 K 35/00	IAP 2014 0058
8 A 61 K 39/125	IAP 2014 0055
8 A 61 K 9/00	IAP 2014 0054
8 A 61 K 9/08	IAP 2014 0054
8 A 61 K 9/10	IAP 2014 0054
8 A 61 K 9/107	IAP 2014 0054
8 A 61 P 25/00	IAP 2014 0049
8 A 61 P 25/16	IAP 2014 0054
8 A 61 P 27/02	IAP 2014 0073
8 A 61 P 27/02	IAP 2014 0066
8 A 61 P 29/00	IAP 2014 0073
8 A 61 P 31/12	IAP 2014 0073
8 A 61 P 35/00	IAP 2014 0073
8 A 61 P 37/00	IAP 2014 0066
8 A 61 P 5/36	IAP 2014 0056
8 B 01 D 53/34	IAP 2014 0070
8 B 01 D 53/48	IAP 2014 0070
8 B 01 D 53/52	IAP 2014 0070
8 B 01 J 19/00	IAP 2014 0077
8 B 01 J 8/24	IAP 2014 0067
8 C 01 B 17/04	IAP 2014 0070
8 C 01 B 33/02	IAP 2014 0068
8 C 01 B 33/025	IAP 2014 0068
8 C 04 B 7/52	IAP 2014 0061
8 C 05 C 1/02	IAP 2014 0072
8 C 05 F 3/06	IAP 2014 0075
8 C 07 D 213/26	IAP 2014 0049
8 C 07 D 213/30	IAP 2014 0049
8 C 07 D 213/40	IAP 2014 0049
8 C 07 D 213/50	IAP 2014 0074
8 C 07 D 213/61	IAP 2014 0049
8 C 07 D 213/64	IAP 2014 0049
8 C 07 D 213/71	IAP 2014 0049
8 C 07 D 213/74	IAP 2014 0049
8 C 07 D 213/78	IAP 2014 0049

1	2
8 C 07 D 249/08	IAP 2014 0073
8 C 07 D 401/04	IAP 2014 0058
8 C 07 D 401/08	IAP 2014 0074
8 C 07 D 401/12	IAP 2014 0074
8 C 07 D 401/12	IAP 2014 0073
8 C 07 D 401/14	IAP 2014 0074
8 C 07 D 401/14	IAP 2014 0058
8 C 07 D 403/08	IAP 2014 0074
8 C 07 D 403/12	IAP 2014 0074
8 C 07 D 403/12	IAP 2014 0073
8 C 07 D 405/12	IAP 2014 0049
8 C 07 D 409/12	IAP 2014 0073
8 C 07 D 413/12	IAP 2014 0074
8 C 07 D 471/04	IAP 2014 0058
8 C 07 D 471/04	IAP 2014 0066
8 C 07 D 487/04	IAP 2014 0058
8 C 07 D 487/10	IAP 2014 0074
8 C 07 D 491/04	IAP 2014 0049
8 C 07 D 491/04	IAP 2014 0058
8 C 07 D 495/04	IAP 2014 0058

1	2
8 C 07 D 498/04	IAP 2014 0058
8 C 07 D 513/04	IAP 2014 0058
8 C 10 G 2/00	IAP 2014 0067
8 C 10 G 2/00	IAP 2014 0077
8 C 12 N 5/06	IAP 2014 0052
8 C 21 C 5/46	IAP 2014 0065
8 C 22 B 9/05	IAP 2014 0065
8 E 21 B 19/08	IAP 2014 0064
8 E 21 B 19/16	IAP 2014 0064
8 E 21 B 33/122	IAP 2014 0064
8 E 21 B 43/27	IAP 2014 0059
8 F 22 B 29/02	IAP 2014 0077
8 F 22 D 5/28	IAP 2014 0077
8 F 25 D 17/00	IAP 2014 0077
8 F 27 D 3/16	IAP 2014 0065
8 G 01 N 21/59	IAP 2014 0043
8 G 01 N 27/16	IAP 2014 0044
8 G 01 N 27/28	IAP 2014 0046
8 G 05 F 3/16,	IAP 2014 0047
8 H 05 B 33/08	IAP 2014 0047

Ушбу бўлимда 29 та ихтироларга талабномалар тўғрисидаги маълумотлар нашр қилинди.

В настоящем разделе опубликованы сведения о 29 заявках на изобретения.

Ихтиролар Давлат реестрида рўйхатдан ўтказилган ихтиролар ҳақида маълумотларни нашр қилиш

Публикация сведений об изобретениях, зарегистрированных в Государственном реестре изобретений

1.2. FG4A

ИХТИРОЛАРГА ПАТЕНТЛАР

ПАТЕНТЫ НА ИЗОБРЕТЕНИЯ

А бўлими
ИНСОННИНГ ҲАЁТИЙ ЭҲТИЁЖЛАРИ-
НИ ҚОНДИРИШ

Раздел А
УДОВЛЕТВОРЕНИЕ ЖИЗНЕННЫХ
ПОТРЕБНОСТЕЙ ЧЕЛОВЕКА

А 61

(11) IAP 05059

(13) C

(51) 8 A 61 B 17/00

(21) IAP 2013 0095

(22) 11.03.2013

(71)(73) Хаккулов Эркин Бекмирзаевич, UZ

(72) Акилов Хабибулла Атаулаевич, Бекназаров Жуманазар Бекназарович, Хаккулов Эркин Бекмирзаевич, Пайзиев Хаётжон Мирзакузиевич, UZ

(54) Болаларда уретероцистонеоанастомоз усули

Способ уретероцистонеоанастомоза у детей

(57) Болаларда уретероцистонеоанастомоз усули сийдик йўли резекцияси, қовуқда лахтак бичиб олиш, уни ўрнатиш, сийдик йўлининг дистал учини цистотомик кесилган жойга жойлаштириш, сийдик йўлини фиксация қилишдан иборат бўлиб, шу билан ф а р қ л а н а д и к и, лахтак кенг оёқчада қовуқнинг тегишли ярмининг олдинги ён юзаси бўйлаб энлама йўналишда бичиб олинади, бунда лахтакнинг кичик томони кесилган сийдик йўлининг иккита диаметрига тенг қилиб олинади, лахтакнинг катта томони эса буйрак танасининг ўртасида экстровецикал тарзда, кичик томоннинг чеккасида 2 см берида тугалланади. Кейин мушак қатламида кесиб олинган сийдик йўли диаметрига тенг бўлган энлама кесик амалга оширилади ва, шиллиқ қобикни қовуқнинг мушак қатлаидан ажратиб олиб, аввалги тешик олдида ички тешикли тоннель ҳосил қилинади, сийдик йўли

тоннель ичида қовуқнинг шиллиқ қатлами остида ташқаридан ичкарига қараб жойлаштирилади, сийдик йўлининг дистал учи цистотомик кесик ичига жойлаштирилганидан кейин сийдик йўлининг кўрсатиб ўтилган учи қовуқ деворига 5-6 тугунли чок билан маҳкамланади, сийдик йўлининг проксимал қисми эса буйрак деворига ташқаридан учта тугунли чок билан маҳкамланади.

Способ уретероцистонеоанастомоза у детей, включающий резекцию мочеточника, выкраивание лоскута на мочевом пузыре, укладку, погружение дистального конца мочеточника в цистотомический разрез, фиксацию мочеточника, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что лоскут выкраивают на широкой ножке по передне-боковой поверхности соответствующей половины мочевого пузыря в поперечном направлении, размером меньшей стороны лоскута, равном двум диаметрам отсеченного мочеточника, большую сторону лоскута заканчивают на середине тела мочевого пузыря экстровецикально, отступив от края меньшей стороны на 2 см. Далее на мышечном слое производят поперечный разрез, равный диаметру отсеченного мочеточника и, отделяя слизистую оболочку от мышечного слоя мочевого пузыря, создают тоннель с внутренним отверстием у прежнего устья, укладку мочеточника производят снаружы внутрь под слизистым слоем мочевого пузыря внутри тоннеля, после погружения дистального конца мочеточника в цистотомический разрез производят фиксацию указанной части мочеточника к стенке мочевого пузыря 5-6 узловыми швами, фиксацию проксимальной части мочеточника производят к стенке мочевого пузыря снаружы тремя узловыми швами.

(11) IAP 05060**(13) C****(51) 8 A 61 B 17/56****(21) IAP 2011 0452****(22) 28.10.2011**

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

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

(72) Байимбетов Гайрат Джиенбаевич, Ходжа-нов Искандар Юнусович, UZ

**(54) Тирсак бўғими операциясидан кейинги асоратларни профилактика қилиш усули
Способ профилактики осложнений после операций на локтевом суставе**

(57) Тирсак бўғими операциясидан кейинги асоратларни профилактика қилиш усули жар-роҳлик амалиётидан кейин тирсак ичида дори воситалари юбориладиган дренаж найчани ўр-натишдан иборат бўлиб, шу билан ф а р қ л а - н а д и к и, ишчи қисмида диаметри 4-5 мм бўлган учта тешик очилган дренаж найча қўл-ланади, найчанинг ишчи қисми бўғим ичига тирсак бўғимининг олд ва орқа камераси ор-қали киритилади ва суоқлик тўплаш учун мўл-жалланган қабул қилгичга туширилади, дори воситалари сифатида 3-5°C гача совитилган физиологик эритмада эритилган цефалоспорин қаторидаги антибиотик ва физиологик эритма-да эритилган кукумазим қўлланади, бунда кўр-сатиб ўтилган антибиотик бемор вазнига нис-батан 100мг/кг дозада 20 томчи/мин тезликда 72 соат давомида киритилади, кейин 72 соат давомида физиологик эритмада эритилган 20 ПЕ кукумазим киритилади.

Способ профилактики осложнений после операций на локтевом суставе, заключающийся в том, что по окончании операции в полости сустава чрескожно устанавливают дренажную трубку, через которую в полость сустава вводят лекарственные средства, о т л и ч а ю - щ и й с я тем, что используют дренажную трубку, на рабочей части которой имеются три отверстия диаметром 4-5 мм, рабочую часть трубки проводят в полость сустава через переднюю и заднюю камеры локтевого сустава, и опускают в приемник для сбора жидкости, в качестве лекарственных средств используют антибиотик цефалоспоринового ряда, растворенный в охлажденном до 3-5°C физиологическом растворе, и кукумазим, растворенный в физиологическом растворе, при этом указанный антибиотик вводят в дозе 100мг/кг веса

больного, со скоростью 20 кап/мин в течение 72 ч, затем вводят 50 ПЕ кукумазима, растворенного в физиологическом растворе, в течение 72 ч.

(11) IAP 05061**(13) C****(51) 8 A 61 K 31/35, A 61 K 36/185****(21) IAP 2011 0274****(22) 04.07.2011**

(71)(73) Ўзбекистон Республикаси Фанлар академияси академик С.Ю.Юнусов номли Ўсим-лик моддалари кимёси институти, UZ

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

(72) Арипова Салимахон, Сагдуллаев Баходир Тахирович, Шахидоятов Рамзитдин Хуснитди-нович, Рахимова Шахноза Хақимджановна, Нишанбаев Сабир Зарипбаевич, Сагдуллаев Шамансур Шахсаидович, Назруллаев Саидазиз Сайфуллаевич, Абдуллаев Насрулла Джалило-вич, Якубова Мохира Рахимовна, Кулиев Рус-там Зейнуллаевич, UZ

(54) Гипоксияга қарши таъсирга эга бўлган воситани олиш усули

Способ получения средства, обладающего противогипоксическим действием

(57) Гипоксияга қарши таъсирга эга бўлган воситани олиш усули майдаланган хом ашёни 35-40%ли этил спиртида экстракция қилиш, экстрактларни бирлаштириш, уларни қуюлти-риш, тозалаш, тозаланган концентратни 60°C да буғлантириш ва уни қуритишдан иборат бўлиб, шу билан ф а р қ л а н а д и к и, хом ашё сифатида ошловчи таран (*Polygonum cognatum*) илдизи қўлланади, хом ашё экстракцияси 6 соат давомида тўрт мартаба 1:(10-15) га тенг умумий гидромодулда амалга оширилади, мақ-садли маҳсулотни тозалаш ғовақларининг но-минал ўлчами 10 қДа дан ошмаган молекуляр массага мос келадиган мембранада ультра-филтрациялаш йўли билан олиб борилади.

Способ получения средства, обладающего противогипоксической активностью, включающий экстракцию измельченного сырья 35-40%-ным этиловым спиртом, объединение экстрактов, их сгущение, очистку, упаривание очищенного концентрата при 60°C и его сушку, о т л и ч а - ю щ и й с я тем, что в качестве сырья используют корни тарана дубильного (*Polygonum cognatum*), экстракцию сырья проводят в течение 6 ч четырёхкратно при общем гидромодуле 1:(10-15), очистку целевого продукта ведут

ультрафильтрацией на мембране, имеющей номинальный размер пор, соответствующий молекулярной массе не более 10 кДа.

(11) IAP 05062

(13) C

(51) 8 A 61 K 31/485, A 61 K 9/22, A 61 K 9/30

(21) IAP 2012 0071

(22) 24.08.2007

(31)(32)(33) 60/840,244, 25.08.2006, US

(71)(73) ПЭРДЬЮ ФАРМА ЭЛ.ПИ., US

(72) МЭНЬОН Ричард Оуэн; О'ДОННЕЛЛ Эдвард Патрик; МАККЕННА Вильям Генри; ХУАНГ Халлон, Хью, US

(85) 25.03.2009

(86) PCT/IB 2007/002515, 24.08.2007

(87) WO 2008/02326, 28.02.2008

(54) **Чиқиб кетиши секинлаштирилган қаттиқ доривор шакл**

Твердая лекарственная форма с пролонгированным высвобождением

(57) 1. Оғиз орқали қўллаш учун чиқиб кетиши секинлаштирилган қаттиқ доривор шакл таркибида чиқиб кетиши секинлаштирилган препаратнинг матрица шакли бўлиб, у таркибида куйидагилар бўлган композицияни ўз ичига олади:

(1) реологик ўлчовлар маълумотларига кўра 1000000 дан 8000000 гача молекуляр массага эга бўлган битта ёки ундан ортиқ полиэтиленоксидлар; ва

(2) опиоидли анальгетиклардан танлаб олинган битта ёки ундан ортиқ фаол ингредиентлар, бунинг устига битта опиоидли анальгетик ўзи билан оксикодон гидрохлоридни ифодалайди ва кўрсатиб ўтилган доривор шакл 5 дан 500 мг гача оксикодон гидрохлоридни ўз ичига олади; ва

унда композиция ўз таркибида реологик ўлчовлар маълумотларига кўра 1000000 дан 8000000 гача молекуляр массага эга бўлган 80 мас. % дан 98,2 мас. % гача полиэтиленоксидга эга.

2. 1-банд бўйича оғиз орқали қўллаш учун чиқиб кетиши секинлаштирилган қаттиқ доривор шакл, унда битта опиоидли анальгетик ўзи билан оксикодон гидрохлоридни ифодалайди ва композиция ўз таркибида 5 мас. % дан ортиқ оксикодон гидрохлоридга эга.

3. 1-банд бўйича оғиз орқали қўллаш учун чиқиб кетиши секинлаштирилган қаттиқ доривор шакл, унда композиция таркибида 10 мг оксикодон гидрохлорид ва 85 мас. % дан 98,2 мас. % гача полиэтиленоксид мавжуд.

4. 1-банд бўйича оғиз орқали қўллаш учун чиқиб кетиши секинлаштирилган қаттиқ доривор

шакл, унда композиция таркибида 15 мг ёки 20 мг оксикодон гидрохлорид мавжуд.

5. 1-4-бандларнинг ҳар қайсиси бўйича оғиз орқали қўллаш учун чиқиб кетиши секинлаштирилган қаттиқ доривор шакл, бу ерда чиқиб кетиши секинлаштирилган препарат матрица шаклининг зичлиги 1,20 г/см³дан кам ёки унга тенг, афзалроғи 1,19 г/см³дан кам ёки унга тенг.

6. 1-5-бандларнинг ҳар қайсиси бўйича оғиз орқали қўллаш учун чиқиб кетиши секинлаштирилган қаттиқ доривор шакл, унда чиқиб кетиши секинлаштирилган препаратнинг матрица шакли 25°C температурада ва 60% нисбий намликда 1 ой давомида сақланганида, USP 1 аппаратида 1 минутда 100 марта айланиш тезлигида ферментларга (SGF) эга бўлмаган 900 мл сунъий ошқозон суюқлигида 37°C температурада аниқланган эриш тезлиги билан характерланиб, шу билан ф а р қ л а н а д и к и, 1, 4 ва 12 соат давомида эришдан кейин чиққан фаол ингредиентнинг фоиздаги миқдори эталон препаратнинг сақлашгача бўлган *in vitro* тегишли эриш тезлигига нисбатан 15% дан ортиққа фарқ қилмайди.

7. 6-банд бўйича оғиз орқали қўллаш учун чиқиб кетиши секинлаштирилган қаттиқ доривор шакл, унда чиқиб кетиши секинлаштирилган препаратнинг матрица шакли 40°C температурада ва 75% нисбий намликда сақланади.

8. 1-5-бандларнинг ҳар қайсиси бўйича оғиз орқали қўллаш учун чиқиб кетиши секинлаштирилган қаттиқ доривор шакл, унда чиқиб кетиши секинлаштирилган препаратнинг матрица шакли 25°C температурада ва 60% нисбий намликда 1 ой давомида сақланганидан кейин, унинг таркибидаги фаол ингредиентнинг % даги масса миқдори чиқиб кетиши секинлаштирилган препаратнинг матрица шаклининг упаковкада кўрсатилган миқдорига нисбатан шу билан ф а р қ л а н а д и к и, бу миқдор чиқиб кетиши секинлаштирилган эталон матрица таркибидаги фаол ингредиент упаковкида кўрсатилган фаол ингредиентнинг %даги массасининг сақлашдан олдинги тегишли миқдорига нисбатан 10%дан ошмайди.

9. 8-банд бўйича оғиз орқали қўллаш учун чиқиб кетиши секинлаштирилган қаттиқ доривор шакл, унда чиқиб кетиши секинлаштирилган препаратнинг матрица шакли 40°C температурада ва 75% нисбий намликда сақланади.

10. 1-5-бандларнинг ҳар қайсиси бўйича оғиз орқали қўллаш учун чиқиб кетиши секинлаштирилган қаттиқ доривор шакл, бунда шундай эриш тезлиги таъминланадики, у чиқиб кетиши

секинлаштирилган препаратнинг матрица шакли USP 1 аппаратида (саватли) 1 минутда 100 марта айланиш тезлигида ферментларга (SGF) эга бўлмаган 900 мл сунъий ошқозон суюқлигида 37°C температурада аниқланганда, 1 соатдан кейин чиқиб кетган фаол ингредиентнинг 12,5-55 мас. % ни, 2 соатдан кейин чиқиб кетган фаол ингредиентнинг 25-65 мас. % ни, 4 соатдан кейин чиқиб кетган фаол ингредиентнинг 45-85 мас. % ни ва 6 соатдан кейин чиқиб кетган фаол ингредиентнинг 55-95 мас. % ни тақшил қилади.

11. 1-5-бандларнинг ҳар қайсиси бўйича оғиз орқали қўллаш учун чиқиб кетиши секинлаштирилган қаттиқ доривор шакл, унда битта фаол ингредиент ўзи билан оксикодон гидрохлоридни ифодалайди ва у солиштира клиник шароитларда тест синовидан ўтказилганида ОхуContin™ тижорий маҳсулотга биоэквивалентдир.

12. 1-5-бандларнинг ҳар қайсиси бўйича оғиз орқали қўллаш учун чиқиб кетиши секинлаштирилган қаттиқ доривор шакл, унда битта фаол ингредиент ўзи билан оксикодон гидрохлоридни ифодалайди, бунинг устига таркибида 10 мг оксикодон гидрохлорид бўлган қаттиқ доривор шакл солиштира клиник шароитларда тест синовидан ўтказилганида препаратнинг матрица шиклида таркибида 10 мг оксикодон гидрохлорид бўлган эталон таблеткага биоэквивалентдир, бунда таблетка таркиби қуйидагича:

- a) Оксикодон гидрохлорид: 10,0 мг/таблетка
- b) Лактоза (сачратма қуритиш): 69,25 мг/таблетка
- c) Повидон: 5,0 мг/таблетка
- d) Eudragit® RS 30D (қаттиқ модда): 10,0 мг/таблетка
- e) Triacetin®: 2,0 мг/таблетка
- f) Стеарил спирти: 25,0 мг/таблетка
- g) Тальк: 2,5 мг/таблетка
- h) Магний стеарати: 1,25 мг/таблетка;

бунинг устига эталон таблетка қуйидаги босқичларда тайёрланган:

1) Eudragit® RS 30D ва Triacetin® бирга қўшилиб, 60 меш элакдан ўтказилади ҳамда паст камайиб борувчи кучланишда тахминан 5 мин давомида ёки бир текисда таксимланмагунча зўр бериб аралаштирилади;

2) оксикодон HCl, лактоза ва повидон қайнаб турган қатлам/қуриткич (FBD) солинган гранулятор идишига жойланади ва суспензия қайнаб турган қатламда кукун ҳолига келгунча пуркалади;

3) пуркатишдан кейин зарралар ўлчамини камайтириш зарурати туғилса, гранулят #12 элакдан ўтказилади;

4) курук гранулят миксерга жойланади;

5) бунинг орасида стеарил спиртининг талабдаги миқдори 70°C температурада эритилади;

6) эритилган стеарил спирти аралаштириб турган ҳолда гранулятга қўшилади;

7) мумланган гранулят қайнаб турган қатлам/қуриткич солинган грануляторга ёки патнисга олиб ўтилади ва хона ҳароратигача ёки ундан пастроқ ҳароратгача совитилади;

8) совитилган гранулят #12 элакдан ўтказилади;

9) мумланган гранулят қориштиргич/блендерга жойланади ва тахминан 3 мин давомида керакли миқдордаги тальк ва магний стеарати билан мойланади;

10) гранулят таблеткаланиш учун мос келадиган аппаратда 125 мг ли таблеткаларга прессланади.

13. 1-12-бандларнинг ҳар қайсиси бўйича оғиз орқали қўллаш учун чиқиб кетиши секинлаштирилган қаттиқ доривор шакл, унинг таркибида 5 мг, 7,5 мг, 10 мг, 15 мг, 20 мг, 30 мг, 40 мг, 45 мг, 60 мг, 80 мг, 90 мг, 120 мг ёки 160 мг оксикодон гидрохлорид мавжуд.

14. 1-13-бандларнинг ҳар қайсиси бўйича оғиз орқали қўллаш учун чиқиб кетиши секинлаштирилган қаттиқ доривор шакл, унда опиоидли анальгетик ўзи билан таркибида 25 м.д. дан кам, афзалроғи 15 м.д.дан кам, 10 м.д.дан кам ёки 5 м.д.дан кам 14-гидроксикодейнон бўлган оксикодон гидрохлоридни ифодалайди.

15. 1-14-бандларнинг ҳар қайсиси бўйича оғиз орқали қўллаш учун чиқиб кетиши секинлаштирилган қаттиқ доривор шакл таблетка шаклида мавжуд бўлиб, у композицияни тўғридан-тўғри пресслаб, қўрсатиб ўтилган таблеткани 1 минутдан 24 соат давомида, афзалроғи 5 минутдан 20 соат давомида ёки 15 минутдан 10 соат давомида 60°C дан 90°C гача ёки 62°C дан 90°C гача температурада иситиш йўли билан олинади.

16. 1-15-бандларнинг ҳар қайсиси бўйича оғиз орқали қўллаш учун чиқиб кетиши секинлаштирилган қаттиқ доривор шакл таблетка шаклида мавжуд бўлиб, у устидан полиэтиленоксид кукунининг қатлами билан қопланган ва натижада таблетканинг ички қисмига ва таблетканинг ички қисмини ўраб турган полиэтиленоксид қатламига эга бўлган таблетка ҳосил қилинган.

17. 1-15-бандларнинг ҳар қайсиси бўйича оғиз

орқали қўллаш учун чиқиб кетиши секинлаштирилган қаттиқ доривор шакл, у бир қатламли ёки кўп қатламли таблетка шаклига эга, бунинг устига қатламлардан бири чиқиб кетиши секинлаштирилган таркибга эга, бошқа қатламлардан бири эса дархол чиқиб кетадиган таркибга эга.

18. 17-банд бўйича оғиз орқали қўллаш учун чиқиб кетиши секинлаштирилган қаттиқ доривор шакл, унда чиқиб кетиши секинлаштирилган таркиб ва дархол чиқиб кетадиган таркиб бир хил ёки ҳар хил фаол ингредиентларга эга.

19. 17-банд бўйича оғиз орқали қўллаш учун чиқиб кетиши секинлаштирилган қаттиқ доривор шакл, унда чиқиб кетиши секинлаштирилган таркиб битта опиоидли анальгетикка эга, дархол чиқиб кетадиган таркиб эса опиоидсиз анальгетикка эга.

20. Юкоридаги бандларнинг ҳар қайсиси бўйича оғиз орқали қўллаш учун чиқиб кетиши секинлаштирилган қаттиқ доривор шакл фармацевтик таблетка шаклида бажарилган.

21. 20-банд бўйича оғиз орқали қўллаш учун чиқиб кетиши секинлаштирилган қаттиқ доривор шакл, бу ерда фармацевтик таблетка қаттиқликка эзиб синаш пайтида ёрилиб кетгунича бўлган кучланиши 110 Н дан 250 Н гача, афзалроғи 120 Н дан 250 Н гача, янада афзалроғи 130 Н дан 250 Н гача ёки янада кўпроқ афзалроғи 140 Н дан 250 Н гача бўлиши билан характерланади.

22. 20-банд ёки 21-банд бўйича оғиз орқали қўллаш учун чиқиб кетиши секинлаштирилган қаттиқ доривор шакл, бу ерда фармацевтик таблетка қаттиқликка эзиб синаш пайтида унинг ёрилиб кетгунича бўлган ичга кириш чуқурлиги 1,0 мм дан 3,0 мм гача, афзалроғи 1,2 мм дан 3,0 мм гача, янада афзалроғи 1,4 мм дан 3,0 мм гача, янада кўпроқ афзалроғи 1,6 мм дан 3,0 мм гача бўлиши билан характерланади.

23. 20-22-бандларнинг ҳар қайсиси бўйича оғиз орқали қўллаш учун чиқиб кетиши секинлаштирилган қаттиқ доривор шакл, бу ерда фармацевтик таблетка ўз шаклини 0,06 Дж дан 0,284 Дж гача бўлган юкланишда ёрилмай турган ҳолда сақлаб туриши мумкин.

24. 20-23-бандларнинг ҳар қайсиси бўйича оғиз орқали қўллаш учун чиқиб кетиши секинлаштирилган қаттиқ доривор шакл, у 1,20 г/см³ дан камроқ, афзалроғи 1,19 г/см³ дан камроқ зичликка эга.

25. Оғрикни даволаш усули, унда беморга 1-24-бандларнинг ҳар қайсиси бўйича доривор шакл

киритилади, бунда қаттиқ доривор шакл гидрохлорид оксикодон шаклидаги битта опиоидли анальгетикни ўз ичига олади.

1. Твердая лекарственная форма для перорального применения с пролонгированным высвобождением, содержащая матричную форму препарата с пролонгированным высвобождением, включающую композицию, содержащую:

(1) один или более полиэтиленоксидов с молекулярной массой по данным реологических измерений от 1000000 до 8000000; и

(2) один или более активных ингредиентов, которые выбирают из опиоидных анальгетиков, причем один опиоидный анальгетик представляет собой оксикодон гидрохлорид и указанная лекарственная форма содержит от 5 до 500 мг оксикодона гидрохлорида; и в которой композиция содержит от 80 мас. % до 98,2 мас. % полиэтиленоксида, имеющего молекулярную массу по данным реологических измерений от 1000000 до 8000000.

2. Твердая лекарственная форма для перорального применения с пролонгированным высвобождением по п. 1, в которой один опиоидный анальгетик представляет собой оксикодон гидрохлорид и композиция содержит более 5 мас. % оксикодона гидрохлорида.

3. Твердая лекарственная форма для перорального применения с пролонгированным высвобождением по п. 1, в которой композиция содержит 10 мг оксикодона гидрохлорида и от 85 мас. % до 98,2 мас. % полиэтиленоксида.

4. Твердая лекарственная форма для перорального применения с пролонгированным высвобождением по п. 1, в которой композиция содержит 15 мг или 20 мг оксикодона гидрохлорида.

5. Твердая лекарственная форма для перорального применения с пролонгированным высвобождением по любому из п.п. 1-4, где плотность матричной формы препарата с пролонгированным высвобождением меньше чем или равна 1,20 г/см³, предпочтительно меньше чем или равна 1,19 г/см³.

6. Твердая лекарственная форма для перорального применения с пролонгированным высвобождением по любому из п.п. 1-5, в которой матричная форма препарата с пролонгированным высвобождением после хранения при 25°C и относительной влажности 60% в течение

ние 1 месяца характеризуется скоростью растворения, определенной на Аппарате USP 1 (с корзиной) при 100 об/мин в 900 мл искусственного желудочного сока, не содержащего ферментов (SGF), при 37°C, о т л и ч а ю щ а я - с я тем, что количество активного ингредиента в процентах, высвободившегося через 1, 4 и 12 час. растворения, отличается не более чем на 15% от соответствующей скорости растворения *in vitro* эталонного препарата до хранения.

7. Твердая лекарственная форма для перорального применения с пролонгированным высвобождением по п. 6, где матричную форму препарата с пролонгированным высвобождением хранят при 40°C и относительной влажности 75%.

8. Твердая лекарственная форма для перорального применения с пролонгированным высвобождением по любому из п.п. 1-5, в которой матричная форма препарата с пролонгированным высвобождением после хранения при 25°C и относительной влажности 60% в течение 1 месяца содержит такое количество активного ингредиента в мас. % относительно указанного на упаковке активного ингредиента в матричной форме препарата с пролонгированным высвобождением, которое о т л и ч а е т с я не более чем на 10% от соответствующего количества активного ингредиента в мас. %, указанного на упаковке активного ингредиента в эталонном матричном составе с пролонгированным высвобождением до хранения.

9. Твердая лекарственная форма для перорального применения с пролонгированным высвобождением по п. 8, где матричную форму препарата с пролонгированным высвобождением хранят при 40°C и относительной влажности 75%.

10. Твердая лекарственная форма для перорального применения с пролонгированным высвобождением по любому из п.п. 1-5, которая обеспечивает скорость растворения, которая при определении на Аппарате USP 1 (с корзиной) при 100 об/мин в 900 мл искусственного желудочного сока, не содержащего ферментов (SGF), при 37°C, составляет 12,5-55 мас. % активного ингредиента, высвободившегося через 1 час, 25-65 мас. % активного ингредиента, высвободившегося через 2 часа, 45-85 мас. % активного ингредиента, высвободившегося через 4 часа и 55-95 мас. % активного ингредиента, высвободившегося через 6 час.

11. Твердая лекарственная форма для перорального применения с пролонгированным высвобождением по любому из п.п. 1-5, в которой

один активный ингредиент представляет собой оксикодон гидрохлорид и которая при тестировании в сравнительных клинических условиях биоэквивалентна коммерческому продукту OxyContin™.

12. Твердая лекарственная форма для перорального применения с пролонгированным высвобождением по любому из п.п. 1-5, в которой один активный ингредиент представляет собой оксикодон гидрохлорид, причем твердая лекарственная форма, содержащая 10 мг оксикодона гидрохлорида, при тестировании в сравнительных клинических условиях биоэквивалентна эталонной таблетке, содержащей 10 мг оксикодона гидрохлорида в матричной форме препарата, включающей:

a) Оксикодон гидрохлорид: 10,0 мг/таблетка
b) Лактозу (распылительная сушка): 69,25 мг/таблетка
c) Повидон: 5,0 мг/таблетка
d) Eudragit® RS 30D (твердое вещество): 10,0 мг/таблетка

e) Triacetin®: 2,0 мг/таблетка

f) Стеариловый спирт: 25,0 мг/таблетка

g) Тальк: 2,5 мг/таблетка

h) Стеарат магния: 1,25 мг/таблетка;

причем эталонная таблетка изготовлена путем следующих стадий:

1) Eudragit® RS 30D и Triacetin® объединяют, пропуская через сито 60 меш, и тщательно перемешивают при низком срезывающем усилии в течение приблизительно 5 мин или до достижения равномерного распределения;

2) оксикодон HCl, лактозу и повидон помещают в чашу гранулятора с кипящим слоем/сушителя (FBD) и суспензию распыляют на порошок в кипящем слое;

3) при необходимости уменьшить размер частиц после распыления гранулят пропускают через сито #12;

4) сухой гранулят помещают в миксер;

5) между тем, требуемое количество стеарилового спирта расплавляют при температуре 70°C;

6) расплавленный стеариловый спирт добавляют в гранулят при перемешивании;

7) завоскованный гранулят переносят в гранулятор с кипящим слоем/сушителем или на подносы и охлаждают до комнатной температуры или ниже;

8) охлажденный гранулят просеивают через сито #12;

9) завоскованный гранулят помещают в смеситель/блендер и замасливают нужным количеством талька и стеарата магния в течение приблизительно 3 мин;

10) гранулят прессуют в 125 мг таблетки на подходящем аппарате для таблетирования.

13. Твердая лекарственная форма для перорального применения с пролонгированным высвобождением по любому из п.п. 1-12, которая содержит 5 мг, 7,5 мг, 10 мг, 15 мг, 20 мг, 30 мг, 40 мг, 45 мг, 60 мг, 80 мг, 90 мг, 120 мг или 160 мг оксикодона гидрохлорида.

14. Твердая лекарственная форма для перорального применения с пролонгированным высвобождением по любому из п.п. 1-13, в которой опиоидный анальгетик является оксикодоном гидрохлоридом, содержащим менее 25 м.д., предпочтительно менее 15 м.д., менее 10 м.д. или менее 5 м.д. 14-гидроксикодеоина.

15. Твердая лекарственная форма для перорального применения с пролонгированным высвобождением по любому из п.п. 1-14, находящаяся в форме таблетки, полученной прямым прессованием композиции и отвержденной, путем нагревания указанной таблетки до температуры от 60°C до 90°C или, от 62°C до 90°C в течение от 1 мин до 24 часов, предпочтительно от 5 мин до 20 часов или от 15 мин до 10 часов.

16. Твердая лекарственная форма для перорального применения с пролонгированным высвобождением по любому из п.п. 1-15, находящаяся в форме таблетки, которая сверху покрыта слоем порошка полиэтиленоксида с образованием таблетки, содержащей внутреннюю часть таблетки и слой полиэтиленоксида, окружающий внутреннюю часть таблетки.

17. Твердая лекарственная форма для перорального применения с пролонгированным высвобождением по любому из п.п. 1-15, которая имеет форму двухслойной или многослойной таблетки, причем один из слоев содержит состав с пролонгированным высвобождением, а один из других слоев содержит состав с немедленным высвобождением.

18. Твердая лекарственная форма для перорального применения с пролонгированным высвобождением по п. 17, в которой состав с пролонгированным высвобождением и состав с немедленным высвобождением содержат одинаковые или разные активные ингредиенты.

19. Твердая лекарственная форма для перорального применения с пролонгированным высвобождением по п. 17, в которой состав с пролонгированным высвобождением содержит один опиоидный анальгетик, а состав с немедленным высвобождением содержит неопиоидный анальгетик.

20. Твердая лекарственная форма для перорального применения с пролонгированным высвобождением по любому из предшествующих

пунктов, выполненная в форме фармацевтической таблетки.

21. Твердая лекарственная форма для перорального применения с пролонгированным высвобождением по п. 20, где фармацевтическая таблетка характеризуется усилием до растрескивания от 110 Н до 250 Н, предпочтительно от 120 Н до 250 Н, более предпочтительно от 130 Н до 250 Н или еще более предпочтительно от 140 Н до 250 Н при испытании на твердость вдавливанием.

22. Твердая лекарственная форма для перорального применения с пролонгированным высвобождением по п. 20 или 21, где фармацевтическая таблетка характеризуется глубиной проникновения до растрескивания от 1,0 мм до 3,0 мм, предпочтительно 1,2 мм до 3,0 мм, более предпочтительно 1,4 мм до 3,0 мм, еще более предпочтительно 1,6 мм до 3,0 мм при испытании на твердость вдавливанием.

23. Твердая лекарственная форма для перорального применения с пролонгированным высвобождением по любому из п.п. 20-22, где фармацевтическая таблетка способна сохранять свою форму при нагрузке от 0,06 Дж до 0,284 Дж без растрескивания.

24. Твердая лекарственная форма для перорального применения с пролонгированным высвобождением по любому из п.п. 20-23, имеющая плотность меньше чем 1,20 г/см³, предпочтительно меньше чем 1,19 г/см³.

25. Способ лечения боли, в котором лекарственную форму по любому из п.п. 1-24 вводят пациенту, причем твердая лекарственная форма включает один опиоидный анальгетик в форме гидрохлорида оксикодона.

В бўлими

ТУРЛИ ТЕХНОЛОГИК ЖАРАЁНЛАР

Раздел В

РАЗЛИЧНЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ

В 01

(11) IAP 05063

(13) C

(51) 8 В 01 J 23/76, В 01 J 21/00, В 01 J 37/00, С 10 G 45/02

(21) IAP 2012 0145

(22) 16.04.2012

(71)(73) А. Султонов номли Ўзбекистон кимё-фармацевтика илмий тадқиқот институти, UZ
Узбекский научно-исследовательский химико-фармацевтический институт имени А. Султанова, UZ

(72) Юнусов Мирахмат Пулатович, Молодоженюк Татьяна Борисовна, Джалалова Шахноз Бадамбаевна, Исаева Нурхон Фархатовна, Мирзаева Елена Инакентевна, Махкамов Хурсанд Мансурович, Тоштемиров Боходир Вахобович, Урунбаев Даврон, Бахрамов Рустам, Давранов Алишер Тулкунбаевич, UZ

(54) Химия қатламнинг катализаторини олиш усули

Способ получения катализатора защитного слоя

(57) Асфальтсизлангилан нефть қолдигини сув билан тозалаш жараёни учун молибден таркибли химия қатламнинг катализаторини олиш усули таркибида алюминий гидроксиди бўлган ташувчини тайёрлаш, тайёрланган ташувчини аммоний молибдатининг 12,4%ли эритмаси билан ортофосфор кислотасида пластик масса ҳосил бўлгунига қадар аралаштириш, кейин уни экструзиялаш, қуритиш ва гранулаларни киздириш йўли билан амалга оширилиб, шу билан ф а р қ л а н а д и к и, ташувчини тайёрлаш учун юпка дисперсияли алюминий гидроксиди, каолин ва алюминий оксидли компонент массалари мос равишда 1:(0,15-1,5):(0,5-1,8) нисбатда аралаштирилади, алюмини-ний оксидли компонент сифатида ишлатилиб бўлган алюминий оксидли адсорбент – таркибида 2,5 мас. % гача V_2O_5 бўлган полиэтилен ишлаб чиқариш чиқиндиси қўлланади, юқорида кўрсатиб ўтилган алюминий молибдати эритмасини тайёрлаш учун 12,4%ли ортофосфор кислотаси эритмаси қўлланади.

Способ получения молибденсодержащего катализатора защитного слоя для процесса гидроочистки деасфальтизованного нефтяного остатка путем приготовления носителя, содержащего гидроксид алюминия, смешения приготовленного носителя с 12,4%-ным раствором молибдата аммония в растворе ортофосфорной кислоты до образования пластичной массы, с последующей ее экструзией, сушкой и прокалкой гранул, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что носитель готовят путем смешения тонкодисперсного гидроксида алюминия, каолина и алюмооксидного компонента при следующем их массовом соотношении 1:(0,15-1,5):(0,5-1,8) соответственно, в качестве алюмооксидного компонента используют отработанный алюмооксидный адсорбент - отход производства полиэтилена, содержащий до 2,5 мас. % V_2O_5 , для

приготовления вышеуказанного раствора молибдата аммония используют 12,9%-ный раствор ортофосфорной кислоты.

(11) IAP 05064

(13) C

(51) 8 B 01 J 37/00, B 01 J 23/75, B 01 J 23/755, C 07 C 1/00, C 07 C 5/00, C 10 G 2/00

(21) IAP 2011 0417

(22) 23.02.2010

(31)(32)(33) 2009/01400, 26.02.2009, ZA 61/155,781, 26.02.2009, US

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

(72) ТЕРОРДЕ, Роберт, Йохан, Андреас, Мария; КРАМЕР, Лукас, Лаурентиус, NL

(85) 26.09.2011

(86) PCT/IB 2010/050783, 23.02.2010

(87) WO 2010/097754, 02.09.2010

(54) Фишер-Тропш катализаторларини тайёрлаш усули ва уларни қўллаш

Способ приготовления катализаторов Фишера-Тропша и их применение

(57) 1. Катализатор ўтмишдошини тайёрлаш усули биринчи тайёрлаш босқичида катализатор ташувчиси заррачаларига шимдириладиган суюкликда кобальтнинг органик бирикмаси шимдирилиб, шимдирилган оралик маҳсулот ҳосил қилишдан, шимдирилган оралик маҳсулотни 400°C дан юқори бўлмаган киздириш температурасида киздириб, киздирилган оралик маҳсулотни ҳосил қилишдан; ва кейин иккинчи тайёрлаш босқичида эса биринчи тайёрлаш босқичида киздирилган оралик маҳсулотга шимдириладиган суюкликда кобальтнинг аорганик тузини шимдириб, шимдирилган ташувчи ҳосил қилишдан, шимдирилган ташувчини киздириб, катализатор ўтмишдошини олишдан иборат бўлиб, шу билан ф а р қ л а н а д и к и, иккинчи тайёрлаш босқичида фойдаланилган аорганик кобальт тузларининг биронтасидан биринчи тайёрлаш босқичида фойдаланилмайди.

2. 1-банд бўйича усул, унда биринчи тайёрлаш босқичидаги органик кобальт бирикмаларининг биронтасидан иккинчи тайёрлаш босқичида фойдаланилмайди.

3. 1-банд бўйича усул, унда биринчи тайёрлаш босқичидаги шимдирилган оралик маҳсулот киздирилиш олдидан камида қисман қуритилади ва/ёки унда иккинчи тайёрлаш босқичидаги шимдирилган ташувчи киздирилиш олдидан камида қисман қуритилади.

4. 3-банд бўйича усул, у биринчи тайёрлаш

босқичида шимдирилган оралик маҳсулотни битта органик кобальт бирикмаси билан шимдиришни, камида қисман қуриштишни, камида қисман қуритилган оралик маҳсулотни қиздиришни камида бир марта такрорлаб, кобальт таркиби юқори бўлган қиздирилган оралик маҳсулот олишдан иборат.

5. 3-банд бўйича усул, у иккинчи тайёрлаш босқичида шимдирилган ташувчинини битта аорганик кобальт тузи билан шимдиришни, камида қисман қуриштишни, камида қисман қуритилган шимдирилган ташувчини қиздиришни камида бир марта такрорлаб, кобальт таркиби юқори бўлган катализатор ўтмишдошини олишдан иборат.

6. 1-банд бўйича усул, унда иккинчи тайёрлаш босқичида аорганик кобальт тузи сифатида $\text{Co}(\text{NO}_3)_2 \cdot 6\text{H}_2\text{O}$ қўлланади, бунда $\text{Co}(\text{NO}_3)_2 \cdot 6\text{H}_2\text{O}$ бирикмаси шимдирилувчи суюқлик сифатида сувда эритилади.

7. 1-банд бўйича усул, унда биринчи тайёрлаш босқичи учун кобальтнинг органик бирикмаси кобальт бирикмасини органик кислота билан реакцияга кириштириб олинади, бунда аксион манбаининг бўлиши шарт эмас.

8. 7-банд бўйича усул, унда биринчи тайёрлаш босқичи учун кобальтнинг органик бирикмасини олишда органик кислота лимон кислотаси ($\text{C}_6\text{H}_8\text{O}_7$), кахрабо кислотаси ($\text{C}_4\text{H}_6\text{O}_4$), шовул кислотаси ($\text{C}_2\text{H}_2\text{O}_4$), сирка кислотаси ($\text{C}_2\text{H}_4\text{O}_2$), глюкон кислотаси ($\text{C}_6\text{H}_{12}\text{O}_7$) ва ЭДТАдан танлаб олинади; кобальт бирикмаси ўзи билан кобальт гидроксидини ифодалайди, аксион манбаи бўлиб, у ҳозир бўлганида, аммиак хизмат қилади.

9. 1-банд бўйича усул, унда биринчи тайёрлаш босқичи учун кобальтнинг органик бирикмаси кобальт бирикмасини ацетилацетон ($\text{C}_5\text{H}_8\text{O}_2$) билан реакцияга кириштириб олинади.

10. 1-банд бўйича усул, унда биринчи тайёрлаш босқичи учун кобальтнинг органик бирикмаси ўзи билан кобальт-аммоний цитратни ифодалайди.

11. 1-банд бўйича усул, унда кобальтнинг органик бирикмаси шимдирилувчи суюқлик сифатида сувда эритилади.

12. 3-банд бўйича усул, унда биринчи ва иккинчи тайёрлаш босқичларида шимдириш ва қуриштириш 25°C дан юқори бўлган температурада ва пасайтирилган босимда олиб борилади, бу билан кобальтнинг аорганик тузи ва кобальтнинг органик бирикмасининг тез парчаланиши содир бўлмайдиган шароит таъминланади.

13. 1-банд бўйича усул, унда катализатор ўтмишдоши кобальт асосидаги Фишер-Тропш

синтези катализаторининг ўтмишдоши бўлади.

14. 1-банд бўйича усул, унда катализатор ўтмишдоши кобальт асосидаги гидрациялаш катализаторининг ўтмишдоши бўлади.

15. Катализаторни тайёрлаш усули биринчи тайёрлаш босқичида катализатор ташувчиси заррачаларига шимдириладиган суюқликда кобальтнинг органик бирикмаси шимдирилиб, шимдирилган оралик маҳсулот ҳосил қилишдан, шимдирилган оралик маҳсулотни 400°C дан юқори бўлмаган қиздириш температурасида қиздириб, қиздирилган оралик маҳсулотни ҳосил қилишдан; ва кейин иккинчи тайёрлаш босқичида эса биринчи тайёрлаш босқичида қиздирилган оралик маҳсулотга шимдириладиган суюқликда кобальтнинг аорганик тузини шимдириб, шимдирилган ташувчи ҳосил қилишдан, шимдирилган ташувчини қиздириб, катализатор ўтмишдошини олишдан иборат, бунинг устига ушбу усул шу билан ф а р қ л а н а д и к и, иккинчи тайёрлаш босқичида фойдаланилган аорганик кобальт тузларининг биронтасидан биринчи тайёрлаш босқичида фойдаланилмайди; ва катализатор ўтмишдошини тиклаш ва катализатор олишдан иборат.

16. Углеводородлар синтези усули, бу усул қуйидаги жараёнлардан иборат: биринчи тайёрлаш босқичида катализатор ташувчиси заррачаларига шимдириладиган суюқликда кобальтнинг органик бирикмаси шимдирилиб, шимдирилган оралик маҳсулот ҳосил қилиш, ва шимдирилган оралик маҳсулотни 400°C дан юқори бўлмаган қиздириш температурасида қиздириб, қиздирилган оралик маҳсулотни олиш йўли билан катализатор тайёрланади;

ва кейин иккинчи тайёрлаш босқичида эса биринчи тайёрлаш босқичида қиздирилган оралик маҳсулотга шимдириладиган суюқликда кобальтнинг аорганик тузи шимдирилиб, шимдирилган ташувчи ҳосил қилинади, шимдирилган ташувчи қиздирилиб, катализатор ўтмишдоши олинади, бунинг устига иккинчи тайёрлаш босқичида фойдаланилган кобальтнинг аорганик тузидан биринчи шимдирилиш босқичида фойдаланилмайди;

ва катализатор ўтмишдошини тиклаб, катализатор олинади;

ва углеводородлар монооксиди билан водород 100°C дан юқори температурада ва камида 10 бар босимда катализатор билан алоқага киритилиб, углеводородлар ва шарт бўлмаган ҳолда углеводородлар оксигенатлари ҳосил қилинади.

17. 16-банд бўйича усул, у Фишер-Тропшнинг мум олиш учун ёғда қайнаётган усулидан иборат.

18. 17-банд бўйича усул, у углеводородлар ва шарт бўлмаган ҳолда оксигенатларни суюқ ёқилги ва бошқа кимёвий маҳсулотларга айлантириш учун сув билан тозалаш босқичини ўз ичига олади.

1. Способ приготовления предшественника катализатора, который включает на первой стадии приготовления пропитку частиц носителя для катализатора органическим соединением кобальта в пропиточной жидкости с образованием пропитанного промежуточного продукта, прокаливание пропитанного промежуточного продукта при температуре прокаливания не выше 400°C с получением прокаленного промежуточного продукта; и затем на второй стадии приготовления пропитку прокаленного промежуточного продукта первой стадии неорганической солью кобальта в пропиточной жидкости с образованием пропитанного носителя и прокаливание пропитанного носителя с получением предшественника катализатора, причем данный способ отличается тем, что ни одну из неорганических солей кобальта, использованных на второй стадии приготовления, не используют на первой стадии приготовления.

2. Способ по п.1, в котором ни одно из органических соединений кобальта первой стадии приготовления не используют на второй стадии приготовления.

3. Способ по п.1, в котором пропитанный промежуточный продукт первой стадии приготовления по меньшей мере частично сушат перед прокаливанием и/или в котором пропитанный носитель второй стадии приготовления по меньшей мере частично сушат перед прокаливанием.

4. Способ по п.3, который включает на первой стадии приготовления повторение, по меньшей мере один раз, пропитки одним органическим соединением кобальта, по меньшей мере частичной сушки пропитанного промежуточного продукта и прокаливания по меньшей мере частично высушенного промежуточного продукта с получением прокаленного промежуточного продукта с более высоким содержанием кобальта.

5. Способ по п.3, который включает на второй стадии приготовления повторение, по меньшей мере один раз, пропитки неорганической солью кобальта, по меньшей мере частичной сушки пропитанного носителя, прокаливания частично высушенного пропитанного носителя с получением предшественника катализатора с

более высоким содержанием кобальта.

6. Способ по п. 1, в котором неорганической солью кобальта на второй стадии приготовления является $\text{Co}(\text{NO}_3)_2 \cdot 6\text{H}_2\text{O}$, причем $\text{Co}(\text{NO}_3)_2 \cdot 6\text{H}_2\text{O}$ растворяют в воде в качестве пропиточной жидкости.

7. Способ по п. 1, в котором органическое соединение кобальта для первой стадии приготовления получают реакцией соединения кобальта с органической кислотой, необязательно в присутствии источника противоиона.

8. Способ по п. 7, в котором для получения органического соединения кобальта для первой стадии приготовления органическую кислоту выбирают из лимонной кислоты ($\text{C}_6\text{H}_8\text{O}_7$), Янтарной кислоты ($\text{C}_4\text{H}_6\text{O}_4$), щавелевой кислоты ($\text{C}_2\text{H}_2\text{O}_4$), уксусной кислоты ($\text{C}_2\text{H}_4\text{O}_2$), глюконовой кислоты ($\text{C}_6\text{H}_{12}\text{O}_7$) и ЭДТА; соединение кобальта представляет собой гидроксид кобальта, а источником противоиона, когда он присутствует, является аммиак.

9. Способ по п. 1, в котором органическое соединение кобальта для первой стадии приготовления получают реакцией соединения кобальта с ацетилацетоном ($\text{C}_5\text{H}_8\text{O}_2$).

10. Способ по п. 1, в котором органическое соединение кобальта для первой стадии приготовления представляет собой кобальт-аммоний цитрат.

11. Способ по п. 1, в котором органическое соединение кобальта растворяют в воде в качестве пропиточной жидкости.

12. Способ по п. 3, в котором пропитку и сушку на первой и второй стадиях приготовления проводят при температуре выше 25°C и пониженном давлении, тем самым обеспечивая условия, при которых не происходит быстрого разложения неорганической соли кобальта и органического соединения кобальта.

13. Способ по п. 1, в котором предшественник катализатора является предшественником катализатора синтеза Фишера-Тропша на основе кобальта.

14. Способ по п. 1, в котором предшественник катализатора является предшественником катализатора гидрирования на основе кобальта.

15. Способ приготовления катализатора, который включает на первой стадии приготовления пропитку частиц носителя для катализатора органическим соединением кобальта в пропиточной жидкости с образованием пропитанного промежуточного продукта, и прокаливание пропитанного промежуточного продукта при температуре прокаливания не выше 400°C с получением прокаленного промежуточного продукта; и затем на второй стадии пригото-

ления пропитку прокаленного промежуточного продукта первой стадии приготовления неорганической солью кобальта в пропиточной жидкости с образованием пропитанного носителя, и прокаливание пропитанного носителя с получением предшественника катализатора, причем данный способ отличается тем, что ни одна неорганическая соль кобальта, использованная на второй стадии приготовления, не используется на первой стадии приготовления; и восстановление предшественника катализатора и получение катализатора.

16. Способ синтеза углеводородов, который включает приготовление катализатора путем пропитки, на первой стадии приготовления, частиц носителя для катализатора органическим соединением кобальта в пропиточной жидкости с образованием пропитанного промежуточного продукта, и прокаливание пропитанного промежуточного продукта при температуре прокаливания не выше 400°C с получением прокаленного промежуточного продукта; затем пропитку, на второй стадии приготовления, прокаленного промежуточного продукта первой стадии неорганической солью кобальта в пропиточной жидкости с образованием пропитанного носителя, и прокаливания пропитанного носителя с получением предшественника катализатора, причем ни одна неорганическая соль кобальта, использованная на второй стадии приготовления, не используется на первой стадии пропитки; и восстановления предшественника катализатора с получением катализатора; и приведение в контакт водорода с монооксидом углерода при температуре выше 100°C и давлении по меньшей мере 10 бар с катализатором с образованием углеводородов и необязательно оксигенатов углеводородов.

17. Способ по п. 16, который представляет собой способ Фишера-Тропша в кипящем слое для получения восков.

18. Способ по п. 17, который включает стадию гидроочистки для превращения углеводородов и необязательно оксигенатов в жидкое топливо и другие химические продукты.

С бўлими КИМЁ ВА МЕТАЛЛУРГИЯ

Раздел С ХИМИЯ И МЕТАЛЛУРГИЯ

С 01

(11) IAP 05065

(51) 8 C 01 B 25/00

(21) IAP 2012 0250

(31)(32)(33) BE 2009/0740, 02.12.2009, BE

(71)(73) ПРЭЙОН ТЕКНОЛОДЖИЗ, BE

(72) ОГЗА, Антуан; ФАТИ, Дорина, BE

(85) 27.06.2012

(86) PCT/EP 2010/068709, 02.12.2010

(87) WO 2011/067321, 09.06.2011

(54) **Фосфор кислотасини ишлаб чиқариш усули**

Способ производства фосфорной кислоты

(57) 1. Фосфор кислотасини ишлаб чиқариш усули куйидагилардан иборат: сувли мухитда 70 дан 90°C гача бўлган биринчи температурада фосфатли жинсга сульфат кислота билан ишлов бериб, нордон сувли фазадаги суспензия кўринишида бўлган кальций сульфати дигидратининг кристалларини ўз ичига олган биринчи суспензия ҳосил қилинади, бунда ушбу суспензиянинг нордон сувли фазасидаги эркин P₂O₅ нинг таркиби 38 дан 50 мас.%ни ташкил қилади, эркин SO₃ нинг таркиби 0,5 мас.%дан оз миқдорни ва 0,05 мас.%дан ортиқ миқдорни ташкил қилади;

ушбу биринчи суспензия қайта ўзгартирилади, бунинг учун у кальций сульфати дигидратининг кристалларини эритиш ва эриган кальций сульфатини қайта кристаллаш ҳамда асосида фосфор кислотаси бўлган сувли фазадаги суспензия кўринишига эга бўлган кальций сульфати яримгидратининг кристалларидан ҳосил қилинган иккинчи суспензияни шакллантириш учун 90°C дан ортиқ температурада иситилади; ва

иккинчи суспензия эркин SO₃ нинг таркиби 2 мас.%дан оз миқдорни ва 0,05 мас.%дан ортиқ миқдорни ташкил қилган ҳолда ишлаб чиқарилган фосфор кислотаси ва кальций сульфати яримгидрати асосидаги фильтрация чўкинди-сига ажратилади.

2. 1-банд бўйича усул шу билан характерланадики, ишлаб чиқарилган фосфор кислотасидаги P₂O₅ таркиби 35 мас.% дан 45 мас.% гача бўлган миқдорни ташкил қилади.

3. 1-банд ёки 2-банд бўйича усул шу билан характерланадики, у биринчи суспензияга сульфат кислотани уни қайта ўзгартириш босқичида киритишни ўз ичига олади.

4. 1-банд ёки 2-банд бўйича усул шу билан характерланадики, бунда биринчи суспензияни иситиш босқичи ҳеч қандай сульфат кислота кўшилишини ўз ичига олмайди.

5. 1-4-бандларнинг ҳар қайсиси бўйича усул шу билан характерланадики, у биринчи реакторда ишлов бериш босқичини ва биринчи суспензиянинг биринчи реактордан иккинчи суспензия ҳосил қилинган ҳолда қайта ўзгартириш босқичи олиб бориладиган иккинчи реакторга олиб ўтилишини ўз ичига оладики, бунда ажратиш босқичи филтлда олиб борилади.

6. 5-банд бўйича усул шу билан характерланадики, иситиш жараёни иккинчи реакторни иситиш, сув буғини иккинчи пульпага пуркаш ёки ҳар иккала жараёни бир пайтнинг ўзиде олиб бориш воситасида амалга оширилади.

7. 5-банд ёки 6-банд бўйича усул шу билан характерланадики, биринчи реакторда туриш даври 2 дан 4 соатгача даврни ташкил қилади ва иккинчи реакторда туриш даври 0,5 дан 1,5 соатгача даврни ташкил қилади.

8. 1-7-бандларнинг ҳар қайсиси бўйича усул шу билан характерланадики, у фильтрация чўқмасини ювадиган суюқлик билан қўшимча равишда камида бир марта ювиб, фосфатли ювиш маҳсулотини олиш босқичини ўз ичига олади.

9. 8-банд бўйича усул шу билан характерланадики, юкорида айтиб ўтилган камида битта ювиш босқичида олинган фосфатли ювиш маҳсулотининг ишлов бериш босқичига қўшимча равишда такроран киритилишини ўз ичига олади.

10. 1-9-бандларнинг ҳар қайсиси бўйича усул шу билан характерланадики, у узлуксиз амалга оширилади.

1. Способ производства фосфорной кислоты, включающий обработку серной кислотой фосфатной породы в водной среде при первой температуре от 70 до 90°C с образованием первой суспензии, содержащей кристаллы дигидрата сульфата кальция, в виде суспензии в кислой водной фазе, причем содержание свободного P₂O₅ в кислой водной фазе этой суспензии составляет от 38 до 50 мас.%, и содержание свободного SO₃ составляет менее 0,5 мас.% и более 0,05 мас.%; преобразование этой первой суспензии нагреванием до температуры, превышающей 90°C, для растворения кристаллов дигидрата сульфата кальция и рекристаллизации растворенного сульфата кальция с формированием второй суспензии, образованной из кристаллов полугидрата сульфата кальция, в виде суспензии в водной фазе на основе фосфорной кислоты; и разделение второй суспензии на произведенную фосфорную кислоту, в которой содер-

жание свободной SO₃ составляет менее 2 мас.% и более 0,05 мас.%, и осадок фильтрации на основе полугидрата сульфата кальция.

2. Способ по п. 1, характеризующийся тем, что содержание P₂O₅ в произведенной фосфорной кислоте составляет от 35 мас.% до 45 мас.%.

3. Способ по п. 1 или п. 2, характеризующийся тем, что он включает введение серной кислоты в первую суспензию на этапе ее преобразования.

4. Способ по п. 1 или п. 2, характеризующийся тем, что этап нагрева первой суспензии не включает никакого добавления серной кислоты.

5. Способ по любому из пп. 1 – 4, характеризующийся тем, что он включает этап обработки в первом реакторе и перемещение первой суспензии из первого реактора во второй реактор, в котором проводят этап преобразования с образованием второй суспензии, при этом этап разделения проводят на фильтре.

6. Способ по п. 5, характеризующийся тем, что нагрев происходит посредством нагревания второго реактора, впрыскиванием водяного пара во вторую пульпу или одновременным проведением обоих процессов.

7. Способ по п. 5 или п. 6, характеризующийся тем, что период пребывания в первом реакторе составляет от 2 до 4 ч и период пребывания во втором реакторе составляет от 0,5 до 1,5 ч.

8. Способ по любому из пп. 1 – 7, характеризующийся тем, что он дополнительно включает по меньшей мере один этап промывания осадка фильтрации промывной жидкостью с получением фосфорнокислого продукта промывания.

9. Способ по п. 8, характеризующийся тем, что он дополнительно включает повторное введение фосфорнокислого продукта промывания, полученного по меньшей мере на одном упомянутом выше этапе промывания, на этап обработки.

10. Способ по любому из пп. 1 - 9, характеризующийся тем, что он осуществляется непрерывно.

C 07

(11) IAP 05066

(13) C

(51) 8 C 07 C 33/00, C 07 C 29/00

(21) IAP 2011 0321

(22) 21.07.2011

(71)(73) Мирзо Улуғбек номидаги Ўзбекистон миллий университети, UZ
Национальный университет Узбекистана им. Мирзо Улуғбека, UZ

(72) Нурманов Суванкул Эрханович, Мавлоний Машхура Эгамовна, Зиядуллаев Одилжон Эгамбердиевич, Тургунов Эрхан, UZ

**(54) Ацетилен спиртларини олиш усули
Способ получения ацетиленовых спиртов**

(57) Ацетилен спиртини олиш усули ацетиленнинг альдегид ва кетондан танлаб олинган органик карбонил бирикма билан таркибида диметилсульфоксид ва катализатор бўлган реакция қоришмада 18-25°C температурада 2 соат давомида олиб бориладиган конденсат реакциясини ўз ичига олиб, бунда реакция қоришма, кўрсатиб ўтилган органик карбонил бирикма унга киритилишдан олдин, 30 мин давомида ацетилен билан тўйинтирилади, ушбу усул шу билан ф а р қ л а н а д и к и, катализатор сифатида калий гексаметилен диамиди қўлланади, бунда катализатор: карбонил бирикманинг моль нисбати 1:2 га тенг бўлади.

Способ получения ацетиленового спирта, включающий реакцию конденсации ацетилена с органическим карбонильным соединением, выбранным из альдегида и кетона, в реакционной смеси, содержащей диметилсульфоксид и катализатор, при температуре 18-25°C в течение 2 часов, в котором реакционную смесь перед введением в нее указанного органического карбонильного соединения насыщают ацетиленом в течение 30 минут, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что в качестве катализатора используют гексаметилен диамид калия, при мольном соотношении катализатор: карбонильное соединение, равном 1:2.

(11) IAP 05067

(13) C

(51) 8 C 07 D 235/00, C 07 D 403/00, C 07 D 487/00, A 61 K 31/496, A 61 P 25/00

(21) IAP 2011 0186

(22) 10.11.2009

(31)(32)(33) 61/113,296, 11.11.2008, US

(71)(73) УАЙТ ЭлЭлСи, US

(72) ХЭЙДЕР, Саймон Н.; АНДРЭ, Патрик М.; ЮН, Хидонг; РОБИШО, Альберт Дж., US

(85) 10.05.2011

(86) PCT/US 2009/063816, 10.11.2009

(87) WO 2010/056644, 20.05.2010

**(54) 5-гидрокситриптамин-6 нинг
лигандлари сифатидаги 1-(арилсульфонил)-
4-(пиперазин-1-ил)- 1Н-бензимидазоллар**

1-(арилсульфонил)-4-(пиперазин-1-ил)-1Н-бензимидазолы в качестве лигандов 5-гидрокситриптамина-6

(57) 1. Ўзи билан 2-метил-1-(фенилсульфонил)-4-пиперазин-1-ил-1Н-бензимидазолни ифодалайдиган бирикма ёки унинг фармацевтик мақбул тузи.

2. 1-банд бўйича бирикма, у субъектда 5-НТ₆ рецептори функциясининг модулятори сифатида қўллаш учун мўлжалланган.

3. 1-банд бўйича бирикма, у медикамент сифатида қўллаш учун мўлжалланган.

4. 1-банд бўйича бирикма, у 5-НТ₆ билан боғлиқ бузилишни даволашда қўллаш учун мўлжалланган.

5. 4-банд бўйича бирикма, бу ерда 5-НТ₆ билан боғлиқ бузилиш марказий нерв системасининг касаллиги ёки бузилишини билдиради.

6. 4- ёки 5-банд бўйича бирикма, бу ерда 5-НТ₆ билан боғлиқ бузилиш куйидаги бузилишлардан танлаб олинади: психоз, хавотирлик, депрессия, эпилепсия, миёга ўрнашиб қолган ҳолатлар синдроми, мигрень, когнитив бузилишлар, уйқу бузилишлари, овқатланишдаги бузилишлар, анорексия, семизлик, булимия, компульсив керагидан ортиқча ейиш, ваҳима хуружи, доривор воситаларни суиистеъмол қилишдан воз кечиш оқибатида юзага келадиган бузилишлар, шизофрения билан боғлиқ когнитив функцияларнинг бузилишлари, ошқозон-ичак йўлининг бузилишлари, бузилган ичак синдроми, хотира бузилишлари, Альцгеймер касаллиги, Паркинсон касаллиги, Хантингтон хорейи, шизофрения, диққат етишмаслиги ва гиперактивлик синдроми, нейронлар ўсишининг бузилиши билан характерланадиган нейродегенератив касалликлар, ва оғрик.

7. 4-банд бўйича бирикма, бу ерда 5-НТ₆ билан боғлиқ бузилиш куйидагилардан танлаб олинади: депрессия, когнитив бузилишлар, шизофрения билан боғлиқ когнитив функцияларнинг бузилиши, хотира бузилишлари, Альцгеймер касаллиги билан боғлиқ когнитив дисфункция ва оғрик..

8. 6-банд бўйича бирикма, бу ерда 5-НТ₆ билан боғлиқ бузилиш Альцгеймер касаллиги билан боғлиқ..

9. 5-НТ₆ билан боғлиқ бузилишларни даволаш учун таркибида 1-банд бўйича бирикманинг терапевтик самарали миқдори бўлган фармацевтик композиция ва фармацевтик мақбул ташувчи.

1. Соединение, представляющее собой 2-метил-1-(фенилсульфонил)-4-пиперазин-1-ил-1Н-бензимидазол или его фармацевтически приемлемая соль.
2. Соединение по пункту 1 для применения в качестве модулятора функции 5-НТ₆ рецептора у субъекта.
3. Соединение по пункту 1 для применения в качестве медикамента.
4. Соединение по пункту 1 для применения при лечении расстройства, связанного с 5-НТ₆.
5. Соединение по пункту 4, где расстройством, связанным с 5-НТ₆, является заболевание или расстройство центральной нервной системы (ЦНС).
6. Соединение по пункту 4 или 5, где расстройство, связанное с 5-НТ₆, выбирают из следующих: психоз, тревога, депрессия, эпилепсия, синдром навязчивых состояний, мигрень, когнитивные расстройства, расстройства сна, расстройства питания, анорексия, ожирение, булимия, компульсивное переедание, приступы паники, расстройства, возникающие вследствие отказа от злоупотребления лекарственными средствами, нарушение когнитивных функций связанное с шизофренией, расстройства желудочно-кишечного тракта, синдром раздраженного кишечника, расстройства памяти, болезнь Альцгеймера, болезнь Паркинсона, хорея Хантингтона, шизофрения, синдром дефицита внимания и гиперактивности, нейродегенеративные заболевания, которые характеризуются нарушением роста нейронов, и боль.
7. Соединение по пункту 6, где расстройство, связанное с 5-НТ₆, выбирают из следующих: депрессия, когнитивные расстройства, нарушения когнитивных функций, связанные с шизофренией, расстройства памяти, когнитивная дисфункция связанная с болезнью Альцгеймера, и боль.
8. Соединение по пункту 6, где расстройством, связанным с 5-НТ₆, является болезнь Альцгеймера.
9. Фармацевтическая композиция для лечения расстройства, связанного с 5-НТ₆, содержащая соединение по пункту 1 в терапевтически эффективном количестве и фармацевтически приемлемый носитель.

C 08

- (11) IAP 05068** **(13) C**
(51) 8 C 08 L 97/00, C 08 L 23/00
(21) IAP 2013 0156 **(22)** 19.04.2013
(71)(73) Тошкент давлат техника университети «Фан ва тараққийёт» илмий технологик мажмуа Давлат унитар корхонаси, UZ

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

(72) Негматов Сайибжан Садыкович, Гулямов Гияс, Шернаев Анвар Нормаматович, Абед-Негматова Нодира Сойибжонова, Негматов Жaxonгир Носир ўғли, Негматова Малика Носир кизи, Бозорбоев Шухрат Абдурахимович, Эминов Шерзод Олимжонович, UZ

(54) Антифрикцион ёғоч-полимер композицион материал

Антифрикционный древесно-полимерный композиционный материал

(57) Таркибида майдаланган ёғоч, полипропилен ёки юқори зичликдаги полиэтилен ва машина мойи бўлган антифрикцион ёғоч-полимер композицион материал шу билан ф а р қ л а н а д и к и, у кўшимча равишда курум ёки графитга ва темир кукуни ёки мис кукунига эга, бунда компонентлар массасининг қисмда ўлчанган нисбати куйидагича: майдаланган ёғоч – 100, полипропилен ёки юқори зичликдаги полиэтилен - (4,35-8,6); курум ёки графит - (0,22-1,2); темир кукуни ёки мис кукуни - (0,43-0,8); машина мойи - 20.

Антифрикционный древесно-полимерный композиционный материал, включающий измельченную древесину, полипропилен или полиэтилен высокой плотности и машинное масло, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что дополнительно содержит сажу или графит и железный порошок или порошок меди, при следующем соотношении компонентов, мас. ч.: измельченная древесина – 100; полипропилен или полиэтилен высокой плотности - (4,35-8,6); сажа или графит - (0,22-1,2); железный порошок или порошок меди - (0,43-0,8); машинное масло – 20.

C 22

- (11) IAP 05069** **(13) C**
(51) 8 C 22 B 11/00, C 22 B 3/00
(21) IAP 2011 0125 **(22)** 01.04.2011
(71)(73) Тошкент кимё-технология институти, UZ
Ташкентский химико-технологический институт, UZ
(72) Аллабергенов Роман, Шарипов Хасан Турабович, Михайлов Сергей Владимирович, Болоцкая Евгения Эдуардовна, Хожиева Дильфуза Ихтиёровна, UZ

**(54) Кумуш нитрати эритмасини олиш усули
Способ получения раствора азотнокислого
серебра**

(57) Рангли металлдан ва рух ишлаб чиқариши клинкерининг темиридан тозаланган кумуш нитрати эритмасини олиш усули кўрсатиб ўтилган хом ашё, азот кислотаси ва кислородни реакторга узатиш, хом ашёни 65-70°C температурада ишқор билан ювишдан иборат бўлиб, шу билан ф а р қ л а н а д и к и, ишқор билан ювиш жараёни аралаштиргич ва диффузор билан таъминланган герметик реакторда амалга оширилади, 56-64%ли азот кислотаси тозаланган клинкер таркибидаги 1 г кумушга 590-600 г микдорда азот кислотаси ва 80-110 г кислород ҳисобида қўлланади, бунда аввал реакторга кўрсатиб ўтилган хом ашё ва сув конденсати юкланади, аралаштирилади, ҳосил бўлган сув суспензияси 50-70°C гача иситилади ва бир пайтнинг ўзида тинмай аралаштириб туриб бўлиб-бўлиб юқорида кўрсатилган микдордаги азот кислотаси ва кислород юборилади, кўрсатиб ўтилган реагентлар киритилаётганида, реакторда сув устунининг минус (10-50) мм га тенг доимий сийраклик, 65-70°C га тенг температура ва минус (680-760) мВ га тенг хлор-кумуш электрод бўйича оксидлаш-тиклаш потенциали сақлаб турилади.

Способ получения раствора азотнокислого серебра из очищенного от цветных металлов и железа клинкера цинкового производства, включающий подачу в реактор указанного сырья, азотной кислоты и кислорода, выщелачивание сырья при 65-70°C, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что процесс выщелачивания осуществляют в герметичном реакторе, снабженном мешалкой и диффузором, используют 56-64%-ную азотную кислоту в количестве 590 - 600 г азотной кислоты и 80-110 г кислорода в расчете на 1 г серебра, содержащегося в очищенном клинкере, при этом сначала в реактор загружают указанное сырье и конденсат воды, перемешивают, полученную водную суспензию нагревают до 50-70°C и при непрерывном перемешивании порционно одновременно вводят вышеуказанное количество азотной кислоты и кислорода, подачу указанных реагентов осуществляют при поддержании в реакторе постоянного разрежения, равного минус (10-50)

мм.вод.ст., температуры, равной 65-70°C, и окислительно-восстановительного потенциала по хлорсеребряному электроду, равного минус (680-760) мВ.

С 23

(11) IAP 05070

(13) С

(51) 8 С 23 С 14/34, С 23 С 14/02

(21) IAP 2011 0406

(22) 13.09.2011

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

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

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

(54) Металл қувурнинг ички сиртига ишлов бериш усули

Способ обработки внутренней поверхности металлической трубы

(57) 1. Металл қувурнинг ички сиртига ишлов бериш усули электродни қувур ичига жойлаштириш, вакуум ҳосил қилиш, электродлардан бири қувурнинг ўзи бўлган электродлар ўртасида потенциаллар айирмасини ҳосил қилиш, вакуум-ёй разрядини келтириб чиқариш, плазма разрядининг қувурнинг ички сиртига ёки материали плазма разряди таъсирида эрозияга учраб буюмнинг ички юзасига чўкадиган электродга таъсир кўрсатиши каби жараёнларни ўз ичига олиб, шу билан ф а р қ л а н а д и к и, вертикал жойлашган қувурнинг пастки торец қисми камера билан туташтирилиб, қувурнинг ичида герметик бўшлиқ ҳосил қилинади, ҳосил бўлган хажмда вакуум яратилади, қувурнинг ички сиртида разряд плазмасининг таъсири натижасида ҳосил бўлган ва разряд плазмасининг таъсир зонасидан оғирлик кучи таъсирида ташқарига чиқаётган эрозия маҳсулотлари камерада тўпланади.

2. 1-банд бўйича усул шу билан ф а р қ л а н а д и к и, қувурнинг ички сирти тозаланади ва кетма-кет технологик ишлов бериш тартибида электрод материалдан тайёрланган қоплама билан қопланади.

3. 1-2-бандлар бўйича усул шу билан ф а р қ л а н а д и к и, қувурнинг ташқи сиртида жойлаш

ган совитиш ва иситиш системалари воситасида қувурда температура тартиби ушлаб турилади.

1. Способ обработки внутренней поверхности металлической трубы, включающий размещение электрода внутри полости трубы, создание вакуума, создание разности потенциалов между электродами, одним из которых является труба, иницирование вакуумно-дугового разряда, воздействие плазмы разряда на внутреннюю поверхность трубы или на электрод, материал которого под воздействием плазмы разряда эродировать и осажается на внутреннюю поверхность изделия, отличающийся тем, что герметизируют внутреннюю полость вертикально расположенной трубы при соединении ее нижнего торца с камерой, в сформированном объеме создают вакуум, образовавшиеся в результате воздействия плазмы разряда на внутреннюю поверхность трубы продукты эрозии, выходящие из зоны его воздействия под действием силы тяжести, собирают в камере.

2. Способ по п. 1, отличающийся тем, что производят очистку и наносят покрытие на внутреннюю поверхность трубы из материала электрода в режиме последовательной технологической обработки.

3. Способ по пп. 1-2, отличающийся тем, что поддерживают температурный режим трубы посредством расположенных на ее внешней поверхности систем охлаждения и нагрева.

(11) IAP 05071

(13) С

(51) 8 С 23 С 14/34, С 23 С 14/02

(21) IAP 2012 0147

(22) 17.04.2012

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

Институт ионно-плазменных и лазерных технологий Академии наук Республики Узбекистан, UZ

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

(54) **Металл қувурнинг ташқи сиртига ишлов бериш усули ва уни амалга ошириш қурилмаси**

Способ обработки внешней поверхности металлической трубы и устройство для его осуществления

(57) 1. Металл қувурнинг ташқи сиртига ишлов бериш усули электродни қувурнинг ишлов берилаётган сирти яқинида жойлаштириш, вакуум ҳосил қилиш, электродлардан бири қувурнинг ўзи бўлган электродлар ўртасида потенциаллар айирмасини ҳосил қилиш, вакуум-ёй разрядни келтириб чиқариш, плазма разряди катоднинг қувурнинг ташқи сиртига ёки материали плазма разряди таъсирида эрозияга учраб буюмнинг ташқи юзасига чўкадиган электродга таъсир кўрсатиши каби жараёнларни ўз ичига олиб, шу билан ф а р қ л а н а д и к и, қувурнинг ташқи сиртига ишлов бериш ва уни қоплама билан қоплаш ишлари вакуум ҳосил қилинган ҳажмда амалга оширилади, вакуум ҳосил қилинган ҳажм қувур жойлаштирилган корпуснинг ички сирти ва қувурнинг ташқи сирти орасида шаклантирилади, бунда қувурнинг ички сирти вакуумлаштирилмайди ва қувурнинг ички деворига тўғридан-тўғри этиб бориш имконияти таъминланади.

2. 1-банд бўйича усул шу билан ф а р қ л а н а д и к и, қувур вертикал ўрнатилади.

3. 1-2-бандлар бўйича усул шу билан ф а р қ л а н а д и к и, қувурнинг ташқи сиртига ишлов берилиб, кетма-кет технологик ишлов бериш тартибида электрод материалидан тайёрланган қоплама билан қопланади.

4. 1-2-бандлар бўйича усул шу билан ф а р қ л а н а д и к и, қувурнинг ички сиртида жойлашган совитиш ва иситиш системалари воситасида қувурда температура тартиби ушлаб турилади.

5. Металл қувурнинг ташқи сиртига ишлов бериш қурилмаси цилиндрсимон корпус, унинг ичида коаксиал жойлаштирилган ишлов берилаётган қувур вакуум ҳосил қилиш воситаси билан, электр таъминоти манбаига уланган электродлар, ёйли разрядни келтириб чиқарадиган воситадан иборат бўлиб, шу билан ф а р қ л а н а д и к и, корпус торецда жойлаштириладиган ҳалқасимон герметик элементлар билан жиҳозланган, ишлов берилаётган қувур шу элементлар орасига ўрнатилган, бунда вакуум ҳосил қилинган ҳажм корпуснинг ички сирти, қувурнинг ташқи сирти ва торецда жойлаштириладиган ҳалқасимон герметик элементларнинг ички сиртида яратилган.

1. Способ обработки внешней поверхности металлической трубы, включающий размещение электрода у обрабатываемой поверхности трубы, создание вакуума, создание разности потенциалов между электродами, одним из кото

рых является труба, инициирование вакуумно-дугового разряда, воздействие катодной плазмы разряда на внешнюю поверхность трубы или на электрод, материал которого под воздействием плазмы разряда эродировует и осаждаётся на внешнюю поверхность трубы, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что обработку внешней поверхности трубы и нанесение на нее покрытия осуществляют в вакуумированном объеме, формируемом внутренней поверхностью корпуса, в котором размещена труба, и внешней поверхностью трубы с исключением внутренней полости трубы от вакуумирования и обеспечением прямого доступа к внутренней стенке трубы.

2. Способ по п. 1, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что трубу располагают вертикально.

3. Способ по пп. 1-2, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что производят обработку и наносят покрытие на внешнюю поверхность трубы из материала электрода в режиме последовательной технологической обработки.

4. Способ по п. 1-2, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что поддерживают температурный режим трубы посредством расположенных на ее внутренней поверхности систем охлаждения и нагрева.

5. Устройство для обработки внешней поверхности металлической трубы, включающее цилиндрический корпус, в котором коаксиально размещена обрабатываемая труба, со средством вакуумирования, электроды, подключенные к источнику питания, средство инициирования дугового разряда, о т л и ч а ю щ е е с я тем, что корпус оснащен кольцевыми торцевыми посадочными герметизирующими элементами, между которыми установлена обрабатываемая труба, при этом вакуумированный объем образован внутренней поверхностью корпуса, внешней поверхностью трубы и внутренней поверхностью торцевых посадочных герметизирующих элементов.

Ф бўлим

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

Раздел F

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

F 23

(11) IAP 05072

(51) 8 F 23 L 15/00, F 01 K 17/00

(21) IAP 2011 0226

(13) C

(22) 03.06.2011

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

Институт энергетике и автоматике Академии наук Республики Узбекистан, UZ

(72) Исмаходжаев Сагдулла Кудратович, Нуралиев Эркин Назируллаевич, Абдураимов Февзи Эннанович, Мокрушев Виталий Александрович, Азамов Абдулла Азамович, Бекимов Мансур Адамбаевич, UZ

(54) Калорифер ортидаги ҳаво ҳароратини автоматик ростлаш усули

Способ автоматического регулирования температуры воздуха за калорифером

(57) Буғ қозонининг ҳаво иситкичлари олдида ўрнатилган калорифер ортидаги ҳаво ҳароратини автоматик ростлаш усули калорифер ортидаги ҳаво узаткичлардаги ҳаво ҳароратини, чиқиб кетаётган газларнинг ҳаво иситкичларнинг чиқишидаги ҳароратини ўлчаш, калорифер ортидаги ҳаво узаткичлардаги ҳаво ҳароратлари ва ҳаво иситкичлари ортида жойлашган газ қувурларидаги ҳаво ҳароратлари бўйича минимал сигналларни ажратиб олиш, чиқиб кетаётган газлар шабнам нуқтаси ҳароратининг юкламага боғлиқлигини аниқлаш, буғ сарфи ростлагичига узатиладиган тезкор сигнални калориферга узатиш ва ҳаво иситкичлар металлининг $k_{доп} \leq 0,0415 \text{ мг / (м}^2 \times \text{с)}$ га тенг бўлган коррозия тезлигининг йўл қўйилган қийматидан келиб чиқиб, ростлагичга вазифа шакллантиришдан иборат бўлиб, шу билан ф а р қ л а н а д и к и, аввалдан белгиланган буғ унумдорлигига мос келадиган коррекциялаш сигналлини олиш учун, қўшимча равишда ҳаво иситкич совуқ секцияси деворининг ҳарорати қозоннинг буғ унумдорлигига боғлиқ экани аниқланади, коррекциялаш сигналлини олиш учун ташқи ҳаво ҳарорати бўйича ва ҳаво иситкичлар олдидаги ёқилғи газлар ҳароратининг минимал қиймати бўйича тезкор сигналларнинг йиғиндисини чиқарилади, бунда айтиб ўтилган коррекциялаш сигналлари ростловчи прибор киришига узатилади.

Способ автоматического регулирования температуры воздуха за калорифером, установленным перед воздухоподогревателями парового котла, включающий измерение температур воздуха в воздуховодах за калорифером и температур уходящих газов на выходе из воздухо-

подогревателей, выделение минимальных сигналов по температурам воздуха в воздуховодах за калорифером и температурам уходящих газов в газоходах за воздухоподогревателями, определение зависимости температуры точки росы уходящих газов от нагрузки, подачу скоростного сигнала на регулятор по расходу пара на калорифер и формирование задания регулятора, исходя из допустимого значения скорости коррозии металла воздухоподогревателей, равной $k_{доп} \leq 0,0415 \text{ мг / (м}^2 \times \text{с)}$, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что дополнительно определяют зависимость температуры стенки хо-

лодной секции воздухоподогревателя от изменения паропроизводительности котла для получения корректирующего сигнала, соответствующего заданной паропроизводительности, суммируют скоростные сигналы по температуре наружного воздуха и минимальному значению температуры топочных газов перед воздухоподогревателями для получения корректирующего сигнала, при этом упомянутые корректирующие сигналы подают на вход регулирующего прибора.

FG4A

1.5. Ихтироларга патент ва талабноларнинг 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 ҳалқаро патент таснифи индекси	Патент рақами
Индекс МПК	Номер патента
8 A 61 B 17/00	IAP 05059
8 A 61 B 17/56	IAP 05060
8 A 61 K 9/22	IAP 05062
8 A 61 K 9/30	IAP 05062
8 A 61 K 31/35	IAP 05061
8 A 61 K 31/485	IAP 05062
8 A 61 K 31/496	IAP 05067
8 A 61 K 36/185	IAP 05061
8 A 61 P 25/00	IAP 05067
8 B 01 J 21/00	IAP 05063
8 B 01 J 23/75	IAP 05064
8 B 01 J 23/755	IAP 05064
8 B 01 J 23/76	IAP 05063
8 B 01 J 37/00	IAP 05063
8 B 01 J 37/00	IAP 05064
8 C 01 B 25/00	IAP 05065
8 C 07 C 1/00	IAP 05064
8 C 07 C 5/00	IAP 05064

Ихтироларнинг ҳалқаро патент таснифи индекси	Патент рақами
Индекс МПК	Номер патента
8 C 07 C 29/00	IAP 05066
8 C 07 C 33/00	IAP 05066
8 C 07 D 235/00	IAP 05067
8 C 07 D 403/00	IAP 05067
8 C 07 D 487/00	IAP 05067
8 C 08 L 23/00	IAP 05068
8 C 08 L 97/00	IAP 05068
8 C 10 G 2/00	IAP 05064
8 C 10 G 45/02	IAP 05063
8 C 22 B 3/00	IAP 05069
8 C 22 B 11/00	IAP 05069
8 C 23 C 14/02	IAP 05070
8 C 23 C 14/02	IAP 05071
8 C 23 C 14/34	IAP 05070
8 C 23 C 14/34	IAP 05071
8 F 01 K 17/00	IAP 05072
8 F 23 L 15/00	IAP 05072

1.2-бўлим учун ихтироларга талабнономаларнинг 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 2011 0125	IAP 05069	IAP 2011 0452	IAP 05060
IAP 2011 0186	IAP 05067	IAP 2012 0071	IAP 05062
IAP 2011 0226	IAP 05072	IAP 2012 0145	IAP 05063
IAP 2011 0274	IAP 05061	IAP 2012 0147	IAP 05071
IAP 2011 0321	IAP 05066	IAP 2012 0250	IAP 05065
IAP 2011 0406	IAP 05070	IAP 2013 0095	IAP 05059
IAP 2011 0417	IAP 05064	IAP 2013 0156	IAP 05068

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
Абдуллаев Насрулла Джалилович, UZ	IAP 05061
Абдураимов Февзи Эннанович, UZ	IAP 05072
Абед-Негматова Нодира Сойибжоновна, UZ	IAP 05068
Азамов Абдулла Азамович, UZ	IAP 05072
Акилов Хабибулла Атаулаевич, UZ	IAP 05059
Аллабергенов Роман, UZ	IAP 05069
АНДРЭ, Патрик М., US	IAP 05067
Арипова Салимахон, UZ	IAP 05061
Арустамов Владимир Николаевич, UZ	IAP 05070
Арустамов Владимир Николаевич, UZ	IAP 05071
Ашуров Хатам Бахронович, UZ	IAP 05070
Ашуров Хатам Бахронович, UZ	IAP 05071
Байимбеттов Гайрат Джиенбаевич, UZ	IAP 05060
Бахрамов Рустам, UZ	IAP 05063
Бекимов Мансур Адамбаевич, UZ	IAP 05072
Бекназаров Жуманазар Бекназарович, UZ	IAP 05059
Бозорбоев Шухрат Абдурахимович, UZ	IAP 05068
Болоцкая Евгения Эдуардовна, UZ	IAP 05069
Гулямов Гияс, UZ	IAP 05068
Давранов Алишер Тулкунбаевич, UZ	IAP 05063
Джалалова Шахноз Бадамбаевна, UZ	IAP 05063
Зиядуллаев Одилжон Эгамбердиевич, UZ	IAP 05066
Исаева Нурхон Фархатовна, UZ	IAP 05063
Исматходжаев Сагдулла Кудратович, UZ	IAP 05072
Кадыров Хусниддинхужа Хасанович, UZ	IAP 05070
Кадыров Хусниддинхужа Хасанович, UZ	IAP 05071
КРАМЕР, Лукас, Лаурентиус, NL	IAP 05064
Кулиев Рустам Зейнуллаевич, UZ	IAP 05061
Мавлоний Машхура Эгамовна, UZ	IAP 05066
МАККЕННА Вильям Генри, US	IAP 05062
Махкамов Хурсанд Мансурович, UZ	IAP 05063
Мирзаева Елена Инакентевна, UZ	IAP 05063
Михайлов Сергей Владимирович, UZ	IAP 05069

1	2
Мокрушев Виталий Александрович, UZ	IAP 05072
Молодоженюк Татьяна Борисовна, UZ	IAP 05063
МЭНЬОН Ричард Оуэн, US	IAP 05062
Назруллаев Саидазиз Сайфуллаевич, UZ	IAP 05061
Негматов Жахонгир Носир ўғли, UZ	IAP 05068
Негматов Сайибжан Садыкович, UZ	IAP 05068
Негматова Малика Носир қизи, UZ	IAP 05068
Нишанбаев Сабир Зарипбаевич, UZ	IAP 05061
Нуралиев Эркин Назируллаевич, UZ	IAP 05072
Нурманов Суванкул Эрханович, UZ	IAP 05066
ОГЗА, Антуан, BE	IAP 05065
О'ДОННЕЛЛ Эдвард Патрик, US	IAP 05062
Пайзиев Хаётжон Мирзакузиевич, UZ	IAP 05059
Рахимова Шахноза Хакимджановна, UZ	IAP 05061
РОБИШО, Альберт Дж., US	IAP 05067
Сагдуллаев Баходир Тахирович, UZ	IAP 05061
Сагдуллаев Шамансур Шахсаидович, UZ	IAP 05061
ТЕРОРДЕ, Роберт, Йохан, Андреас, Мария, NL	IAP 05064
Тоштемиров Боходир Вахобович, UZ	IAP 05063
Тургунов Эрхан, UZ	IAP 05066
Урунбаев Даврон, UZ	IAP 05063
ФАТИ, Дорина, BE	IAP 05065
Хаккулов Эркин Бекмирзаевич, UZ	IAP 05059
Харьяков Владимир Петрович, UZ	IAP 05070
Харьяков Владимир Петрович, UZ	IAP 05071
Ходжанов Искандар Юнусович, UZ	IAP 05060
Хожиева Дильфуза Ихтиёровна, UZ	IAP 05069
ХУАНГ Халюн, Хью, US	IAP 05062
Худайкулов Илёс Холмурадович, UZ	IAP 05070
Худайкулов Илёс Холмурадович, UZ	IAP 05071
ХЭЙДЕР, Саймон Н., US	IAP 05067
Шарипов Хасан Турабович, UZ	IAP 05069
Шахидоятов Рамзитдин Хуснитдинович, UZ	IAP 05061
Шернаев Анвар Нормаматович, UZ	IAP 05068
Эминов Шерзод Олимжонович, UZ	IAP 05068
ЮН, Хидонг, US	IAP 05067
Юнусов Мирахмат Пулатович, UZ	IAP 05063
Якубова Мохира Рахимовна, UZ	IAP 05061

Ушбу бўлимда 14 та ихтиролар тўғрисидаги маълумотлар нашр қилинди.

В настоящем разделе опубликованы сведения о 14 изобретениях.

II. ФОЙДАЛИ МОДЕЛЛАР ПОЛЕЗНЫЕ МОДЕЛИ

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

2.1. FG4K

ФОЙДАЛИ МОДЕЛЛАРГА ПАТЕНТЛАР ПАТЕНТЫ НА ПОЛЕЗНЫЕ МОДЕЛИ

А бўлими
ИНСОННИНГ ҲАЁТИЙ ЭҲТИЁЖЛАРИНИ
ҚОНДИРИШ

Раздел А
УДОВЛЕТВОРЕНИЕ ЖИЗНЕННЫХ
ПОТРЕБНОСТЕЙ ЧЕЛОВЕКА

А 01

(11) FAP 01022 (13) U
(51) 8 A 01 C 7/00
(21) FAP 2014 0074 (22) 20.06.2014
(71)(73) Қишлоқ хўжалигини механизациялаш ва
электрлаштириш илмий-тадқиқот институти, UZ
Научно-исследовательский институт механизации
и электрификации сельского хозяйства, UZ
(72) Байметов Рустам Исаевич, Абдулхаев Хур-
шед Гафурович, Безбородов Герман Александрович,
Ибрагимов Дамир Асгатович, Дамаев Юрий Ильич,
Арзиманянц Аслан Гайкович, UZ
(54) Суғориш эгатларига пленка тўшаш учун
қурилма
Устройство для укладки пленки в поливные
борозды

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* қишлоқ хўжалиги ма-
шинасозлиги. *Вазифаси:* бир пайтнинг ўзида
пленкани перфорациялаган ҳолда суғориш эгат-
ларига уни тўшаш сифатини ва ўсимликларни
сақлаган ҳолда қурилма ишининг ишочлилигини
ошириш. *Фойдали моделнинг моҳияти:* суғо-
риш эгатларига пленка тўшаш учун қурилма
таркибига таянч ғилдиракларга ўрнатилган
ошиқ-мошиқли рама, эгат олгич, бобина пленка
билан, йўналтиргич, пружиналанган профиллаш
ғўласи ва пленкани перфорациялаш учун штирга
эга бўлиб, пружиналовчи қачалкалар воситасида

ўрнатилган ғилдирак, бунда ғўла ва ғилдирак
қурилманинг бўйлама ўқи бўйлаб бирин-кетин
ўрнатилган, олд ва орқа дисксимон ерюмшат-
кичлар, пленка чеккаларини ерга ботириш учун
профиллаш ғўласининг икки томонида ўрнати-
лган ғилдираклар, шунингдек шохларни қайириш
учун кронштейнлар қиради. Қурилма раманинг
олд ва орқа энлама балкаларига пайвандланган
қўшимча бўйлама балкалар билан таъминланган
бўлиб, уларнинг ўқлари қурилманинг бўйлама
ўқидан $c_1=52,5$ см масофада жойлашган. Қў-
шимча бўйлама балкаларда бобина пленка
билан, йўналтиргич ва штанга ўрнатилган бўлиб,
штангада тягалар ва чўзилувчан тасмалар воси-
тасида профиллаш ғўласи ўрнатилган, ва худди
шу штанганинг ўзида тягалар ва чўзилувчан
тасмалар воситасида бўйлама ўқдан $c_2=35$ см ма-
софада пленка чеккаларини ерга ботириш учун
ғилдираклар ўрнатилган. Раманинг олдинги бал-
касида эгат олгич ва қурилманинг бўйлама ўқи-
дан $c_3=29,5$ см масофада жойлашган қулфлар
ўрнатилган бўлиб, уларга $\alpha=15^\circ$ атака бурчаги
остида ўрнатилган олд дисксимон ерюмшаткич-
лар маҳкамланган, пленкани перфорациялаш
учун штирга эга бўлган перфорацияловчи ғилди-
рак ва қурилманинг бўйлама ўқидан $c_4=59,5$ см
масофада жойлашган қулфлар эса қурилманинг
орқа энлама балкасида ўрнатилган бўлиб, ушбу
қулфларга $\alpha=15^\circ$ атака бурчаги остида ўрнати-
лган орқа дисксимон ерюмшаткичлар маҳкамлан-
ган. Шохларни қайириш учун кронштейнлар
қўшимча бўйлама балкаларнинг пастки юзлари-
да ўрнатилган. Кронштейнларнинг олдинга тур-
тиб чиққан консоль учи эгат олгич томонида
 $\beta=30^\circ$ га тенг бурчак остида ўрнатилган, кронш-
тейннинг иккинчи учи эса пленка чеккаларини
ерга ботириш учун ғилдиракларгача етказилган.

Использование: сельскохозяйственное машиностроение. **Задача:** повышение качества укладки пленки в поливные борозды с одновременной ее перфорацией и надежности работы устройства при сохранении растений. **Сущность полезной модели:** устройство для укладки пленки в поливные борозды содержит раму с навеской, установленную на опорные колеса, бороздорез, бобину с пленкой, направлятель, подпружиненный профильный каток и установленное посредством пружинных качалок колесо со штырем для перфорации пленки, размещенные друг за другом по продольной оси устройства, и передние и задние дисковые рыхлители, колеса для вдавливания краев пленки в почву, установленные с двух сторон от профильного катка, а также кронштейны для отгиба стеблей. Оборудовано приваренными на передней и задней поперечных балках рамы дополнительными продольными балками, оси которых размещены на расстоянии $s_1=52,5$ см от продольной оси устройства. На дополнительных продольных балках установлены бобина с пленкой, направлятель и штанга, на которой посредством тяг и пружинных поводков установлен профильный каток и на той же штанге посредством тяг и пружинных поводков на расстоянии $s_2=35$ см от продольной оси установлены колеса для вдавливания краев пленки в почву. На передней балке рамы установлены бороздорез и замки, расположенные на расстоянии $s_3=29,5$ см от продольной оси устройства, в которых закреплены передние дисковые рыхлители, установленные с углом атаки $\alpha=15^\circ$, а перфорирующее колесо со штырем для перфорации пленки и замки, расположенные на расстоянии $s_4=59,5$ см от продольной оси устройства, в которых закреплены задние дисковые рыхлители, установленные с углом атаки $\alpha=15^\circ$, установлены на задней поперечной балке рамы. Кронштейны для отгиба стеблей установлены на нижних поверхностях дополнительных продольных балок. Выступающий вперед консольный конец кронштейнов установлен под углом в сторону бороздораза, равным $\beta=30^\circ$, а второй конец кронштейнов доведен до колес для вдавливания краев пленки в почву.

(11) FAP 01023

(51) 8 A 01 K 67/00

(21) FAP 2013 0003

(71)(73) Тошкент давлат аграр университети Ўсимликларни биологик химоя қилиш илмий-тадқиқот маркази, UZ

(13) U

(22) 14.01.2013

Научно-исследовательский центр биологический защиты растений Ташкентского государственного аграрного университета, UZ

(72) Анорбаев Азимжон Раимкулович, Кимсанбаев Хужамурат Хамракулович, Сулайманов Ботиржон Абдушукирович, Аширбеков Ивадулла Аширбекович, Нурматов Равшан Шерматович, Сулаймонов Отабек Абдушукурович, UZ

(54) Энтомофаг тухумлари жойланган карточкаларни тайёрлаш учун қурилма
Установка для изготовления карточек с яйцами энтомофагов

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** қишлоқ хўжалиги машинасозлиги, қишлоқ хўжалиги ва доривор ўсимликларни химоя қилиш учун энтомофаг тухумлари жойланган карточкаларни тайёрлаш жараёнларини механизациялаш ва автоматлаштириш воситалари. **Вазифаси:** қурилманинг технологик имкониятларини кенгайтириш. **Фойдали моделнинг моҳияти:** қурилма таркибига энлик қоғоз лентани узатиш учун мослама, лентани суриш механизми билан жиҳозланган станина, шунингдек елимли таркибни суртиш учун мўлжалланган ва вибратор билан ўзаро алоқага қиришадиган қурилма, тухумларни лентага узатиш учун қурилма ва тухумли карточкаларни кесиш учун пичоқ қиради, бунда сўнгги иккита қурилма ва пичоқ станинада лентанинг ҳаракатланиш йўналиши бўйлаб жойлаштирилган. Қурилма энсиз қоғоз лентани узатиш учун мослама ва энлик лентада тешиқлар ўйиш учун пичоқ билан жиҳозланган бўлиб, ушбу пичоқ карточкаларни упаковка қўринишида кесиш учун мўлжалланган пичоқдан олдин ҳамда елимли таркибни суртиш ва тухум узатиш қурилмаларидан кейин жойлаштирилган, бунда охириги иккита қурилма сиғим қўринишида бажарилган бўлиб, икки юритмали қран ва унинг пастки қисмида вибратор билан ўзаро алоқага қиришиш имконияти билан бажарилган эластик пойнак билан жиҳозланган. Тухумларни узатиш қурилмаси пойнак учида жойлаштирилган тухумлар дозатори билан таъминланган

Использование: сельскохозяйственное машиностроение, средства механизации и автоматизации процессов изготовления карточек с яйцами энтомофагов, используемых для защиты сельскохозяйственных и лекарственных растений. **Задача:** расширение технологических возможностей установки. **Сущность полезной модели:** установка содержит приспособление для

подачи широкой бумажной ленты, станину, оснащенную механизмом для передвижения ленты, размещенные на станине по ходу передвижения ленты, устройство для нанесения клеевого состава, взаимодействующее с вибратором, устройство для подачи на ленту яиц и нож для нарезки карточек с яйцами. Установка оснащена приспособлением для подачи узкой бумажной ленты и ножом для вырубki отверстий на широкой ленте, размещенным перед ножом для нарезки карточек в виде упаковок и после устройств для нанесения клеевого состава и подачи яиц, каждое из которых выполнено в виде емкости с оснащенным двухходовым краном, эластичным наконечником в нижней части, установленным с возможностью взаимодействия с вибратором. Устройство для подачи яиц оснащено дозатором яиц, размещенным на конце наконечника.

A 23

(11) FAP 01024

(13) U

(51) 8 A 23 N 12/00

(21) FAP 2014 0089

(22) 10.07.2014

(71)(73) Гулистон давлат университети, UZ

Гулистанский государственный университет, UZ

(72) Рахматов Орифжан, Нуриев Карим Катирович, Юсупов Абдумалик Маннанович, Искандаров Зафар Самандарович, Рахматов Олимжан Орифжанович, UZ

(54) Узумни бланширлаш курилмаси

Устройство для бланширования винограда

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* озиқ-овқат саноати.

Вазифаси: бланширлаш жараёнининг унумдорлигини ошириш. *Фойдали моделнинг моҳияти:* курилма таркибига тўсиғи тешик-тешик ванна, ваннага маҳкамланган ва тешик-тешик ташувчилари бўлган ротор, бунда ванна ва ротор пружинали копқоққа эга бўлган қути кўринишида бажарилган бўлиб, копқоқ Архимед спиралининг бир қисми сифатида бажарилган копирли ролик орқали ўзаро алоқага киришади, юкловчи ва туширувчи лотоклар, узатма, ванна тубида жойлашган, иситиш элементлари тизими, вал роторида эркин ўрнатилган ва икки томонидан очиқ каналларга эга бўлган яримцилиндрик камера киради. Камера иссиқлик тўпловчи модда билан тўлдирилган ва иситиш элементлари билан таъминланган. Иссиқлик тўпловчи камеранинг икки томонидан очиқ ҳар битта канали пурковчи насос билан таъминланган бўлиб, у ўзи

ҳосил қилаётган оқимни ротор айланишининг карама-қарши томонига йўналтира оладиган қилиб ўрнатилган.

Использование: пищевая промышленность. *Задача:* интенсификация процесса бланширования. *Сущность полезной модели:* устройство содержит ванну с перфорированной перегородкой, укрепленный на ванне ротор с перфорированными носителями, каждый из которых представляет собой короб с подпружиненной крышкой, взаимодействующей через ролик с копиром, выполненным в виде части спирали Архимеда, загрузочный и разгрузочный лотки, привод, систему нагревательных элементов, расположенную по днищу ванны, свободно уставленную на валу ротора полуцилиндрическую камеру со сквозными каналами. Камера заполнена теплоаккумулирующим веществом и снабжена нагревательными элементами. Каждый из сквозных каналов термоаккумулирующей камеры снабжен струйным насосом, установленным с возможностью направления создаваемого им потока в сторону, противоположную вращению ротора.

A 61

(11) FAP 01025

(13) U

(51) 8 A 61 B 5/11, A 61 B 5/107

(21) FAP 2013 0025

(22) 11.03.2013

(71)(72)(73) Тогаев Тохир Рузиевич, UZ

(54) Ротатометр

Ротатометр

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* тиббиёт, тиббий техника, травматология. *Вазифаси:* билакнинг айланма ҳаракати амплитудаси бурчагини ўлчаш аниқлигини ошириш. *Фойдали моделнинг моҳияти:* ротатометр ҳолат фиксатори ва барашка винтлар билан таъминланган планкадан иборат бўлиб, планканинг бир учига перпендикуляр тиргак ўрнатилган, тиргакка эса бўлинмалар кўрсатилган доира шаклидаги шкалага эга бўлган элемент маҳкамланган. Ротатометр қўшимча планка билан жиҳозланган бўлиб, унинг учидан тиргак кўринишидаги фиксатор ва ўрта қисми бўйлаб кетган узунчоқ ўйиқ мавжуд, ўйиқ асосий планкани қўшимча планка билан планка бўйлаб ҳаракатланиш имконияти билан улайдиган барашка винтлар учун мўлжаллаб бажарилган. Ҳалқа кўринишидаги доирасимон шкаланинг элемент понасимон планкалардан иборат тиргакка

винтлар билан маҳкамланган ҳамда маҳкамлаш элементлари билан уланган иккита ҳалқадан иборат, бунда ушбу ҳалқаларнинг ички диаметри ҳосил қилган кичикроқ участкалар ҳалқалар орасида ўйиқ ҳосил қилади

Использование: медицина, медицинская техника, травматология. **Задача:** повышение точности измерений угла амплитуды вращательных движений предплечья. **Сущность полезной модели:** ротатометр содержит планку, снабженную фиксатором положения и барашковыми винтами, на одном конце которой перпендикулярно установлена стойка, к которой закреплен элемент с круговой шкалой с указателем делений. Ротатометр оснащен дополнительной планкой с фиксатором в виде опоры на конце и удлиненной выемкой вдоль средней части, выполненной под барашковые винты, соединяющие основную планку к дополнительной с возможностью перемещения вдоль планки. Элемент с круговой шкалой в виде кольца закреплен винтами на стойке из клинообразных планок и состоит из состыкованных элементами крепления двух колец, выполненных с участком с меньшим внутренним диаметром, которые образуют между кольцами паз, в котором вдоль диаметра кольца размещен указатель делений, являющийся одновременно ручкой.

(11) FAP 01026

(13) U

(51) 8 A 61 F 5/04

(21) FAP 2014 0035

(22) 26.03.2014

(71)(73) Асилова Саодат Убайевна, Хайдаров Азизжон Косимович, Абдусаттаров Хуршид Абдусаматович, Нуримов Гайрат Кадамбаевич, UZ

(72) Асилова Саодат Убайевна, Хайдаров Азизжон Косимович, Абдусаттаров Хуршид Абдусаматович, Нуримов Гайрат Кадамбаевич, Мурадов Уткиржон Бахромович, UZ

(54) **Жароҳатланган қўл бармоқлари контрактурасини тиклаш учун қурилма**
Устройство для разработки контрактур поврежденных пальцев кисти

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** тиббиёт, травматология ва ортопедия. **Вазифаси:** фойдаланишда ишончилилик ва барқарорликни ошириш. **Фойдали моделнинг моҳияти:** қурилма манжетага ҳамда бармоқлар фиксацияси учун мўлжалланган мослама билан боғланган Г-симон пластинага эга, бунда бармоқлар фиксацияси учун мўлжалланган мослама болтлар ёрдамида қиска

қисмда мослама фиксатори билан маҳкамланган. Манжета чарм бўлагидан бажарилган бўлиб, учларига ёпишқоқ тасма ўрнатилган ва пластинанинг узун қисмига михпарчин билан маҳкамланган. Бармоқлар фиксацияси учун мўлжалланган мослама тешик пластиналар кўринишида бажарилган бўлиб, пластиналар кўрсатиб ўтилган тешиклар орқали фиксаторнинг резбали тешигига бураб киритилган резбали стерженга ўрнатилган ва икки томонидан резбали гайкалар билан маҳкамланган.

Использование: медицина, травматология и ортопедия. **Задача:** повышение надежности и стабильности использования. **Сущность полезной модели:** устройство содержит Г-образную пластину, связанную с приспособлением для фиксации пальцев, закрепленным с помощью болтов на короткой части фиксатором приспособления, и манжету. Манжета выполнена из полоски кожи, снабжена на концах застежками-липучками и закреплена заклепками на длинной части пластины. Приспособление для фиксации пальцев выполнено в виде пластин с отверстиями, насаженных через указанные отверстия на резьбовой стержень, вкрученный в резьбовое отверстие фиксатора, и закрепленных с обеих сторон резьбовыми гайками.

В бўлими

ТУРЛИ ТЕХНОЛОГИК ЖАРАЁНЛАР

Раздел В

РАЗЛИЧНЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ

В 23

(11) FAP 01027

(13) U

(51) 8 B 23 D 65/00

(21) FAP 2013 0157

(22) 29.11.2013

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

Ташкентский институт текстильной и легкой промышленности, UZ

(72) Махкамов Руфат Гулямович, Ибрагимов Алим Селимович, Мадрахимов Дилшодбек Усупжонович, UZ

(54) **Дискли арра тишларини ротацион киркиш учун қурилма**
Устройство для ротационного насекания зубьев дисковых пил

(57) Фойдаланиш соҳаси: машинасозлик. **Вазифаси:** червяк-вал айланишининг йўналишини ўзгартириш ҳисобига червякли ғилдиракнинг пастки қисмидаги устки юзадан ғудурларни олиб ташлаш. **Фойдали моделнинг моҳияти:** диски арра тишларини кирқиш учун қурилма таркибига куч каллакчаси пуансони билан, матрица тутқич матричаси билан ҳамда бўлиш механизми бўлиш шпиндели ва ишлов берилаётган ярим маҳсулотни ўрнатиш ва маҳкамлаш учун корпусида червякли жуфтлик монтаж қилинган сиқувчи қурилма билан киради. Бунинг устига червякли ғилдиракнинг яримтакайларидан бири – пасткиси – бўлиш шпинделига қимирламайдиган қилиб маҳкамланган, иккинчи ярми – уstkиси – червякли ғилдиракнинг пастки қисмига унинг ишчи айланиш томонига қараб сиқиш пружинаси билан пружиналанадиган қилинган. Бўлиш шпиндели червякли жуфтлик ва тишли ғилдираклар орқали куч каллакчаси билан кинематик боғланган, бунда тишли ғилдираклардан бири алмашинадиган, иккинчиси эса ортиқча бўлади. Қурилма куч шпиндели ва алмашинадиган ғилдирак ўртасида ўрнатилган қўшимча ортиқча ғилдирак билан таъминланган, червяк эса бурамлари ўнг томонга йўналган ҳолда бажарилган.

Использование: машиностроение. **Задача:** убрать заусенцы с верхней плоскости нижней половины червячного колеса за счет изменения направления вращения вала-червяка. **Сущность полезной модели:** устройство для насекания зубьев дисковых пил содержит силовую головку с пуансоном, матрицедержатель с матрицей и делительный механизм с делительным шпинделем и зажимным устройством для установки и закрепления обрабатываемой заготовки, в корпусе которого смонтирована червячная пара. Причем одна из половин червячного колеса – нижняя – неподвижно прикреплена к делительному шпинделю, а вторая – верхняя – подпружинена пружиной сжатия к нижней половине червячного колеса в сторону её рабочего вращения. Делительный шпиндель через червячную пару и зубчатые колеса, одно из которых является сменным, а другое – паразитным, кинематически связан с силовой головкой. Оборудовано дополнительным паразитным колесом, установленным между силовым шпинделем и сменным колесом, а червяк выполнен с левым направлением витков.

Д бўлим ТЎҚИМАЧИЛИК ВА ҚОҒОЗ

Раздел D ТЕКСТИЛЬ И БУМАГА

D 01

- (11) FAP 01028** (13) U
(51) 8 D 01 B 1/00
(21) FAP 2014 0052 (22) 25.04.2014
(71)(73) Тошкент тўқимачилик ва енгил саноат институти, UZ
 Ташкентский институт текстильной и легкой промышленности, UZ
(72) Джураев Анвар Джураевич, Максудов Равшан Хасанович, Шухратов Шароф Шухратович, Хайдаров Адхам Файзуллаевич, Элмонов Сирожиддин Мамадиярович, Холдоров Шавкат Садриддинович, UZ
(54) Толали материаллар учун сепаратор
Сепаратор для волокнистых материалов

(57) Фойдаланиш соҳаси: тўқимачилик саноати. **Вазифаси:** сепарация майдонига пахтанинг бир текисда тақсимланиши ва узатишини ҳамда ҳавонинг пахтадан самарали ажратилишини таъминлайдиган сепараторни яратиш. **Фойдали моделнинг моҳияти:** толали материал учун сепаратор таркибига тақсимлаш камераси, кириш ва чиқиш тармоқ қувурлари, чиқиш тармоқ қувури олдида ўрнатилган тўрсимон барабан ва тақсимлаш камерасининг пастки қисмида монтаж қилинган вакуум-клапан киради, бунда тақсимлаш камераси кириш тармоқ қувуридан тўрсимон барабангача бўлган горизонтал текисликда кенгайдиган, ичида қайтарувчи пардевор ўрнатилган ҳолда бажарилган бўлиб, пардевор камерани иккига – камеранинг устки қисмида жойлашган пневматик узаткичга ва унинг ўрта қисмида жойлашган тола узаткичга бўлади, тола узаткичда вакуум-клапан томонига қаратиб йўналтирувчи қовурғалар ўрнатилган. Йўналтирувчи қовурғалар вакуум-клапан томонига қараб кесими катталишиб борадиган понасимон шаклга эга. Тўрсимон барабаннинг тешиклари юзаси эгри чизикли кесик конус кўринишида бажарилган, бунинг устига тешик конусининг кичик асоси барабаннинг ташқи юзасида туради.

Использование: текстильная промышленность. **Задача:** создание сепаратора, обеспечивающего равномерность распределения и подачи хлопка в

зону сепарации и эффективное отделение воздуха от хлопка. **Сущность полезной модели:** сепаратор для волокнистого материала содержит разделительную камеру, входной и выходной патрубки, сетчатый барабан, установленный перед выходным патрубком, и вакуум-клапан, смонтированный в нижней части разделительной камеры, выполненной расширяющейся в горизонтальной плоскости от входного патрубка до сетчатого барабана, с установленной внутри нее отражательной перегородкой, разделяющей камеру на пневмопровод, расположенный в верхней части камеры, и волоконпровод - в ее средней части, в волоконпроводе по направлению к вакуум-клапану установлены направляющие ребра. Направляющие ребра имеют клиновидную форму с увеличивающимся сечением по направлению к вакуум-клапану. Отверстия сетчатого барабана выполнены в виде усеченного конуса с криволинейной поверхностью, причем малое основание конуса отверстия находится на наружной поверхности барабана.

(11) FAP 01029 (13) U
 (51) 8 D 01 B 1/00, D 01 G 9/00
 (21) FAP 2013 0116 (22) 14.08.2013
 (71)(73) Агзамов Мирсалих, UZ
 (72) Агзамов Мирхосил Мирсалихович, Агзамов Мирсалих, UZ
 (54) Тола тозаловчи машинанинг аррали цилиндри
Пильный цилиндр волоконочистительной машины

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** пахта тозалаш саноати. **Вазифаси:** динамик тебранишлар натижасида эгилиш кўрсаткичини камайтириш, тайёрлаш пайтида аррали цилиндрининг таннархини, вазнини, аррали барабанинг айланишига кетадиган электр энергия сарфини камайтириш ҳамда арралар ва колосникларнинг хизмат муддатини узайтириш имконини берадиган конструкцияни яратиш. **Фойдали моделнинг моҳияти:** тола тозалаш машинасининг аррали цилиндри таркибига валда монтаж қилинган аррали дисклар тўплами арраларо кистирмалар билан бирга киради, бунда арраларо кистирмалар пластмассадан бажарилган бўлиб, арраларо кистирмалар асосига ўрнатилган ва валнинг марказдан ва бир-биридан бир хил масофада жойлашган металл штифтлар билан ҳамда ички торец юзада жойлашган буртик билан таъминланган. Арраларо кистирма диаметри $d=12$ мм

келадиган учта штифт билан таъминланган бўлиб, улар шундай жойлаштирилганки, уларнинг ўқлари марказда $\psi = 120^\circ$ бурчак остида кесишади.

Использование: хлопкоочистительная промышленность. **Задача:** создание конструкции, позволяющей снизить величину прогиба в результате динамических колебаний, снизить себестоимость при изготовлении, вес пильного цилиндра, расход электроэнергии, затрачиваемой на вращение пильного барабана, и увеличить срок службы пил и колосников. **Сущность полезной модели:** пильный цилиндр волоконочистительной машины содержит смонтированный на валу набор пильных дисков с междупильными прокладками, выполненными из пластмассы и снабженными встроенными в их основу металлическими штифтами, расположенными на одинаковом расстоянии от центра вала и друг от друга, и буртиком, расположенным на внутренней торцевой поверхности. Междупильная прокладка снабжена тремя штифтами диаметром $d=12$ мм, установленными таким образом, что их оси пересекаются в центре под углом $\psi = 120^\circ$.

(11) FAP 01030 (13) U
 (51) 8 D 01 G 23/00
 (21) FAP 2014 0004 (22) 06.01.2014
 (71)(73) Тошкент тўқимачилик ва энгил саноат институти, UZ
 Ташкентский институт текстильной и легкой промышленности, UZ
 (72) Джураев Анвар Джураевич, Мирахмедов Жура Йўлдашович, Мавлянов Айбек Палванбаевич, Холтураев Худойкул Примкулович, UZ
 (54) Толали материалларга ишлов берувчи машиналар таъминлагичи
Питатель к машинам для обработки волокнистого материала

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** тўқимачилик саноати. **Вазифаси:** толали материалнинг юмшоқлигини, бир текисда узатилишини ҳамда толали материалга дастлабки ишлов бериш машиналари таъминлагичларида тикилиб қолишларнинг олдини олишни таъминлаш. **Фойдали моделнинг моҳияти:** толали материалга ишлов бериш учун машиналар таъминлагичи таркибига пластинадан бажарилган парракларга эга бўлган параллель жойлаштирилган таъминловчи валиклар

киради, бунда паррактлар горизонтал бўйлаб битта чизикда шундай интервалда жойлаштирилганки, чап томондаги таъминловчи валикнинг пластинаси қаршисида ўнг томондаги таъминловчи валикнинг пластинаси чуқурчаси, қозикчали ишчи барабан ва унинг остидаги тўрсимон юза туради. Пластина таъминловчи валиклар ўқиға нисбатан α бурчак остида ўрнатилган, бунинг устига валик қаторида ҳам, унинг айланаси бўйлаб ҳам жойлашган қўшни пластиналарнинг қиялик бурчаги қарама-қарши йўналишга эга. Бунда пластиналарнинг таъминловчи валиклар ўқиға нисбатан қиялик α бурчаги $25^\circ - 30^\circ$ ни ташкил қилади.

Использование: текстильная промышленность.
Задача: обеспечение разрыхленности волокнистого материала, равномерности подачи и ликвидации забоев в питателях к машинам первичной обработки волокнистого материала. **Сущность полезной модели:** питатель к машинам для обработки волокнистого материала содержит параллельно установленные питающие валики с лопастями, выполненными из пластин, расположенных с интервалом на одной линии по горизонтали, таким образом, что напротив пластины левого питающего валика находится межпластинчатая впадина правого питающего валика, рабочий барабан с колками и сетчатая поверхность под ним. Пластины установлены под углом α к оси питающих валиков, причем углы наклона соседних пластин как в ряду, так и по окружности валика имеют противоположные направления. При этом угол α наклона пластин относительно оси питающих валиков составляет $25^\circ - 30^\circ$.

G бўлим ФИЗИКА

Раздел G ФИЗИКА

G 01

(11) FAP 01031 (13) U
(51) 8 G 01 N 3/32
(21) FAP 2013 0153 (22) 27.11.2013
(71)(73) Тошкент тўқимачилик ва энгил саноят институти, UZ
Ташкентский институт текстильной и легкой промышленности, UZ

(72) Жуманиязов Кадам Жуманиязович, Джураев Анвар Джураевич, Рахматуллин Фаррух Фаридович, Гафуров Кабул Гафурович, Мансурова Муниса Анваровна, UZ

(54) Ипларни динамик характеристикаларини аниқлаш қурилмаси
Устройство для определения динамических характеристик нитей

(57) Фойдаланиш соҳаси: материалшунослик, иплар ва тўқимачилик материалларининг деформацион жараёнларини ўрганиш, ҳисоблаб аниқлашга асосланган тадқиқотлар. **Вазифаси:** технологик машиналарда ипларнинг деформацияланиш шарт-шароитларига мос келадиган ўзгарувчан динамик юкланиш миқдорини таъминлаш, ипларнинг (тўқимачилик материалларининг) деформацион характеристикаларини ўлчаш ва аниқлигини автоматлаштиришни ошириш. **Фойдали моделнинг моҳияти:** қурилма таркибига П-симон тиргак киради, унинг харисиди ипни маҳкамлаш учун мослама ўрнатилган ва у осилчоқ юклар ва вертикал ўрнатилган шкалали элемент билан таъминланган. Қурилма тиргак харисиди ўрнатилган ва ременли узатма билан боғланган электр узатма ва кулачокли механизм билан ҳамда осилчоқ юкларни жойлаштириш учун идиш билан таъминланган бўлиб, идиш намунага ипни осиб қўйиш имкониятини берадиган ҳолда бажарилган. Кулачокли механизм ўқи харига бикр ўрнатилган ёндорга маҳкамланган, харининг ўртасиди тешик қилинган бўлиб, унда кулачокли механизмнинг турткичи жойлаштирилган, турткичнинг бўш учи ипни маҳкамлаш мосламаси билан бикр уланган. Тиргак колонкасининг бир учида компьютерга уланган видеокамера ўрнатилган. Бошқа колонканинг ўртасиди қискич ёрдамида ип йўналтиргич маҳкамланган. Шкалали элемент видеокамера қаршисидаги асосда бикр маҳкамланган линейка кўринишида бажарилган.

Использование: материаловедение, изучение деформационного процесса нитей и текстильных материалов, исследования для расчетного прогнозирования. **Задача:** обеспечение переменных динамических нагрузений нити, идентичных условиям деформирования нитей в технологических машинах, увеличение точности измерения и автоматизации определения деформационных характеристик нитей (текстильных материалов). **Сущность полезной модели:** устройство содержит П-образную стойку, на перекла-

дине которой установлено приспособление для закрепления нити, и снабжено грузиками и вертикально установленным элементом со шкалой. Устройство оснащено установленными на перекладине стойки и связанными ремной передачей электроприводом и кулачковым механизмом и чашкой для размещения грузиков, выполненной с возможностью подвешивания к образцу нити. Ось кулачкового механизма закреплена на боковине, жестко прикрепленной к перекладине, в середине которой выполнено

отверстие, в котором размещен толкатель кулачкового механизма, жестко соединенный свободным концом с приспособлением для закрепления нити. На одной колонке стойки установлена видеокамера, подсоединенная к компьютеру. В середине другой колонки посредством держателя закреплен направитель нити. Элемент со шкалой выполнен в виде линейки, жестко закрепленной на основании напротив видеокамеры.

2.2. FG4K

Фойдали моделларга патент ва талабноларнинг тизимли ва рақамли кўрсаткичлари

Систематический и нумерационный указатели патентов и заявок на полезные модели

Фойдали моделларга патентларнинг тизимли кўрсаткичи

Систематический указатель патентов на полезные модели

(51) Халқаро патент классификация индекси	(11) Патент рақами	(51) Халқаро патент классификация индекси	(11) Патент рақами
Индекс МПК	Номер патента	Индекс МПК	Номер патента
8 A 01 C 7/00	FAP 01022	8 B 23 D 65/00	FAP 01027
8 A 01 K 67/00	FAP 01023	8 D 01 B 1/00	FAP 01028
8 A 23 N 12/00	FAP 01024	8 D 01 B 1/00	FAP 01029
8 A 61 B 5/11	FAP 01025	8 D 01 G 9/00	FAP 01029
8 A 61 B 5/107	FAP 01025	8 D 01 G 23/00	FAP 01030
8 A 61 F 5/04	FAP 01026	8 G 01 N 3/32	FAP 01031

Фойдали моделларга талабнолар бўйича рақамли кўрсаткич

Нумерационный указатель заявок на полезные модели

(21) Талабнома рақами	(11) Патент рақами	(21) Талабнома рақами	(11) Патент рақами
Номер заявки	Номер патента	Номер заявки	Номер патента
FAP 2013 0003	FAP 01023	FAP 2014 0004	FAP 01030
FAP 2013 0025	FAP 01025	FAP 2014 0035	FAP 01026
FAP 2013 0116	FAP 01029	FAP 2014 0052	FAP 01028
FAP 2013 0153	FAP 01031	FAP 2014 0074	FAP 01022
FAP 2013 0157	FAP 01027	FAP 2014 0089	FAP 01024

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
Абдулхаев Хуршед Гафурович, UZ	FAP 01022
Абдусаттаров Хуршид Абдусаматович, UZ	FAP 01026
Агзамов Мирсалих, UZ	FAP 01029
Агзамов Мирхосил Мирсалихович, UZ	FAP 01029
Анорбаев Азимжон Раимкулович, UZ	FAP 01023
Арзиманянц Аслан Гайкович, UZ	FAP 01022
Асилова Саодат Убайевна, UZ	FAP 01026
Аширбеков Ивадулла Аширбекович, UZ	FAP 01023
Байметов Рустам Исаевич, UZ	FAP 01022
Безбородов Герман Александрович, UZ	FAP 01022
Гафуров Кабул Гафурович, UZ	FAP 01031
Дамаев Юрий Ильич, UZ	FAP 01022
Джураев Анвар Джураевич, UZ	FAP 01028
Джураев Анвар Джураевич, UZ	FAP 01030
Джураев Анвар Джураевич, UZ	FAP 01031
Жуманиязов Кадам Жуманиязович, UZ	FAP 01031
Ибрагимов Алим Селимович, UZ	FAP 01027
Ибрагимов Дамир Асгатович, UZ	FAP 01022
Искандаров Зафар Самандарович, UZ	FAP 01024
Кимсанбаев Хужамурат Хамракулович, UZ	FAP 01023
Мавлянов Айбек Палванбаевич, UZ	FAP 01030
Мадрахимов Дилшодбек Усупжонович, UZ	FAP 01027
Максудов Равшан Хасанович, UZ	FAP 01028
Мансурова Муниса Анваровна, UZ	FAP 01031
Махкамов Руфат Гулямович, UZ	FAP 01027
Мирахмедов Жура Йўлдашович, UZ	FAP 01030
Мурадов Уткиржон Бахромович, UZ	FAP 01026
Нуриев Карим Катибович, UZ	FAP 01024
Нуримов Гайрат Кадамбаевич, UZ	FAP 01026
Нурматов Равшан Шерматович, UZ	FAP 01023
Рахматов Олимжан Орифжанович, UZ	FAP 01024
Рахматов Орифжан, UZ	FAP 01024
Рахматуллинов Фаррух Фаридович, UZ	FAP 01031
Сулайманов Ботиржон Абдушукирович, UZ	FAP 01023
Сулаймонов Отабек Абдушукурович, UZ	FAP 01023
Тогаев Тохир Рузиевич, UZ	FAP 01025
Хайдаров Адхам Файзуллаевич, UZ	FAP 01028
Хайдаров Азизжон Косимович, UZ	FAP 01026
Холдоров Шавкат Садриддинович, UZ	FAP 01028
Холтураев Худойкул Примкулович, UZ	FAP 01030
Шухратов Шароф Шухратович, UZ	FAP 01028
Элмонов Сирожиддин Мамадиярович, UZ	FAP 01028
Юсупов Абдумалик Маннанович, UZ	FAP 01024

Ушбу бўлимда 10 та фойдали модель тўғрисидаги маълумотлар нашр қилинди.

В настоящем разделе опубликованы сведения о 10 полезных моделях.

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

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

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

III. САНОАТ НАМУНАЛАРИ ПРОМЫШЛЕННЫЕ ОБРАЗЦЫ

Саноат намуналари Давлат реестрида рўйхатдан ўтказилган
саноат намуналари ҳақида маълумотларни нашр қилиш

Публикация сведений о промышленных образцах, зарегистрированных
в Государственном реестре промышленных образцов

3.1.FG4L

САНОАТ НАМУНАЛАРИГА ПАТЕНТЛАР ПАТЕНТЫ НА ПРОМЫШЛЕННЫЕ ОБРАЗЦЫ

(11) SAP 01345 (51) 01-01
(15) 31.07.2015
(21) SAP 2014 0114 (22) 23.07.2014
(71)(73) "ZARKENT BIZNES" масъулияти чекланган жамияти, UZ
Общество с ограниченной ответственностью "ZARKENT BIZNES", UZ
(72) Азизов Абдухамид Абдумажидович, UZ
(54) Мева джемли қумоқ печеньееси (2 та вариант)
Печенье песочное с фруктовым джемом (2 варианта)

(55)



(11) SAP 01346 (51) 01-01
(15) 09.07.2015
(21) SAP 2014 0150 (22) 17.09.2014
(71)(73) "FROZEN FOODS" масъулияти чекланган жамияти, UZ
Общество с ограниченной ответственностью "FROZEN FOODS", UZ
(72) Аноним
Анонимно
(54) Чучвара
Пельмени

(55)



(11) SAP 01347

(51) 02-02

(15) 27.07.2015

(21) SAP 2014 0126

(22) 01.08.2014

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

Ташкентский институт текстильной и легкой промышленности, UZ

(72) Камилова Халида Хафизовна, Муминова Умида Тохтасиновна, UZ

(54) Эркаклар ва аёллар спорт полоси (2 та вариант)

Спортивное поло мужское и женское (2 варианта)

(55)



(11) SAP 01348

(51) 02-02

(15) 27.07.2015

(21) SAP 2014 0127

(22) 01.08.2014

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

Ташкентский институт текстильной и легкой промышленности, UZ

(72) Камилова Халида Хафизовна, Муминова Умида Тохтасиновна, Саидмахмудова Дильфуза Саидазизовна, UZ

(54) Кизлар учун принт безакли демисезон спорт комплекти (4 та вариант)

Демисезонный спортивный комплект с декоративным принтом для девочек (4 варианта)

(55)



(11) SAP 01349

(51) 02-02

(15) 27.07.2015

(21) SAP 2014 0128

(22) 01.08.2014

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

Ташкентский институт текстильной и легкой промышленности, UZ

(72) Камилова Халида Хафизовна, Муминова Умида Тохтасиновна, UZ

(54) Қизлар учун принт безакли спорт комплекти (2 та вариант)

Спортивный комплект с декоративным принтом для девочек (2 варианта)

(55)



(11) SAP 01350

(51) 02-02

(15) 10.07.2015

(21) SAP 2014 0139

(22) 15.08.2014

(71)(73) «TRANSFER OF TECH» нодавлат таълим муассасаси, UZ

Негосударственное образовательное учреждение «TRANSFER OF TECH», UZ

(72) Арипджанова Дилафруз Уктамовна, UZ

(54) Аёллар устки кийими комплекти

Комплект верхней женской одежды

(55)



(11) SAP 01351

(51) 02-02

(15) 27.07.2015

(21) SAP 2014 0151

(22) 22.09.2014

(71)(73) Автомобил йўллари илмий-тадқиқот институти, UZ

Научно-исследовательский институт автомобильных дорог, UZ

(72) Хакимова Дилором Алишеровна, UZ

(54) "Ўзавтойўл" ишчилари учун махсус кийим тўплами

Комплект специальной одежды для работников "Узавтойул"

(55)



(11) SAP 01352

(51) 05-05

(15) 16.07.2015

(21) SAP 2014 0158

(22) 03.10.2014

(71)(73) "Genpodryadchik plus" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "Genpodryadchik plus", UZ

(72) Аноним

Анонимно

(54) Газмол

Ткань

(55)



(11) SAP 01353

(51) 06-11

(15) 28.07.2015

(21) SAP 2014 0085

(22) 19.06.2014

(71)(73) «GROAL PLYUS» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ
Общество с ограниченной ответственностью «GROAL PLYUS», UZ

(72) Алиев Самариддин Сухробович, UZ

(54) **Автотранспорт воситасининг ўриндиги учун коплама**
Коврик для сиденья автотранспорта

(55)



(11) SAP 01354

(51) 09-01

(15) 27.07.2015

(21) SAP 2014 0157

(22) 30.09.2014

(71)(72)(73) Мирмухамедов Мирзохид Миргиязович, UZ

(54) **Суюклик учун идиш**
Флакон для жидкости

(55)



(11) SAP 01355 (51) 09-03
 (15) 29.07.2015
 (21) SAP 2014 0079 (22) 18.06.2014
 (71)(73) "Toshkent Plast polimer" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ
 Общество с ограниченной ответственностью "Toshkent Plast polimer", UZ
 (72) Тожимирзаева Гулбахор Баходир кизи, UZ
 (54) **Мева ва сабзавот учун қути**
Ящик плодоовощной

(55)



(11) SAP 01356 (51) 09-03
 (15) 29.07.2015
 (21) SAP 2014 0080 (22) 18.06.2014
 (71)(73) "Toshkent Plast polimer" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ
 Общество с ограниченной ответственностью "Toshkent Plast polimer", UZ
 (72) Тожимирзаева Гулбахор Баходир кизи, UZ
 (54) **Мева ва сабзавот учун қути (2 та вариант)**
Ящик плодоовощной (2 варианта)

(55)



(11) SAP 01357 (51) 09-03
 (15) 15.07.2015
 (21) SAP 2014 0148 (22) 11.09.2014
 (71)(72)(73) Касимов Шерзод Хасанович, UZ
 (54) **Музқаймоқ учун икки таркибий қисмли қадок**
Двухкомпонентная упаковка для мороженого

(55)



(11) SAP 01358

(51) 09-05

(15) 27.07.2015

(21) SAP 2014 0149

(22) 17.09.2014

(71)(73) "ORIENTMAX TRADE" масъулияти чекланган жамияти, UZ
Общество с ограниченной ответственностью "ORIENTMAX TRADE", UZ

(72) Рахматов Хасан Абдукаримович, UZ

(54) Финчоза учун ўрам (2 та вариант)

Упаковка для финчозы (2 варианта)

(55)



(11) SAP 01359 (51) 26-05
(15) 07.07.2015
(21) SAP 2014 0078 (22) 16.06.2014
(71)(72)(73) Мкртчян Овик Леонардович, UZ
(54) Ёруғлик диодили ёритгич (2 та вариант)
Светильник светодиодный (2 варианта)

(55)



3.2. FG4L

Саноат намуналарига патент ва талабномаларнинг тизимли ва рақамли кўрсаткичлари

Систематический и нумерационный указатели патентов и заявок на промышленные образцы

Саноат намуналарига патентларнинг тизимли кўрсаткичи Систематический указатель патентов на промышленные образцы

Саноат намуналарининг халқаро таснифи индекси	Патент рақами
Индекс МКПО	Номер патента
01-01	SAP 01345
01-01	SAP 01346
02-02	SAP 01347
02-02	SAP 01348
02-02	SAP 01349
02-02	SAP 01350
02-02	SAP 01351
05-05	SAP 01352

Саноат намуналарининг халқаро таснифи индекси	Патент рақами
Индекс МКПО	Номер патента
06-11	SAP 01353
09-01	SAP 01354
09-03	SAP 01355
09-03	SAP 01356
09-03	SAP 01357
09-05	SAP 01358
26-05	SAP 01359

Саноат намуналарига талабномаларнинг рақамли кўрсаткичи

Нумерационный указатель заявок на промышленные образцы

Талабнома рақами	Патент рақами
Номер заявки	Номер патента
SAP 2014 0078	SAP 01359
SAP 2014 0079	SAP 01355
SAP 2014 0080	SAP 01356
SAP 2014 0085	SAP 01353
SAP 2014 0114	SAP 01345
SAP 2014 0126	SAP 01347
SAP 2014 0127	SAP 01348
SAP 2014 0128	SAP 01349

Талабнома рақами	Патент рақами
Номер заявки	Номер патента
SAP 2014 0139	SAP 01350
SAP 2014 0148	SAP 01357
SAP 2014 0149	SAP 01358
SAP 2014 0150	SAP 01346
SAP 2014 0151	SAP 01351
SAP 2014 0157	SAP 01354
SAP 2014 0158	SAP 01352

Ушбу бўлимда 15 та саноат намуналари тўғрисидаги маълумотлар нашр қилинди.

В настоящем разделе опубликованы сведения о 15 промышленных образцах.

**ТОВАР БЕЛГИЛАРИГА ОИД БИБЛИОГРАФИЯ МАЪЛУМОТЛАРИНИ
ИДЕНТИФИКАЦИЯЛАШТИРИШ УЧУН ХАЛҚАРО КОДЛАР
(БИМТ ST.60 стандарти)**

**МЕЖДУНАРОДНЫЕ КОДЫ ДЛЯ ИДЕНТИФИКАЦИИ
БИБЛИОГРАФИЧЕСКИХ ДАННЫХ, ОТНОСЯЩИХСЯ К ТОВАРНЫМ
ЗНАКАМ
(Стандарт ВОИС ST.60)**

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

IV. ТОВАР БЕЛГИЛАРИ ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

4.1. FG4W

**Товар белгилари Давлат реестрида рўйхатдан ўтказилган товар белгилари ҳақида
маълумотларни нашр қилиш**

Публикация сведений о товарных знаках, зарегистрированных в Государственном реестре товарных знаков

(111) MGU 27962

(151) 01.07.2015

(181) 16.10.2023

(210) MGU 2013 1732

(220) 16.10.2013

(732) БЭЙДЖАЖ ХЕРБАЛ ПВТ. ЛТД., IN

(540)

BAJAJ VEOLA

(511)

3 Соч учун амла мойи, сочни бўяш учун амла мойи, сочни регулировка қилиш учун крем, қазғоққа қарши крем, кокос мойи, мисвокли тиш пастаси, сочни бўяш учун хна, шампунлар, соч учун ўтли кондиционерлар, асоси ўтли кремлар, вазелин, қўл ювиш учун воситалар, 03-синфга киритилганлар.

3 Амла масло для волос, амла масло для окраски волос, регулирующий крем для волос, крем против перхоти, кокосовое масло, зубная паста с мисваком, хна для окраски волос, шампуни, травяные кондиционеры для волос, крема на основе трав, вазелин, средства для мытья рук, включенные в класс 03.

(111) MGU 27963

(151) 01.07.2015

(181) 13.02.2024

(210) MGU 2014 0274

(220) 13.02.2014

(732) Сипла Лимитед, IN

(540)

SIPLA

(511)

3 Совун; атторлик моллари, эфир мойлари, пардоз-андоз воситалари, соч учун лосьонлар, тишларни парваришлаш учун воситалар.

9 Илмий, ўлчаш ва қутқариш аппаратлари ва жиҳозлари, диагностика учун приборлар, тиббий

мақсадлар учун мўлжалланганларидан ташқарилари.

10 Жарроҳлик, тиббий, стоматологик ва ветеринария жиҳозлари ва приборлари.

35 Реклама, тижорий ташкилотларни бошқариш, амалий расмиятчилик, офисга оид уйдирмалар, бизнес-менеджмент ва консултациялар ташкил этиш, маркетингга оид тадқиқотлар, реклама матнларини тайёрлаш ва нашр қилиш; конъюктурага оид тадқиқотлар, терма қилиб тақсимлаш, реклама телероликлари, телевизион рекламалар, 35-синфнинг хизматларига киритилганлар.

44 Тиббий ҳолат, касаллик ва муолажалар тўғрисида тавсиялар ҳамда ахборотлар тақдим этиш, шунингдек пациентлар учун маҳсулотлар ҳақида тиббий ахборотларни таъминлаш ҳамда профессионал соғлиқни сақлаш ва таъминлаш: соғлиқни сақлаш бўйича хизматлар; соғлиқни сақлаш бўйича ахборотларни таъминлаш; соғлиқ масалалари бўйича маслаҳатлар, хусусан, веб-сайтларда жойлаштирилганлари.

3 Мыла; парфюмерия, эфирные масла, косметика, лосьоны для волос, средства для ухода за зубами.

9 Научные, измерительные и спасательные аппараты и инструменты, приборы для диагностики, за исключением предназначенных для медицинских целей.

10 Хирургические, медицинские, стоматологические и ветеринарные инструменты и приборы.

35 Реклама, управление коммерческими организациями, деловое администрирование, офисные фикции, бизнес-менеджмент и организация консультаций, маркетинговые исследования, подготовка и публикация рекламных текстов; исследования конъюктуры, распределение выборки, рекламные телеролики, телевизионная реклама, включенная в услуги 35 класса.

44 Предоставление информации и рекомендаций касательно медицинских состояний, болезней и

лечения, а также обеспечение медицинской информацией относительно продуктов для пациентов и профессионального здравоохранения и обеспечение: услуг по здравоохранению; обеспечение информации по здравоохранению; советы по вопросам здоровья, в частности, размещаемые на веб-сайтах.

(111) MGU 27964

(151) 01.07.2015

(181) 07.11.2024

(210) MGU 2014 2104

(220) 07.11.2014

(732) "ART BUSINESS GROUP PLUS" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "ART BUSINESS GROUP PLUS", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) KOVKA.

(591) Қора, оқ, олтин ранг, оч олтин ранг.

Черный, белый, золотистый, светло-золотистый.

(511)

6 Оддий металллар ва уларнинг қотишмалари; металлдан тайёрланган қурилиш материаллари; кўчма металл конструкциялар ва иншоотлар; металл қувурлар; сейфлар; оддий металллардан бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар, айнан металл дарвозалар, металл эшиклар, металл соябонлар, металл решёткалар, металл панжаралар, металл тўсиқлар, металл тагликлар, металл суянчиклар, кроватлар учун фурнитуралар, жиҳозлар учун фурнитуралар, металл скамейкалар.

6 Обычные металлы и их сплавы; металлические строительные материалы; передвижные металлические конструкции и сооружения; металлические трубы; сейфы; изделия из обычных металлов, не относящиеся к другим классам, а именно ворота металлические, двери металлические, навесы металлические, решетки металлические, ограды металлические, ограждения металлические, подставки металлические, перила металлические, фурнитура для кроватей, фурнитура для мебели, скамейки металлические.

(111) MGU 27965

(151) 01.07.2015

(181) 25.11.2024

(210) MGU 2014 2219

(220) 25.11.2014

(732) Melibayev Axmad Вахромович, UZ

Мелибаев Ахмад Бахромович, UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) FRIED CHICKEN & BARBECUE

(591) Қизил, тўқ қизил, оқ.

Красный, бордовый, белый.

(511)

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

43 Услуги по обеспечению пищевыми продуктами и напитками.

(111) MGU 27966

(151) 02.07.2015

(181) 04.09.2023

(210) MGU 2013 1534

(220) 04.09.2013

(732) «SIFCO INTERNATIONAL» Mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «SIFCO INTERNATIONAL», UZ

(540)

HOWO Center

(526) Center

(511)

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

37 Қурилиш; таъмирлаш; усқуналарни ўрнатиш.

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

37 Строительство; ремонт; установка оборудования.

(111) MGU 27967

(151) 02.07.2015

(181) 27.12.2023

(210) MGU 2013 2092

(220) 27.12.2013

(732) Эбботт Пойнт оф Кэа Инк. (Делавэр штатининг корпорацияси), US

Эбботт Пойнт оф Кэа Инк. (корпорация штата Делавэр), US

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Қора, оқ, оч кул ранг, тўқ кул ранг.
Черный, белый, светло-серый, темно-серый.

(511)

5 Тиббий мақсадлар учун реагентлар ва катализаторлар, ҳамда кимёвий реактивлар, шу жумладан қонни тест қилишда тиббий ускуналарда фойдаланиладиган реагентли ва катализаторли картрижлар.

9 Компьютер дастурий таъминоти ва компьютер аппаратли воситалари, тиббий диагностик ускуналарда фойдаланиш учун мўлжалланганлари; компьютер дастурий таъминоти ва компьютер аппаратли воситалари, тиббий ускуналарда қонни тест қилиш учун фойдаланишга мўлжалланганлари; қонни тест қилиш соҳасида маълумотларни (кўрсаткичларни) бошқариш учун компьютер дастурий таъминоти ва компьютер аппаратли воситалари; тиббий диагностик ускуналарда маълумотларни (кўрсаткичларни) бошқариш учун компьютер дастурий таъминоти ва компьютер аппаратли воситалари; тиббий диагностика соҳасида маълумотларни (кўрсаткичларни) етказишни бошқариш учун компьютер дастурий таъминоти ва компьютер аппаратли воситалари; қонни тест қилишда аппаратларни масофадан бошқариш учун компьютер дастурий таъминоти ва компьютер аппаратли воситалари; тиббий диагностик ускуналарда узокни назорат қилиш учун компьютер дастурий таъминоти ва компьютер аппаратли воситалари.

10 Қонни тест қилиш учун приборлар, ускуналар ва тиббий диагностика учун аппаратли воситалар тизимлари; қоннинг портатив анализаторларида фойдаланиш учун реагентли ва катализаторли картрижлар.

42 Тиббий диагностик ускуналарга техник ёрдам кўрсатиш бўйича хизматлар тақдим этиш ҳамда уларга тегишли бўлган дастурий таъминот ва аппаратли воситалар; тиббий диагностика соҳасида фойдаланиладиган дастурий таъминотга техник ёрдам кўрсатиш бўйича хизматлар тақдим этиш; тиббий диагностик ускуналарни оператив бошқариш бўйича хизматлар тақдим этиш; тиббий диагностик тармоқларнинг узокдаги мониторинги бўйича хизматлар тақдим этиш; тиббий диагностик ускуналарни ишлашида бузилганлигини аниқлаш ва электрон мониторинглар бўйича хизматлар тақдим этиш; тиббий диагностика соҳасида таҳлил, мониторинг ва маълумотларни бошқариш учун Интернет тармоқлари базасида дастурий платформалар тақдим этиш; тиббий диагностика соҳасида хизмат сифатида дастурий таъминот; тиббий диагностик ускуналар ва системалар билан боғлиқ бўлган хостинг, бошқариш, ишлов бериш, амалий дастурларни сақлаш (дастурий иловалар), дастурий таъминот ва веб-

сайтлар; компьютер хизматлари, айнан, мавжуд тиббий диагностик ускуналарни масофадан бошқариш; компьютер хизматлари, айнан, тиббий диагностик системаларни узокдан бошқариш; компьютер хизматлари, айнан, мониторингни таъминлаш ва тиббий диагностик ускуналарни ишлаши ҳамда бузилганлиги ҳақида ҳисобот тақдим этиш; диалогли тартиб орасида тармоқли таъминот, қайсики фойдаланувчиларга тиббий диагностика соҳасида маълумотлар билан алмашишга йўл қўядиган технологияни ўз ичига олганлари; юклатилмаган дастурий таъминотдан вақти билан фойдаланишни ва тиббий диагностик ускуналар мониторинги учун амалий дастурлар (иловалар) ҳамда улардан қабул қилинган маълумотларни бошқаришни тақдим этиш.

5 Реагенты и катализаторы, и реактивы химические для медицинских целей, в том числе картриджи с реагентами и катализаторами, используемые в медицинском оборудовании для тестирования крови.

9 Компьютерное программное обеспечение и компьютерные аппаратные средства, предназначенные для использования в медицинском диагностическом оборудовании; компьютерное программное обеспечение и компьютерные аппаратные средства, предназначенные для использования в медицинском оборудовании для тестирования крови; компьютерное программное обеспечение и компьютерные аппаратные средства для управления данными (показателями) в области тестирования крови; компьютерное программное обеспечение и компьютерные аппаратные средства для управления данными (показателями) в медицинском диагностическом оборудовании; компьютерное программное обеспечение и компьютерные аппаратные средства для управления передачей данных (показателей) в области медицинской диагностики; компьютерное программное обеспечение и компьютерные аппаратные средства для дистанционного управления аппаратурой для тестирования крови; компьютерное программное обеспечение и компьютерные аппаратные средства для удаленного контроля за медицинским диагностическим оборудованием.

10 Приборы, инструменты для тестирования крови и системы аппаратных средств для медицинской диагностики; картриджи с реагентами и катализаторами для использования в портативных анализаторах крови.

42 Предоставление услуг по технической поддержке медицинского диагностического оборудования и относящемуся к нему программного обеспечения и аппаратных средств; предоставле-

ние услуг по технической поддержке программного обеспечения, используемого в области медицинской диагностики; предоставление услуг по оперативному управлению медицинским диагностическим оборудованием; предоставление услуг по удаленному мониторингу медицинских диагностических систем; предоставление услуг по электронному мониторингу и выявлению неисправностей в работе медицинского диагностического оборудования; предоставление на базе сети Интернет программной платформы для управления данными, мониторинга и анализа в области медицинской диагностики; программное обеспечение как услуга в области медицинской диагностики; хостинг, управление, разработка и поддержание прикладных программ (программных приложений), программного обеспечения и веб-сайтов, связанных с медицинским диагностическим оборудованием и системами; компьютерные услуги, а именно, дистанционное управление данными медицинского диагностического оборудования; компьютерные услуги, а именно, удаленное управление медицинскими диагностическими системами; компьютерные услуги, а именно, обеспечение мониторинга и предоставление отчета о работе и неисправностях медицинского диагностического оборудования; обеспечение сетевой среды в диалоговом режиме, которая включает технологию, позволяющую пользователям обмениваться данными в области медицинской диагностики; предоставление во временное пользование незагружаемого программного обеспечения и прикладных программ (приложений) для мониторинга медицинского диагностического оборудования и управления данными, полученными от него.

(111) MGU 27968

(151) 02.07.2015

(181) 28.03.2024

(210) MGU 2014 0643

(220) 28.03.2014

(732) Виакон Оверсиз Холдингс С.В., Нидерландия шерикчилиги, CW

Виакон Оверсиз Холдингс С.В., товарищество Нидерландов, CW

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Оқ, қора, кул ранг.

Белый, черный, серый.

(511)

9 Товушларни ёзиш ва қайтадан тиклаш, видео ва маълумотларни сақлаш, товуш ва/ёки тасвирларни ёзиш, узатиш ва қайтадан тиклаш учун ап-

парататура; компьютерлар учун дастурий таъминот; компьютер ўйинлари ёзилган дисклар; компьютер видео ўйинлари учун ўйин картрижлари ва ўйин қурилмалари видеоси; компьютерлар учун ўйин дастурлари; товуш ва видео ёзувлар тарқатувчилари; товуш ёзувлари дисклари; кўр-газмага қўйиб кўрсатилган кино- ва фотоплёнкалар; киноплёнкалар (кинотасмалар) ва видео ёзувлар учун магнит тасмалари; mp3-проигравтеллар; рақамли камералар; мобил телефонлар ва симсиз мобил телефонлар учун ускуналарнинг барча турлари ва аксессуарлар, жумладан мобил телефонлар учун алмашинувчи панеллар; товушли файллар юклатилган контекстаги симсиз мобил алоқа қурилмалари учун товушли файллар, музикалар, mp3, графиклар, ўйинлар ва видео тасвирлар; симсиз узатишлар ва мобил алоқа қурилмалари, овозни амалга оширишга ҳамда овозли ва матнли бошқа симсиз мобил алоқали қурилмалар билан хабарлар алмашишга имкон берадиганлари; қуёшдан сақловчи кўзойнақлар/пенсне; тасвирли ва/ёки товушли бўлган маълумотларни магнитли тарқатувчилар; лазерли дисклар; видеодисклар, компакт-дисклар; интерфаол видеокомпакт-дисклар; универсал рақамли дисклар (dvd); магнит тасмалар; видеокассеталар; кинофильмлар, янгиликлар, спорт томошалари ва телесериаллар, хужжатли фильмлар, телеўйинлар, анимацион фильмлар, концертлар ва бошқа томошалари бўлган карталар, картрижлар; хотира карталари; интерфаол компакт-дисклар, компакт-дисклар (қайта ёзилмаганлари); кассеталар, компакт-дисклар (аудио-видео), айнан, аудио-видео кассеталар ва компакт-дисклар учун ғилофлар.

25 Устки кийим; кийимлар, айнан, спорт кийимлари, 25-синфга киритилганлари; кийимлар, айнан, дам олиш кунлари ва таътил вақтларида кийиладиган кийимлар (иш кийими бўлмаганлари); кийимлар, айнан, кундалик кийиладиган кийимлар; чўмилиш костюмлари; тунги бельёлар; оёқ кийим ва бош кийимлар; футболкалар; белбоғлар; бўйинга тақиладиган рўмоллар; курткалар; костюмлар; шимлар; юбкалар; пайпоқлар, колготкалар; бўйинбоғлар; қўлқоплар; свитерлар; қўйлақлар; блузалар; эрақлар қўйлақлари; шляпалар; шапкалар (бош кийимлар); этиклар, туфлилар, хонада кийиладиган туфлилар.

28 Ўйинлар ва ўйинчоқлар; ўйинлар учун ва эрмак учун нарсалар, буюмлар; учиш учун ғилдиракчали тахталар; ўйинчоқлар; қўғирчоқлар; стол устида ўйналадиган ўйинлар; компьютерлаштирилган ўйин аппаратлари; гимнастикага ва спортга оид товарлар, бошқа синга мансуб бўлмаганлари; янги йил арчалари учун безаклар; ўйинлар учун видеосигналли аппаратлар, тўп-

ламда уларни бошқариш бўйча қўлланма билан бирга сотиладиганлари; ўйин автоматлари; ўйинлар учун курилмалар.

41 Тарбия, ўқув жараёни таъминлаш, кўнгил очиш ва спорт ҳамда маданий-оқартув характердаги хизматлар, шу жумладан теле- ва радио дастурларни монтаж қилиш; тўғридан-тўғри эфир учун фильмлар ва томошага оид тадбирлар ишлаб чиқариш; анимацияга оид фильмлар ва теледастурлар ишлаб чиқариш; киностудия ва телестудиялар билан боғлиқ хизматлар; кино соҳасида ўйин-кулгилар, бевосита эфирда ва шоуда телевидения ва томошага оид тадбирлар, китоблар, журналлар ва вақтли нашрларни босиб чиқариш билан боғлиқ хизматлар; кўнгилхушликлар масалалари бўйича ахборотлар тақдим этиш, айнан телевизион кўнгил очиш дастурлари соҳасида даъво қилувчиларга глобал компьютер тармоқлари, Интернет тармоқлари ёки бошқа интерфаол маълумотлар базалари орқали хизматлар ҳақида ахборотлар тақдим этиш; рақс шоулари, мусикий шоулар, видео соҳасида тақдирлаш маросимларини ташкил этиш; тўғридан-тўғри эфирда кўрсатиладиган ёки кейинроқ кўрсатиш учун ёзиб олинган комедияга оид шоулар, ўйин шоулари ва томошабинлар иштирокидаги спорт тадбирларини ташкил этиш; театрлаштирилган томошалар; телевизион янгиликлар шоулари; истеъдодлилар конкурсларини ва мусиқа ҳамда телевидения соҳасида тақдирлаш маросимларини ташкил этиш; дизайн ва мода соҳасида томошага оид тадбирларни ташкил этиш ва тақдимот ўтказиш; глобал компьютер тармоқлари орқали кўнгилхушликлар доирасида ахборотлар тақдим этиш.

9 Аппаратура для записи и воспроизведения звука, видео и данных для сохранения, записи, передачи и воспроизведения звука и/или изображений; обеспечение программное для компьютеров; диски с компьютерными играми; игровые картриджи для компьютерных видеоигр и видео игровых устройств; программы игровые для компьютеров; носители звукозаписи и видеозаписи; диски звукозаписи; кино- и фото пленки, экспонированные; кино пленки (киноленты) и ленты магнитные для видеозаписи; mp3-проигрыватели; цифровые камеры; мобильные телефоны и все типы оборудования и аксессуаров для беспроводных мобильных телефонов, включая сменные панели для мобильных телефонов; файлы звуковые в контексте загружаемых звуковых файлов, музыки, mp3, графики, игр и видеозаписей для беспроводных мобильных устройств связи; устройства беспроводной передачи

и мобильной связи, позволяющие осуществлять голосование и обмен голосовыми и текстовыми сообщениями с другими устройствами беспроводной мобильной связи; очки солнцезащитные/пенсне; магнитные носители данных, содержащие изображения и/или звук; лазерные диски; видеодиски, компакт-диски; интерактивные видеокомпакт-диски; универсальные цифровые диски (dvd); ленты магнитные; видеокассеты; картриджи, карты с кинофильмами, новостями, спортивными представлениями и телесериалами, документальными фильмами, телеиграми, анимационными фильмами, концертами и другими представлениями; карты памяти; интерактивные компакт-диски, компакт-диски [не перезаписываемые]; кассеты, компакт-диски [аудио-видео], а именно футляры для аудио-видео кассет и компакт-дисков.

25 Верхняя одежда; одежда, а именно, спортивная одежда, включенная в 25 класс; одежда, а именно, одежда, надеваемая в выходные и в отпуск (нерабочая одежда); одежда, а именно, повседневная одежда; купальные костюмы; ночное белье; обувь и головные уборы; футболки; пояса; платки шейные; куртки; костюмы; брюки; юбки; чулки, колготки; галстуки; перчатки; свитера; платья; блузы; рубашки; шляпы, шапки [головные уборы]; сапоги, туфли, туфли комнатные.

28 Игры и игрушки; изделия, предметы для игр и развлечения; доски роликовые для катания; игрушки; куклы; игры настольные; компьютеризированные игровые аппараты; гимнастические и спортивные товары, не относящиеся к другим классам; украшения для новогодних елок; аппараты для игр с видеосигналом, продаваемые в наборах с руководством по их эксплуатации; игровые автоматы; устройства для игр.

41 Воспитание, обеспечение учебного процесса, услуги развлекательного и спортивного и культурно-просветительского характера, включая монтирование теле- и радиопрограмм; производство фильмов и зрелищных мероприятий для прямого эфира; производство анимационных фильмов и телепрограмм; услуги, связанные с киностудиями и телестудиями; услуги, связанные с развлечениями в сфере кино, телевидения и зрелищных мероприятий в прямом эфире и шоу, услуги, связанные с публикацией книг, журналов и периодических изданий; предоставление информации по вопросам развлечений, а именно, информации об услугах заявителя в области телевизионных развлекательных передач, осуществляемое посредством глобальной компьютерной сети, сети Интернет или иных интерактивных баз данных; организация танцеваль-

ных шоу, музыкальных шоу, церемоний награждений в области видео; организация комедийных шоу, игровых шоу и спортивных мероприятий в присутствии зрителей, транслируемых в прямом эфире или записываемых для последующего показа; представления театрализованные; телевизионные новостные шоу; организация конкурсов талантов и церемоний награждений в области музыки и телевидения; организация и презентация зрелищных мероприятий в сфере дизайна и моды; предоставление информации в сфере развлечений посредством глобальной компьютерной сети.

(111) MGU 27969

(151) 02.07.2015

(181) 12.06.2024

(210) MGU 2014 1157

(220) 12.06.2014

(732) Евяп Сабун Яг Глисерин Санайи ве Тиджарет Аноним Ширкети, TR

(540)

ARKO

(511)

3 Кир ювишда ишлатиладиган, кирдан тозалаш учун препаратлар; идишларни ювиш учун препаратлар; хўжалик эҳтиёжларини тозалаш учун препаратлар; ювиш воситалари, детергентлар, кир ювиш кукунлари, суюқликлар ва пасталари, оқартириш учун суюқ препаратлар; кир ювиш учун крахмал, тозалаш учун крахмал; кир ювиш, тозалаш учун сода; бельёларга ишлов бериш учун синька; кир ювишда бельёларни юмшатиш учун препаратлар; оқартириш учун моддалар; маиший қасмоқ йўқотгичлар; грануланган совунлар; шахсий фойдаланиш учун совунлар; дезинфекцияловчи совунлар; терлашга қарши совунлар; қўл ювишга суюқ совунлар; пардозга оид кулчаланган совунлар; механик тозалаш учун кукунлар; ойналар учун ювиш воситалари; пол ва гиламлар учун ювиш воситалари; оқартириш учун препаратлар, сайқаллаш учун препаратлар; унитазлар учун дезинфекциялаш эффекти бўлган тозалаш воситалари; идиш ювиш машиналари учун (кукунли, суюқ, қаттиқ) ювиш воситалари; идиш ювиш машиналари учун тузлар ва чайгичлар; тозалаш учун препаратлар; атирлар; эфир мойлари; одеколонлар; пардоз-андоз мақсадлари учун лосьонлар; шахсий фойдаланиш учун дезодорантлар, терлашга қарши воситалар (антиперспирантлар); атиргул мойи; сокол олиш учун кремлар; сокол олиш учун кўпиклар; сокол олиш учун совунлар; сокол олгандан сўнг ишлатиш учун бальзамлар, кремлар ва

лосьонлар; соч учун кондиционерлар; соч учун лосьонлар; сочни текислаш учун геллар; причёска ҳосил қилиш учун воситалар; сочни текислаш учун воситалар; сочни фиксация қилиш учун аэрозол ўровли воситалар, сочни текислаш учун мусслар; сочни бўяш учун воситалар; бриллиантин; шампунлар; қазғоққа қарши шампунлар; ванна учун кўпиклар; ванна учун тузлар; душ учун геллар; бадан учун суюқ совун; пардоз-андоз вазелини; болалар шампунлари; болалар лосьонлари; болалар мойлари ва геллари; терига тошма тошган вақтда ишлатиладиган пардоз-андоз кремлари; болалар присипкаси; болалар совуни; болалар учун намлантирилган салфеткалар; тиш пасталари; оғиз чайиш учун препаратлар; тиш протезларини тозалаш учун препаратлар; тиш тошларини ҳосил бўлишини олдини олувчи тиш пасталари; тишларни тозалаш, оқартириш ва сайқаллаш учун препаратлар; пардоз-андоз мақсадлари учун пахтали чўплар ва пахталар; пардоз-андоз лосьонлари шимдирилган салфеткалар; намлантирилган салфеткалар; абразивлар, абразив материаллар; наждакли газлама; наждакли қоғоз; кўпиктош; терини сақлаш учун таркиблар (силлиқлайдиган); пол ва жиҳозларни сайқаллаш учун мумлар; баданни парвартириш учун препаратлар, пардоз-андозлар; юз ва баданни тозалаш учун воситалар; пардоз сути; намлантирувчи воситалар; пардоз-андоз кремлари; пардоз-андоз никоблари; сунъий қорайиш учун кремлар; ажин ҳосил бўлишига тўсқинлик қилувчи кремлар; макияжни тозалаш учун воситалар; қўл, юз ва бадан учун лосьонлар; офтобда қорайиш учун кремлар; офтобда қорайиш учун мойлар, офтобда қорайиш учун лосьонлар, тусга оид кремлар; упалар; пушти-қизил ёғупа; кўз ковоғи учун тенлар; кўзни бўяш учун қаламлар ва суюқликлар; қош ва киприкларни бўяш учун пардоз-андоз воситалари; қош учун қаламлар; лаб бўёғи; лабни бўяш учун пардоз-андоз воситалари; лабга ялттироклик бериш учун блесклар; тирноқ учун лаклар; лакни кетказиш учун суюқликлар (лакни ўчириш учун препаратлар); тирноқларни мустаҳкамлаш учун воситалар; тукларни йўқотиш учун воситалар; пардоз-андоз хнаси; озиш учун пардоз-андоз препаратлари; целлюлит билан курашиш учун кремлар; пардоз-андоз тўпламлари.

3 Препараты для очистки от загрязнения, применяемые при стирке; препараты для мытья посуды; чистящие препараты для хозяйственных нужд; моющие средства, детергенты, стиральные порошки, жидкости и пасты, жидкие препараты для отбеливания; крахмал для стирки, крах-

мал для чистки; сода для стирки, чистки; синька для обработки белья; препараты для смягчения белья при стирке; вещества для отбеливания; антинакипины бытовые; гранулированное мыло; мыла для персонального использования; мыла дезинфицирующие; мыла против потения; жидкое мыло для рук; мыла кусковые туалетные; порошки для механической чистки; моющие средства для стекол; моющие средства для пола и ковров; препараты для отбеливания, препараты для полирования; чистящие средства для унитазов с дезинфицирующим эффектом; моющие средства (порошки, жидкие, твердые) для посудомоечных машин; соли и ополаскиватели для посудомоечных машин; препараты для чистки; духи; эфирные масла; одеколоны; лосьоны для косметических целей; дезодоранты для личного использования, средства от потения (антиперспиранты); масло розовое; кремы для бритья; пена для бритья; мыла для бритья; бальзамы, кремы и лосьоны для применения после бритья; кондиционеры для волос; лосьоны для волос; гели для укладки волос; средства для создания причёски; средства для укладки волос; средства в аэрозольной упаковке для фиксации волос, муссы для укладки волос; средства для окрашивания волос; бриллиантин; шампуни; шампуни против перхоти; пена для ванн; соли для ванн; гели для душа; жидкое мыло для тела; вазелин косметический; детские шампуни; детские лосьоны; детские масла и гели; кремы косметические для применения в случае кожных высыпаний; детская присыпка; детские мыла; влажные салфетки для детей; зубные пасты; препараты для полоскания рта; препараты для чистки зубных протезов; зубные пасты, предупреждающие появление зубного камня; препараты для чистки, отбеливания и полировки зубов; палочки ватные и вата для косметических целей; салфетки, пропитанные косметическими лосьонами; влажные салфетки; абразивы, абразивные материалы; ткань наждачная; бумага наждачная; пемза; составы для предохранения кожи [полировальные]; воски для полирования мебели и полов; препараты для ухода за телом, косметика; средства для очищения лица и тела; молочко туалетное; увлажняющие средства; косметические кремы; маски косметические; кремы для искусственного загара; кремы, препятствующие появлению морщин; средства для удаления макияжа; лосьоны для рук, лица и тела; кремы для загара; масла для загара, лосьоны для загара, тональные кремы; пудры; румяна; тени для век; карандаши и жидкости для подводения глаз; средства косметические для окрашивания ресниц и бровей; карандаши для бровей; помада губная; средства

косметические для подводения губ; средства косметические для придания губам блеска; лаки для ногтей; жидкости для снятия лака (препараты для удаления лаков); средства для укрепления ногтей; средства для удаления волос; хна косметическая; препараты для похудения косметические; кремы для борьбы с целлюлитом; наборы косметические.

(111) MGU 27970

(151) 02.07.2015

(181) 12.06.2024

(210) MGU 2014 1158

(220) 12.06.2014

(732) Евяп Сабун Яг Глисерин Санайи ве Тиджарет Аноним Ширкети, TR

(540)

DURU

(511)

3 Кир ювишда ишлатиладиган, кирдан тозалаш учун препаратлар; идишларни ювиш учун препаратлар; хўжалик эҳтиёжларини тозалаш учун препаратлар; ювиш воситалари, детергентлар, кир ювиш кукунлари, суюқликлар ва пасталари, оқартириш учун суюқ препаратлар; кир ювиш учун крахмал, тозалаш учун крахмал; кир ювиш, тозалаш учун сода; бельёларга ишлов бериш учун синька; кир ювишда бельёларни юмшатиш учун препаратлар; оқартириш учун моддалар; маийш қасмоқ йўқотгичлар; грануланган совунлар; шахсий фойдаланиш учун совунлар; дезинфекцияловчи совунлар; терлашга қарши совунлар; қўл ювишга суюқ совунлар; пардозга оид кулчаланган совунлар; механик тозалаш учун кукунлар; ойналар учун ювиш воситалари; пол ва гиламлар учун ювиш воситалари; оқартириш учун препаратлар, сайқаллаш учун препаратлар; унитазлар учун дезинфекциялаш эффекти бўлган тозалаш воситалари; идиш ювиш машиналари учун (кукунли, суюқ, каттик) ювиш воситалари; идиш ювиш машиналари учун тузлар ва чайгичлар; тозалаш учун препаратлар; атирлар; эфир мойлари; одеколонлар; пардоз-андоз мақсадлари учун лосьонлар; шахсий фойдаланиш учун дезодорантлар, терлашга қарши воситалар (антиперспирантлар); атиргул мойи; соқол олиш учун кремлар; соқол олиш учун кўпиклар; соқол олиш учун совунлар; соқол олгандан сўнг ишлатиш учун бальзамлар, кремлар ва лосьонлар; соч учун кондиционерлар; соч учун лосьонлар; сочни текислаш учун геллар; причёска ҳосил қилиш учун воситалар; сочни текислаш учун воситалар; сочни фиксация қилиш учун аэрозол ўровли воситалар, сочни

текислаш учун мусслар; сочни бўяш учун воситалар; бриллиантин; шампунлар; қазғоққа қарши шампунлар; ванна учун кўпиклар; ванна учун тузлар; душ учун геллар; бадан учун суюқ совун; пардоз-андоз вазелини; болалар шампунлари; болалар лосьонлари; болалар мойлари ва геллари; терига тошма тошган вақтда ишлатиладиган пардоз-андоз кремлари; болалар присипкаси; болалар совуни; болалар учун намлантирилган салфеткалар; тиш пасталари; оғиз чайиш учун препаратлар; тиш протезларини тозалаш учун препаратлар; тиш тошларини ҳосил бўлишини олдини олувчи тиш пасталари; тишларни тозалаш, оқартириш ва сайқаллаш учун препаратлар; пардоз-андоз мақсадлари учун пахтали чўплар ва пахталар; пардоз-андоз лосьонлари шимдирилган салфеткалар; намлантирилган салфеткалар; абразивлар, абразив материаллар; наждакли газлама; наждакли қоғоз; кўпиктош; терини сақлаш учун таркиблар (силиклайдиган); пол ва жиҳозларни сайқаллаш учун мумлар; баданни парваришлаш учун препаратлар, пардоз-андозлар; юз ва баданни тозалаш учун воситалар; пардоз сути; намлантирувчи воситалар; пардоз-андоз кремлари; пардоз-андоз никоблари; сунъий қорайиш учун кремлар; ажин ҳосил бўлишига тўсқинлик қилувчи кремлар; макияжни тозалаш учун воситалар; қўл, юз ва бадан учун лосьонлар; офтобда қорайиш учун кремлар; офтобда қорайиш учун мойлар, офтобда қорайиш учун лосьонлар, тусга оид кремлар; упалар; пушти-кизил ёғупа; кўз қоғоғи учун тенлар; кўзни бўяш учун қаламлар ва суюқликлар; кош ва киприкларни бўяш учун пардоз-андоз воситалари; кош учун қаламлар; лаб бўёғи; лабни бўяш учун пардоз-андоз воситалари; лабга ялтироклик бериш учун блесклар; тирноқ учун лаклар; лакни кетказиш учун суюқликлар (лакни ўчириш учун препаратлар); тиноқларни мустаҳкамлаш учун воситалар; тукларни йўқотиш учун воситалар; пардоз-андоз хнаси; озиш учун пардоз-андоз препаратлари; целлюлит билан курашиш учун кремлар; пардоз-андоз тўпламлари.

3 Препараты для очистки от загрязнения, применяемые при стирке; препараты для мытья посуды; чистящие препараты для хозяйственных нужд; моющие средства, детергенты, стиральные порошки, жидкости и пасты, жидкие препараты для отбеливания; крахмал для стирки, крахмал для чистки; сода для стирки, чистки; синька для обработки белья; препараты для смягчения белья при стирке; вещества для отбеливания; антинакипины бытовые; гранулированное мыло; мыла для персонального использования; мыла

дезинфицирующие; мыла против потения; жидкое мыло для рук; мыла кусковые туалетные; порошки для механической чистки; моющие средства для стекол; моющие средства для пола и ковров; препараты для отбеливания, препараты для полирования; чистящие средства для унитазов с дезинфицирующим эффектом; моющие средства (порошки, жидкие, твердые) для посудомоечных машин; соли и ополаскиватели для посудомоечных машин; препараты для чистки; духи; эфирные масла; одеколоны; лосьоны для косметических целей; дезодоранты для личного использования, средства от потения (антиперспиранты); масло розовое; кремы для бритья; пена для бритья; мыла для бритья; бальзамы, кремы и лосьоны для применения после бритья; кондиционеры для волос; лосьоны для волос; гели для укладки волос; средства для создания прически; средства для укладки волос; средства в аэрозольной упаковке для фиксации волос, муссы для укладки волос; средства для окрашивания волос; бриллиантин; шампуни; шампуни против перхоти; пена для ванн; соли для ванн; гели для душа; жидкое мыло для тела; вазелин косметический; детские шампуни; детские лосьоны; детские масла и гели; кремы косметические для применения в случае кожных высыпаний; детская присыпка; детские мыла; влажные салфетки для детей; зубные пасты; препараты для полоскания рта; препараты для чистки зубных протезов; зубные пасты, предупреждающие появление зубного камня; препараты для чистки, отбеливания и полировки зубов; палочки ватные и вата для косметических целей; салфетки, пропитанные косметическими лосьонами; влажные салфетки; абразивы, абразивные материалы; ткань наждачная; бумага наждачная; пемза; составы для предохранения кожи [полировальные]; воски для полирования мебели и полов; препараты для ухода за телом, косметика; средства для очищения лица и тела; молочко туалетное; увлажняющие средства; косметические кремы; маски косметические; кремы для искусственного загара; кремы, препятствующие появлению морщин; средства для удаления макияжа; лосьоны для рук, лица и тела; кремы для загара; масла для загара, лосьоны для загара, тональные кремы; пудры; румяна; тени для век; карандаши и жидкости для подведения глаз; средства косметические для окрашивания ресниц и бровей; карандаши для бровей; помада губная; средства косметические для подведения губ; средства косметические для придания губам блеска; лаки для ногтей; жидкости для снятия лака (препараты для удаления лаков); средства для укрепления ногтей; средства для удаления волос; хна косме-

тическая; препараты для похудения косметические; кремы для борьбы с целлюлитом; наборы косметические.

(111) MGU 27971

(151) 02.07.2015

(181) 22.07.2024

(210) MGU 2014 1432

(220) 22.07.2014

(732) Куэлкомм Инкорпорэйтед, US

(540)



(511)

9 Симсиз алоқа қурилмалари, модемлар, истеъмолдаги электроникалар, ихчам медия қурилмалар, планшетлар, чўнтак компьютерлари ва чўнтак ҳисоблаш қурилмаларидаги сигналларга ишлов бериш учун интеграл схемалар, компьютер қурилмалари ҳамда дастурий таъминотлар; модемлар ва товуш кучайтиргичлар; компрессия ва компрессияни пасайиши сигналлари учун приборлар, сўзни кодлаш ва кодни очиш қурилмалари, айнан: вокодерлар ва сигналларни кодлаш ва кодни очиш учун дастурий таъминотлар, шунингдек улар билан тўпламда бирга сотиладиган техник қўлланмалар; электрон мультимедияли контентларни ҳимоялаш учун компьютер ускуналари ҳамда дастурий таъминотлар; мобил телефонларни ишлатиш учун дастурий таъминотлар; видео ўйинларни топиш, бошқариш, ажратиш, бирлаштириш, қайтадан тиклаш ва улаш учун мобил ишлатиш доирасида дастурий таъминот; мақолалар, видеофильмлар ва видео ўйинларга боғлиқ бошқа хабарларни чиқариш ҳамда акс эттириш учун мобил ишлатиш соҳасида юклатилган дастурий таъминот; алоқа қурилмалари учун компьютер дастурлари ва дастурий таъминотлар; алоқа қурилмаларидан фойдаланувчиларга бир вақтни ўзида маълумотлар базасига ҳамда глобал компьютер тармоқларига киришга рухсатни тақдим этувчи компьютер дастурлари ва дастурий таъминотлар; мобил алоқа қурилмалари орасида маълумотларни узатиш имконини берувчи дастурий таъминот; мобил терминал алоқалар, жумладан ер ёки йўлдошга оид алоқа тизимларида фойдаланиладиган товушли ва рақамли алоқа қурилмалари; телекоммуникацион ва информацион тармоқ ускуналари, айнан: кўп каналли тармоқлар ва алоқа протоколлари инфраструктуралари орқали товушли,

видео ва рақамли алоқаларни группалаштириш ҳамда узатиш учун қурилмалар; электрон қурилмалар, айнан: глобал компьютер тармоқлари ва алоқа тармоқларига киришга рухсатни таъминлаш учун компьютер ускуналари; компьютер дастурлари ва дастурий таъминот; компьютер мониторлари, модемлар, декодерлар, планшетлар, чўнтак компьютерлари, қисмлари, улар учун тўлдирувчилар ва деталлар; симсиз алоқа аппаратлари, айнан: модемлар, уяли ва мобил телефонлар, смартфонлар, симсиз локал телефонлар ва шахсий кўчма телефонлар (PCS), улар учун тўлдирувчилар ва тўпламга қўшиб сотиладиган техник қўлланмалар; процессорларнинг юқори частотали қабул қилиш-топшириш блоклари (ВЧ) ва оралиқдаги частоталар (ПЧ), симсиз алоқа аппаратлари учун сигналли процессорларнинг аналогли ҳамда рақамли блоклари.

9 Интегральные схемы, компьютерное оборудование и программное обеспечение для обработки сигналов в беспроводных устройствах связи, модемах, потребительской электронике, портативных медиа-устройствах, мобильных игровых устройствах, мобильных телефонах, смартфонах, планшетах, карманных компьютерах и карманных вычислительных устройствах; модемы и усилители звука; приборы для компрессии и декомпрессии сигналов, устройства кодирования и декодирования речи, а именно: вокодеры и программное обеспечение для кодирования и декодирования сигналов, а также техническое руководство, продаваемое в комплекте с ними; компьютерное оборудование и программное обеспечение для защиты электронного мультимедийного контента; программное обеспечение для приложений для мобильных телефонов; программное обеспечение в области мобильных приложений для обнаружения, управления, разделения, соединения, воспроизведения и подключения видеоигр; загружаемое программное обеспечение в области мобильных приложений для извлечения и отображения статей, видеофильмов и других сообщений, относящихся к видеоиграм; компьютерные программы и программное обеспечение для устройств связи; компьютерные программы и программное обеспечение, предоставляющее пользователям устройств связи одновременный доступ к базам данных и глобальным компьютерным сетям; программное обеспечение, позволяющее передавать данные между мобильными устройствами связи; мобильные терминалы связи, включая устройства голосовой и цифровой связи, используемые в наземных или спутнико-

вых системах связи; телекоммуникационное и информационное сетевое оборудование, а именно: устройства для передачи и группирования звуковой, видео и цифровой связи посредством инфраструктуры многоканальных сетей и протоколов связи; электронные устройства, а именно: компьютерное оборудование для обеспечения доступа к глобальным компьютерным сетям и сетям связи; компьютерные программы и программное обеспечение; компьютерные мониторы, модемы, декодеры, планшеты, карманные компьютеры, части, комплектующие и детали для них; аппараты беспроводной связи, а именно: модемы, сотовые и мобильные телефоны, смартфоны, беспроводные локальные телефоны и персональные переносные телефоны (PCS), комплектующие для них и техническое руководство, продаваемое в комплекте с ними; блоки приёмопередающих процессоров высокой частоты (ВЧ) и промежуточной частоты (ПЧ), аналоговые и цифровые блоки сигнальных процессоров для аппаратов беспроводной связи.

(111) MGU 27972
 (151) 02.07.2015 (181) 05.09.2024
 (210) MGU 2014 1757 (220) 05.09.2014
 (732) "БИОКАД" ёпиқ акциядорлик жамияти, RU
 Закрытое акционерное общество "БИОКАД", RU
 (540)

Ацеллбия

(511)
 5 Фармацевтика препаратлари.

5 Фармацевтические препараты.

(111) MGU 27973
 (151) 02.07.2015 (181) 05.09.2024
 (210) MGU 2014 1758 (220) 05.09.2014
 (732) "БИОКАД" ёпиқ акциядорлик жамияти, RU
 Закрытое акционерное общество "БИОКАД", RU
 (540)

Авегра

(511)
 5 Фармацевтика препаратлари.

5 Фармацевтические препараты.

(111) MGU 27974
 (151) 02.07.2024 (181) 05.09.2024
 (210) MGU 2014 1759 (220) 05.09.2014
 (732) "БИОКАД" ёпиқ акциядорлик жамияти, RU
 Закрытое акционерное общество "БИОКАД", RU
 (540)

Гертикад

(511)
 5 Фармацевтика препаратлари.

5 Фармацевтические препараты.

(111) MGU 27975
 (151) 02.07.2015 (181) 02.10.2024
 (210) MGU 2014 1902 (220) 02.10.2014
 (732) Эбботт Продактс Оперейшнс АГ, СН
 (540)

OVATEL

(511)
 10 Ҳомиладорликни аниқлаш учун приборлар ва асбоблар ҳамда ҳомиладорлик вақтида таҳлиллар ўтказиш, овуляцияни аниқлаш ва назорат қилиш учун приборлар.

10 Приборы и инструменты медицинские для диагностики беременности и проведения анализов в период беременности, приборы для определения и контроля овуляции.

(111) MGU 27976
 (151) 02.07.2015 (181) 02.10.2024
 (210) MGU 2014 1903 (220) 02.10.2014
 (732) Эбботт Продактс Оперейшнс АГ, СН

(540)

ОВАТЕЛЬ

(511)

10 Ҳомиладорликни аниқлаш учун приборлар ва асбоблар ҳамда ҳомиладорлик вақтида таҳлиллар ўтказиш, овуляцияни аниқлаш ва назорат қилиш учун приборлар.

10 Приборы и инструменты медицинские для диагностики беременности и проведения анализов в период беременности, приборы для определения и контроля овуляции.

(111) MGU 27977

(151) 02.07.2015

(181) 17.10.2024

(210) MGU 2014 1998

(220) 17.10.2014

(732) "ASROR KELAJAK" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "ASROR KELAJAK", UZ

(540)



(511)

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

43 Услуги по обеспечению пищевыми продуктами и напитками.

(111) MGU 27978

(151) 02.07.2015

(181) 20.11.2024

(210) MGU 2014 2191

(220) 20.11.2014

(732) "ASROR KELAJAK" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "ASROR KELAJAK", UZ

(540)

SOY

(511)

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

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

(111) MGU 27979

(151) 02.07.2015

(181) 04.12.2024

(210) MGU 2014 2270

(220) 04.12.2014

(732) "GRAND TECHNOLOGY SYSTEMS" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "GRAND TECHNOLOGY SYSTEMS", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) UZ

(591) Кўк, оч жигар ранг.

Синий, светло-коричневый.

(511)

16 Жўғрофий хариталар.

35 Истеъмолчиларга тижоратга оид маслаҳатлар ва маълумотлар.

42 Таъминот дастурларини ишлаб чиқиш.

16 Карты географические.

35 Информация и советы коммерческие потребителям.

42 Разработка программного обеспечения.

(111) MGU 27980

(151) 02.07.2015

(181) 11.12.2024

(210) MGU 2014 2322

(220) 11.12.2014

(732) Бёрингер Ингельхайм Ветмедика Инк., US

(540)

Прозинк

(511)

5 Ҳайвонларда қандли диабетни даволаш учун ветеринария препаратлари.

5 Ветеринарные препараты для лечения сахарного диабета у животных.

(111) MGU 27981
 (151) 02.07.2015 (181) 23.12.2024
 (210) MGU 2014 2397 (220) 23.12.2014
 (732) "BIO NATURAL FOOD" масъулияти чекланган жамияти, UZ
 Общество с ограниченной ответственностью "BIO NATURAL FOOD", UZ
 (540)

Рангли иловага қаранг
 Смотри цветное приложение

(591) Яшил, тўқ яшил, оч яшил, оч сарик, жигар ранг, кизил, кўк, ҳаво ранг, оқ, тўқ жигар ранг. Зеленый, темно-зеленый, светло-зеленый, светло-желтый, коричневый, красный, синий, голубой, белый, темно-коричневый.
 (511)
 29 Сут ва сут маҳсулотлари.

29 Молоко и молочные продукты.

(111) MGU 27982
 (151) 02.07.2015 (181) 24.12.2024
 (210) MGU 2014 2416 (220) 24.12.2014
 (732) "BIO NATURAL FOOD" масъулияти чекланган жамияти, UZ
 Общество с ограниченной ответственностью "BIO NATURAL FOOD", UZ
 (540)

Рангли иловага қаранг
 Смотри цветное приложение

(591) Яшил, тўқ яшил, оч яшил, кизил, сарик, оч сарик, кўк, ҳаво ранг, оқ, кора. Зеленый, темно-зеленый, светло-зеленый, красный, желтый, светло-желтый, синий, голубой, белый, черный.
 (511)
 29 Сут ва сут маҳсулотлари.

29 Молоко и молочные продукты.

(111) MGU 27983
 (151) 02.07.2015 (181) 24.12.2024
 (210) MGU 2014 2417 (220) 24.12.2014
 (732) "BIO NATURAL FOOD" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "BIO NATURAL FOOD", UZ
 (540)

Рангли иловага қаранг
 Смотри цветное приложение

(591) Зарғалдоқ, тўқ яшил, тўқ жигар ранг, жигар ранг. Оранжевый, темно-зеленый, темно-коричневый, коричневый.
 (511)

29 Сут ва сут маҳсулотлари.

29 Молоко и молочные продукты.

(111) MGU 27984
 (151) 03.07.2015 (181) 18.10.2023
 (210) MGU 2013 1746 (220) 18.10.2013
 (732) «SIFCO INTERNATIONAL» mas`uliyati cheklangan jamiyati, UZ
 Общество с ограниченной ответственностью «SIFCO INTERNATIONAL», UZ
 (540)



HOWO
 C E N T E R

(526) CENTER

(511)

35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати
 37 Курилиш; таъмирлаш; усқуналарни ўрнатиш.

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

37 Строительство; ремонт; установка оборудования.

(111) MGU 27985
 (151) 03.07.2015 (181) 06.12.2023
 (210) MGU 2013 1956 (220) 06.12.2013
 (732) Tivana Korporeyshn, US
 Тивана Корпорейшен, US

(540)

TEAVANA

(511)

30 Чой ва чойли аралашмалар; конфетлар, айнан чой мазали обакидандонлар; қошиқча шаклидаги асал; ўтли чой асосли ичимликлар; чой ҳамда мева хидли, доривор бўлмаган ўтли чой асосли ичимликлар ва концентратлар; мева, ўтли чой ва чой хидли музлатилган қандолатчилик маҳсулотлари; какао, доривор бўлмаган ўтли чойлар; чой, какао; ваниль қўшиб тайёрланган, қаҳва ёки чой асосли ичимликлар ҳамда шоколад кукуни асосида тайёрланган ичимликлар; чой ёки қаҳва асосли ичимликлар учун қайлалар; шоколадли шарбат; чой ёки қаҳва асосли ичимликлар учун хушбўйлаштирилган шарбатлар; истеъмол қилишга тайёр чой; музлатилган қандолатчилик маҳсулотлари; морожний, музлатилган сут, музлатилган йогурт, соядан тайёрланган музлатилган десертлар; қандолатчилик маҳсулотлари; конфетлар; шоколад; бодомли конфетлар; унли қандолатчилик маҳсулотлари, айнан маффинлар, кекслар, печеньелар, пирожнийлар; нон-булка маҳсулотлари, айнан булочкалар, нонлар; батончиклар, айнан донли батончиклар; сули ёрмасидан батончиклар; шакар, зираворлар, асал, агава гулшираси (табиий ширинлаштиргич).

35 Бизнесда расмиятчилик; бизнесни бошқариш; франчайзинг, айнан, ресторанлар, кафелар, чойхоналар ҳамда қаҳвахоналарни қуриш ва уларни ишлаш фаолиятида техник ёрдам кўрсатиш; қаҳва, чой, тайёр ҳамда ўраб-жойланган овқатлар, чойга оид бўлган электр ва ноэлектр приборлар, уй рўзғор анжомлари, ошхона анжомлари, шишали идишлар, сувенирлар, тарелкалар, косалар, сақлаш учун контейнерлар, скульптуралар, ҳайкалчалар, манзарли безаклар, кийимлар, шамлар, ладандан уй учун хушбўйлантйрувчи воситалар, шахсий гигиена воситалари, мусиқа ёзувлари ва китоблар доирасида магазинларнинг чакана савдо хизматлари: улгуржи савдо хизматлари, улгуржи савдо қилувчи магазинлар ҳамда барча юқорида келтирилганларга алоқадор: қаҳва, чой, тайёр ҳамда ўраб-жойланган овқатлар, чойга оид бўлган электр ва ноэлектр приборлар, уй рўзғор анжомлари, ошхона анжомлари, шишали идишлар, сувенирлар, тарелкалар, косалар, сақлаш учун контейнерлар, скульптуралар, ҳайкалчалар, манзарли безаклар, кийимлар, шамлар, ладандан уй учун хушбўйлантйрувчи воситалар, шахсий гигиена воситалари, мусиқа ёзувлари ва китоб маҳсулотларни кўтара сотиб олишда буюртма

ларни ишлаб чиқиш ва қабул қилиш бўйича хизматлар; почта орқали буюртмалар хизматлари ва каталог бўйича почта буюртмалари хизматлари, компьютерлаштирилган онлайн-буюртмалар хизматлари, сотувчиларнинг охириги фойдаланувчиларга қаратилган тўғри расмий талаби орқали компьютерлаштирилган онлайн чакана савдо хизматлари, қаҳва, чой, тайёр ҳамда ўраб-жойланган овқатлар, чойга оид бўлган электр ва ноэлектр приборлар, уй рўзғор анжомлари, ошхона анжомлари, шишали идишлар, сувенирлар, тарелкалар, косалар, сақлаш учун контейнерлар, скульптуралар, ҳайкалчалар, манзарли безаклар, кийимлар, шамлар, ладандан уй учун хушбўйлантйрувчи воситалар, шахсий гигиена воситалари, мусиқа ёзувлари ва китоблар, қайсики шу соҳадаги барчасига онлайн буюртмалар хизматлари ҳамда онлайн чакана савдо қилувчи магазинлар хизматлари; онлайн режимида совғалар буюртма қилиш бўйича компьютерлаштирилган реестр хизматлари ва қабул қилиш ҳамда бундай буюртмаларга ишлов бериш бўйича улар билан боғлиқ хизматлар.

43 Ресторанлар, кафелар, қаҳвахоналар, газакхоналар, чой барлари, чой уйлари хизматлари, чойхоналар хизматлари, ўз-ўзига хизмат қилиш ресторанилари, олиб кетишга овқат тайёрлаш бўйича ресторанлар хизматлари; умумий овқатланиш хизматлари; келишув бўйича овқат тайёрлаш ва уйларга етказиб беришга кўрсатилган хизматлар; озиқ-овқат ва ичимликлар тайёрлаш бўйича хизматлар.

30 Чай и чайные смеси; конфеты, а именно леденцы со вкусом чая; мед в форме ложки; напитки на основе травяного чая; напитки и концентраты на основе чая и травяного нелекарственного чая, с фруктовым ароматом; изделия кондитерские замороженные с ароматом чая, травяного чая и фруктов; какао, чаи травяные нелекарственные; чай, какао; напитки, изготовленные на основе порошкового шоколада и напитки на основе чая или кофе, изготовленные с использованием ванили; соусы для напитков на основе чая или кофе; шоколадный сироп; сиропы ароматизирующие для напитков на основе чая или кофе; чай, готовый к употреблению; изделия кондитерские замороженные; мороженое, замороженное молоко, замороженный йогурт, замороженные десерты из сои; кондитерские изделия; конфеты; шоколад; конфеты с миндалем; изделия кондитерские мучные, а именно маффины, кексы, печенье, пирожные; хлебобулочные изделия, а именно булочки, хлеб; батончики, а именно ба

тончики зерновые батончики овсяные; сахар, специи, мед, нектар агавы [натуральный подсластитель].

35 Администрирование бизнеса; управление бизнесом; франчайзинг, а именно, оказание технической помощи в создании и деятельности ресторанов, кафе, чайных домов и закусочных; услуги магазинов розничной продажи в сфере: кофе, чая, какао, упакованной и готовой пищи, электрических и неэлектрических приборов относящихся к чаю, домашней утвари, кухонной утвари, стеклянной посуды, сувениров, тарелок, чашек, контейнеров для хранения, скульптур, статуэток, декоративных украшений, одежды, свечей, ладана, ароматических средств для дома, средств личной гигиены, музыкальных записей и книг; услуги оптовой торговли, магазинов оптовой торговли и услуги по приему и обработке заказов по оптовой закупке товаров, все вышеперечисленное в отношении: кофе, чая, какао, упакованной и готовой пищи, электрических и неэлектрических приборов относящихся к чаю, домашней утвари, кухонной утвари, стеклянной посуды, сувениров, тарелок, чашек, контейнеров для хранения, скульптур, статуэток, декоративных украшений, одежды, свечей, ладана, ароматических средств для дома, средств личной гигиены, музыкальных записей и книг; услуги заказов по почте и услуги почтовых заказов по каталогу, компьютеризированные услуги онлайн-заказов, компьютеризированные услуги розничной торговли онлайн через прямой запрос продавцами, направленный к конечным пользователям, услуги онлайн заказов и услуги онлайн магазинов розничной торговли, все из которых в сфере: кофе, чая, какао, упакованной и готовой пищи, электрических и неэлектрических приборов относящихся к* чаю, домашней утвари, кухонной утвари, стеклянной посуды, сувениров, тарелок, чашек, контейнеров для хранения, скульптур, статуэток, декоративных украшений, одежды, свечей, ладана, ароматических средств для дома, средств личной гигиены, музыкальных записей и книг; услуги компьютеризированного реестра по заказу подарков в режиме онлайн и связанные с ним услуги по приему и обработке таких заказов.

43 Ресторан, кафе, кафетерий, закусочная, бар чайный, услуги чайных домов, услуги чайных комнат, ресторан самообслуживания, услуги ресторанов по приготовлению блюд на вынос; услуги общественного питания; услуги по приготовлению и доставке блюд, оказываемые по договору; услуги по приготовлению пищи и напитков.

(111) MGU 27986

(151) 03.07.2023

(210) MGU 2013 1957

(732) Tivana Korporeyshn, US

Тивана Корпорейшен, US

(540)

(181) 06.12.2023

(220) 06.12.2013



(511)

30 Чой ва чойли аралашмалар; конфетлар, айнан чой мазали обакидандонлар; кошиқча шаклидаги асал; ўтли чой асосли ичимликлар; чой ҳамда мева хидли, доривор бўлмаган ўтли чой асосли ичимликлар ва концентратлар; мева, ўтли чой ва чой хидли музлатилган қандолатчилик маҳсулотлари; какао, доривор бўлмаган ўтли чойлар; чой, какао; ваниль кўшиб тайёрланган, қаҳва ёки чой асосли ичимликлар ҳамда шоколад кукуни асосида тайёрланган ичимликлар; чой ёки қаҳва асосли ичимликлар учун қайлалар; шоколадли шарбат; чой ёки қаҳва асосли ичимликлар учун хушбўйлаштирилган шарбатлар; истеъмол қилишга тайёр чой; музлатилган қандолатчилик маҳсулотлари; морожний, музлатилган сут, музлатилган йогурт, соядан тайёрланган музлатилган десертлар; қандолатчилик маҳсулотлари; конфетлар; шоколад; бодомли конфетлар; унли қандолатчилик маҳсулотлари, айнан маффинлар, кекслар, печеньелар, пирожнийлар; нон-булка маҳсулотлари, айнан булочкалар, нонлар; батончиклар, айнан донли батончиклар; сули ёрмасидан батончиклар; шакар, зираворлар, асал, агава гулшираси (табий ширинлаштиргич).

35 Бизнесда расмиятчилик; бизнесни бошқариш; франчайзинг, айнан, ресторанлар, кафелар, чойхоналар ҳамда қаҳвахоналарни куриш ва уларни ишлаш фаолиятида техник ёрдам кўрсатиш; қаҳва, чой, тайёр ҳамда ўраб-жойланган овқатлар, чойга оид бўлган электр ва ноэлектр приборлар, уй рўзгор анжомлари, ошхона анжомлари, шিশали идишлар, сувенирлар, тарелкалар, косалар, сақлаш учун контейнерлар, скульптуралар, ҳайкалчалар, манзарли безаклар, кийимлар, шамлар, ладандан уй учун хушбўйлаштирувчи воситалар, шахсий гигиена воситалари, мусика ёзувлари ва китоблар доирасида магазинларнинг чакана савдо хизматлари: улгуржи савдо хизматлари, улгуржи савдо қилувчи магазинлар ҳамда барча юқорида келтирилганларга алоқадор: қаҳва, чой,

тайёр ҳамда ўраб-жойланган овқатлар, чойга оид бўлган электр ва ноэлектр приборлар, уй рўзгор анжомлари, ошхона анжомлари, шишали идишлар, сувенирлар, тарелкалар, косалар, сақлаш учун контейнерлар, скульптуралар, хайкалчалар, манзарли безаклар, кийимлар, шамлар, ладандан уй учун хушбўйлаштирувчи воситалар, шахсий гигиена воситалари, мусиқа ёзувлари ва китоб маҳсулотларни кўтара сотиб олишда буюртмаларни ишлаб чиқиш ва қабул қилиш бўйича хизматлар; почта орқали буюртмалар хизматлари ва каталог бўйича почта буюртмалари хизматлари, компьютерлаштирилган онлайн-буюртмалар хизматлари, сотувчиларнинг охириги фойдаланувчиларга қаратилган тўғри расмий талаби орқали компьютерлаштирилган онлайн чакана савдо хизматлари, қахва, чой, тайёр ҳамда ўраб-жойланган овқатлар, чойга оид бўлган электр ва ноэлектр приборлар, уй рўзгор анжомлари, ошхона анжомлари, шишали идишлар, сувенирлар, тарелкалар, косалар, сақлаш учун контейнерлар, скульптуралар, хайкалчалар, манзарли безаклар, кийимлар, шамлар, ладандан уй учун хушбўйлаштирувчи воситалар, шахсий гигиена воситалари, мусиқа ёзувлари ва китоблар, қайсики шу соҳадаги барчасига онлайн буюртмалар хизматлари ҳамда онлайн чакана савдо қилувчи магазинлар хизматлари; онлайн режимида совғалар буюртма қилиш бўйича компьютерлаштирилган реестр хизматлари ва қабул қилиш ҳамда бундай буюртмаларга ишлов бериш бўйича улар билан боғлиқ хизматлар.

43 Ресторанлар, кафелар, қахвахоналар, газакхоналар, чой барлари, чой уйлари хизматлари, чойхоналар хизматлари, ўз-ўзига хизмат қилиш ресторанлари, олиб кетишга овқат тайёрлаш бўйича ресторанлар хизматлари; умумий овқатланиш хизматлари; келишув бўйича овқат тайёрлаш ва уйларга етказиб беришга кўрсатилган хизматлар; озиқ-овқат ва ичимликлар тайёрлаш бўйича хизматлар.

30 Чай и чайные смеси; конфеты, а именно леденцы со вкусом чая; мед в форме ложки; напитки на основе травяного чая; напитки и концентраты на основе чая и травяного нелекарственного чая, с фруктовым ароматом; изделия кондитерские замороженные с ароматом чая, травяного чая и фруктов; какао, чаи травяные нелекарственные; чай, какао; напитки, изготовленные на основе порошкового шоколада и напитки на основе чая или кофе, изготовленные с использованием ванили; соусы для напитков на основе чая

или кофе; шоколадный сироп; сиропы ароматизирующие для напитков на основе чая или кофе; чай, готовый к употреблению; изделия кондитерские замороженные; мороженое, замороженное молоко, замороженный йогурт, замороженные десерты из сои; кондитерские изделия; конфеты; шоколад; конфеты с миндалем; изделия кондитерские мучные, а именно маффины, кексы, печенья, пирожные; хлебобулочные изделия, а именно булочки, хлеб; батончики, а именно батончики зерновые батончики овсяные; сахар, специи, мед, нектар агавы [натуральный подсластитель].

35 Администрирование бизнеса; управление бизнесом; франчайзинг, а именно, оказание технической помощи в создании и деятельности ресторанов, кафе, чайных домов и закусочных; услуги магазинов розничной продажи в сфере: кофе, чая, какао, упакованной и готовой пищи, электрических и неэлектрических приборов относящихся к чаю, домашней утвари, кухонной утвари, стеклянной посуды, сувениров, тарелок, чашек, контейнеров для хранения, скульптур, статуэток, декоративных украшений, одежды, свечей, ладана, ароматических средств для дома, средств личной гигиены, музыкальных записей и книг; услуги оптовой торговли, магазинов оптовой торговли и услуги по приему и обработке заказов по оптовой закупке товаров, все вышеперечисленное в отношении: кофе, чая, какао, упакованной и готовой пищи, электрических и неэлектрических приборов относящихся к чаю, домашней утвари, кухонной утвари, стеклянной посуды, сувениров, тарелок, чашек, контейнеров для хранения, скульптур, статуэток, декоративных украшений, одежды, свечей, ладана, ароматических средств для дома, средств личной гигиены, музыкальных записей и книг; услуги заготовленной и готовой пищи, электрических и неэлектрических приборов относящихся к чаю, домашней утвари, кухонной утвари, стеклянной посуды, сувениров, тарелок, чашек, контейнеров для хранения, скульптур, статуэток, декоративных украшений, одежды, свечей, ладана, ароматических средств для дома, средств личной гигиены, музыкальных записей и книг; услуги компьютеризированного

реестра по заказу подарков в режиме онлайн и связанные с ним услуги по приему и обработке таких заказов.

43 Ресторан, кафе, кафетерий, закусочная, бар чайный, услуги чайных домов, услуги чайных комнат, ресторан самообслуживания, услуги ресторанов по приготовлению блюд на вынос; услуги общественного питания; услуги по приготовлению и доставке блюд, оказываемые по договору; услуги по приготовлению пищи и напитков.

(111) MGU 27987

(151) 03.07.2015 (181) 15.04.2024

(210) MGU 2014 0774 (220) 15.04.2014

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

Общество с ограниченной ответственностью «FRATTI COSMETIC», UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

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

Все слова, буквы, цифры кроме "FRATTI".

(591) Қора, кўк, сариқ.

Черный, синий, желтый.

(511)

16 Ўраш-жойлаш учун қоғозли ёки пластмассали коплар (хатжилдлар, пакетлар); ахлат тшлаш учун қоғозли ёки пластмассали коплар; қоғозли пакетчалар; микротўлқинли печда овқат тайёрлаш учун пакетлар.

22 Тўқимачиликка оид товарларни ўраш-жойлаш учун коплар (хатжилдлар, пакетлар); аралаш товарларни транспортларда ташиш ва омборхоналарда сақлаш учун коплар.

35 Товарларни намойиш қилиш; учинчи шахслар учун товарларни харакатлантириш.

16 Мешки (конверты, пакеты) для упаковки бумажные или пластмассовые; мешки для мусора бумажные или пластмассовые; пакетики бумажные; пакеты для приготовления пищи в микроволновой печи.

22 Мешки (конверты, пакеты) для упаковки текстильные; мешки для транспортировки и складирования смешанных товаров.

35 Демонстрация товаров; продвижение товаров для третьих лиц.

(111) MGU 27988

(151) 03.07.2015 (181) 03.07.2024

(210) MGU 2014 1314 (220) 03.07.2014

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

Общество с ограниченной ответственностью «GETTER GROUP», UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Оқ, қора, кўк.

Белый, черный, серый.

(511)

5 Фармацевтика ва ветеринария препаратлари.

5 Фармацевтические и ветеринарные препараты.

(111) MGU 27989

(151) 03.07.2015 (181) 05.08.2024

(210) MGU 2014 1493 (220) 05.08.2014

(732) АРВЕН ИЛАДЖ САНАЙИ ВЕ ТИДЖАРЕТ АНОНИМ ШИРКЕТИ, TR

(540)

messina-arven

(511)

5 Фармацевтика, ветеринария ва гигиенага оид препаратлар; тиббий мақсадлар учун парҳез моддалар; болалар овқатлари; лейкопластрлар; боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш учун материаллар; тиш техниклари мумлари; дезинфекциялаш воситалари, дезинфектантлар; паразитларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар; зарарли ўсимликларни йўқотиш учун препаратлар.

5 Фармацевтические, ветеринарные и гигиенические препараты; вещества диетические для медицинских целей; питание детское; лейкопластыри; материалы перевязочные; материалы для пломбирования зубов; воски зуботехнические; средства дезинфицирующие, дезинфектанты; препараты для уничтожения паразитов; фунгициды; препараты для уничтожения вредных растений.

(111) MGU 27990

(151) 03.07.2015 (181) 31.10.2024

(210) MGU 2014 2066 (220) 31.10.2014

(732) САНОВЕЛ ИЛАДЖ САНАЙИ ВЕ
ТИДЖАРЕТ А. Ш., TR

(540)

kenfix

(511)

5 Фармацевтика ва ветеринария препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена препаратлари; тиббий ва ветеринария мақсадлари учун парҳез овқатлари ва моддалари, болалар овқатлари; инсон ёки жониворлар учун озиқ-овқат қўшимчалари; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи воситалар; зарарли ҳайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар; акарицидлар; аконитин; тиббий мақсадлар учун алколоидлар; фармацевтика мақсадлари учун альгинатлар; альгицидлар; фармацевтика мақсадлари учун альдегидлар; олтиндан тиш амальгамалари; стоматология амальгамалари; ветеринария мақсадлари учун аминокислоталар; тиббий мақсадлар учун аминокислоталар; анальгетиклар; анестетиклар; антибиотиклар; антисептиклар; тўлдирилган йўл аптечкалари; тўлдирилган биринчи ёрдам аптечкалари; фармацевтика мақсадлари учун алюминий ацетати; фармацевтика мақсадлари учун ацетатлар; бактерицидлар; тиббий мақсадлар учун бальзамлар; боғлаш бандажлари; биоцидлар; тиббий мақсадлар учун билакузуклар; ревматизмга қарши билакузуклар; фармацевтика мақсадлари учун бром; горчичниклар учун қоғоз; пашшага қарши ёпишқоқ қоғоз; тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун реактив қоғоз; куяга қарши махсус сингдирилган қоғоз; тиббий мақсадлар учун вазелин; вакциналар; кислород ванналари; антисептик пахта; асептик пахта; гигроскопик пахта; тиббий мақсадлар учун пахта; тиббий мақсадлар учун пахтали мумик; тиббий мақсадлар учун парҳез моддалар; тиббий мақсадлар учун контраст радиологик моддалар; микроорганизмлар учун озиқ моддалар; тиббий мақсадлар учун радиоактив моддалар; фармацевтика мақсадлари учун асосий нордон азотли висмут; тиббий мақсадлар учун лимонўтли сув; шифоли ванналар учун денгиз суви; тиббий мақсадлар учун минерал сувлар; термал сувлар; еб бўладиган толалар; стоматология мақсадлари учун формаловчи мум; тиббий мақсадлар учун газлар; фармацевтика мақсадлари учун гваякол; гематоген; гемоглабин; гидрастин; гидрастинин; тиббий мақсадлар учун глицерин; глице-рофосфатлар; тиббий мақсадлар

учун глюкоза; фармацевтика мақсадлари учун газак ўт; тиббий мақсадлар учун гормонлар; фармацевтика мақсадлари учун хантал; горчичниклар; ванналар учун балчиклар; шифо балчиклари; тиббий мақсадлар учун гуммигут; тиббий мақсадлар учун гурьон-бальзам; ҳавони мусаффолаш учун дезодорантлар; дезодорантлар, одамлар ёки ҳайвонлар учун мўлжалланганларидан ташқари; кийимлар ёки тўқимачилик буюмлари учун дезодорантлар; тиббий мақсадлар учун диастаза; дигиталин; минерал озиқ-овқат қўшимчалари; озиқ-овқат қўшимчалари; оксилли озиқ-овқат қўшимчалари; хамиртурушли озиқ-овқат қўшимчалари; альгинатдан озиқ-овқат қўшимчалари; глюкозали озиқ-овқат қўшимчалари; казеинли озиқ-овқат қўшимчалари; лецитинли озиқ-овқат қўшимчалари; зиғир уруғи мойидан озиқ-овқат қўшимчалари; прополисдан озиқ-овқат қўшимчалари; протеиндан озиқ-овқат қўшимчалари; ҳайвонлар учун протеиндан озиқ-овқат қўшимчалари; она асалари сутидан озиқ-овқат қўшимчалари; ўсимлик чангларидан озиқ-овқат қўшимчалари; буғдой бошоқларидан озиқ-овқат қўшимчалари; зиғир уруғидан озиқ-овқат қўшимчалари; ферментли озиқ-овқат қўшимчалари; фармацевтика мақсадлари учун хамиртурушлар; тиббий мақсадлар учун желатин; балик мойи; тиббий мақсадлар учун изотоплар; инсектицидлар; фармацевтика мақсадлари учун йод; фармацевтика мақсадлари учун йодидлар; фармацевтика мақсадлари учун ишқорий металлларнинг йодидлари; йодоформ; каломель; фармацевтика мақсадлари учун нордон виноли-нордон тош; фармацевтика мақсадлари учун виноли тош; тиббий мақсадлар учун камфора; дорилар учун капсулалар; фармацевтика мақсадлари учун капсулалар; гемостатик қаламлар; сўгалларни даволаш учун қаламлар; каустик қаламлар; бош оғриғига қарши қаламлар; карбонил (паразитларга қарши восита); фармацевтика мақсадлари учун каустиклар; фармацевтика мақсадлари учун бўтқалар; тиббий мақсадлар учун квассия; тиббий мақсадлар учун квебрахо; тиббий мақсадлар учун кислород; фармацевтика мақсадлари учун галл кислотаси; фармацевтика мақсадлари учун кислоталар; тиш протезлари учун елимлар; жарроҳлик елимлари; тиббий мақсадлар учун ёпишқоқ тасмалар; ветеринария мақсадлари учун дарахт танасидан клеткалар; тиббий мақсадлар учун дарахт танасидан клеткалар; кокаин; фармацевтика мақсадлари учун коллодий; оёқлар учун қадокларга қарши ҳалқалар; ревматизмга қарши ҳалқалар; доривор конфетлар; тиббий мақсадлар учун ангустир пўслоғи; фармацевтика мақсадлари учун дарахтлар пўстлоқлари; кедр дарахти пўстлоғи, репеллент сифатида ишлати-

ладиган; тиббий мақсадлар учун кондураг пўстлоғи; кротон пўстлоғи; фармацевтика мақсадлари учун мангро дарахти пўстлоғи; фармацевтика мақсадлари учун миробалан пўстлоғи; тиббий мақсадлар учун хина дарахти пўстлоғи; доривор илдизлар; фармацевтика мақсадлари учун ровоч илдизлари; тиббий мақсадлар учун корпия; пархез ва фармацевтика мақсадлари учун крахмал; фармацевтика мақсадлари учун креозот; тиббий мақсадлар учун қон; тиббий мақсадлар учун микроорганизмлар экинлари; тиббий ва ветеринария мақсадлари учун микроорганизмлар экинлари; кураре; тишлар учун локлар; фармацевтика мақсадлари учун лакричник; фармацевтика мақсадлари учун лактоза; доривор обакилар; лейкопластирлар; ич қотишига қарши дорилар; тиббий мақсадлар учун лецитин; ветеринария мақсадлари учун лосьонлар; итлар учун лосьонлар; фармацевтика мақсадлари учун лосьонлар; жинсий мақсадлар учун лубрикантлар; фармацевтика мақсадлари учун люпулин; фармацевтика мақсадлари учун магнезия; малҳам дорилар; фармацевтика мақсадлари учун малҳам дорилар; офтобдан куйишга малҳам дорилар; симобли малҳам дорилар; фармацевтика мақсадлари учун, совуқ уришидан сақловчи малҳам дорилар; боғлаш учун докалар; доривор мойлар; тиббий мақсадлар учун хантал мойи; тиббий мақсадлар учун камфора мойи; тиббий мақсадлар учун канакунжут мойи; фармацевтика мақсадлари учун терпентин мойи; тиббий мақсадлар учун шивит мойи; тишлар учун мастиклар; абразив стоматология материаллари; тиш колиплари учун материаллар; тишларни пломбалаш учун материаллар; тиббий боғлаш материаллари; жаррохлик боғлаш материаллари; медикаментлар; ветеринария мақсадлари учун медикаментлар; серотерапия учун медикаментлар; инсон учун медикаментлар; стоматология медикаментлари; ментол; микстуралар; тиббий мақсадлар учун молескин; фармацевтика мақсадлари учун бодом сути; фармацевтика мақсадлари учун она асалари сути; фармацевтика мақсадлари учун сут ферментлари; тиббий мақсадлар учун ирланд мохи; фармацевтика мақсадлари учун ун; фармацевтика мақсадлари учун зиғир уруғи уни; фармацевтика мақсадлари учун балиқ уни; ёпишқоқ пашшатутгичлар; фармацевтика мақсадлари учун ялпиз; тиббий мақсадлар учун пархез ичимликлар; тиббий мақсадлар учун солод сутидан ичимликлар; наркотиклар; доривор дамламалар; йод настойкаси; фармацевтика мақсадлари учун эвкалипт настойкаси; тиббий мақсадлар учун настойкалар; опиум; оподельдок; фармацевтика мақсадлари учун қайнатмалар; ҳайвонлар учун паразитларга қарши бўйинбоғлар; фармацевтика мақсадлари

учун лакрицали таёқчалар; олтингугуртли таёқчалар (дезинфекцияловчи воситалар); фармацевтика мақсадлари учун пастилкалар; фармацевтика мақсадлари учун пектинлар; фармацевтика мақсадлари учун пепсинлар; фармацевтика мақсадлари учун пептонлар; тиббий мақсадлар учун водород пероксиди; пестицидлар; тиббий зулуклар; қон плазмаси; тиббий мақсадлар учун ишладиладиган кўз боғичлари; иссиқ компресслар учун боғичлар; компресслар учун боғичлар; жаррохлик елка боғичлари; тагликлар (болалар йўргаклари); уй ҳайвонлари учун тагликлар; қадок ёстикчалари; кўкракдан эмизганда фойдаланиладиган ёстикчалар; тиббий помадалар; дарахт кўнғизчаларидан кукунлар; пиретрум кукуни; аёллар гигиена прокладкалари учун белбоғлар; антидиуретик препаратлар; тиббий ва ветеринария мақсадлари учун бактериал препаратлар; тиббий ва ветеринария мақсадлари учун бактериологик препаратлар; тиббий мақсадлар учун балзамли препаратлар; тиббий мақсадлар учун оксилли препаратлар; ветеринария мақсадлари учун биологик препаратлар; тиббий мақсадлар учун биологик препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун висмут препаратлари; витаминли препаратлар; тиббий мақсадлар учун диагностика препаратлари; ванналар учун даволовчи препаратлар; геморройни даволаш учун препаратлар; суяк қадокларини даволаш учун препаратлар; тиш чиқишини оsonлаштирадиган препаратлар; куйган жойларга ишлов бериш учун препаратлар; тутатиш учун тиббий препаратлар; органотерапия учун препаратлар; ҳавони тозалаш учун препаратлар; кўзни ювиш учун препаратлар; бронхларни кенгайтириш учун препаратлар; жинсий фаолликни пасайтириш учун препаратлар; стериллаш учун препаратлар; тупрокни стериллаш учун препаратлар; қадокларни кетказиш учун препаратлар; қазғоқни йўқотиш учун фармацевтик препаратлар; зарарли ўсимликларни йўқотиш учун препаратлар; уй замбуруғларини йўқотиш учун препаратлар; хашоратларнинг личинкаларини йўқотиш учун препаратлар; пашшаларни йўқотиш учун препаратлар; сичқонларни йўқотиш учун препаратлар; ер моллюскаларини йўқотиш учун препаратлар; паразитларни йўқотиш учун препаратлар; терини парваришлаш учун фармацевтик препаратлар; контакт линзаларини тозалаш учун препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун оҳакли препаратлар; тиббий мақсадлар учун ванналар учун препаратлар; соч ўстириш учун тиббий препаратлар; опиумли препаратлар; спораларга қарши препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун алоэ верали препаратлар; инсон ёки жониворлар учун микроэлементли препаратлар; сульфамидли препарат-

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

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

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

5 Фармацевтические и ветеринарные препараты; гигиенические препараты для медицинских целей; диетическое питание и вещества для медицинских или ветеринарных целей, детское питание; пищевые добавки для человека и животных; пластыри, перевязочные материалы; материалы для пломбирования зубов и изготовления зубных слепков; дезинфицирующие средства; препараты для уничтожения вредных животных; фунгициды, гербициды; акарициды; аконитин; алкалоиды для медицинских целей; альгинаты для фармацевтических целей; альгициды; альдегиды для фармацевтических целей; амальгамы зубные из золота; амальгамы стоматологические; аминокислоты для ветеринарных целей; аминокислоты для медицинских целей; анальгетики; анестетики; антибиотики; антисептики; аптечки дорожные заполненные; аптечки первой помощи заполненные; ацетат алюминия для фармацевтических целей; ацетаты для фармацевтических целей; бактерициды; бальзамы для медицинских целей; бандажи перевязочные; биоциды; браслеты для медицинских целей; браслеты противоревматические; бром для фармацевтических целей; бумага для горчичников; бумага клейкая от мух; бумага реактивная для медицинских или ветеринарных целей; бумага с особой пропиткой от моли; вазелин для медицинских целей; вакцины; ванны кислородные; вата антисептическая; вата асептическая; вата гигроскопическая; вата для медицинских целей; вата хлопковая для медицинских целей; вещества диетические для медицинских целей; вещества контрастные радиологические для медицинских целей; вещества питательные для микроорганизмов; вещества радиоактивные для медицинских целей; висмут азотно-кислый основной для фармацевтических целей; вода Melissa для фармацевтических целей; вода морская для лечебных ванн; воды

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

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

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

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

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

экстракты табака [инсектициды]; экстракты хмеля для фармацевтических целей; эликсиры [фармацевтические препараты]; эфиры простые для фармацевтических целей; эфиры сложные для фармацевтических целей; эфиры сложные целлюлозные для фармацевтических целей; эфиры целлюлозные простые для фармацевтических целей; яд крысиный; яды; яды бактериальные; ялапа.

(111) MGU 27991

(151) 03.07.2015

(181) 18.11.2024

(210) MGU 2014 2166

(220) 18.11.2014

(732) Xorijiy investitsiya ishtirokidagi «PRIME SOPONE» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Предприятие с иностранными инвестициями общество с ограниченной ответственностью «PRIME SOPONE», UZ

(540)

KELINCHAK
КЕЛИНЧАК

(511)

3 Совун.

3 Мыла.

(111) MGU 27992

(151) 03.07.2015

(181) 18.11.2024

(210) MGU 2014 2167

(220) 18.11.2014

(732) Xorijiy investitsiya ishtirokidagi «PRIME SOPONE» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Предприятие с иностранными инвестициями общество с ограниченной ответственностью «PRIME SOPONE», UZ

(540)



(511)

3 Оқартириш учун препаратлар ва кир ювиш учун бошқа моддалар; тозалаш, сайқалаш, ёғсизлантириш ва абразив ишлов бериш учун препаратлар; совунлар; атторлик буюмлари, эфир

мойлари, пардоз-андоз воситалари, сочлар учун лосьонлар; тиш кукунлари ва пасталари.

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

(111) MGU 27993

(151) 03.07.2015

(181) 02.12.2024

(210) MGU 2014 2264

(220) 02.12.2014

(732) ЭлДжи Электроникс Инк., KR

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Қора, сарик, тўқ сарик, оқ.

Черный, желтый, темно-желтый, белый.

(511)

11 Кондиционерлар, хавотозалагичлар, вентиляцияга оид қурилмалар ва аппаратлар .

11 Кондиционеры, воздухоочистители, установки и аппараты вентиляционные.

(111) MGU 27994

(151) 03.07.2015

(181) 12.12.2024

(210) MGU 2014 2332

(220) 12.12.2014

(732) «EUROTRADE TASHKENT» Mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «EUROTRADE TASHKENT», UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Қора, оқ, олтин ранг, тўқ олтин ранг, оч олтин ранг, сарик, тўқ сарик, оч сарик, кўк, хаво ранг, кизил.

Черный, белый, золотой, золотистый, темно-золотой, светло-золотой, желтый, темно-желтый, светло-желтый, синий, голубой, красный.

(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 махсулотлари; озик-овқат мойлари ва ёғлари.

35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати.
38 Телекоммуникациялар.
39 Транспортда ташиш; товарларни ўраш-жойлаш ва сақлаш; саёхатлар ташкил қилиш.
43 Озиқ-овқат маҳсулотлари ва ичимликлар билан таъминлаш бўйича хизматлар; вақтинчалик яшаб туришни таъминлаш.

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.
35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба.
38 Телекоммуникации.
39 Транспортировка; упаковка и хранение товаров; организация путешествий.
43 Услуги по обеспечению пищевыми продуктами и напитками; обеспечение временного проживания.

(111) MGU 27995

(151) 03.07.2015 (181) 12.12.2024

(210) MGU 2014 2341 (220) 12.12.2014

(732) "STUCCO PRODUCTION" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "STUCCO PRODUCTION", UZ

(540)



(526) Для внутренних работ.

(511)

19 Нометалл қурилиш материаллари, айнан: ички ишлар учун гипс; ишлов берилмаган бўр.

19 Неметаллические строительные материалы, а именно: гипс для внутренних работ; мел необработанный.

(111) MGU 27996

(151) 03.07.2015 (181) 19.12.2024

(210) MGU 2014 2378 (220) 19.12.2014

(732) "AURORA CONSULTING" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "AURORA CONSULTING", UZ

(540)

LIMAX

(511)

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

24 Бошқа синфларга мансуб бўлмаган газлама-лар ва тўқимачилик буюмлари; адёллар, ўрин ёпинғичлари ва дастурхонлар.

18 Кожа и имитация кожи, изделия из них, не относящиеся к другим классам; шкуры животных; дорожные сумки, чемоданы; зонты от дождя и солнца, трости; хлысты, кнуты, конская сбруя и шорные изделия.

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

(111) MGU 27997

(151) 03.07.2015 (181) 22.12.2024

(210) MGU 2014 2385 (220) 22.12.2014

(732) "ZANGIOTA ZAM-ZAM" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "ZANGIOTA ZAM-ZAM", UZ

(540)

Cotton Clouds

(511)

3 Оқартириш учун препаратлар ва кир ювиш учун бошқа моддалар; тозалаш, сайқаллаш, ёғ-сизлантириш ва абразив ишлов бериш учун препаратлар; совунлар; атторлик буюмлари, эфир мойлари, пардоз-андоз воситалари, сочлар учун лосьонлар; тиш кукунлари ва пасталари.

5 Фармацевтика ва ветеринария препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена препаратлари; тиббий мақсадлар учун парҳез моддалар, болалар овқатлари; пластрлар, боғлаш материалари; тишларни пломбалаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи во-

ситалар; зарарли ҳайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар.
35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати.

3 Препараты для отбеливания и прочие вещества для стирки; препараты для чистки, полирования, обезжиривания и абразивной обработки; мыла; парфюмерные изделия, эфирные масла, косметика, лосьоны для волос; зубные порошки и пасты.
5 Фармацевтические и ветеринарные препараты; гигиенические препараты для медицинских целей; диетические вещества для медицинских целей, детское питание; пластыри, перевязочные материалы; материалы для пломбирования зубов и изготовления зубных слепков; дезинфицирующие средства; препараты для уничтожения вредных животных; фунгициды, гербициды.
35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба.

(111) MGU 27998
(151) 03.07.2015 (181) 25.12.2024
(210) MGU 2014 2422 (220) 25.12.2014
(732) "ZEBINISO ONA" масъулияти чекланган жамияти, UZ
Общество с ограниченной ответственностью "ZEBINISO ONA", UZ
(540)

Рангли иловага қаранг
Смотри цветное приложение

(526) "Андиз" дан бўлак барча сўзлар, харфлар, рақамлар.
Все слова, буквы, цифры кроме "Андиз".
(591) Оч сарик, сарик, қизил, оч яшил, яшил, оч жигар ранг, жигар ранг, тўқ сарик, оқ, қора.
Светло-желтый, желтый, красный, светло-зеленый, зеленый, светло-коричневый, коричневый, бежевый, белый, черный.
(511)
29 Пишлоқлар.

29 Сыры.

(111) MGU 27999
(151) 03.07.2015 (181) 29.12.2024
(210) MGU 2014 2441 (220) 29.12.2014
(732) Пантелеева Надежда Владимировна, UZ

(540)

PROMENADE ПРОМЕНАД

(511)

25 Кийимлар, пойабзаллар, бош кийимлари.
35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати.

25 Одежда, обувь, головные уборы.
35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба.

(111) MGU 28000

(151) 06.07.2015 (181) 16.01.2023

(210) MGU 2013 0046 (220) 16.01.2013

(732) Браун Шу Компани, Инк., Нью-Йорк штати корпорацияси, US

Браун Шу Компани, Инк., корпорация штата Нью-Йорк, US

(540)

NATURALIZER

(511)

18 Чарм ва ясама чарм, улардан тайёрланган ва бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар; ҳайвонлар терилари; йўл сандиқлари, чамадонлар; ёмғирдан ва қуёшдан сақловчи соябонлар, хассалар; хипчинлар, қамчилар, от абзали ва эгар-жабдук буюмлари; ҳамёнлар; аёллар сумкалари; ён дафтарчалар; спорт сумкалари; катта йўл сумкалари; сайёҳлик сумкалари; рюкзаклар; портфеллар; пойабзаллар учун сумкалар; хўжалик сумкалари.

25 Кийимлар, пойабзаллар, бош кийимлари, белбоғлар.

35 Товарларни намойиш қилиш; фойдаланувчиларга тижорий ахборот ва маслаҳатлар; товарларни ҳаракатлантириш (учинчи шахслар учун), шу жумладан чакана ва улгуржи савдо хизматлари (магазинлар, бозорлар); учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (сотиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш); дистрибуторлик хизматлари.

18 Кожа и имитация кожи, изделия из них, не относящиеся к другим классам; шкуры животных;

дорожные сумки, чемоданы; зонты от дождя и солнца, трости: хлысты, кнуты, конская сбруя и шорные изделия; кошельки; женские сумки; бумажники; спортивные сумки; большие дорожные сумки; сумки туристские; рюкзаки; портфели; сумки для обуви; хозяйственные сумки.

25 Одежда, обувь, головные уборы, пояса.

35 Демонстрация товаров; информация и советы коммерческие потребителям; продвижение товаров [для третьих лиц], в том числе услуги оптовой и розничной торговли (магазины, рынки); услуги снабженческие для третьих лиц [закупка и обеспечение предпринимателей товарами]; дистрибуторские услуги.

(111) MGU 28001

(151) 06.07.2015

(210) MGU 2013 0564

(732) ТЕРАПИЯ С.А., RO

(540)

(181) 26.03.2023

(220) 26.03.2013

RANBAXY KETANOV

(511)

5 Фармацевтикага оид ва тиббий препаратлар, ветеринарияда ва инсонлар учун қўлланиладиганлари.

5 Фармацевтические и медицинские препараты, применяемые для людей и в ветеринарии.

(111) MGU 28002

(151) 06.07.2015

(210) MGU 2013 1081

(732) КАРФУР, FR

(540)

(181) 04.06.2023

(220) 04.06.2013



(511)

35 Реклама; бизнесни бошқариш; бизнесни бошқаришда расмиятчилик; офис вазифалари; реклама материалларини тарқатиш (варақалар, проспектлар, босма маҳсулотлар, намуналар); газетага обуна ташкил қилиш (учинчи шахслар учун); бизнесни бошқариш бўйича маслаҳатлар ва уни ташкил этиш; тижорий фаолиятда ва саноат корхоналарида ёки уларни бошқаришда ёрдамла-

шиш; бизнес-марказлар фаолиятида ёки уларни боқаришда ёрдамлашиш; бухгалтерия хужжатларини юритиш; хужжатлардан нусха олиб кўпайтириш; ёллаш бўйича бюро; автоматлаштирилган маълумотлар базасини юритиш; тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар ташкил этиш; компьютер тармоқларида интерфаол реклама; барча оммавий ахборот воситаларида реклама вақтининг прокати; реклама матнларини нашр қилиш; реклама қилиш жойларини прокати; реклама материалларини тарқатиш; умумий муносабатлар доирасида хизматлар; фойдаланувчиларга тижорий ахборот ва маслаҳатлар, шу жумладан фойдаланувчиларни қонун-қоида бўйича иш олиб боришларини ривожлантириш учун ишбилармонлик ва тижорий операцияларни бошқариш ва ташкил этиш; товарларни харакатлантириш (учинчи шахслар учун); буюртма товарларга ишлов бериш жараёнларини бошқариш, айнан группаларга ажратиш (учинчи шахслар учун): мультимедияли, компьютерли, аудио-визуалли, телефонли, мусикали ва фотосуратли товарлар, босма маҳсулотлар, канцелярия товарлари, китоблар, бадий-маданий фаолиятлар учун буюмлар, айнан бўёқлар, бўёқ моддалари, локлар, қоғозлар ва картонлар (ишлаб битирилмаган, ярим ишлов берилган ёки канцелярия товарлари ва босилган нарсалар учун), мактабга оид ашёлар (канцелярия товарлари), ёзма материаллар, ёзув асбоблари, чизмачилик ашёлари, чизмачилик асбоблари, рассомлар учун материаллар, расм чизиш учун мўйқаламлар, ёзиш машиналари ва офис жиҳозлари (мебелдан ташқари), ўқиш-ўрганиш учун материаллар (приборлардан ташқари), ганчкорлик учун материаллар, сиёх ёстикчалари, расм чизиш учун трафаретлар, безаш учун суратларни бошқа жойга кўчириш (расмларни кўчириш), муковалаш материаллари, фотосуратлар, канцелярия ёки маиший ёпишувчи материаллар, ўрашга пластмассали материаллар, айнан: ўрашга пластмассали сумкалар, қоплар, хатжилдлар, пакетлар, ўраш ёки қадоклаш учун пластмассали пуфакчали варрақлар, босма-хона шрифтлари, босма-хона клишелари, альбомлар, мусикали откриткалар, билдириш бланкалари (канцелярия товарлари), ошхона қоғозли бельёлари, ўйинлар ва ўйинчоқлар, хизмат қилишга тайёрланиш ва уйларни таъмирлаш, уйларнинг ички қисмини безатиш учун товарлар, айнан: газлама ва тўқимачилик буюмлари, айнан чўмилиш бельёлари (кийимлардан ташқари), кўрпа-тўшак бельёлари, уйда кийиладиган газламалар, ошхона тўқимачилик бельёлари, тюль пардалар, тўқимачиликка оид ёки пластмассали пардалар, тўқимачиликка оид жалюзилар, деворларни драпировкалаш учун тўқимачиликка оид

материаллар, газлама бўлмаган тўқимачилик материаллари, жиҳозлар учун чехлоллар, ёстиқчалар (тиббий мақсадлар ва грелка-ёстиқчалари учун ёстиқчалардан ташқарилари), ёстиқчалар учун чехоллар, тўқимачиликка оид жиҳоз қопламалари, чойшаблар ва дастурхонлар, карнизлар ва пардалар учун ҳалқачалар, пардалар учун илгаклар, пардалар учун роликлар, пардалар учун боғичлар, пардалар учун йўналтирувчилар, пардалар учун металл карнизлар, металл карнизлар учун пойнаклар ва кронштейнлар, нометалл эшик дастаклари ва жиҳозлар учун нометалл думалоқ дастаклар, кружевалар ва зар иплар, тасмалар, пардалар учун тўқилган тасмалар, пардалар учун тутқичлар, тўқимачиликка оид бўлмаганлари, гиламлар ва гиламли буюмлар, картиналар учун рамкалар, фотосуратлар, ўзи ёпишадиган наклеякалар, ойналар, безак берилган ёғочли буюмлар, гипс ёки пластмассалар, мобайллар (безаклар), тахтали ёки пластмассали яшиқлар, шамлар, шамларга тагликлар, лойдан идишлар, кимматбаҳо бўлмаган металллардан вазалар, туваклар, кашпо, қоғозлиларидан ташқари, чиннидан, лой ёки шишадан ҳайкал ва ҳайкалчалар, фонтанлар, безаш мақсадлари учун қуритилган гуллар, ёритувчи асбоблар, абажурлар, абажурлар учун тутқичлар, бўёқлар ва локлар, бўёвчи моддалар, локлар, устки қопламалар, уйларни ташқи томонини безатиш учун товарлар, айнан террасалар, тўшамалар, соябонлар, лой идишлар, туваклар, ўсимликлар учун кадкалар, қоғоздан бўлмаган кашполар, гуллар учун яшиқлар, косалар, идишлар, тошдан, бетондан ёки лойдан ҳайкал ва ҳайкалчалар, фавворалар, бассейнлар, ўсимликлар учун тутқичлар, ёритиш асбоблари, решёткали панжаралар, аркалар, боғ ва полизлар учун буюмлар, боғ-роғлар ва фаол ҳордиқлар, айнан каркаслар, тобогганлар, гимнастика снарядлари, арғимчоқлар, баскетбол саватлари, чўмилиш бассейнлари, спа, жакузилар, кум идишлар, уйчалар, гимнастика бруслари, тирмашиб чиқишга тўрлар, ўйин терминаллари, асбобларни сақлаш учун тахтали хона, батутлар, очик ҳаводаги ўйинлар, балиқ тутишга қармоқлар, сайёҳлар аслаҳа-анжомлари ва комплектлари, гимнастика ва спорт товарлари, маиший электр товарлар (майда ва йирик), уй жиҳозлари (хонага ва ташқарига жойлаштириш учун), ёритиш апаратуралари, маиший ва ошхона овқатланиш приборлари ва идишлар, чойшаблар, газламалар ва тўқимачилик буюмлари, катта бўлмаган майдачуйда металл буюмлар, «ўзинг яса» тоифасидаги товарлар, асбоблар, автомобиллар ва велосипедлар учун товарлар, кийимлар, пойабзаллар ва бош кийимлар, багажлар, чармдан буюмлар, озиқ-овқат маҳсулотлари ва ичимликлар, гигие-

нага оид ва пардоз-андоз товарлари, болалар товарлари, парафармацевтика товарлари, заргарлик буюмлари, соат асбоблари, ҳайвонлар учун товарлар, супермаркетлар ва гипермаркетларда чакана савдо мақсадида барча медиа воситаларда жами ўтказилган товарларни тақдирот қилиш.

35 Реклама; управление бизнесом; бизнес-администрирование; офисные функции; рассылка рекламных материалов (листовки, проспекты, продукции печатной, образцов); организация подписки на газеты (для третьих лиц); консультации по управлению бизнесом и его организации; содействие в деятельности коммерческих и промышленных предприятий или в управлении ими; содействие в деятельности бизнес-центров или в управлении ими; ведение бухгалтерских документов; репродуцирование документов; бюро по найму; ведение автоматизированных баз данных; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; интерактивная реклама в компьютерной сети; прокат рекламного времени во всех средствах массовой информации; публикация рекламных текстов; прокат рекламного места; распространение рекламных материалов; услуги в области общественных отношений; информация и советы коммерческие потребителям, в том числе организация и управление деловыми и коммерческими операциями для развития потребительской лояльности; продвижение товаров (для третьих лиц); управление процессами обработки заказов товаров, а именно, группирование (для третьих лиц) мультимедийных, компьютерных, аудиовизуальных, телефонных, музыкальных и фотографических товаров, печатной продукции, канцелярских товаров, книг, изделий для художественной и культурной деятельности, а именно красок, красителей, лаков, бумаги и картона (неотделанных, полуобработанных либо для канцелярских товаров и печати), школьных принадлежностей (канцелярских товаров), письменных материалов, письменных принадлежностей, чертежных принадлежностей, чертежных инструментов, материалов для художников, кистей для рисования, пишущих машин и офисных принадлежностей (кроме мебели), материалов для обучения (за исключением приборов), материалов для лепки, подушечек чернильных, трафаретов для рисования, изображений переводных декоративных (картинок переводных), материалов переплетных, фотографий, материалов клеящих канцелярских или бытовых, пластмассовых упаковочных материалов, а именно: пластмассовых упаковочных сумок, мешков, конвертов, пакетов, листов пузырчатых пласт-

массовых для упаковки или расфасовки, типографских шрифтов, типографских клише, альбомов, музыкальных открыток, бланков уведомлений (канцелярские товары), столового бумажного белья, игр и игрушек, подготовки к обслуживанию и ремонту домов, товаров для оформления интерьера домов, а именно: текстиля и текстильных изделий, а именно белья купального (кроме одежды), постельного белья, домашнего текстиля, столового текстильного белья, занавесей тюлевых, занавесей текстильных или пластмассовых, жалюзи текстильных, материалов драпировочных для стен текстильных, материалов нетканых текстильных, чехлов для мебели, подушек (за исключением подушек для медицинских целей и подушек-грелок), чехлов для подушек, обивки мебельной текстильной, постельных покрывал и скатертей, карнизов и колец для занавесей, крючков для занавесей, роликов для занавесей, завязок для занавесей, направляющих для занавесей, карнизов металлических для занавесей, наконечников и кронштейнов для карнизов неметаллические, ручек дверных неметаллических и ручек круглых неметаллических для мебели, кружев и канители, лент, тесьмы для занавесей, держателей для занавесей, за исключением текстильных, ковров и ковровых изделий, рам для картин, фотографий, наклеек самоклеящихся, зеркал, декоративных деревянных изделий, гипса или пластмассы, мобайлов (украшения), ящиков деревянных или пластмассовых, свечей, подсвечников, посуды глиняной, ваз не из драгоценных металлов, горшков, кашпо, за исключением бумажных, статуй и статуэток из фарфора, глины или стекла, фонтанов, цветов засушенных для декоративных целей, освещения, абажуров, держателей для абажуров, красок и лаков, красителей, лаков, поверхностных покрытий, товаров для наружного оформления домов, а именно террас, настилов, зонтиков, посуды глиняной, горшков, кадок для растений, кашпо не из бумаги, ящиков для цветов, чаш, емкостей, статуй и статуэток из камня, бетона или глины, фонтанов, бассейнов, держателей для растений, освещения, ограждений решетчатых, арок, изделий для садов и огородов, садоводства и активного отдыха, а именно каркасов, тобоганов, гимнастических снарядов, качелей, баскетбольных корзин, плавающих бассейнов, спа, джакузи, песочниц, домиков, гимнастических брусев, сетей для лазания, игровых терминалов, деревянных помещений для хранения инструмента, батутов, игр на открытом воздухе, вершей рыболовных, туристического снаряжения и комплектов, гимнастических и спортивных товаров, бытовых электро

товаров (мелких и крупных), домашней мебели (для размещения в помещениях и снаружи), осветительной аппаратуры, бытовых и кухонных столовых приборов и посуды, постельного белья, текстиля и текстильных изделий, небольших изделий скобяных металлических, товаров из категории «сделай сам», инструментов, товаров для автомобилей и велосипедов, одежды, обуви и головных уборов, багажа, изделий из кожи, продуктов питания и напитков, гигиенических и косметических товаров, детских товаров, парафармацевтических товаров, ювелирных изделий, часовых инструментов, товаров для животных, презентация всех перечисленных товаров на всех медиасредствах с целью розничной продажи в супермаркетах и гипермаркетах.

(111) MGU 28003

(151) 06.07.2024

(181) 26.02.2024

(210) MGU 2014 0390

(220) 26.02.2014

(310) UK00003019811

(320) 28.08.2013

(330) GB

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

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) NAVY BLUE

(591) Оқ, кўк, тўк кўк, оч кўк, хаво ранг, тўк бинафша ранг, оч бинафша ранг, бинафша ранг, қора, тўк кул ранг, оч кул ранг, кул ранг.

Белый, синий, темно-синий, светло-синий, голубой, темно-фиолетовый, светло-фиолетовый, фиолетовый, черный, темно-серый, светло-серый, серый.

(511)

34 Сигаретлар, тамакилар, тамаки маҳсулотлари, закигалкалар; гугуртлар; чекиш ашёлари.

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

(111) MGU 28004

(151) 06.07.2015

(181) 20.06.2024

(210) MGU 2014 1242

(220) 20.06.2014

(732) «FIBBER» масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «FIBBER», UZ

(540)

Рангли иловага қаранг
Смотри цветное приложение

(526) печенье с шоколадной начинкой

(591) Тўқ жигар ранг, жигар ранг, оч жигар ранг, кизил, тўқ кизил, оч сарик, оч яшил, оқ, ҳаво ранг, оч ҳаво ранг, кўк, тўқ яшил.

Темно-коричневый, коричневый, светло-коричневый, красный, бордовый, светло-желтый, светло-зеленый, белый, голубой, светло-голубой, синий, темно-зеленый.

(511)

30 Печенье.

30 Печенье.

(111) MGU 28005**(151)** 06.07.2015**(181)** 24.12.2024**(210)** MGU 2014 2418**(220)** 24.12.2014**(732)** Шоммиев Воҳид Торақулович, UZ**(540)**

Рангли иловага қаранг
Смотри цветное приложение

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

Все слова, буквы и цифры кроме "PORFEX".

(591) Оқ, қора, кизил, кўк, ҳаво ранг, оч ҳаво ранг.

Белый, черный, красный, синий, голубой, светло-голубой.

(511)

1 Цемент учун сақлагичлар, бўёқ ва мойлардан ташқари.

1 Предохранители для цемента, за исключением красок и масел.

(111) MGU 28006**(151)** 07.07.2015**(181)** 10.02.2024**(210)** MGU 2014 0217**(220)** 10.02.2014**(732)** «AROMA PARADISE» масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «AROMA PARADISE», UZ

(540)

Рангли иловага қаранг
Смотри цветное приложение

(526) Барча сўзлар.

Все слова.

(591) Оч сарик, тўқ мош ранг, олтин ранг.

Светло-желтый, темный хаки, золотистый.

(511)

3 Пардоз суви.

3 Вода туалетная.

(111) MGU 28007**(151)** 07.07.2015**(181)** 05.06.2024**(210)** MGU 2014 1113**(220)** 05.06.2014

(732) Mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi «EKOTRANS MOBIL» qo'shma korxonasi, UZ
Совместное предприятие «EKOTRANS MOBIL» в форме общества с ограниченной ответственностью, UZ

(540)

Рангли иловага қаранг
Смотри цветное приложение

(591) Яшил, кизил.

Зеленый, красный.

(511)

12 Велосипедлар ва мотоцикллар.

12 Велосипеды и мотоциклы.

(111) MGU 28008**(151)** 07.07.2015**(181)** 07.10.2024**(210)** MGU 2014 1929**(220)** 07.10.2014**(732)** "SHAYANA FARM" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "SHAYANA FARM", UZ

(540)

FOXON

ФОКСОН

(511)

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

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

(111) MGU 28009

(151) 07.07.2015

(181) 07.10.2024

(210) MGU 2014 1930

(220) 07.10.2014

(732) "SHAYANA FARM" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "SHAYANA FARM", UZ

(540)

SEIMON

СЭЙМОН

(511)

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

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

(111) MGU 28010

(151) 07.07.2015

(181) 07.10.2024

(210) MGU 2014 1931

(220) 07.10.2014

(732) "SHAYANA FARM" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "SHAYANA FARM", UZ

(540)

EVILIN

ЭВИЛИН

(511)

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

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

(111) MGU 28011

(151) 07.07.2015

(181) 07.10.2024

(210) MGU 2014 1934

(220) 07.10.2014

(732) "SHAYANA FARM" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "SHAYANA FARM", UZ

(540)

ERICON

ЭРИСОН

(511)

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

5 Фармацевтические и ветеринарные препараты; гигиенические препараты для медицинских целей; диетическое питание и вещества для меди

цинских или ветеринарных целей, детское питание; пищевые добавки для человека и животных; пластыри, перевязочные материалы; материалы для пломбирования зубов и изготовления зубных слепков; дезинфицирующие средства; препараты для уничтожения вредных животных; фунгициды, гербициды.

(111) MGU 28012
 (151) 07.07.2015 (181) 07.10.2024
 (210) MGU 2014 1935 (220) 07.10.2014
 (732) "SHAYANA FARM" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ
 Общество с ограниченной ответственностью "SHAYANA FARM", UZ
 (540)

LEVOSTAR
ЛЕВОСТАР

(511)
 5 Антибиотиклар.
 35 Учинчи шахслар учун товарларни харакатлантириш.

5 Антибиотики
 35 Продвижение товаров для третьих лиц.

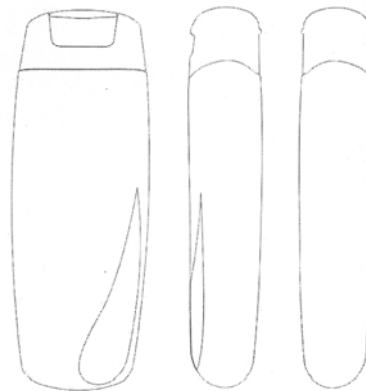
(111) MGU 28013
 (151) 07.07.2015 (181) 07.10.2024
 (210) MGU 2014 1936 (220) 07.10.2014
 (732) "SHAYANA FARM" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ
 Общество с ограниченной ответственностью "SHAYANA FARM", UZ
 (540)

VEEMOL
ВИМОЛ

(511)
 35 Учинчи шахслар учун товарларни харакатлантириш.

35 Продвижение товаров для третьих лиц.

(111) MGU 28014
 (151) 07.07.2015 (181) 15.10.2024
 (210) MGU 2014 1981 (220) 15.10.2014
 (732) "GULDON SHARQ-INDUSTRIAL" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ
 Общество с ограниченной ответственностью "GULDON SHARQ-INDUSTRIAL", UZ
 (540)



(511)
 3 Шампунь.

3 Шампунь.

(111) MGU 28015
 (151) 07.07.2015 (181) 05.11.2024
 (210) MGU 2014 2094 (220) 05.11.2014
 (732) Дженерал Моторс ЛЛС, US
 (540)

ACTIVE TOW

(511)
 9 Ўз ичига дисплейларни, видеокамералар ва электрон контроллерларни олган, ерда харакатланадиган моторли транспорт воситалари ичига ўрнатилган компьютер дастурий ва аппаратли таъминоти, трейлерларга транспорт воситаларини улашни бошқариш ва трейлерлар ва транспорт воситаларининг тормозлаш тизимини ва куч узатиш тизимини автоматик равишда бошқариш учун мўлжалланганлари.

9 Компьютерное программное и аппаратное обеспечение, включающее дисплеи, видеокамеры и электронные контроллеры, встроенное в наземные моторные транспортные средства, предназначенное для управления присоединением транспортных средств к трейлерам, и для автоматического регулирования системы силовой передачи и системы торможения транспортных средств и трейлеров.

(111) MGU 28016

(151) 07.07.2015

(181) 17.11.2024

(210) MGU 2014 2163

(220) 17.11.2014

(732) "RECORDS TRADING GROUP" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "RECORDS TRADING GROUP", UZ

(540)



(511)

7 Фильтрлар (машина ёки двигателлар деталлари), двигателнинг совитиш хавосини тозалаб туриш учун фильтрлар;

12 Транспорт воситалари; ерда харакатланадиган аппаратлар.

7 Фильтры [детали машин или двигателей], фильтры для очистки охлаждающего воздуха в двигателях;

12 Транспортные средства; аппараты, перемещающиеся по земле.

(111) MGU 28017

(151) 07.07.2015

(181) 18.11.2024

(210) MGU 2014 2170

(220) 18.11.2014

(732) "RECORDS TRADING GROUP" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "RECORDS TRADING GROUP", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) R, S, AUTOPARTS.

(591) Қора, кул ранг, оқ.

Черный, серый, белый.

(511)

12 Ерда харакатланадиган транспорт воситалари учун двигателлар; автомобиллар учун тормоз ко-

лодкалари; ёнилги баклари учун қопқоқлар; транспорт воситалари учун ғилдираклар; автомобил бамперлари; автомобиллар учун амортизаторлар; транспорт воситалари учун илгак амортизаторлари; транспорт воситалари учун эшиклар; транспорт воситалари двигателлари капотлари; ғилдирак гупчаклари учун боғлаш мосламалари; транспорт воситалари учун тормоз комплектлари; ерда харакатланадиган транспорт воситалари учун куч механизмлари; ерда харакатланадиган транспорт воситалари учун двигател тирговичлари; транспорт воситалари учун ўқлар; ерда харакатланадиган транспорт воситалари учун улаш муфтлари; ерда харакатланадиган транспорт воситалари учун тишли передача-лар; транспорт воситалари учун амортизация пружиналари; покришкалар; ерда харакатланадиган транспорт воситалари учун редукторлар; ерда харакатланадиган транспорт воситалари учун ўзгартиргичлар; ерда харакатланадиган транспорт воситалари учун айланиш моменти ўзгартиргичлари; транспорт воситалари учун илгак рессорлари; руллар; транспорт воситалари учун гидравлик системалар; транспорт воситалари учун тормозлар; ерда харакатланадиган транспорт воситалари учун трансмиссиялар; транспорт воситалари учун юриш қисмлари; автомобиллар учун занжирлар; автомобиллар учун шиналар; автомобил шассилари; транспорт воситалари шассилари.

12 Двигатели для наземных транспортных средств; колодки тормозные для автомобилей; крышки топливных баков; колеса для транспортных средств; бамперы автомобилей; амортизаторы для автомобилей; амортизаторы подвесок для транспортных средств; двери для транспортных средств; капоты двигателей транспортных средств; крепления для ступиц колес; комплекты тормозные для транспортных средств; механизмы силовые для наземных транспортных средств; опоры двигателей для наземных транспортных средств; оси для транспортных средств; муфты сцепления для наземных транспортных средств; передачи зубчатые для наземных транспортных средств; пружины амортизационные для транспортных средств; покрышки; редукторы для наземных транспортных средств; преобразователи для наземных транспортных средств; преобразователи крутящего момента для наземных транспортных средств; рессоры подвесок для транспортных средств; рули; системы гидравлические для транспортных средств; тормоза для транспортных средств; трансмиссии для наземных транспортных средств; ходовые части

транспортных средств; цепи для автомобилей;
шины для автомобилей; шасси автомобилей;
шасси транспортных средств.

(111) MGU 28018
(151) 07.07.2015 (181) 19.11.2024
(210) MGU 2014 2177 (220) 19.11.2014
(732) Бим Инк ЮКей Лимитед, GB
(540)

ARDMORE

(511)
33 Шотландия вискиси.

33 Шотландский виски.

(111) MGU 28019
(151) 07.07.2015 (181) 21.11.2024
(210) MGU 2014 2200 (220) 21.11.2014
(732) Крузан Вирил Лтд., VI
(540)

CRUZAN

(511)
33 Ром.

33 Ром.

(111) MGU 28020
(151) 07.07.2015 (181) 21.11.2024
(210) MGU 2014 2201 (220) 21.11.2014
(732) Кули Дистиллери, IE
(540)

KILBEGGAN

(511)
33 Ирландия вискиси.

33 Ирландский виски.

(111) MGU 28021
(151) 07.07.2015 (181) 21.11.2024
(210) MGU 2014 2202 (220) 21.11.2014
(732) Кули Дистиллери, IE

(540)

CONNEMARA

(511)
33 Ирландия вискиси.

33 Ирландский виски.

(111) MGU 28022
(151) 07.07.2015 (181) 21.11.2024
(210) MGU 2014 2203 (220) 21.11.2014
(732) Новартис АГ, СН
(540)

PRILAMID

(511)
5 Инсонлар учун фармацевтика препаратлари.

5 Препараты фармацевтические для человека.

(111) MGU 28023
(151) 07.07.2015 (181) 21.11.2024
(210) MGU 2014 2204 (220) 21.11.2014
(732) Новартис АГ, СН
(540)

Приламид

(511)
5 Инсонлар учун фармацевтика препаратлари.

5 Препараты фармацевтические для человека.

(111) MGU 28024
(151) 07.07.2015 (181) 26.11.2024
(210) MGU 2014 2220 (220) 26.11.2014
(732) «RODEO BULLS» mas'uliyati cheklangan
jamiyati, UZ
Общество с ограниченной ответственностью
«RODEO BULLS», UZ
(540)

Рангли иловага қаранг
Смотри цветное приложение

(526) Parranda mahsulotlari

(591) Қизил, сариқ, оқ, қора, жигар ранг, кул ранг.

Красный, желтый, белый, черный, коричневый, серый.

(511)

29 Парранда гўшти.

39 Товарларни ўраш-жойлаш ва сақлаш.

29 Мясо птицы.

39 Упаковка и хранение товаров.

(111) MGU 28025

(151) 07.07.2015

(181) 15.09.2024

(210) MGU 2014 1799

(220) 15.09.2014

(732) Сайдирасулов Лазиз Алимович, UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

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

Все слова, буквы, цифры кроме "Tisco"

(591) Қизил, қора, оқ, кўк, тилла ранг.

Красный, черный, белый, синий, золотистый.

(511)

6 Ўзи кесгичлар.

6 Саморезы.

(111) MGU 28026

(151) 08.07.2015

(181) 26.09.2024

(210) MGU 2014 1877

(220) 26.09.2014

(732) "SARBONTEKS" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "SARBONTEKS", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) SBT

(591) Кўк, яшил, оч яшил, оқ.

Синий, зеленый, светло-зеленый, белый.

(511)

5 Тиббий мақсадлар учун пахта, тиббий боғлаш материаллари, жарроҳлик боғлаш материаллари, фармацевтика препаратлари.

23 Пахтадан йигирилган ип, йигирилган ип.

35 Импорт-экспорт бўйича агентстликлар; мар

кетинг, реклама; учинчи шахслар учун товарларни харакатлантириш, учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (сотиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш).

5 Вата для медицинских целей, материалы перевязочные медицинские, материалы хирургические перевязочные, фармацевтические препараты.
23 Нити хлопчатобумажные, пряжа.

35 Агентства по импорту-экспорту; маркетинг, реклама; продвижение товаров для третьих лиц, услуги снабженческие для третьих лиц [закупка и обеспечение предпринимателей товарами].

(111) MGU 28027

(151) 08.07.2015

(181) 08.10.2024

(210) MGU 2014 1949

(220) 08.10.2014

(732) "Юнимед груп корп" mas'uliyati cheklangan jamiyati, GE

Общество с ограниченной ответственностью "Юнимед груп корп", GE

(540)

Батронат Batronat

(511)

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

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

(111) MGU 28028**(151)** 08.07.2015**(181)** 08.10.2024**(210)** MGU 2014 1950**(220)** 08.10.2014**(732)** "Юнимед груп корп" mas'uliyati cheklangan jamiyati, GE

Общество с ограниченной ответственностью "Юнимед груп корп", GE

(540)

Мексибат

Mexibat

(511)

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

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

(111) MGU 28029**(151)** 08.07.2015**(181)** 08.10.2024**(210)** MGU 2014 1953**(220)** 08.10.2014**(732)** "Юнимед груп корп" mas'uliyati cheklangan jamiyati, GE

Общество с ограниченной ответственностью "Юнимед груп корп", GE

(540)

Витацеф

Vitacef

(511)

5 Фармацевтика ва ветеринария препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена препаратлари;

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

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

(111) MGU 28030**(151)** 08.07.2015**(181)** 17.10.2024**(210)** MGU 2014 2003**(220)** 17.10.2014**(732)** Магна Интернэшнл Инк., СА**(540)****(511)**

7 Машиналар ва станоклар, айнан, автомобилнинг қисмларини, компонентларини ва узелларини ишлаб чиқариш учун машиналар ва станоклар.

12 Автомобил қисмлари, компонентлари, деталлари ва узеллари, жумладан транспорт воситалари учун ғилдирак бандажлари, транспорт воситалари учун шиналар.

40 Автомобилларнинг қисмлари, ксмпонентлари, деталлари ва узелларини тайёрлаш учун материалларга ишлов бериш, шу ҳисобдан вулканизациялаш, гальваноқопламалаш, металл куйиш, металл тоблаш, металлларга ишлов бериш, кавшарлаш, тонировкалаш, бўёқ бериш ва гальванизациялашлар бўйича хизматлар, автомобилларнинг қисмлари, компонентлари, деталлари ва узелларини ишлаб чиқариш учун ускуналарни тайёрлаш учун металлларга ишлов бериш.

42 Автомобил қисмлари, компонентлари, деталлари ва узеллари дизайни ва ишлов бериш; автомобилларнинг қисмлари, ксмпонентлари, деталлари ва узелларини ишлаб чиқариш учун ускуналарга ишлов бериш ва дизайн; текшириш ва ишлов бериш.

7 Машины и станки, а именно, машины и станки для производства автомобильных частей, компонентов, деталей и узлов.

12 Автомобильные части, компоненты, детали и узлы, исключая бандажии колес для транспортных средств, шины для транспортных средств.

40 Обработка материалов для изготовления автомобильных частей, компонентов, деталей и узлов, в том числе услуги по вулканизации, гальванопокрытию, литью металлов, закалке металлов, обработке металлов, пайке, тонировке, окрашиванию и гальванизации, обработка материалов для изготовления оборудования для производства автомобильных частей, компонентов, деталей и узлов.

42 Дизайн и разработка автомобильных частей, компонентов, деталей и узлов; дизайн и разработка оборудования для производства автомобильных частей, компонентов, деталей и узлов; исследование и разработка.

(111) MGU 28031

(151) 08.07.2015

(181) 27.10.2024

(210) MGU 2014 2040

(220) 27.10.2014

(732) "Евразиян Фудс Корпорэйшн" акциядорлик жамияти, KZ

Акционерное общество "Евразиян Фудс Корпорэйшн", KZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Яшил, оч яшил, кизил, зарғалдок, сарик, пушти, оқ, кўк, тўқ сарик.

Зеленый, светло-зеленый, красный, оранжевый, желтый, розовый, белый, синий, бежевый.

(511)

30 Туз, хантал; сирка, зираворлар, шу жумладан ошхона ерқалампири, қайлалар, майонез, кетчуп; хушбўйликлар, озик-овқат музи.

30 Соль, горчица; уксус, приправы, в том числе хрен столовый, соусы, майонез, кетчуп; пряности, пищевой лед.

(111) MGU 28032

(151) 08.07.2015

(181) 07.11.2024

(210) MGU 2014 2101

(220) 07.11.2014

(732) "AVTOTEST REPORT" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "AVTOTEST REPORT", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Оқ, қора, кул ранг, яшил, кизил.

Белый, черный, серый, зеленый, красный.

(511)

9 Товуш ёзиш дисклари; компакт-дисклар (аудио-видео); мониторлар (компьютерлар учун дастурлар); товуш ёзувлари ташувчилари; компьютерлар учун дастурий таъминотлар; аудиовизуал ўрганиш воситалари; компьютерлар учун дастурлар; компьютерлар учун ўйин дастурлари; компьютер дастурлари (юклатилган дастурий таъминот); компьютерлар учун операцион дастурлар.

16 Авторучкалар; альбомлар; блокнотлар; буклетлар; календарлар; қаламлар; автоматик қаламлар; китоблар; ҳисоблаш машиналари учун дастурлар ёзишга қоғозли карталар ёки тасмалар; ўрганиш учун материаллар (приборлардан ташқари).

21 Чашкалар; сопол идишлар; ошхона идишлари, пичоқ, вилка ва қошиқлардан ташқари.

25 Спортга оид трикотаж буюмлар; футболкалар.

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 товарларни ҳаракатлантириш; намуналарни тарқатиш; реклама; компьютер тармоғида интерфаол реклама; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (сотиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш).

38 Электрон хабарлар тахтаси (телекоммуникация хизматлари); телемагазинлар хизматларини тақдим этувчи телекоммуникация каналлари билан таъминлаш; компьютердан фойдаланган ҳолда хабарлар ва тасвирларни узатиш.

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

41 Сиртки таълим; амалий кўникмаларга ўқитиш-ўргатиш (намойиш қилиш); мастер-класслар (ўқитиш-ўргатиш) ташкил қилиш ва ўтказиш; маданий-оқартув мақсадида кўргазмалар

ташкил қилиш; семинарлар ташкил қилиш ва ўтказиш; конференциялар ташкил қилиш ва ўтказиш; коллоквиумлар ташкил қилиш ва ўтказиш; конкурслар ташкил этиш (ўқишга ёки кўнгилхушликка оид).

42 Дастурий таъминотни инсталляциялаш; дастурий таъминот масалалари бўйича маслаҳатлар; дастурий таъминотни модернизациялаш; дастурий таъминотга хизмат кўрсатиш; маълумотлар ва ахборот дастурларини ўзгартириш (жисмоний эмас); компьютер тизимларини лойиҳалаштириш; дастурий таъминот прокати; компьютер дастурларини кўпайтириш; дастурий таъминотни ишлаб чиқиш; компьютерлар учун дастурлар тузиш.

45 Дастурий таъминотни лицензиялаш (юридик хизматлар).

9 Диски звукозаписи; компакт-диски [аудио-видео]; мониторы [программы для компьютеров]; носители звукозаписи; обеспечение программное для компьютеров; средства обучения аудиовизуальные; программы для компьютеров; программы игровые для компьютеров; программы компьютерные [загружаемое программное обеспечение]; программы операционные для компьютеров.

16 Авторучки; альбомы; блокноты; буклеты; календари; карандаши; карандаши автоматические; книги; карты или ленты бумажные для записи программ для вычислительных машин; материалы для обучения [за исключением приборов].

21 Чашки; посуда глиняная; посуда столовая, за исключением ножей, вилок и ложек.

25 Изделия спортивные трикотажные; футболки.

35 Демонстрация товаров; изучение общественного мнения; изучение рынка; информация деловая; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; презентация товаров на всех медиасредствах, с целью розничной продажи; продвижение товаров для третьих лиц; 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 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 заочное; обучение практическим навыкам [демонстрация]; организация и проведение мастер-классов [обучение]; организация выставок с культурно-просветительной целью; организация и проведение семинаров; организация и проведение конференций; организация и проведение коллоквиумов; организация конкурсов [учебных или развлекательных].

42 Инсталляция программного обеспечения; консультации по вопросам программного обеспечения; модернизация программного обеспечения; обслуживание программного обеспечения; преобразование данных и информационных программ [не физическое преобразование]; проектирование компьютерных систем; прокат программного обеспечения; размножение компьютерных программ; разработка программного обеспечения; составление программ для компьютеров.

45 Лицензирование программного обеспечения [услуги юридические].

(111) MGU 28033

(151) 08.07.2015

(181) 07.11.2024

(210) MGU 2014 2102

(220) 07.11.2014

(732) "AVTOTEST REPORT" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "AVTOTEST REPORT", UZ

(540)



(511)

9 Товуш ёзиш дисклари; компакт-дисклар (аудио-видео); мониторлар (компьютерлар учун дастурлар); товуш ёзувлари ташувчилари; компьютерлар учун дастурий таъминотлар; аудиовизуал ўрганиш воситалари; компьютерлар учун дастурлар; компьютерлар учун ўйин дастурлари; компьютер дастурлари (юклатилган дастурий таъминот); компьютерлар учун операцион дастурлар.

16 Авторучкалар; альбомлар; блокнотлар; буклетлар; календарлар; қаламлар; автоматик қаламлар; китоблар; ҳисоблаш машиналари учун

дастурлар ёзишга қоғозли карталар ёки тасмалар; ўрганиш учун материаллар (приборлардан ташқари).

21 Чашкалар; сопол идишлар; ошхона идишлари, пичоқ, вилка ва қошиқлардан ташқари.

25 Спортга оид трикотаж буюмлар; футболкалар.

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 товарларни ҳаракатлантириш; намуналарни тарқатиш; реклама; компьютер тармоғида интерфаол реклама; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (сотиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш).

38 Электрон хабарлар тахтаси (телекоммуникация хизматлари); телемагазинлар хизматларини тақдим этувчи телекоммуникация каналлари билан таъминлаш; компьютердан фойдаланган ҳолда хабарлар ва тасвирларни узатиш.

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

41 Сиртки таълим; амалий кўникмаларга ўқитиш-ўргатиш (намойиш қилиш); мастер-класслар (ўқитиш-ўргатиш) ташкил қилиш ва ўтказиш; маданий-оқартув мақсадида кўргазмалар ташкил қилиш; семинарлар ташкил қилиш ва ўтказиш; конференциялар ташкил қилиш ва ўтказиш; коллоквиумлар ташкил қилиш ва ўтказиш; конкурслар ташкил этиш (ўқишга ёки кўнгилхушликка оид).

42 Дастурий таъминотни инсталляциялаш; дастурий таъминот масалалари бўйича маслаҳатлар; дастурий таъминотни модернизациялаш; дастурий таъминотга хизмат кўрсатиш; маълумотлар ва ахборот дастурларини ўзгартириш (жисмоний эмас); компьютер тизимларини лойиҳалаштириш; дастурий таъминот прокати; компьютер дастурларини кўпайтириш; дастурий таъминотни ишлаб чиқиш; компьютерлар учун дастурлар тузиш.

45 Дастурий таъминотни лицензиялаш (юридик хизматлар).

9 Диски звукозаписи; компакт-диски [аудио-видео]; монитори [программи для компьютеров]; носители звукозаписи; обеспечение программное для компьютеров; средства обучения аудио

визуальные; программы для компьютеров; программы игровые для компьютеров; программы компьютерные [загружаемое программное обеспечение]; программы операционные для компьютеров.

16 Авторучки; альбомы; блокноты; буклеты; календари; карандаши; карандаши автоматические; книги; карты или ленты бумажные для записи программ для вычислительных машин; материалы для обучения [за исключением приборов].

21 Чашки; посуда глиняная; посуда столовая, за исключением ножей, вилок и ложек.

25 Изделия спортивные трикотажные; футболки.

35 Демонстрация товаров; изучение общественного мнения; изучение рынка; информация деловая; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; презентация товаров на всех медиасредствах, с целью розничной продажи; продвижение товаров для третьих лиц; 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 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 заочное; обучение практическим навыкам [демонстрация]; организация и проведение мастер-классов [обучение]; организация выставок с культурно-просветительной целью; организация и проведение семинаров; организация и проведение конференций; организация и проведение коллоквиумов; организация конкурсов [учебных или развлекательных].

42 Инсталляция программного обеспечения; консультации по вопросам программного обеспечения; модернизация программного обеспечения; обслуживание программного обеспечения; преобразование данных и информационных программ [не физическое преобразование]; проектирование компьютерных систем; прокат программного обеспечения; размножение компьютерных программ; разработка программного обеспечения; составление программ для компьютеров.

45 Лицензирование программного обеспечения [услуги юридические].

(111) MGU 28034**(151)** 09.07.2015**(181)** 23.05.2024**(210)** MGU 2014 0999**(220)** 23.05.2014**(732)** "Golden Pearl Milk" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "Golden Pearl Milk", UZ

(540)**(511)**

30 Бадьян; бошоқли узунчоқ ширинликлар; таркибида оксиди кўп бўлган бошоқли узунчоқ ширинликлар; куймоқлар; таркибида уграси бўлган таомлар; бриошлар; булкалар; ванилин (ваниль ўрнини босувчи); ваниль (хушбўйлантиргичлар); вафлилар; вермишель; бир оз ширинлаштирувчи табиий моддалар; табиий колбаса маҳсулотлари учун боғловчи моддалар; овқат тайёрлаш учун денгиз суви; сув ўтлари (зираворлар); галеты соловодные; чиннигул (доривор); хантал; пазандачилик мақсадлари учун глютенли кўшимчалар; хамиртурушлар; озиқ-овқат маҳсулотлари учун куйилтиргичлар; ачиткилар; гуруч асосидаги энгил газаклар; дон бошоқлари асосидаги энгил газаклар; қахва ўрнини босувчилар; қахва ўсимлигининг ўрнини босувчилар; салатларга кўшиладиган зираворлар; мевали желесимон маҳсулотлар (қандолатчиликка оид); 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; пирожка маҳсулотлари; занжабил (доривор); музлатилган йогурт (музқаймоқ); какао; каперслар; карамель (конфетлар); карри (доривор); озиқ-овқат маҳсулотларини истеъмол қилиш учун сутли бўтқалар; кетчуп (соус); киш; озиқ-овқат клейковинаси; конфетлар; қизилмия кукунидан конфетлар (қандолатчилик маҳсулотлари); ялпизли конфетлар; корица (маза берувчи); кофе; кофели хом ашё; озиқ-овқат крахмали; кркерлар; пиширилган крем; маккажўхори ёрмаси; манний ёрмаси; сули ёрмаси; арпа ёрмаси; озиқ-овқат ёрмалари; янчилган маккажўхори; ковурилган маккажўхори; гўштли кулебякалар; озиқ-овқат куркумаси; кускус (ёрмалар); унли егуликлар; угра; обакидандонлар; гуручли оби нонлар; майонез; макарон (бодом мағзи солинган печенье); макаронлар;

мальтоза; мамалига; маринадлар; марципанлар ёки мағизли хамирлар; асал; она асаларининг сути; музқаймоқ; ловия уни; тапиокадан озиқ-овқат уни; картошкадан озиқ-овқат уни; маккажўхори уни; озиқ-овқат уни; бугдой уни; соя уни; арпа уни; десертли мусслар (қандолатчилик маҳсулотлари); шоколадли мусслар; мюсли; қандолатчилик мақсадлари учун ялпиз; сут-какаоли ичимликлар; сут-кофели ичимликлар; кофели ичимликлар; чойли ичимликлар; сут-шоколадли ичимликлар; шоколадли ичимликлар; какао базасидаги ичимликлар; доривор бўлмаган дамламалар; янчилган сули; тозаланган сули; мускат ёнғоғи; қизилмияли таёқчалар (қандолатчилик маҳсулотлари); сояли паста (маза берувчи); шинни (қандолатчилик маҳсулотлари); қалампир; хушбўй қалампир; бутун қалампир (зиравор); песто (қайла); печенье; куруқ печенье; пироглар; пиццалар; гўштли қайлалар; помадкалар (қандолатчилик маҳсулотлари); поп-корн; музқаймоқ учун кукунлар; новвойликка оид кукунлар; хантал кукунли; пралине; зираворлар; уй шароитида гўшти юмшатиш учун маҳсулотлар; дон маҳсулотлари; ун саноати маҳсулотлари; сули асосидаги маҳсулотлар; прополис; пряниклар; хушбўй-хуштаъм моддалар; птифурлар (пироглар); пудинглар (запеканкалар); қандолатчилик маҳсулотлари учун упа; ҳўл мева бўтқалари(қайлалар); равиолилар; сақичлар; релиш (зиравор); гуруч; озиқ-овқат маҳсулотлари учун дон бошоқлари; баҳорий рулетлар; саго; арпабодиён уруғи; озиқ-овқат маҳсулотлари учун зиғир уруғи; меласса шарбати; тилла ранг шарбат; қандолатчилик маҳсулотлари учун тўйинтирилган ширин хамир; ширинликлар; ичимликлар таёрлаш учун мўлжалланган, асоси чойдан, кофе ва шоколаддан ташкилтопган аралашмалар; истеъмол содаси (озиқ-овқатлар таёрлаш учун бикарбонат натрий); озиқ-овқат маҳсулотлари учун солод; озиқ-овқат маҳсулотларини консервалаш учун туз; ош тузи; сельдерей тузи; сорбет (музқаймоқ); дудланган чўчка гўштини қобиққа ўраш учун таркиблар; соя қайласи; томат қайласи; пасталар учун қайлалар; қайлалар (зираворлар); спагетти; зиравор-дориворлар; кўпиртирилган қаймоқлар учун стабилизаторлар; қоқ нон бўлакчалари; булаш учун ишлатиладиган қоқ нон кукунлари; сушилар; сандвичлар; табуле; такос; тапиока; қандолатчилик маҳсулотлари учун нордон калий тартрати; қандолатчилик маҳсулотлари учун виноли тош; тортлар; тартлар; тайёр хамир; бодомли хамир; тортилалар; полиз кўкатларидан консервалар (дориворлар); сирка; пиводан тайёрланган сирка; хамир учун ферментлар; холва; нон; оширилмаган хамирдан тайёрланган нон; пағалар (дон маҳсулотларидан тайёрланган); макка-

жўхоридан тайёрланган пағалар; сулидан тайёрланган пағалар; цикорий (қажва ўрнини босувчи); чой; музли чой; чатни (зиравор); чизбургерлар (сан-двичлар); чоу-чоу (зиравор); заъфар (зираворлар); шоколад; солод экстрактдан озик-овқат; озик-овқат эссенциялари, эфир эссенциялари ва эфир мойларидан ташқари; тозаланган арпа.

30 Бадьян; батончики злаковые; батончики злаковые с высоким содержанием белка; блины; блюда на основе лапши; бриоши; булки; ванилин [заменитель ванили]; ваниль [ароматизатор]; вафли; вермишель; вещества подслащивающие натуральные; вещества связующие для колбасных изделий; вода морская для приготовления пищи; водоросли [приправа]; галеты солодовые; гвоздика [пряность]; глазурь для изделий из сладкого сдобного теста; горчица; добавки глютеносодержащие для кулинарных целей; дрожжи; загустители для пищевых продуктов; закваски; закуски легкие на основе риса; закуски легкие на основе хлебных злаков; заменители кофе; заменители кофе растительные; заправки для салатов; изделия железные фруктовые [кондитерские]; изделия кондитерские для украшения новогодних елок; изделия кондитерские из сладкого теста, преимущественно с начинкой; изделия кондитерские мучные; изделия кондитерские на основе арахиса; изделия кондитерские на основе миндаля; изделия макаронные; изделия пирожковые; имбирь [пряность]; йогурт замороженный [мороженое]; какао; каперсы; карамель [конфеты]; карри [приправа]; каши молочные для употребления в пищу; кетчуп [соус]; киш; клейковина пищевая; конфеты; конфеты лакричные [кондитерские изделия]; конфеты мятные; корица [пряность]; кофе; кофе-сырец; крахмал пищевой; крекеры; крем заварной; крупа кукурузная; крупа манная; крупа овсяная; крупа ячневая; крупы пищевые; кукуруза молотая; кукуруза поджаренная; кулебяки с мясом; куркума пищевая; кускус [крупа]; кушанья мучные; лапша; леденцы; лепешки рисовые; майонез; макарон [печенье миндальное]; макароны; мальтоза; мамалыга; маринады; марципан; мед; молочко маточное пчелиное; мороженое; мука бобовая; мука из тапиоки пищевая; мука картофельная пищевая; мука кукурузная; мука пищевая; мука пшеничная; мука соевая; мука ячменная; муссы десертные [кондитерские изделия]; муссы шоколадные; мюсли; мята для кондитерских изделий; напитки какао-молочные; напитки кофейно-молочные; напитки кофейные; напитки чайные; напитки шоколадно-молочные; напитки шоколадные; напитки на ба-

зе какао; настои нелекарственные; овес дробленый; овес очищенный; орех мускатный; палочки лакричные [кондитерские изделия]; паста соевая [приправа]; пастилки [кондитерские изделия]; перец; перец душистый; перец стручковый [специи]; песто [соус]; печенье; печенье сухое; пироги; пицца; подливки мясные; помадки [кондитерские изделия]; попкорн; порошки для мороженого; порошки пекарские; порошок горчичный; пралине; приправы; продукты для размягчения мяса в домашних условиях; продукты зерновые; продукты мукомольного производства; продукты на основе овса; прополис; пряники; пряности; птифуры [пирожные]; пудинги [запеканки]; пудра для кондитерских изделий; пюре фруктовые [соусы]; равиоли; резинки жевательные; релиш [приправа]; рис; ростки пшеницы для употребления в пищу; рулет весенний; саго; семя анисовое; семя льняное для употребления в пищу; сироп из мелассы; сироп золотой; сладкое сдобное тесто для кондитерских изделий; сладости; смеси на основе чая, кофе и шоколада, предназначенные для приготовления напитков; сода пищевая [натрия бикарбонат для приготовления пищи]; солод для употребления в пищу; соль для консервирования пищевых продуктов; соль поваренная; соль сельдерейная; сорбет [мороженое]; составы для глазирования ветчины; соус соевый; соус томатный; соусы для пасты; соусы [приправы]; спагетти; специи; стабилизаторы для взбитых сливок; сухари; сухари панировочные; суши; сэндвичи; табуле; такос; тапиока; тартрат калия кислый для кулинарных целей; камень винный для кулинарных целей; тарты; тесто готовое; тесто миндальное; тортилы; травы огородные консервированные [специи]; уксус; уксус пивной; ферменты для теста; халва; хлеб; хлеб из пресного теста; хлопья [продукты зерновые]; хлопья кукурузные; хлопья овсяные; цикорий [заменитель кофе]; чай; чай со льдом; чатни [приправа]; чизбургеры [сэндвичи]; чоу-чоу [приправа]; шафран [специи]; шоколад; экстракт солодовый пищевой; эссенции пищевые, за исключением эфирных эссенций и эфирных масел; ячмень очищенный.

(111) MGU 28035

(151) 09.07.2015

(181) 24.10.2024

(210) MGU 2014 2030

(220) 24.10.2014

(732) ДиКейЭйч Ритейл Лимитед, GB

(540)

SUPERDRY

(511)

18 Сумкалар, аёллар сумкалари, елкага осиб юриладиган сумкалар, пардоз-андоз ашёлари учун сумкачалар (косметичкалар), безанишга пардоз-андоз учун сумкача-косметичкалар; ас-боблар учун сумкалар (ичи бўшлари); рюкзаклар; спорт сумкалари; спорт ва гимнастика ашёлари учун сумкалар; пляж сумкалари; ременли сумкалар; ёнга осиладиган сумкалар; елка орқали осиб юриладиган сумкалар; чемоданлар; ёндафтарчалар, ҳамёнлар; калитлар учун ғилофлар (чарм буюмлар); ёмғир ва қуёшдан сақловчи соя-бонлар; юк учун сумкалар, шу жумладан, саёхатлар учун портпледлар, йўл сандиклари, чемоданлар (юк), ясси чемоданлар; хўжалик сумкалари; ғилдиракли хўжалик сумкалари; альпинистлар учун сумкалар; сайёҳлар сумкалари; портпледлар; хужжатлар учун ясси портфеллар (чармгалантерея) ва чемоданлар; тўлдирилмаган атторлик ашёлари учун несесерлар; тагликлар учун сумкалар; болаларни олиб юриш учун сумкалар/болаларни олиб юриш учун рюкзаклар; чарм ва ясама чарм, улардан тайёрланган буюмлар, бошқа синфларга мансуб бўлмаганлари.

25 Кийимлар; кундалик кийиладиган кийимлар; форма кийимлар; спорт кийимлари; ишдан холи вақт учун кийимлар; трикотажга оид капюшонли кўйлақлар; спорт свитерлари; суратли футболкалар; футболкалар; поло кўйлақлари; энги калта ва энги узун кўйлақлар; кўйлақлар; блузалар; шортилар; кенг бичимли шортилар; энги узун футболкалар; регби ўйини учун тананинг юқори қисмига кийишга кийимлар; суратли ёки кашта тикилган спорт свитерлари; кардиганлар; свитерлар; тананинг юқори қисмига кийиладиган молнияли кийимлар; югуриш учун кийимлар; шимлар; жинсилар; трикотажга оид кийимлар; толстовкалар; флисли пуловерлар; аёллар кўйлақлари; юбкалар; тананинг юқори қисми учун кийимлар; курткалар (кийимлар), шу жумладан астарли курткалар ва астарсиз курткалар; курткалар; пальто; кенг бичимли плашлар; чарм курткалар; пиджаклар-курткалар; мумланган курткалар; харбийлар курткалари; макинтошлар; жилеткалар; овчилар курткалари; зиғир толасидан тўқилган курткалар; ветровка-курткалар; армия курткалари; "пилот" курткалари; сув ўтказмайдиган капюшонли курткалар; костюмлар; нимчалар; галстуклар; леггинсилар; носкилар; бўйин рўмоллари; кўлоқлар (кийимлар); сузиш учун кийимлар; белбоғлар (кийимлар); ички бельё; лифлар; бюстгальтерлар; панталонлар (ички бельё); боксерлар (шортилар); трусилар; ичкўйлақлар (ички бельё); тунги кўйлақлар; пижамалар; чумилиш халатлари; халатлар; оёқ ки

йимлар; сандалилар; пляж оёқ кийими; канопадан тўқилган оёқ кийимлар; этиклар; туфлилар; чарм пойабзаллар; бош кийимлар; шляпалар; кепкалар; банданалар (рўмоллар); чанги шапкачалари; гидрокостюмлар.

18 Сумки, сумки женские, сумки наплечные, сумочки для туалетных принадлежностей (косметички), сумочки-косметички для декоративной косметики; сумки для инструментов (пустые); рюкзаки; сумки спортивные; сумки для спортивных и гимнастических принадлежностей; сумки пляжные; сумки на ремне; сумки набедренные; сумки через плечо; чемоданы; бумажники, кошельки; футляры для ключей (кожаные изделия); зонты от дождя и солнца; сумки для багажа, в том числе, портпледы для путешествий, сундуки дорожные, чемоданы [багаж], чемоданы плоские; сумки хозяйственные; сумки хозяйственные на колесах; сумки для альпинистов; сумки туристские; портпледы; портфели [кожгалантерея] и чемоданы плоские для документов; несесеры для туалетных принадлежностей незаполненные; сумки для подгузников; сумки для ношения детей/рюкзаки для ношения детей; кожа и имитация кожи, изделия из них, не относящиеся к другим классам.

25 Одежда; одежда повседневная; одежда форменная; одежда спортивная; одежда для досуга; рубашки трикотажные с капюшоном; свитера спортивные; футболки с рисунком; футболки; рубашки поло; рубашки с короткими и длинными рукавами; рубашки; блузы; шорты; шорты свободного покроя; футболки с длинными рукавами; одежда для верхней части тела для игры в регби; свитера спортивные с рисунком или вышивкой; кардиганы; свитера; одежда для верхней части тела на молнии; одежда для бега; брюки; джинсы; одежда трикотажная; толстовки; пуловеры флисовые; платья; юбки; одежда для верхней части тела; куртки (одежда), в том числе куртки с подкладкой и куртки без подкладки; куртки; пальто; плащи свободного покроя; куртки кожаные; пиджаки-куртки; куртки вошечные; куртки военные; макинтоши; жилетки; куртки охотничьи; куртки льняные; куртки-ветровки; куртки армейские; куртки "пилот"; куртки водонепроницаемые с капюшоном; костюмы; жилеты; галстуки; леггинсы; носки; платки шейные; перчатки [одежда]; одежда для плавания; пояса [одежда]; бельё нижнее; лифы; бюстгальтеры; панталоны [нижнее бельё]; боксеры [шорты]; трусы; комбинации [бельё нижнее]; рубашки ночные; пижамы; халаты купальные; халаты;

обувь; сандалии; обувь пляжная; обувь из парусины; сапоги; туфли; обувь кожаная; головные уборы; шляпы; кепки; банданы [платки]; шапочки лыжные; гидрокостюмы.

(111) MGU 28036

(151) 09.07.2015 (181) 13.11.2024

(210) MGU 2014 2140 (220) 13.11.2014

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

Общество с ограниченной ответственностью «Legion Co», UZ

(540)

ТОНГ TONG

(511)

33 Аперитивлар; арак; бренди; вино; узум тўпондан вино; виски; ароқ; арпабодиёнли ароқ; олчали ароқ; жин; дижестивлар (ликёрлар ва спиртли ичимликлар); коктейллар; коньяклар; кюрасо; арпабодиёнли ликёр; ликёрлар; аралаш алкогольли ичимликлар, асосида пиво бўлган ичимликлардан ташқари; алкогольли ичимликлар, пиводан ташқари; ичида мева бўлган алкогольли ичимликлар; спиртли ичимликлар; хайдаш йўли билан олинадиган ичимликлар; асалли ичимликлар (медовуха); ялпизли дамламалар; аччиқ дамламалар; ром; сакэ; нокли сидр; сидрлар; гуручли спирт; спирт экстрактлари; спиртли мевали экстрактлар; спирт эссенциялари.

33 Аперитивы; арак; бренди; вина; вино из виноградных выжимок; виски; водка; водка анисовая; водка вишневая; джин; дижестивы [ликеры и спиртные напитки]; коктейли; коньяки; кюрасо; ликер анисовый; ликеры; напитки алкогольные смешанные, за исключением напитков на основе пива; напитки алкогольные, кроме пива; напитки алкогольные, содержащие фрукты; напитки спиртовые; напитки, полученные перегонкой; напиток медовый [медовуха]; настойка мятная; настойки горькие; ром; сакэ; сидр грушевый; сидры; спирт рисовый; экстракты спиртовые; экстракты фруктовые спиртовые; эссенции спиртовые.

(111) MGU 28037

(151) 09.07.2015 (181) 10.12.2024

(210) MGU 2014 2291 (220) 10.12.2014

(732) "QURAMAX MEDIKAL" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "QURAMAX MEDIKAL", UZ

(540)

MARIROLAC МАРИРОЛАК MARIROLAK

(511)

5 Фармацевтика препаратлари.

5 Фармацевтические препараты.

(111) MGU 28038

(151) 09.07.2015 (181) 10.12.2024

(210) MGU 2014 2295 (220) 10.12.2014

(732) Islamov Saidaxmad Gayratovich, UZ

Исламов Саидахмад Гайратович, UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) морские камушки

(591) Кўк, хаво ранг, яшил, сарик, қизил, малина ранг, зарғалдоқ, ок, кул ранг, тўқ сарик.

Синий, голубой, зеленый, желтый, красный, малиновый, оранжевый, белый, серый, бежевый.

(511)

30 Конфетлар.

30 Конфеты.

(111) MGU 28039

(151) 09.07.2015 (181) 11.12.2024

(210) MGU 2014 2300 (220) 11.12.2014

(732) Pulatov Alijon Babakulovich, UZ

Пулатов Алижон Бабакулович, UZ

(540)

GRAND VIZIER

(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.
30 Чой, гуруч; тапиока (маниока) ва саго; ун ва дон маҳсулотлари; нон-булка маҳсулотлари, кандолатчилик маҳсулотлари; музқаймоқ; шакар, асал, патока шарбати; ачиткилар, нонвойлик кукунлари; туз; хуштаъмликлар; совитиш учун муз.

29 Мясо, рыба, птица и дичь; мясные экстракты; овощи и фрукты консервированные, сушеные и подвергнутые тепловой обработке; желе, варенье, компоты; яйца, молоко и молочные продукты; масла и жиры пищевые.

30 Чай, рис; тапиока (маниока) и саго; мука и зерновые продукты; хлебобулочные изделия, кондитерские изделия; мороженое; сахар, мед, сироп из патоки; дрожжи, пекарные порошки; соль; пряности; лед для охлаждения.

(111) MGU 28040

(151) 09.07.2015

(181) 11.12.2024

(210) MGU 2014 2301

(220) 11.12.2014

(732) Pulatov Alijon Babakulovich, UZ

Пулатов Алижон Бабакулович, UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Қизил, тўқ қизил, оч қизил, олтин ранг, оч жигар ранг, сарик, тўқ кўк.

Красный, бордовый, светло-красный, золотистый, светло-коричневый, желтый, темно-синий.

(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.
30 Чой, гуруч; тапиока (маниока) ва саго; ун ва дон маҳсулотлари; нон-булка маҳсулотлари, кандолатчилик маҳсулотлари; музқаймоқ; шакар,

асал, патока шарбати; ачиткилар, нонвойлик кукунлари; туз; хуштаъмликлар; совитиш учун муз.

29 Мясо, рыба, птица и дичь; мясные экстракты; овощи и фрукты консервированные, сушеные и подвергнутые тепловой обработке; желе, варенье, компоты; яйца, молоко и молочные продукты; масла и жиры пищевые.

30 Чай, рис; тапиока (маниока) и саго; мука и зерновые продукты; хлебобулочные изделия, кондитерские изделия; мороженое; сахар, мед, сироп из патоки; дрожжи, пекарные порошки; соль; пряности; лед для охлаждения.

(111) MGU 28041

(151) 09.07.2015

(181) 22.12.2024

(210) MGU 2014 2386

(220) 22.12.2014

(732) "ZANGIOTA ZAM-ZAM" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "ZANGIOTA ZAM-ZAM", UZ

(540)

12 элементов

(511)

32 Пиво; минерал ва газланган сувлар ҳамда бошқа алкогольсиз ичимликлар; мева ичимликлари ва мева шарбатлари; ичимликлар тайёрлаш учун киёмлар ва бошқа таркиблар.

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

32 Пиво; минеральные и газированные воды и прочие безалкогольные напитки; фруктовые напитки и фруктовые соки; сиропы и прочие составы для изготовления напитков.

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

(111) MGU 28042

(151) 09.07.2015

(181) 22.12.2024

(210) MGU 2014 2387

(220) 22.12.2014

(732) «DENTAFILL PLYUS» xususiy korxonasi, UZ

Частное предприятие «DENTAFILL PLYUS», UZ

(540)

Рангли иловага қаранг
Смотри цветное приложение

(591) Оқ, сарик яшил ранг, ўт яшил ранг, пигмент яшил ранг, тўқ баҳор яшил ранг, қора. Белый, желто-зеленый, травяной зелёный, пигментный зелёный, темный весенне-зеленый, черный.

(511)

3 Тиш пасталари; тиш порошоклари.
5 Фармацевтика препаратлари; кимё-фармацевтика препаратлари.
10 Тиббий мақсадлар учун перчаткалар.
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 товарларни ўтказиш, шунингдек дўконлар ва дорихоналар тармоқлари доирасидаги улгуржи ва чакана савдо хизматлари; намуналарни тарқатиш; реклама; компьютер тармоғида интерфаол реклама; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (сотиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш).
39 Товарларни қадоқлаш; товарларни ўраш-жойлаш; товарларни сақлаш; товарларни омборхоналарда сақлаш.
41 Амалий кўникмаларга ўқитиш-ўргатиш (намойиш қилиш); конференциялар ташкил қилиш ва ўтказиш; семинарлар ташкил қилиш ва ўтказиш; касбий қайта тайёрловлар; таълимий-тарбиявий хизматлар.
44 Касалхоналар; диспансерлар; фармацевтика масалалари бўйича маслаҳатлар; тиббий ёрдам; тиббий клиникалар хизматлари; фармацевтлар хизматлари (рецепт бўйича дори тайёрлаш); саломатлик марказлари.

3 Пасты зубные; порошки зубные.
5 Препараты фармацевтические; препараты химико-фармацевтические.
10 Перчатки для медицинских целей.
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 това

ров для третьих лиц, в том числе услуги розничной и оптовой торговли в рамках сети магазинов и аптек; распространение образцов; реклама; реклама интерактивная в компьютерной сети; услуги снабженческие для третьих лиц (закупка и обеспечение предпринимателей товарами).
39 Расфасовка товаров; упаковка товаров; хранение товаров; хранение товаров на складах.
41 Обучение практическим навыкам (демонстрация); организация и проведение конференций; организация и проведение семинаров; переподготовка профессиональная; услуги образовательно-воспитательные.
44 Больницы; диспансеры; консультации по вопросам фармацевтики; помощь медицинская; услуги медицинских клиник; услуги фармацевтов (приготовление лекарств по рецептам); центры здоровья.

(111) MGU 28043

(151) 10.07.2015

(181) 24.03.2024

(210) MGU 2014 0599

(220) 24.03.2014

(732) Эбботт Лабораториз, US

(540)

HUMANLY POSSIBLE

(511)

16 Босма махсулотлар, шу жумладан, глобал гражданлик жавобгарликлари ва ҳаракатлари билан, томирлар, кўриш қобилиятлари, диабетлар, фармакологиялар, доривор воситалар ҳамда озиқ-овқат қўшимчалари, шунингдек даволаш усуллари доирасида соғлиқни сақлаш масалалари бўйича корпоратив ижтимоий жавобгарлик дастурлари билан боғлиқ бўлган памфлетлар, брошюралар, ахборот бюллетенлари ва эълонлар.
35 Истеъмолчиларга тижорий маслаҳатлар ва ахборотлар, шу жумладан, жамоатчилик онгини кучайтириш доирасида ҳамда соғломлаштириш соҳасида истеъмолчилар ҳуқуқини химоялаш.
44 Соғлиқни сақлаш соҳасида ахборот хизматлари, шу жумладан, тиббий хизмат етказиб берувчиларга, истеъмолчиларга ва пациентларга овқатланиш ва озиқ-овқат қўшимчалари, томирлар, кўриш қобилиятлари, диабетлар, касалликлар диагностикалари ва даволанишлар билан боғлиқ масалалар бўйича ахборотлар тақдим этиш; теле-тиббиёт хизматлари, шу жумладан, вебсайтларни ва соғлиқ ҳамда жисмоний хотиржамлик ҳақидаги ахборотлар берилган ижтимоий тармоқ ресурсларини тақдим этиш.

45 Айрим шахсларнинг эҳтиёжларини қондириш учун бошқаларга кўрсатиладиган ижтимоий хизматлар, шу жумладан, глобал гражданлик дастурларни ҳаракатлантириш ва соғлиқ ҳамда жисмоний хотиржамлик, атрофдагиларни ҳимоялаш, жамиятнинг равнақи учун ҳаракат қилиш, барчага баробар тиббий хизмат кўрсатиш, илмга, новаторлик хулосаларни қувватловчиларга корпоратив ижтимоий жавобгарликлар.

16 Печатная продукция, в том числе, памфлеты, брошюры, информационные бюллетени и публикации, связанные с инициативами и программами глобальной гражданской ответственности, программами корпоративной социальной ответственности по вопросам здравоохранения в области сосудов, зрения, диабета, диагностики, фармакологии, лекарственных препаратов и пищевых добавок, а также методов лечения.

35 Информация и советы коммерческие потребителям, в том числе, в сфере стимулирования общественного сознания и защиты прав потребителей в области здоровья.

44 Информационные услуги в области здравоохранения, в том числе, предоставление информации поставщикам медицинских услуг, потребителям и пациентам по вопросам, связанным с питанием и пищевыми добавками, сосудами, зрением, диабетом, диагностикой заболеваний и лечением; услуги телемедицины, в том числе, предоставление вебсайтов и социальные сетевые ресурсы с информацией о здоровье и физическом благополучии.

45 Социальные услуги, оказываемые другим для удовлетворения потребностей индивидуальных лиц, в том числе, продвижение глобальных программ гражданской и корпоративной социальной ответственности, поддерживающих новаторские решения, науку, доступное медицинское обслуживание, деятельность на благо общества, защиту окружающей среды, физическое благополучие и здоровье.

(111) MGU 28044

(151) 10.07.2015

(181) 22.08.2024

(210) MGU 2014 1609

(220) 22.08.2014

(732) "NATIONAL INVESTMENTS" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "NATIONAL INVESTMENTS", UZ

(540)

PUREXCOSMETICS ПЮРЕКСКОСМЕТИКС

(511)

3 Лаб учун ялтироқлар; пардоз-андоз мақсадлари учун пахта; хушбўй сув; жавел суви; лаванда суви; пардоз суви; тери учун мумлар; тишларни оқартириш учун гель; грим; атирлар; пардоз-андоз мақсадлари учун мойлар; пардоз-андоз-атторлик категориясига тааллуқли бўлган гигиена мақсадлари учун буюмлар; атторлик буюмлари; пардоз-андоз мақсадлари учун кўчириладиган манзарали тасвирлар; кош учун қаламлар; пардоз-андоз қаламлари; пардоз-андоз бўёқлари; тери учун кремлар; пардоз-андоз кремлари; оқартирувчи пардоз-андоз кремлари; пардоз-андоз мақсадлари учун лосьонлар; сокол олгандан кейин ишлатиладиган лосьонлар; пардоз-андоз ниқоблари; пардоз-андоз мойлари; пардоз-андоз мақсадлари учун бодом сути; совунлар; дезинфекцияловчи совунлар; бадбўй хидни йўқотувчи совунлар; соч-сокол олиш учун совунлар; матодаги рангларни жонлантириш учун совунлар; бўлакланган пардоз совуни; даволи совунлар; терлашга қарши совунлар; оёқ терлашига қарши совунлар; бодомли совунлар; пардоз-андоз тўпламлари; одеколон; пардоз-андоз мақсадлари учун пахтали чўплар; тиш пасталари; тиш порошоклари; димоғни мусаффолаш учун полоскалар; лаб ёғупаси; пардоз-андоз мақсадлари учун ёғупа; ванналар учун пардоз-андоз препаратлари; терини тиниқлаштириш учун препаратлар; озиш учун пардоз-андоз препаратлари; макияжни кетказиш учун препаратлар; тирноқларни парваришлаш учун препаратлар; пардоз-андоз мақсадлари учун алоэ верали препаратлар; макияж учун упа; пардоз-андоз лосьонлари шимдирилган салфеткалар; пардоз-андоз мақсадлари учун камаштирувчи воситалар; кош учун пардоз-андоз воситалари; сунъий қорайиш учун пардоз-андоз воситалари; киприк учун пардоз-андоз воситалари; терини парваришлаш учун пардоз-андоз воситалари; пардоз-андоз воситалари; кош ва киприкларни бўйаш учун пардоз-андоз воситалари; пардоз-андоз мақсадлари учун рангсизлантирувчи воситалар (деколораторлар); терлашга қарши пардоз воситалари (пардоз ашёлари); хна (пардоз-андоз бўёғи); шампунлар; куруқ шампунлар.

35 Товарларни намоиш қилиш; бозорни ўрганиш; тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар ташкил қилиш; реклама мақсадларида модалар кўргазмасини ташкил қилиш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркаларини ташкил қилиш; учинчи шахслар учун компьютер файлларида ахборот излаш; веб-сайтлар орқали ишбилармонлик юзасидан ахборотлар тақдим этиш; товарларни чакана савдо мақсадида барча медиа воситаларида тақдим этиш; тиббиётга оид материаллар, ветеринария ва гигиена препаратлари ҳамда доривор воситаларнинг чакана ёки улгуржи савдолари; учинчи шахслар учун товарларни ўтказиш, шунингдек дўконлар тармоғи доирасидаги улгуржи ва чакана савдо хизматлари; ташқи реклама; намуналарни тарқатиш; реклама материалларини тарқатиш; реклама; компьютер тармоғида интерфаол реклама; телемаркетинг; товарларни реклама қилиш ёки ҳаракатлантириш учун манекенчилар хизматлари; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (со-тиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш).

44 Сартарошлар; гўзаллик салонлари; визажистлар хизматлари.

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 модалар; 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

38 Телекоммуникациялар.

39 Товарларни қадоқлаш; товарларни сақлаш; товарларни омборхоналарда сақлаш.

3 Блески для губ; вата для косметических целей; вода ароматическая; вода жавелевая; вода лавандовая; вода туалетная; воски для кожи; гель для отбеливания зубов; грим; духи; жиры для косметических целей; изделия для гигиенических целей, относящиеся к категории парфюмерно-косметических; изделия парфюмерные; изображения переводные декоративные для косметических целей; карандаши для бровей; карандаши косметические; красители косметические; кремы для кожи; кремы косметические; кремы косметические отбеливающие; лосьоны для косметических целей; лосьоны после бритья; маски косметические; масла косметические; молоко

миндальное для косметических целей; мыла; мыла дезинфицирующие; мыла дезодорирующие; мыла для бритья; мыла для оживления оттенков тканей; мыла кусковые туалетные; мыла лечебные; мыла против потения; мыла против потения ног; мыло миндальное; наборы косметические; одеколон; палочки ватные для косметических целей; пасты зубные; порошки зубные; полоски для освежения дыхания; помада губная; помады для косметических целей; препараты для ванн косметические; препараты для осветления кожи; препараты для похудения косметические; препараты для удаления макияжа; препараты для ухода за ногтями; препараты с алоэ вера для косметических целей; пудра для макияжа; салфетки, пропитанные косметическими лосьонами; средства вяжущие для косметических целей; средства для бровей косметические; средства для загара косметические; средства для ресниц косметические; средства для ухода за кожей косметические; средства косметические; средства косметические для окрашивания ресниц и бровей; средства обесцвечивающие [деколораторы] для косметических целей; средства туалетные против потения [туалетные принадлежности]; хна [краситель косметический]; шампуни; шампуни сухие.

35 Демонстрация товаров; изучение рынка; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация показов мод в рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; поиск информации в компьютерных файлах для третьих лиц; предоставление деловой информации через веб-сайты; презентация товаров на всех медиа-средствах с целью розничной продажи; продажа розничная или оптовая лекарственных средств, ветеринарных и гигиенических препаратов и материалов медицинского назначения; продвижение товаров для третьих лиц, в том числе услуги розничной и оптовой торговли в рамках сети магазинов; реклама наружная; распространение образцов; распространение рекламных материалов; реклама; реклама интерактивная в компьютерной сети; телемаркетинг; услуги манекенщиков для рекламы или продвижения товаров; услуги снабженческие для третьих лиц [закупка и обеспечение предпринимателей товарами].

44 Парикмахерские; салоны красоты; услуги визажистов.

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.

38 Телекоммуникации.

39 Расфасовка товаров; хранение товаров; хранение товаров на складах.

(111) MGU 28045

(151) 10.07.2015

(181) 10.10.2024

(210) MGU 2014 1973

(220) 10.10.2014

(732) "SALES DOCTOR" oilaviy korxonasi, UZ

Семейное предприятие "SALES DOCTOR", UZ

(540)

OLDBRIDGE

(511)

29 Гўшт, балиқ, парранда ва илвасин; гўшт экстрактлари; консерванланган, куритилган ва иссиқлик билан ишлов берилган сабзавотлар ва мевалар; желе, мураббо, компотлар; тухумлар, сут ва сут маҳсулотлари; озиқ-овқат мойлари ва ёғлари. 30 Қахва, чой, какао, шакар, гуруч, тапиока (маниока), саго, қахва ўрнини босувчилар; ун ва дон маҳсулотлари, нон-булка маҳсулотлари, қандолатчилик маҳсулотлари, музқаймоқ; асал, шиннидан тайёрланган киём; хамиртурушлар, нонвойчилик кукунлари; туз, хантал; сирка, зираворлар; хушбўй дориворлар; озиқ-овқат музи.

32 Пиво; минерал ва газланган сувлар ҳамда бошқа алкогольсиз ичимликлар; мева ичимликлари ва мева шарбатлари; ичимликлар тайёрлаш учун киёмлар ва бошқа таркиблар.

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.

(111) MGU 28046

(151) 10.07.2015

(181) 05.11.2024

(210) MGU 2014 2078

(220) 05.11.2014

(732) "ADVANCE PHARMACEUTICAL BUSINESS" mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi xorijiy korxonasi, UZ

Иностранное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью "ADVANCE PHARMACEUTICAL BUSINESS", UZ

(540)

Олмебест Olmebest Olmebest

(511)

5 Антибиотиклар; антисептиклар; тўлдирилган йўл аптечкалари; тўлдирилган биринчи ёрдам аптечкалари; тиббий мақсадлар учун бальзамлар; боғлаш бандажлари; тиббий мақсадлар учун блакузуклар; ревматизмга қарши блакузуклар; пашшага қарши ёпишқоқ қоғозлар; куюга қарши махсус шимдирилган қоғозлар; тиббий мақсадлар учун вазелин; кислородли ванналар; антисептик пахталар; асептик пахталар; гигроскопик пахталар; тиббий мақсадлар учун пахталар; тиббий мақсадлар учун пахтали момик; тиббий мақсадлар учун пархез моддалар; тиббий мақсадлар учун радиологик контраст моддалар; тиббий мақсадлар учун радиоактив моддалар; фармацевтика мақсадлари учун лимонўтли сув; даволаш ванналари учун денгиз сувлари; тиббий мақсадлар учун маъданли сувлар; термал сувлар; тиббий мақсадлар учун глицерин; тиббий мақсадлар учун глюкоза; фармацевтика мақсадлари учун хантал; горчичниклар; ванналар учун балчиклар; даволаш балчиклари; хавони мусаффолаштириш учун дезодорантлар; дезодорантлар, инсонлар ва ҳайвонлар учун мўлжалланганларидан ташқарилари; кийимлар ёки тўқимачилик буюмлари учун дезодораторлар; минерал озиқ-овқат қўшимчалари; озиқ-овқат қўшимчалари; оксилли озиқ-овқат қўшимчалари; ҳайвонлар учун озиқ-овқат қўшимчалари; хамиртурушли озиқ-овқат қўшимчалари; альгинатдан озиқ-овқат қўшимчалари; глюкозадан озиқ-овқат қўшимчалари; казеиндан озиқ-овқат қўшимчалари; лецитиндан озиқ-овқат қўшимчалари; зиғир уруғидан озиқ-овқат қўшимчалари; прополисдан озиқ-овқат қўшимчалари; протеиндан озиқ-овқат қўшимчала

ри; ҳайвонлар учун протеиндан озик-овқат қўшимчалари; она асалари сутидан озик-овқат қўшимчалари; ўсимликлар чангидан озик-овқат қўшимчалари; буғдой бошоғидан озик-овқат қўшимчалари; зиғир уруғидан озик-овқат қўшимчалари; ферментли озик-овқат қўшимчалари; фармацевтика мақсадлари учун хамиртурушлар; тиббий мақсадлар учун желатин; балиқ мойи; инсектицидлар; фармацевтика мақсадлари учун йод; фармацевтика мақсадлари учун йодидлар; фармацевтика мақсадлари учун капсулалар; бош оғришига қарши қаламлар; тиббий мақсадлар учун ёпишқоқ тасмалар; доривор конфетлар; доривор илдизлар; фармацевтика ёки парҳез мақсадлари учун крахмал; доривор обакиданонлар; лейкопластирлар; ветеринария мақсадлари учун лосьонлар; итлар учун лосьонлар; фармацевтика мақсадлари учун лосьонлар; суртмалар; фармацевтика мақсадлари учун суртмалар; офтобдан куйишга қарши суртмалар; боғлаш учун докалар; доривор мойлар; тиббий боғлаш материаллари; жарроҳлик боғлаш материаллари; медицинаментлар; ветеринария мақсадлари учун медицинаментлари; инсонлар учун медицинаментлар; микстуралар; фармацевтика мақсадлари учун сутли ферментлар; фармацевтика мақсадлари учун ун; фармацевтика мақсадлари зиғир уруғидан ун; фармацевтика мақсадлари учун балиқ уни; ёпишқоқ пашша тутгичлар; тиббий мақсадлар учун парҳез ичимликлар; тиббий мақсадлар учун солод сутидан ичимликлар; доривор дамламалар; йод настойкаси; фармацевтика мақсадлари учун эвкалипт дамламаси; тиббий мақсадлар учун дамламалар; фармацевтика мақсадлари учун қайнатмалар; ҳайвонлар учун паразитларга қарши бўйинбоғлар; фармацевтика мақсадлари учун қизилмия таёқчалари; фармацевтика мақсадлари учун пастилкалар; пестицидлар; болалар овқатлари; кўз боғичлари, тиббий мақсадларда ишлатиладиганлари; иссиқ компресслар учун боғичлар; компресслар учун боғичлар; жарроҳликка оид елка боғичлари; тагликлар (болалар йўртаклари); уй ҳайвонлари учун тагликлар; қадок ёстикчалари; ёстикчалар, кўкракдан эмизишда фойдаланиладиган; тиббий лаб бўёқлар; аёллар гигиеник прокладкалари учун белбоғлар; тиббий ва ветеринария мақсадлари учун бактериал препаратлар; ветеринария мақсадлари учун биологик препаратлар; тиббий мақсадлар учун биологик препаратлар; ветеринария препаратлари; витаминли препаратлар; ванналар учун доривор препаратлар; ҳавони тозалаш учун препаратлар; қазғокларни йўқотиш учун фармацевтик препаратлар; зарарли ҳайвонларни йўқотиш учун препаратлар; зарарли ўсимликларни йўқотиш учун препаратлар; зарарли уй қўзқоринларини йўқо-

тиш учун препаратлар; зарарли ҳашаротлар личинкаларини йўқотиш учун препаратлар; пашшаларни йўқотиш учун препаратлар; сичқонларни йўқотиш учун препаратлар; паразитларни йўқотиш учун препаратлар; терини парвариш-лаш учун фармацевтика препаратлари; контакт линзаларни тозалаш учун препаратлар; тиббий мақсадлар учун ванналарга препаратлар; сочни ўсиши учун тиббий препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун алоэ вера препаратлари; инсонлар ёки ҳайвонлар учун микроэлементли препаратлар; фармацевтика препаратлари; куёшдан куйишга қарши фармацевтика препаратлари; ветеринария мақсадлари учун ферментатив препаратлар; тиббий мақсадлар учун ферментатив препаратлар; кимё-фармацевтика препаратлари; ветеринария мақсадлари учун кимёвий препаратлар; тиббий мақсадлар учун кимёвий препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун кимёвий препаратлар; тиббий мақсадлар учун оксилли озик-овқат маҳсулотлари; тиббий мақсадлар учун парҳез озик-овқат маҳсулотлари; тиббий ва парҳез мақсадлари учун бошоқли ғалла ўсимликлари маҳсулотларига қўшимча ишлов бериш; гигиеник прокладкалар; сийдик тута олмайдиганлар учун гигиеник прокладкалар; аёллар гигиеник прокладкалари; кундалик прокладкалар [гигиеник]; фармацевтика мақсадлари учун прополис; тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун кимёвий реактивлар; тиббий мақсадлар учун сақич; сalfеткалар, доривор воситалар билан тўйинтирилганлари; тиббий мақсадлар учун қанд; астмага қарши чой тўплами; фармацевтика мақсадлари учун сироплар; болалар овқатлари учун қуруқ сутли аралашмалар; фармацевтика мақсадлари учун ичимлик содаси; тиббий мақсадлар учун ванна тузлари; минерал сувдан олинган ванна учун туз; тиббий мақсадлар учун тузлар; тузлар, минерал сувлар таркибига кирувчи; фармацевтика мақсадлари учун спирт; тиббий спирт; тиббий мақсадлар учун ёрдамчи воситалар; дезинфекциялаш воситалари; дезинфектантлар; гигиеник мақсадлар учун дезинфекциялаш воситалари; кимёвий туалетлар учун дезинфекциялаш воситалари; паразитларни йўқотиш учун воситалар; оғиз бўшлиғини парваришлаш учун тиббий воситалар; ҳайвонлар учун ювиш воситалари; тиббий мақсадлар учун ювиш воситалари; моллар учун ювиш воситалари; итлар учун ювиш воситалари; паразитларга қарши воситалар; йўталга қарши таблеткалар; аёллар учун гигиеник тампонлар; яраларни битиши учун тампонлар; даволаш мақсадида чекиладиган ўтлар; доривор ўтлар; сийдик тута олмайдиганлар учун гигиеник трусилар; аёллар гигиеник трусилари; трусилар-тагликлар; тиббий мақсадлар учун

диабетиклар нони; доривор чойлар; тиббий мақсадлар учун ўтли чойлар; эликсирлар (фармацевтика препаратлари).

35 Товарларни намойиш қилиш; бозорни ўрганиш; тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар ташкил қилиш; реклама мақсадларида модалар кўргазмасини ташкил қилиш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркаларини ташкил қилиш; учинчи шахслар учун компьютер файлларида ахборот излаш; веб-сайтлар орқали ишбилармонлик юзасидан ахборотлар тақдим этиш; товарларни чакана савдо мақсадида барча медиа воситаларида тақдим этиш; тиббиётга оид материаллар, ветеринария ва гигиена препаратлари ҳамда доривор воситаларнинг чакана ёки улгуржи савдолари; учинчи шахслар учун товарларни ўтказиш, шунингдек дўконлар тармоғи доирасидаги улгуржи ва чакана савдо хизматлари; ташки реклама; намуналарни тарқатиш; реклама материалларини тарқатиш; реклама; компьютер тармоғида интерфаол реклама; телемаркетинг; товарларни реклама қилиш ёки ҳаракатлантириш учун манекенчилар хизматлари; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (со-тиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш).

39 Товарларни қадоқлаш; товарларни сақлаш; товарларни омборхоналарда сақлаш.

41 Амалий кўникмаларга ўқитиш-ўргатиш (намойиш қилиш); конференциялар ташкил қилиш ва ўтказиш; семинарлар ташкил қилиш ва ўтказиш; касбий қайта тайёрловлар; таълимий-тарбиявий хизматлар.

5 Антибиотики; антисептики; аптечки дорожные заполненные; аптечки первой помощи заполненные; бальзамы для медицинских целей; бандажи перевязочные; браслеты для медицинских целей; браслеты противоревматические; бумага клейкая от мух; бумага с особой пропиткой от моли; вазелин для медицинских целей; ванны кислородные; вата антисептическая; вата асептическая; вата гигроскопическая; вата для медицинских целей; вата хлопковая для медицинских целей; вещества диетические для медицинских целей; вещества контрастные радиологические для медицинских целей; вещества радиоактивные для медицинских целей; вода мелиссовая для фармацевтических целей; вода морская для лечебных ванн; воды минеральные для медицинских целей; воды термальные; глицерин для медицинских целей; глюкоза для медицинских целей; горчица для фармацевтических целей; горчичники; грязи для ванн; грязи лечебные; дезодоранты для освежения воздуха; дезодоранты, за исклю-

чением предназначенных для человека или животных; дезодораторы для одежды или текстильных изделий; добавки минеральные пищевые; добавки пищевые; добавки пищевые белковые; добавки пищевые для животных; добавки пищевые дрожжевые; добавки пищевые из альгината; добавки пищевые из глюкозы; добавки пищевые из казеина; добавки пищевые из лецитина; добавки пищевые из масла льняного семени; добавки пищевые из прополиса; добавки пищевые из протеина; добавки пищевые из протеина для животных; добавки пищевые из пчелиного маточного молочка; добавки пищевые из пыльцы растений; добавки пищевые из ростков пшеницы; добавки пищевые из семян льна; добавки пищевые ферментные; дрожжи для фармацевтических целей; желатин для медицинских целей; жир рыбий; инсектициды; йод для фармацевтических целей; йодиды для фармацевтических целей; капсулы для фармацевтических целей; карандаши от головной боли; клейкие ленты для медицинских целей; конфеты лекарственные; корни лекарственные; крахмал для диетических или фармацевтических целей; леденцы лекарственные; лейкопластыри; лосьоны для ветеринарных целей; лосьоны для собак; лосьоны для фармацевтических целей; мази; мази для фармацевтических целей; мази от солнечных ожогов; марля для перевязок; масла лекарственные; материалы перевязочные медицинские; материалы хирургические перевязочные; медикаменты; медикаменты для ветеринарных целей; медикаменты для человека; микстуры; молочные ферменты для фармацевтических целей; мука для фармацевтических целей; мука из льняного семени для фармацевтических целей; мука рыбная для фармацевтических целей; мухоловки клейкие; напитки диетические для медицинских целей; напитки из солодового молока для медицинских целей; настои лекарственные; настойка йода; настойка эвкалипта для фармацевтических целей; настойки для медицинских целей; отвары для фармацевтических целей; ошейники противопаразитарные для животных; палочки лакричные для фармацевтических целей; пастилки для фармацевтических целей; пестициды; питание детское; повязки глазные, используемые в медицинских целях; повязки для горячих компрессов; повязки для компрессов; повязки наплечные хирургические; подгузники [детские пеленки]; подгузники для домашних животных; подушечки мозольные; подушечки, используемые при кормлении грудью; помады медицинские; пояса для гигиенических женских прокладок; препараты бактериальные для медицинских и ветеринарных целей; препараты биологические для вете-

ринарных целей; препараты биологические для медицинских целей; препараты ветеринарные; препараты витаминные; препараты для ванн лечебные; препараты для очистки воздуха; препараты для удаления перхоти фармацевтические; препараты для уничтожения вредных животных; препараты для уничтожения вредных растений; препараты для уничтожения домашних грибов; препараты для уничтожения личинок насекомых; препараты для уничтожения мух; препараты для уничтожения мышей; препараты для уничтожения паразитов; препараты для ухода за кожей фармацевтические; препараты для чистки контактных линз; препараты для ванн для медицинских целей; препараты медицинские для роста волос; препараты с алоэ вера для фармацевтических целей; препараты с микроэлементами для человека или животных; препараты фармацевтические; препараты фармацевтические от солнечных ожогов; препараты ферментативные для ветеринарных целей; препараты ферментативные для медицинских целей; препараты химико-фармацевтические; препараты химические для ветеринарных целей; препараты химические для медицинских целей; препараты химические для фармацевтических целей; продукты белковые пищевые для медицинских целей; продукты диетические пищевые для медицинских целей; продукты обработки хлебных злаков побочные для диетических и медицинских целей; прокладки гигиенические; прокладки гигиенические для страдающих недержанием; прокладки гигиенические женские; прокладки ежедневные [гигиенические]; прополис для фармацевтических целей; реактивы химические для медицинских или ветеринарных целей; резинка жевательная для медицинских целей; салфетки, пропитанные лекарственными средствами; сахар для медицинских целей; сбор чайный противоастматический; сиропы для фармацевтических целей; смеси молочные сухие для детского питания; сода питьевая для фармацевтических целей; соли для ванн для медицинских целей; соли для ванн из минеральных вод; соли для медицинских целей; соли, входящие в состав минеральных вод; спирт для фармацевтических целей; спирт медицинский; средства вспомогательные для медицинских целей; средства дезинфицирующие; дезинфектанты; средства дезинфицирующие для гигиенических целей; средства дезинфицирующие для химических туалетов; средства для уничтожения паразитов; средства для ухода за полостью рта медицинские; средства моющие для животных; средства моющие для медицинских целей; средства моющие для скота; средства моющие для собак; средства противопаразитарные; таблетки

от кашля; тампоны гигиенические для женщин; тампоны для заживления ран; травы курительные для лечебных целей; травы лекарственные; трусы гигиенические для страдающих недержанием; трусы гигиенические женские; трусы-подгузники; хлеб диабетический для медицинских целей; чаи лекарственные; чаи травяные для медицинских целей; эликсиры [фармацевтические препараты].

35 Демонстрация товаров; изучение рынка; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация показов мод в рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; поиск информации в компьютерных файлах для третьих лиц; предоставление деловой информации через веб-сайты; презентация товаров на всех средствах с целью розничной продажи; продажа розничная или оптовая лекарственных средств, ветеринарных и гигиенических препаратов и материалов медицинского назначения; продвижение товаров для третьих лиц, в том числе услуги розничной и оптовой торговли в рамках сети магазинов и аптек; реклама наружная; распространение образцов; распространение рекламных материалов; реклама; реклама интерактивная в компьютерной сети; телемаркетинг; услуги снабженческие для третьих лиц [закупка и обеспечение предпринимателей товарами].

39 Расфасовка товаров; хранение товаров; хранение товаров на складах.

41 Обучение практическим навыкам [демонстрация]; организация и проведение конференций; организация и проведение семинаров; переподготовка профессиональная; услуги образовательно-воспитательные.

(111) MGU 28047

(151) 10.07.2015

(181) 05.11.2024

(210) MGU 2014 2080

(220) 05.11.2014

(732) "ADVANCE PHARMACEUTICAL BUSINESS" mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi xorijiy korxonasi, UZ

Иностранное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью "ADVANCE PHARMACEUTICAL BUSINESS", UZ

(540)

Ребамид
Rebamid
Rebamid

(511)

5 Антибиотиклар; антисептиклар; тўлдирилган йўл аптечкалари; тўлдирилган биринчи ёрдам аптечкалари; тиббий мақсадлар учун бальзамлар; боғлаш банджлари; тиббий мақсадлар учун блакузуклар; ревматизмга қарши блакузуклар; пашшага қарши ёпишқоқ қоғозлар; куяга қарши махсус шимдирилган қоғозлар; тиббий мақсадлар учун вазелин; кислородли ванналар; антисептик пахталар; асептик пахталар; гигроскопик пахталар; тиббий мақсадлар учун пахталар; тиббий мақсадлар учун пахтали момиқ; тиббий мақсадлар учун пархез моддалар; тиббий мақсадлар учун радиологик контраст моддалар; тиббий мақсадлар учун радиоактив моддалар; фармацевтика мақсадлари учун лимонўтли сув; даволаш ванналари учун денгиз сувлари; тиббий мақсадлар учун маъданли сувлар; термал сувлар; тиббий мақсадлар учун глицерин; тиббий мақсадлар учун глюкоза; фармацевтика мақсадлари учун хантал; горчичниклар; ванналар учун балчиклар; даволаш балчиклари; ҳавони мусаффолаштириш учун дезодорантлар; дезодорантлар, инсонлар ва ҳайвонлар учун мўлжалланганларидан ташқарилари; кийимлар ёки тўқимачилик буюмлари учун дезодораторлар; минерал озик-овқат қўшимчалари; озик-овқат қўшимчалари; оксилли озик-овқат қўшимчалари; ҳайвонлар учун озик-овқат қўшимчалари; хамиртурушли озик-овқат қўшимчалари; альгинатдан озик-овқат қўшимчалари; глюкозадан озик-овқат қўшимчалари; казеиндан озик-овқат қўшимчалари; лецитиндан озик-овқат қўшимчалари; зиғир уруғидан озик-овқат қўшимчалари; прополисдан озик-овқат қўшимчалари; протеиндан озик-овқат қўшимчалари; ҳайвонлар учун протеиндан озик-овқат қўшимчалари; она асалари сутидан озик-овқат қўшимчалари; ўсимликлар чангидан озик-овқат қўшимчалари; буғдой бошоғидан озик-овқат қўшимчалари; зиғир уруғидан озик-овқат қўшимчалари; ферментли озик-овқат қўшимчалари; фармацевтика мақсадлари учун хамиртурушлар; тиббий мақсадлар учун желатин; балиқ мойи; инсектицидлар; фармацевтика мақадлари учун йод; фармацевтика мақсадлари учун йодидлар; фармацевтика мақадлари учун капсулалар; бош оғришига қарши қаламлар; тиббий мақсадлар учун ёпишқоқ тасмалар; доривор конфетлар; доривор илдизлар; фармацевтика ёки пархез мақсадлари учун крахмал; доривор обакиданонлар; лейкопластирлар; ветеринария мақсадлари учун лосьонлар; итлар учун лосьонлар; фармацевтика мақсадлари учун лосьонлар; суртмалар; фармацевтика мақсадлари учун суртмалар; офтобдан куйишга қарши суртмалар; боғлаш учун доклар; доривор мойлар; тиббий боғлаш материал-

лари; жарроҳлик боғлаш материаллари; медикаментлар; ветеринария мақсадлари учун медикаментлари; инсонлар учун медикаментлар; микстуралар; фармацевтика мақсадлари учун сутли ферментлар; фармацевтика мақсадлари учун ун; фармацевтика мақсадлари зиғир уруғидан ун; фармацевтика мақсадлари учун балиқ уни; ёпишқоқ пашша тутгичлар; тиббий мақсадлар учун пархез ичимликлар; тиббий мақсадлар учун солод сутидан ичимликлар; доривор дамламалар; йод настойкаси; фармацевтика мақсадлари учун эвкалипт дамламаси; тиббий мақсадлар учун дамламалар; фармацевтика мақсадлари учун қайнатмалар; ҳайвонлар учун паразитларга қарши бўйинбоғлар; фармацевтика мақсадлари учун қизилмия таёқчалари; фармацевтика мақсадлари учун пастилкалар; пестицидлар; болалар овқатлари; кўз боғичлари, тиббий мақсадларда ишлатиладиганлари; иссиқ компресслар учун боғичлар; компресслар учун боғичлар; жарроҳликка оид елка боғичлари; тагликлар (болалар йўртаклари); уй ҳайвонлари учун тагликлар; қадок ёстикчалари; ёстикчалар, кўкракдан эмизишда фойдаланиладиган; тиббий лаб бўёқлар; аёллар гигиеник прокладкалари учун белбоғлар; тиббий ва ветеринария мақсадлари учун бактериал препаратлар; ветеринария мақсадлари учун биологик препаратлар; тиббий мақсадлар учун биологик препаратлар; ветеринария препаратлари; витаминли препаратлар; ванналар учун доривор препаратлар; ҳавони тозалаш учун препаратлар; қазғоқларни йўқотиш учун фармацевтик препаратлар; зарарли ҳайвонларни йўқотиш учун препаратлар; зарарли ўсимликларни йўқотиш учун препаратлар; зарарли уй кўзқоринларини йўқотиш учун препаратлар; зарарли ҳашаротлар личинкаларини йўқотиш учун препаратлар; пашшаларни йўқотиш учун препаратлар; сичқонларни йўқотиш учун препаратлар; паразитларни йўқотиш учун препаратлар; терини парваришлаш учун фармацевтика препаратлари; контакт линзаларни тозалаш учун препаратлар; тиббий мақсадлар учун ванналарга препаратлар; сочни ўсиши учун тиббий препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун алоэ вера препаратлари; инсонлар ёки ҳайвонлар учун микроэлементли препаратлар; фармацевтика препаратлари; куёшдан куйишга қарши фармацевтика препаратлари; ветеринария мақсадлари учун ферментатив препаратлар; тиббий мақсадлар учун ферментатив препаратлар; кимё-фармацевтика препаратлари; ветеринария мақсадлари учун кимёвий препаратлар; тиббий мақсадлар учун кимёвий препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун кимёвий препаратлар; тиббий мақсадлар учун оксилли озик-овқат маҳсулотлари; тиббий мақсадлар

учун парҳез озиқ-овқат маҳсулотлари; тиббий ва парҳез мақсадлари учун бошоқли ғалла ўсимликлари маҳсулотларига қўшимча ишлов бериш; гигиеник прокладкалар; сийдик тута олмайдиганлар учун гигиеник прокладкалар; аёллар гигиеник прокладкалари; кундалик прокладкалар [гигиеник]; фармацевтика мақсадлари учун прополис; тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун кимёвий реактивлар; тиббий мақсадлар учун сақич; салфеткалар, доривор воситалар билан тўйинтирилганлари; тиббий мақсадлар учун қанд; астмага қарши чой тўплами; фармацевтика мақсадлари учун сироплар; болалар овқатлари учун курук сутли аралашмалар; фармацевтика мақсадлари учун ичимлик содаси; тиббий мақсадлар учун ванна тузлари; минерал сувдан олинган ванна учун туз; тиббий мақсадлар учун тузлар; тузлар, минерал сувлар таркибига кирувчи; фармацевтика мақсадлари учун спирт; тиббий спирт; тиббий мақсадлар учун ёрдамчи воситалар; дезинфекциялаш воситалари; дезинфектантлар; гигиеник мақсадлар учун дезинфекциялаш воситалари; кимёвий туалетлар учун дезинфекциялаш воситалари; паразитларни йўқотиш учун воситалар; оғиз бўшлиғини парваришлаш учун тиббий воситалар; ҳайвонлар учун ювиш воситалари; тиббий мақсадлар учун ювиш воситалари; моллар учун ювиш воситалари; итлар учун ювиш воситалари; паразитларга қарши воситалар; йўталга қарши таблеткалар; аёллар учун гигиеник тампонлар; яраларни битиши учун тампонлар; даволаш мақсадида чекиладиган ўтлар; доривор ўтлар; сийдик тута олмайдиганлар учун гигиеник трусилар; аёллар гигиеник трусилари; трусилар-тагликлар; тиббий мақсадлар учун диабетиклар нони; доривор чойлар; тиббий мақсадлар учун ўтли чойлар; эликсирлар (фармацевтика препаратлари).

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

кетинг; товарларни реклама қилиш ёки ҳаракатлантириш учун манекенчилар хизматлари; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (со-тиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш).

39 Товарларни қадоқлаш; товарларни сақлаш; товарларни омборхоналарда сақлаш.

41 Амалий кўникмаларга ўқитиш-ўргатиш (намойиш қилиш); конференциялар ташкил қилиш ва ўтказиш; семинарлар ташкил қилиш ва ўтказиш; касбий қайта тайёрловлар; таълимий-тарбиявий хизматлар.

5 Антибиотики; антисептики; аптечки дорожные заполненные; аптечки первой помощи заполненные; бальзамы для медицинских целей; бандажи перевязочные; браслеты для медицинских целей; браслеты противоревматические; бумага клейкая от мух; бумага с особой пропиткой от моли; вазелин для медицинских целей; ванны кислородные; вата антисептическая; вата асептическая; вата гигроскопическая; вата для медицинских целей; вата хлопковая для медицинских целей; вещества диетические для медицинских целей; вещества контрастные радиологические для медицинских целей; вещества радиоактивные для медицинских целей; вода мелиссовая для фармацевтических целей; вода морская для лечебных ванн; воды минеральные для медицинских целей; воды термальные; глицерин для медицинских целей; глюкоза для медицинских целей; горчица для фармацевтических целей; горчичники; грязи для ванн; грязи лечебные; дезодоранты для освежения воздуха; дезодоранты, за исключением предназначенных для человека или животных; дезодораторы для одежды или текстильных изделий; добавки минеральные пищевые; добавки пищевые; добавки пищевые белковые; добавки пищевые для животных; добавки пищевые дрожжевые; добавки пищевые из альгината; добавки пищевые из глюкозы; добавки пищевые из казеина; добавки пищевые из лецитина; добавки пищевые из масла льняного семени; добавки пищевые из прополиса; добавки пищевые из протеина; добавки пищевые из протеина для животных; добавки пищевые из пчелиного маточного молочка; добавки пищевые из пыльцы растений; добавки пищевые из ростков пшеницы; добавки пищевые из семян льна; добавки пищевые ферментные; дрожжи для фармацевтических целей; желатин для медицинских целей; жир рыбий; инсектициды; йод для фармацевтических целей; йодиды для фармацевтических целей; капсулы для фармацевтических целей; карандаши от головной боли; клейкие ленты для медицинских

целей; конфеты лекарственные; корни лекарственные; крахмал для диетических или фармацевтических целей; леденцы лекарственные; лейкопластыри; лосьоны для ветеринарных целей; лосьоны для собак; лосьоны для фармацевтических целей; мази; мази для фармацевтических целей; мази от солнечных ожогов; марля для перевязок; масла лекарственные; материалы перевязочные медицинские; материалы хирургические перевязочные; медикаменты; медикаменты для ветеринарных целей; медикаменты для человека; микстуры; молочные ферменты для фармацевтических целей; мука для фармацевтических целей; мука из льняного семени для фармацевтических целей; мука рыбная для фармацевтических целей; мухоловки клейкие; напитки диетические для медицинских целей; напитки из солодового молока для медицинских целей; настои лекарственные; настойка йода; настойка эвкалипта для фармацевтических целей; настойки для медицинских целей; отвары для фармацевтических целей; ошейники противопаразитарные для животных; палочки лакричные для фармацевтических целей; пастилки для фармацевтических целей; пестициды; питание детское; повязки глазные, используемые в медицинских целях; повязки для горячих компрессов; повязки для компрессов; повязки наплечные хирургические; подгузники [детские пеленки]; подгузники для домашних животных; подушечки мозольные; подушечки, используемые при кормлении грудью; помады медицинские; пояса для гигиенических женских прокладок; препараты бактериальные для медицинских и ветеринарных целей; препараты биологические для ветеринарных целей; препараты биологические для медицинских целей; препараты ветеринарные; препараты витаминные; препараты для ванн лечебные; препараты для очистки воздуха; препараты для удаления перхоти фармацевтические; препараты для уничтожения вредных животных; препараты для уничтожения вредных растений; препараты для уничтожения домашних грибов; препараты для уничтожения личинок насекомых; препараты для уничтожения мух; препараты для уничтожения мышей; препараты для уничтожения паразитов; препараты для ухода за кожей фармацевтические; препараты для чистки контактных линз; препараты для ванн для медицинских целей; препараты медицинские для роста волос; препараты с алоэ вера для фармацевтических целей; препараты с микроэлементами для человека или животных; препараты фармацевтические; препараты фармацевтические от солнечных ожогов; препараты ферментативные для ветеринарных целей; препараты ферментативные для ме-

дицинских целей; препараты химико-фармацевтические; препараты химические для ветеринарных целей; препараты химические для медицинских целей; препараты химические для фармацевтических целей; продукты белковые пищевые для медицинских целей; продукты диетические пищевые для медицинских целей; продукты обработки хлебных злаков побочные для диетических и медицинских целей; прокладки гигиенические; прокладки гигиенические для страдающих недержанием; прокладки гигиенические женские; прокладки ежедневные [гигиенические]; прополис для фармацевтических целей; реактивы химические для медицинских или ветеринарных целей; резинка жевательная для медицинских целей; салфетки, пропитанные лекарственными средствами; сахар для медицинских целей; сбор чайный противоастматический; сиропы для фармацевтических целей; смеси молочные сухие для детского питания; сода питьевая для фармацевтических целей; соли для ванн для медицинских целей; соли для ванн из минеральных вод; соли для медицинских целей; соли, входящие в состав минеральных вод; спирт для фармацевтических целей; спирт медицинский; средства вспомогательные для медицинских целей; средства дезинфицирующие; дезинфектанты; средства дезинфицирующие для гигиенических целей; средства дезинфицирующие для химических туалетов; средства для уничтожения паразитов; средства для ухода за полостью рта медицинские; средства моющие для животных; средства моющие для медицинских целей; средства моющие для скота; средства моющие для собак; средства противопаразитарные; таблетки от кашля; тампоны гигиенические для женщин; тампоны для заживления ран; травы курительные для лечебных целей; травы лекарственные; трусы гигиенические для страдающих недержанием; трусы гигиенические женские; трусы-подгузники; хлеб диабетический для медицинских целей; чай лекарственные; чай травяные для медицинских целей; эликсиры [фармацевтические препараты].

35 Демонстрация товаров; изучение рынка; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация показов мод в рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; поиск информации в компьютерных файлах для третьих лиц; предоставление деловой информации через веб-сайты; презентация товаров на всех средствах с целью розничной продажи; продажа розничная или оптовая лекарственных средств, ветеринарных и гигиенических препаратов и материалов медицинского назначения; продвижение товаров для третьих лиц, в том числе услуги

розничной и оптовой торговли в рамках сети магазинов и аптек; реклама наружная; распространение образцов; распространение рекламных материалов; реклама; реклама интерактивная в компьютерной сети; телемаркетинг; услуги снабженческие для третьих лиц [закупка и обеспечение предпринимателей товарами].

39 Расфасовка товаров; хранение товаров; хранение товаров на складах.

41 Обучение практическим навыкам [демонстрация]; организация и проведение конференций; организация и проведение семинаров; переподготовка профессиональная; услуги образовательного-воспитательные.

(111) MGU 28048

(151) 10.07.2015

(181) 05.11.2024

(210) MGU 2014 2082

(220) 05.11.2014

(732) "ADVANCE PHARMACEUTICAL BUSINESS" mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi xorijiy korxonasi, UZ

Иностранное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью "ADVANCE PHARMACEUTICAL BUSINESS", UZ

(540)

Аноксин Анохун Anoksin

(511)

5 Антибиотиклар; антисептиклар; тўлдирилган йўл аптечкалари; тўлдирилган биринчи ёрдам аптечкалари; тиббий мақсадлар учун бальзамлар; боғлаш бандажлари; тиббий мақсадлар учун блакузуклар; ревматизмга қарши блакузуклар; пашшага қарши ёпишқоқ қоғозлар; куяга қарши махсус шимдирилган қоғозлар; тиббий мақсадлар учун вазелин; кислородли ванналар; антисептик пахталар; асептик пахталар; гигроскопик пахталар; тиббий мақсадлар учун пахталар; тиббий мақсадлар учун пахтали момик; тиббий мақсадлар учун пархез моддалар; тиббий мақсадлар учун радиологик контраст моддалар; тиббий мақсадлар учун радиоактив моддалар; фармацевтика мақсадлари учун лимонўтли сув; даволаш ванналари учун денгиз сувлари; тиббий мақсадлар учун маъданли сувлар; термал сувлар; тиббий мақсадлар учун глицерин; тиббий мақсадлар

учун глюкоза; фармацевтика мақсадлари учун хантал; горчичниклар; ванналар учун балчиклар; даволаш балчиклари; ҳавони мусаффоантириш учун дезодорантлар; дезодорантлар, инсонлар ва ҳайвонлар учун мўлжалланганларидан ташқарилари; кийимлар ёки тўқимачилик буюмлари учун дезодораторлар; минерал озик-овқат қўшимчалари; озик-овқат қўшимчалари; оксилли озик-овқат қўшимчалари; ҳайвонлар учун озик-овқат қўшимчалари; ҳамиртурушли озик-овқат қўшимчалари; альгинатдан озик-овқат қўшимчалари; глюкозадан озик-овқат қўшимчалари; казеиндан озик-овқат қўшимчалари; лецитиндан озик-овқат қўшимчалари; зиғир уруғидан озик-овқат қўшимчалари; прополисдан озик-овқат қўшимчалари; протеиндан озик-овқат қўшимчалари; ҳайвонлар учун протеиндан озик-овқат қўшимчалари; она асалари сутидан озик-овқат қўшимчалари; ўсимликлар чангидан озик-овқат қўшимчалари; буғдой бошоғидан озик-овқат қўшимчалари; зиғир уруғидан озик-овқат қўшимчалари; ферментли озик-овқат қўшимчалари; фармацевтика мақсадлари учун ҳамиртурушлар; тиббий мақсадлар учун желатин; балиқ мойи; инсектицидлар; фармацевтика мақадлари учун йод; фармацевтика мақсадлари учун йодидлар; фармацевтика мақадлари учун капсулалар; бош оғришига қарши қаламлар; тиббий мақсадлар учун ёпишқоқ тасмалар; доривор конфетлар; доривор илдизлар; фармацевтика ёки пархез мақсадлари учун крахмал; доривор обакиданонлар; лейкопластирлар; ветеринария мақсадлари учун лосьонлар; итлар учун лосьонлар; фармацевтика мақсадлари учун лосьонлар; суртмалар; фармацевтика мақсадлари учун суртмалар; офтобдан қуйишга қарши суртмалар; боғлаш учун доклар; доривор мойлар; тиббий боғлаш материаллари; жарроҳлик боғлаш материаллари; медикаментлар; ветеринария мақсадлари учун медикаментлари; инсонлар учун медикаментлар; микстуралар; фармацевтика мақсадлари учун сутли ферментлар; фармацевтика мақсадлари учун ун; фармацевтика мақсадлари зиғир уруғидан ун; фармацевтика мақсадлари учун балиқ уни; ёпишқоқ пашша тутгичлар; тиббий мақсадлар учун пархез ичимликлар; тиббий мақсадлар учун солод сутидан ичимликлар; доривор дамламалар; йод настойкаси; фармацевтика мақсадлари учун эвкалипт дамламаси; тиббий мақсадлар учун дамламалар; фармацевтика мақсадлари учун қайнатмалар; ҳайвонлар учун паразитларга қарши бўйинбоғлар; фармацевтика мақсадлари учун қизилмия таёқчалари; фармацевтика мақсадлари учун пастилкалар; пестицидлар; болалар овқатлари; кўз боғичлари, тиббий мақсадларда ишлатиладиганлари; иссиқ компресслар учун бо-

гичлар; компресслар учун боғичлар; жарроҳликка оид елка боғичлари; тагликлар (болалар йўраклари); уй хайвонлари учун тагликлар; қадок ёстикчалари; ёстикчалар, кўкракдан эмизишда фойдаланиладиган; тиббий лаб бўёқлар; аёллар гигиеник прокладкалари учун белбоғлар; тиббий ва ветеринария мақсадлари учун бактериал препаратлар; ветеринария мақсадлари учун биологик препаратлар; тиббий мақсадлар учун биологик препаратлар; ветеринария препаратлари; витаминли препаратлар; ванналар учун доривор препаратлар; ҳавони тозалаш учун препаратлар; қазғоқларни йўқотиш учун фармацевтик препаратлар; зарарли хайвонларни йўқотиш учун препаратлар; зарарли ўсимликларни йўқотиш учун препаратлар; зарарли уй кўзиқоринларини йўқотиш учун препаратлар; зарарли ҳашаротлар личинкаларини йўқотиш учун препаратлар; пашшаларни йўқотиш учун препаратлар; сичқонларни йўқотиш учун препаратлар; паразитларни йўқотиш учун препаратлар; терини парваришlash учун фармацевтика препаратлари; контакт линзаларни тозалаш учун препаратлар; тиббий мақсадлар учун ванналарга препаратлар; сочни ўсиши учун тиббий препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун алоэ вера препаратлари; инсонлар ёки хайвонлар учун микроэлементли препаратлар; фармацевтика препаратлари; куйишдан куйишга қарши фармацевтика препаратлари; ветеринария мақсадлари учун ферментатив препаратлар; тиббий мақсадлар учун ферментатив препаратлар; кимё-фармацевтика препаратлари; ветеринария мақсадлари учун кимёвий препаратлар; тиббий мақсадлар учун кимёвий препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун кимёвий препаратлар; тиббий мақсадлар учун оксилли озик-овқат маҳсулотлари; тиббий мақсадлар учун парҳез озик-овқат маҳсулотлари; тиббий ва парҳез мақсадлари учун бошоқли ғалла ўсимликлари маҳсулотларига қўшимча ишлов бериш; гигиеник прокладкалар; сийдик тута олмайдиганлар учун гигиеник прокладкалар; аёллар гигиеник прокладкалари; кундалик прокладкалар [гигиеник]; фармацевтика мақсадлари учун прополис; тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун кимёвий реактивлар; тиббий мақсадлар учун сақич; салфеткалар, доривор воситалар билан тўйинтирилганлари; тиббий мақсадлар учун қанд; астмага қарши чой тўплами; фармацевтика мақсадлари учун сироплар; болалар овқатлари учун куруқ сутли аралашмалар; фармацевтика мақсадлари учун ичимлик содаси; тиббий мақсадлар учун ванна тузлари; минерал сувдан олинган ванна учун туз; тиббий мақсадлар учун тузлар; тузлар, минерал сувлар таркибига кирувчи; фармацевтика мақсадлари учун спирт; тиббий

спирт; тиббий мақсадлар учун ёрдамчи воситалар; дезинфекцияlash воситалари; дезинфектантлар; гигиеник мақсадлар учун дезинфекцияlash воситалари; кимёвий туалетлар учун дезинфекцияlash воситалари; паразитларни йўқотиш учун воситалар; оғиз бўшлиғини парваришlash учун тиббий воситалар; хайвонлар учун ювиш воситалари; тиббий мақсадлар учун ювиш воситалари; моллар учун ювиш воситалари; итлар учун ювиш воситалари; паразитларга қарши воситалар; йўталга қарши таблеткалар; аёллар учун гигиеник тампонлар; яраларни битиши учун тампонлар; даволаш мақсадида чекиладиган ўтлар; доривор ўтлар; сийдик тута олмайдиганлар учун гигиеник трусилар; аёллар гигиеник трусилари; трусилар-тагликлар; тиббий мақсадлар учун диабетиклар нони; доривор чойлар; тиббий мақсадлар учун ўтли чойлар; эликсирлар (фармацевтика препаратлари).

35 Товарларни намойиш қилиш; бозорни ўрганиш; тижорат ёки реклама мақсадларида кўрғазмалар ташкил қилиш; реклама мақсадларида модалар кўрғазмасини ташкил қилиш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркаларини ташкил қилиш; учинчи шахслар учун компьютер файлларида ахборот излаш; веб-сайтлар орқали ишбилармонлик юзасидан ахборотлар тақдим этиш; товарларни чакана савдо мақсадида барча медиа воситаларида тақдим этиш; тиббиётга оид материаллар, ветеринария ва гигиена препаратлари ҳамда доривор воситаларнинг чакана ёки улгуржи савдолари; учинчи шахслар учун товарларни ўтказиш, шунингдек дўконлар тармоғи доирасидаги улгуржи ва чакана савдо хизматлари; ташқи реклама; намуналарни тарқатиш; реклама материалларини тарқатиш; реклама; компьютер тармоғида интерфаол реклама; телемаркетинг; товарларни реклама қилиш ёки ҳаракатлантириш учун манекенчилар хизматлари; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (со-тиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминlash).

39 Товарларни қадоқlash; товарларни сақlash; товарларни омборхоналарда сақlash.

41 Амалий кўникмаларга ўқитиш-ўргатиш (намойиш қилиш); конференциялар ташкил қилиш ва ўтказиш; семинарлар ташкил қилиш ва ўтказиш; касбий қайта тайёрловлар; таълимий-тарбиявий хизматлар.

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

от мух; бумага с особой пропиткой от моли; вазелин для медицинских целей; ванны кислородные; вата антисептическая; вата асептическая; вата гигроскопическая; вата для медицинских целей; вата хлопковая для медицинских целей; вещества диетические для медицинских целей; вещества контрастные радиологические для медицинских целей; вещества радиоактивные для медицинских целей; вода мелиссовая для фармацевтических целей; вода морская для лечебных ванн; воды минеральные для медицинских целей; воды термальные; глицерин для медицинских целей; глюкоза для медицинских целей; горчица для фармацевтических целей; горчичники; грязи для ванн; грязи лечебные; дезодоранты для освежения воздуха; дезодоранты, за исключением предназначенных для человека или животных; дезодораторы для одежды или текстильных изделий; добавки минеральные пищевые; добавки пищевые; добавки пищевые белковые; добавки пищевые для животных; добавки пищевые дрожжевые; добавки пищевые из альгината; добавки пищевые из глюкозы; добавки пищевые из казеина; добавки пищевые из лецитина; добавки пищевые из масла льняного семени; добавки пищевые из прополиса; добавки пищевые из протеина; добавки пищевые из протеина для животных; добавки пищевые из пчелиного маточного молочка; добавки пищевые из пыльцы растений; добавки пищевые из ростков пшеницы; добавки пищевые из семян льна; добавки пищевые ферментные; дрожжи для фармацевтических целей; желатин для медицинских целей; жир рыбий; инсектициды; йод для фармацевтических целей; йодиды для фармацевтических целей; капсулы для фармацевтических целей; карандаши от головной боли; клейкие ленты для медицинских целей; конфеты лекарственные; корни лекарственных; крахмал для диетических или фармацевтических целей; леденцы лекарственные; лейкопластыри; лосьоны для ветеринарных целей; лосьоны для собак; лосьоны для фармацевтических целей; мази; мази для фармацевтических целей; мази от солнечных ожогов; марля для перевязок; масла лекарственные; материалы перевязочные медицинские; материалы хирургические перевязочные; медикаменты; медикаменты для ветеринарных целей; медикаменты для человека; микстуры; молочные ферменты для фармацевтических целей; мука для фармацевтических целей; мука из льняного семени для фармацевтических целей; мука рыбная для фармацевтических целей; мухоловки клейкие; напитки диетические для медицинских целей; напитки из солодового молока для медицинских целей; настои лекарственных; настойка йода; настойка эвкалипта

для фармацевтических целей; настойки для медицинских целей; отвары для фармацевтических целей; ошейники противопаразитарные для животных; палочки лакричные для фармацевтических целей; пастилки для фармацевтических целей; пестициды; питание детское; повязки глазные, используемые в медицинских целях; повязки для горячих компрессов; повязки для компрессов; повязки наплечные хирургические; подгузники [детские пеленки]; подгузники для домашних животных; подушечки мозольные; подушечки, используемые при кормлении грудью; помады медицинские; пояса для гигиенических женских прокладок; препараты бактериальные для медицинских и ветеринарных целей; препараты биологические для ветеринарных целей; препараты биологические для медицинских целей; препараты ветеринарные; препараты витаминные; препараты для ванн лечебные; препараты для очистки воздуха; препараты для удаления перхоти фармацевтические; препараты для уничтожения вредных животных; препараты для уничтожения вредных растений; препараты для уничтожения домашних грибов; препараты для уничтожения личинок насекомых; препараты для уничтожения мух; препараты для уничтожения мышей; препараты для уничтожения паразитов; препараты для ухода за кожей фармацевтические; препараты для чистки контактных линз; препараты для ванн для медицинских целей; препараты медицинские для роста волос; препараты с алоэ вера для фармацевтических целей; препараты с микроэлементами для человека или животных; препараты фармацевтические; препараты фармацевтические от солнечных ожогов; препараты ферментативные для ветеринарных целей; препараты ферментативные для медицинских целей; препараты химико-фармацевтические; препараты химические для ветеринарных целей; препараты химические для медицинских целей; препараты химические для фармацевтических целей; продукты белковые пищевые для медицинских целей; продукты диетические пищевые для медицинских целей; продукты обработки хлебных злаков побочные для диетических и медицинских целей; прокладки гигиенические; прокладки гигиенические для страдающих недержанием; прокладки гигиенические женские; прокладки ежедневные [гигиенические]; прополис для фармацевтических целей; реактивы химические для медицинских или ветеринарных целей; резинка жевательная для медицинских целей; салфетки, пропитанные лекарственными средствами; сахар для медицинских целей; сбор чайный противоастматический; сиропы для фармацевтических целей; смеси молоч-

ные сухие для детского питания; сода питьевая для фармацевтических целей; соли для ванн для медицинских целей; соли для ванн из минеральных вод; соли для медицинских целей; соли, входящие в состав минеральных вод; спирт для фармацевтических целей; спирт медицинский; средства вспомогательные для медицинских целей; средства дезинфицирующие; дезинфектанты; средства дезинфицирующие для гигиенических целей; средства дезинфицирующие для химических туалетов; средства для уничтожения паразитов; средства для ухода за полостью рта медицинские; средства моющие для животных; средства моющие для скота; средства моющие для собак; средства противопаразитарные; таблетки от кашля; тампоны гигиенические для женщин; тампоны для заживления ран; травы курительные для лечебных целей; травы лекарственные; трусы гигиенические для страдающих недержанием; трусы гигиенические женские; трусы-подгузники; хлеб диабетический для медицинских целей; чай лекарственные; чай травяные для медицинских целей; эликсиры [фармацевтические препараты].

35 Демонстрация товаров; изучение рынка; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация показов мод в рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; поиск информации в компьютерных файлах для третьих лиц; предоставление деловой информации через веб-сайты; презентация товаров на всех средствах с целью розничной продажи; продажа розничная или оптовая лекарственных средств, ветеринарных и гигиенических препаратов и материалов медицинского назначения; продвижение товаров для третьих лиц, в том числе услуги розничной и оптовой торговли в рамках сети магазинов и аптек; реклама наружная; распространение образцов; распространение рекламных материалов; реклама; реклама интерактивная в компьютерной сети; телемаркетинг; услуги снабженческие для третьих лиц [закупка и обеспечение предпринимателей товарами].

39 Расфасовка товаров; хранение товаров; хранение товаров на складах.

41 Обучение практическим навыкам [демонстрация]; организация и проведение конференций; организация и проведение семинаров; переподготовка профессиональная; услуги образовательно-воспитательные.

(111) MGU 28049

(151) 10.07.2015

(210) MGU 2014 2083

(181) 05.11.2024

(220) 05.11.2014

(732) "ADVANCE PHARMACEUTICAL BUSINESS" mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi xorijiy korxonasi, UZ

Иностранное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью "ADVANCE PHARMACEUTICAL BUSINESS", UZ

(540)

Ревмодекс Revmodex Revmodeks

(511)

5 Антибиотиклар; антисептиклар; тўлдирилган йўл аптекалари; тўлдирилган биринчи ёрдам аптекалари; тиббий мақсадлар учун бальзамлар; боғлаш бандажлари; тиббий мақсадлар учун блакузуклар; ревматизмга қарши блакузуклар; пашшага қарши ёпишқоқ қоғозлар; куюга қарши махсус шимдирилган қоғозлар; тиббий мақсадлар учун вазелин; кислородли ванналар; антисептик пахталар; асептик пахталар; гигроскопик пахталар; тиббий мақсадлар учун пахталар; тиббий мақсадлар учун пахтали момик; тиббий мақсадлар учун пархез моддалар; тиббий мақсадлар учун радиологик контраст моддалар; тиббий мақсадлар учун радиоактив моддалар; фармацевтика мақсадлари учун лимонўтли сув; даволаш ванналари учун денгиз сувлари; тиббий мақсадлар учун маъданли сувлар; термал сувлар; тиббий мақсадлар учун глицерин; тиббий мақсадлар учун глюкоза; фармацевтика мақсадлари учун хантал; горчичниклар; ванналар учун балчиклар; даволаш балчиклари; ҳавони мусаффолаштириш учун дезодорантлар; дезодорантлар, инсонлар ва ҳайвонлар учун мўлжалланганларидан ташқарилари; кийимлар ёки тўқимачилик буюмлари учун дезодораторлар; минерал озиқ-овқат қўшимчалари; озиқ-овқат қўшимчалари; оксилли озиқ-овқат қўшимчалари; ҳайвонлар учун озиқ-овқат қўшимчалари; хамиртурушли озиқ-овқат қўшимчалари; альгинатдан озиқ-овқат қўшимчалари; глюкозадан озиқ-овқат қўшимчалари; казеиндан озиқ-овқат қўшимчалари; лецитиндан озиқ-овқат қўшимчалари; зигир уруғидан озиқ-овқат қўшимчалари; прополисдан озиқ-овқат қўшимчалари; протеиндан озиқ-овқат қўшимчалари; ҳайвонлар учун протеиндан озиқ-овқат қўшимчалари; она асалари сутидан озиқ-овқат қўшимчалари; ўсимликлар чангидан озиқ-овқат қўшимчалари; буғдой бошоғидан озиқ-овқат қў-

шимчалари; зиғир уруғидан озиқ-овқат қўшимчалари; ферментли озиқ-овқат қўшимчалари; фармацевтика мақсадлари учун хамиртурушлар; тиббий мақсадлар учун желатин; балиқ мойи; инсектицидлар; фармацевтика мақадлари учун йод; фармацевтика мақсадлари учун йодидлар; фармацевтика мақадлари учун капсулалар; бош оғришига қарши қаламлар; тиббий мақсадлар учун ёпишқоқ тасмалар; доривор конфетлар; доривор илдизлар; фармацевтика ёки парҳез мақсадлари учун крахмал; доривор обакидандонлар; лейкопластирлар; ветеринария мақсадлари учун лосьонлар; итлар учун лосьонлар; фармацевтика мақсадлари учун лосьонлар; суртмалар; фармацевтика мақсадлари учун суртмалар; офтобдан куйишга қарши суртмалар; боғлаш учун доклар; доривор мойлар; тиббий боғлаш материаллари; жарроҳлик боғлаш материаллари; медикаментлар; ветеринария мақсадлари учун медикаментлари; инсонлар учун медикаментлар; микстуралар; фармацевтика мақсадлари учун сутли ферментлар; фармацевтика мақсадлари учун ун; фармацевтика мақсадлари зиғир уруғидан ун; фармацевтика мақсадлари учун балиқ уни; ёпишқоқ пашша тутгичлар; тиббий мақсадлар учун парҳез ичимликлар; тиббий мақсадлар учун солод сутидан ичимликлар; доривор дамламалар; йод настойкаси; фармацевтика мақсадлари учун эвкалипт дамламаси; тиббий мақсадлар учун дамламалар; фармацевтика мақсадлари учун қайнатмалар; ҳайвонлар учун паразитларга қарши бўйинбоғлар; фармацевтика мақсадлари учун қизилмия таёқчалари; фармацевтика мақсадлари учун пастилкалар; пестицидлар; болалар овқатлари; кўз боғичлари, тиббий мақсадларда ишлатиладиганлари; иссиқ компресслар учун боғичлар; компресслар учун боғичлар; жарроҳликка оид елка боғичлари; тагликлар (болалар йўргаклари); уй ҳайвонлари учун тагликлар; қадок ёстиқчалари; ёстиқчалар, кўкракдан эмизишда фойдаланиладиган; тиббий лаб бўёқлар; аёллар гигиеник прокладкалари учун белбоғлар; тиббий ва ветеринария мақсадлари учун бактериал препаратлар; ветеринария мақсадлари учун биологик препаратлар; тиббий мақсадлар учун биологик препаратлар; ветеринария препаратлари; витаминли препаратлар; ванналар учун доривор препаратлар; ҳавони тозалаш учун препаратлар; қазғоқларни йўқотиш учун фармацевтик препаратлар; зарарли ҳайвонларни йўқотиш учун препаратлар; зарарли ўсимликларни йўқотиш учун препаратлар; зарарли уй кўзикаринларини йўқотиш учун препаратлар; зарарли ҳашаротлар личинкаларини йўқотиш учун препарат

лар; пашшаларни йўқотиш учун препаратлар; сичқонларни йўқотиш учун препаратлар; паразитларни йўқотиш учун препаратлар; терини парваришlash учун фармацевтика препаратлари; контакт линзаларни тозалаш учун препаратлар; тиббий мақсадлар учун ванналарга препаратлар; сочни ўсиши учун тиббий препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун алоэ вера препаратлари; инсонлар ёки ҳайвонлар учун микроэлементли препаратлар; фармацевтика препаратлари; қуёшдан куйишга қарши фармацевтика препаратлари; ветеринария мақсадлари учун ферментатив препаратлар; тиббий мақсадлар учун ферментатив препаратлар; кимё-фармацевтика препаратлари; ветеринария мақсадлари учун кимёвий препаратлар; тиббий мақсадлар учун кимёвий препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун кимёвий препаратлар; тиббий мақсадлар учун оксилли озиқ-овқат маҳсулотлари; тиббий мақсадлар учун парҳез озиқ-овқат маҳсулотлари; тиббий ва парҳез мақсадлари учун бошоқли ғалла ўсимликлари маҳсулотларига қўшимча ишлов бериш; гигиеник прокладкалар; сийдик тута олмайдиғанлар учун гигиеник прокладкалар; аёллар гигиеник прокладкалари; кундалик прокладкалар [гигиеник]; фармацевтика мақсадлари учун прополис; тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун кимёвий реактивлар; тиббий мақсадлар учун сақич; салфеткалар, доривор воситалар билан тўйинтирилганлари; тиббий мақсадлар учун қанд; астмага қарши чой тўплами; фармацевтика мақсадлари учун сироплар; болалар овқатлари учун курук сутли аралашмалар; фармацевтика мақсадлари учун ичимлик содаси; тиббий мақсадлар учун ванна тузлари; минерал сувдан олинган ванна учун туз; тиббий мақсадлар учун тузлар; тузлар, минерал сувлар таркибига кирувчи; фармацевтика мақсадлари учун спирт; тиббий спирт; тиббий мақсадлар учун ёрдамчи воситалар; дезинфекциялаш воситалари; дезинфектантлар; гигиеник мақсадлар учун дезинфекциялаш воситалари; кимёвий туалетлар учун дезинфекциялаш воситалари; паразитларни йўқотиш учун воситалар; оғиз бўшлиғини парваришlash учун тиббий воситалар; ҳайвонлар учун ювиш воситалари; тиббий мақсадлар учун ювиш воситалари; моллар учун ювиш воситалари; итлар учун ювиш воситалари; паразитларга қарши воситалар; йўталга қарши таблеткалар; аёллар учун гигиеник тампонлар; яраларни битиши учун тампонлар; даволаш мақсадида чекиладиган ўтлар; доривор ўтлар; сийдик тута олмайдиғанлар учун гигиеник трусилар; аёллар гигиеник трусилари; трусилар-тагликлар; тиббий мақсад

лар учун диабетиклар нони; доривор чойлар; тиббий мақсадлар учун ўтли чойлар; эликсирлар (фармацевтика препаратлари).

35 Товарларни намойиш қилиш; бозорни ўрганиш; тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар ташкил қилиш; реклама мақсадларида модалар кўргазмасини ташкил қилиш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркаларини ташкил қилиш; учинчи шахслар учун компьютер файлларида ахборот излаш; веб-сайтлар орқали ишбилармонлик юзасидан ахборотлар тақдим этиш; товарларни чакана савдо мақсадида барча медиа воситаларида тақдим этиш; тиббиётга оид материаллар, ветеринария ва гигиена препаратлари ҳамда доривор воситаларнинг чакана ёки улгуржи савдолари; учинчи шахслар учун товарларни ўтказиш, шунингдек дўконлар тармоғи доирасидаги улгуржи ва чакана савдо хизматлари; ташки реклама; намуналарни тарқатиш; реклама материалларини тарқатиш; реклама; компьютер тармоғида интерфаол реклама; телемаркетинг; товарларни реклама қилиш ёки ҳаракатлантириш учун манекенчилар хизматлари; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (со-тиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш).

39 Товарларни қадоқлаш; товарларни сақлаш; товарларни омборхоналарда сақлаш.

41 Амалий кўникмаларга ўқитиш-ўргатиш (намойиш қилиш); конференциялар ташкил қилиш ва ўтказиш; семинарлар ташкил қилиш ва ўтказиш; касбий қайта тайёрловлар; таълимий-тарбиявий хизматлар.

5 Антибиотики; антисептики; аптечки дорожные заполненные; аптечки первой помощи заполненные; бальзамы для медицинских целей; бандажи перевязочные; браслеты для медицинских целей; браслеты противоревматические; бумага клейкая от мух; бумага с особой пропиткой от моли; вазелин для медицинских целей; ванны кислородные; вата антисептическая; вата асептическая; вата гигроскопическая; вата для медицинских целей; вата хлопковая для медицинских целей; вещества диетические для медицинских целей; вещества контрастные радиологические для медицинских целей; вещества радиоактивные для медицинских целей; вода мелиссовая для фармацевтических целей; вода морская для лечебных ванн; воды минеральные для медицинских целей; воды термальные; глицерин для медицинских целей; глюкоза для медицинских целей; горчица для фармацевтических целей; горчичники; грязи для ванн; грязи лечебные; дезодоранты для освежения воздуха; дезодоранты, за исключени-

ем предназначенных для человека или животных; дезодораторы для одежды или текстильных изделий; добавки минеральные пищевые; добавки пищевые; добавки пищевые белковые; добавки пищевые для животных; добавки пищевые дрожжевые; добавки пищевые из альгината; добавки пищевые из глюкозы; добавки пищевые из казеина; добавки пищевые из лецитина; добавки пищевые из масла льняного семени; добавки пищевые из прополиса; добавки пищевые из протеина; добавки пищевые из протеина для животных; добавки пищевые из пчелиного маточного молочка; добавки пищевые из пыльцы растений; добавки пищевые из ростков пшеницы; добавки пищевые из семян льна; добавки пищевые ферментные; дрожжи для фармацевтических целей; желатин для медицинских целей; жир рыбий; инсектициды; йод для фармацевтических целей; йодиды для фармацевтических целей; капсулы для фармацевтических целей; карандаши от головной боли; клейкие ленты для медицинских целей; конфеты лекарственные; корни лекарственные; крахмал для диетических или фармацевтических целей; леденцы лекарственные; лейкопластыри; лосьоны для ветеринарных целей; лосьоны для собак; лосьоны для фармацевтических целей; мази; мази для фармацевтических целей; мази от солнечных ожогов; марля для перевязок; масла лекарственные; материалы перевязочные медицинские; материалы хирургические перевязочные; медикаменты; медикаменты для ветеринарных целей; медикаменты для человека; микстуры; молочные ферменты для фармацевтических целей; мука для фармацевтических целей; мука из льняного семени для фармацевтических целей; мука рыбная для фармацевтических целей; мухоловки клейкие; напитки диетические для медицинских целей; напитки из солодового молока для медицинских целей; настои лекарственные; настойка йода; настойка эвкалипта для фармацевтических целей; настойки для медицинских целей; отвары для фармацевтических целей; ошейники противопаразитарные для животных; палочки лакричные для фармацевтических целей; пастилки для фармацевтических целей; пестициды; питание детское; повязки глазные, используемые в медицинских целях; повязки для горячих компрессов; повязки для компрессов; повязки наплечные хирургические; подгузники [детские пеленки]; подгузники для домашних животных; подушечки мозольные; подушечки, используемые при кормлении грудью; помады медицинские; пояса для гигиенических женских прокладок; препараты бактериальные для медицинских и ветеринарных целей; препараты биологические для ветеринарных

целей; препараты биологические для медицинских целей; препараты ветеринарные; препараты витаминные; препараты для ванн лечебные; препараты для очистки воздуха; препараты для удаления перхоти фармацевтические; препараты для уничтожения вредных животных; препараты для уничтожения вредных растений; препараты для уничтожения домашних грибов; препараты для уничтожения личинок насекомых; препараты для уничтожения мух; препараты для уничтожения мышей; препараты для уничтожения паразитов; препараты для ухода за кожей фармацевтические; препараты для чистки контактных линз; препараты для ванн для медицинских целей; препараты медицинские для роста волос; препараты с алоэ вера для фармацевтических целей; препараты с микроэлементами для человека или животных; препараты фармацевтические; препараты фармацевтические от солнечных ожогов; препараты ферментативные для ветеринарных целей; препараты ферментативные для медицинских целей; препараты химико-фармацевтические; препараты химические для ветеринарных целей; препараты химические для медицинских целей; препараты химические для фармацевтических целей; продукты белковые пищевые для медицинских целей; продукты диетические пищевые для медицинских целей; продукты обработки хлебных злаков побочные для диетических и медицинских целей; прокладки гигиенические; прокладки гигиенические для страдающих недержанием; прокладки гигиенические женские; прокладки ежедневные [гигиенические]; прополис для фармацевтических целей; реактивы химические для медицинских или ветеринарных целей; резинка жевательная для медицинских целей; салфетки, пропитанные лекарственными средствами; сахар для медицинских целей; сбор чайный противоастматический; сиропы для фармацевтических целей; смеси молочные сухие для детского питания; сода питьевая для фармацевтических целей; соли для ванн для медицинских целей; соли для ванн из минеральных вод; соли для медицинских целей; соли, входящие в состав минеральных вод; спирт для фармацевтических целей; спирт медицинский; средства вспомогательные для медицинских целей; средства дезинфицирующие; дезинфектанты; средства дезинфицирующие для гигиенических целей; средства дезинфицирующие для химических туалетов; средства для уничтожения паразитов; средства для ухода за полостью рта медицинские; средства моющие для животных; средства моющие для медицинских целей; средства моющие для скота; средства моющие для собак; средства противопаразитарные; таблетки от каш-

ля; тампоны гигиенические для женщин; тампоны для заживления ран; травы курительные для лечебных целей; травы лекарственные; трусы гигиенические для страдающих недержанием; трусы гигиенические женские; трусы-подгузники; хлеб диабетический для медицинских целей; чай лекарственные; чай травяные для медицинских целей; эликсиры [фармацевтические препараты].
 35 Демонстрация товаров; изучение рынка; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация показов мод в рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; поиск информации в компьютерных файлах для третьих лиц; предоставление деловой информации через веб-сайты; презентация товаров на всех средствах с целью розничной продажи; продажа розничная или оптовая лекарственных средств, ветеринарных и гигиенических препаратов и материалов медицинского назначения; продвижение товаров для третьих лиц, в том числе услуги розничной и оптовой торговли в рамках сети магазинов и аптек; реклама наружная; распространение образцов; распространение рекламных материалов; реклама; реклама интерактивная в компьютерной сети; телемаркетинг; услуги снабженческие для третьих лиц [закупка и обеспечение предпринимателей товарами].
 39 Расфасовка товаров; хранение товаров; хранение товаров на складах.
 41 Обучение практическим навыкам [демонстрация]; организация и проведение конференций; организация и проведение семинаров; переподготовка профессиональная; услуги образовательные-воспитательные.

(111) MGU 28050

(151) 10.07.2015

(181) 05.11.2024

(210) MGU 2014 2086

(220) 05.11.2014

(732) "ADVANCE PHARMACEUTICAL BUSINESS" mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi xorijiy korxonasi, UZ

Иностранное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью "ADVANCE PHARMACEUTICAL BUSINESS", UZ

(540)

Эрдостек
Erdostec
Erdostek

(511)

5 Антибиотиклар; антисептиклар; тўлдирилган йўл аптечкалари; тўлдирилган биринчи ёрдам аптечкалари; тиббий мақсадлар учун бальзамлар; боғлаш банджлари; тиббий мақсадлар учун блакузуклар; ревматизмга қарши блакузуклар; пашшага қарши ёпишқоқ қоғозлар; куюга қарши махсус шимдирилган қоғозлар; тиббий мақсадлар учун вазелин; кислородли ванналар; антисептик пахталар; асептик пахталар; гигроскопик пахталар; тиббий мақсадлар учун пахталар; тиббий мақсадлар учун пахтали момиқ; тиббий мақсадлар учун пархез моддалар; тиббий мақсадлар учун радиологик контраст моддалар; тиббий мақсадлар учун радиоактив моддалар; фармацевтика мақсадлари учун лимонўтли сув; даволаш ванналари учун денгиз сувлари; тиббий мақсадлар учун маъданли сувлар; термал сувлар; тиббий мақсадлар учун глицерин; тиббий мақсадлар учун глюкоза; фармацевтика мақсадлари учун хантал; горчичниклар; ванналар учун балчиклар; даволаш балчиклари; ҳавони мусаффолаштириш учун дезодорантлар; дезодорантлар, инсонлар ва ҳайвонлар учун мўлжалланганларидан ташқарилари; кийимлар ёки тўқимачилик буюмлари учун дезодораторлар; минерал озик-овқат қўшимчалари; озик-овқат қўшимчалари; оксилли озик-овқат қўшимчалари; ҳайвонлар учун озик-овқат қўшимчалари; хамиртурушли озик-овқат қўшимчалари; альгинатдан озик-овқат қўшимчалари; глюкозадан озик-овқат қўшимчалари; казеиндан озик-овқат қўшимчалари; лецитиндан озик-овқат қўшимчалари; зиғир уруғидан озик-овқат қўшимчалари; прополисдан озик-овқат қўшимчалари; протеиндан озик-овқат қўшимчалари; ҳайвонлар учун протеиндан озик-овқат қўшимчалари; она асалари сутидан озик-овқат қўшимчалари; ўсимликлар чангидан озик-овқат қўшимчалари; буғдой бошоғидан озик-овқат қўшимчалари; зиғир уруғидан озик-овқат қўшимчалари; ферментли озик-овқат қўшимчалари; фармацевтика мақсадлари учун хамиртурушлар; тиббий мақсадлар учун желатин; балиқ мойи; инсектицидлар; фармацевтика мақадлари учун йод; фармацевтика мақсадлари учун йодидлар; фармацевтика мақадлари учун капсулалар; бош оғришига қарши қаламлар; тиббий мақсадлар учун ёпишқоқ тасмалар; доривор конфетлар; доривор илдизлар; фармацевтика ёки пархез мақсадлари учун крахмал; доривор обакиданонлар; лейкопластирлар; ветеринария мақсадлари учун лосьонлар; итлар учун лосьонлар; фармацевтика мақсадлари учун лосьонлар; суртмалар; фармацевтика мақсадлари учун суртмалар; офтобдан куйишга қарши суртмалар; боғлаш учун докалар; доривор мойлар; тиббий боғлаш материал-

лари; жарроҳлик боғлаш материаллари; медикаментлар; ветеринария мақсадлари учун медикаментлари; инсонлар учун медикаментлар; микстуралар; фармацевтика мақсадлари учун сутли ферментлар; фармацевтика мақсадлари учун ун; фармацевтика мақсадлари зиғир уруғидан ун; фармацевтика мақсадлари учун балиқ уни; ёпишқоқ пашша тутгичлар; тиббий мақсадлар учун пархез ичимликлар; тиббий мақсадлар учун солод сутидан ичимликлар; доривор дамламалар; йод настойкаси; фармацевтика мақсадлари учун эвкалипт дамламаси; тиббий мақсадлар учун дамламалар; фармацевтика мақсадлари учун қайнатмалар; ҳайвонлар учун паразитларга қарши бўйинбоғлар; фармацевтика мақсадлари учун қизилмия таёқчалари; фармацевтика мақсадлари учун пастилкалар; пестицидлар; болалар овқатлари; кўз боғичлари, тиббий мақсадларда ишлатиладиганлари; иссиқ компресслар учун боғичлар; компресслар учун боғичлар; жарроҳликка оид елка боғичлари; тагликлар (болалар йўртаклари); уй ҳайвонлари учун тагликлар; қадок ёстикчалари; ёстикчалар, кўкракдан эмизишда фойдаланиладиган; тиббий лаб бўёқлар; аёллар гигиеник прокладкалари учун белбоғлар; тиббий ва ветеринария мақсадлари учун бактериал препаратлар; ветеринария мақсадлари учун биологик препаратлар; тиббий мақсадлар учун биологик препаратлар; ветеринария препаратлари; витаминли препаратлар; ванналар учун доривор препаратлар; ҳавони тозалаш учун препаратлар; қазғоқларни йўқотиш учун фармацевтик препаратлар; зарарли ҳайвонларни йўқотиш учун препаратлар; зарарли ўсимликларни йўқотиш учун препаратлар; зарарли уй кўзқоринларини йўқотиш учун препаратлар; зарарли ҳашаротлар личинкаларини йўқотиш учун препаратлар; пашшаларни йўқотиш учун препаратлар; сичқонларни йўқотиш учун препаратлар; паразитларни йўқотиш учун препаратлар; терини парваришлаш учун фармацевтика препаратлари; контакт линзаларни тозалаш учун препаратлар; тиббий мақсадлар учун ванналарга препаратлар; сочни ўсиши учун тиббий препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун алоэ вера препаратлари; инсонлар ёки ҳайвонлар учун микроэлементли препаратлар; фармацевтика препаратлари; куёшдан куйишга қарши фармацевтика препаратлари; ветеринария мақсадлари учун ферментатив препаратлар; тиббий мақсадлар учун ферментатив препаратлар; кимё-фармацевтика препаратлари; ветеринария мақсадлари учун кимёвий препаратлар; тиббий мақсадлар учун кимёвий препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун кимёвий препаратлар; тиббий мақсадлар учун оксилли озик-овқат махсулотлари; тиббий мақсадлар

учун парҳез озиқ-овқат маҳсулотлари; тиббий ва парҳез мақсадлари учун бошоқли ғалла ўсимликлари маҳсулотларига қўшимча ишлов бериш; гигиеник прокладкалар; сийдик тута олмайдиганлар учун гигиеник прокладкалар; аёллар гигиеник прокладкалари; кундалик прокладкалар [гигиеник]; фармацевтика мақсадлари учун прополис; тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун кимёвий реактивлар; тиббий мақсадлар учун сақич; салфеткалар, доривор воситалар билан тўйинтирилганлари; тиббий мақсадлар учун қанд; астмага қарши чой тўплами; фармацевтика мақсадлари учун сироплар; болалар овқатлари учун курук сутли аралашмалар; фармацевтика мақсадлари учун ичимлик содаси; тиббий мақсадлар учун ванна тузлари; минерал сувдан олинган ванна учун туз; тиббий мақсадлар учун тузлар; тузлар, минерал сувлар таркибига кирувчи; фармацевтика мақсадлари учун спирт; тиббий спирт; тиббий мақсадлар учун ёрдамчи воситалар; дезинфекциялаш воситалари; дезинфектантлар; гигиеник мақсадлар учун дезинфекциялаш воситалари; кимёвий туалетлар учун дезинфекциялаш воситалари; паразитларни йўқотиш учун воситалар; оғиз бўшлиғини парваришлаш учун тиббий воситалар; ҳайвонлар учун ювиш воситалари; тиббий мақсадлар учун ювиш воситалари; моллар учун ювиш воситалари; итлар учун ювиш воситалари; паразитларга қарши воситалар; йўталга қарши таблеткалар; аёллар учун гигиеник тампонлар; яраларни битиши учун тампонлар; даволаш мақсадида чекиладиган ўтлар; доривор ўтлар; сийдик тута олмайдиганлар учун гигиеник трусилар; аёллар гигиеник трусилари; трусилар-тагликлар; тиббий мақсадлар учун диабетиклар нони; доривор чойлар; тиббий мақсадлар учун ўтли чойлар; эликсирлар (фармацевтика препаратлари).

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

кетинг; товарларни реклама қилиш ёки ҳаракатлантириш учун манекенчилар хизматлари; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (со-тиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш).

39 Товарларни қадоқлаш; товарларни сақлаш; товарларни омборхоналарда сақлаш.

41 Амалий кўникмаларга ўқитиш-ўргатиш (намойиш қилиш); конференциялар ташкил қилиш ва ўтказиш; семинарлар ташкил қилиш ва ўтказиш; касбий қайта тайёрловлар; таълимий-тарбиявий хизматлар.

5 Антибиотики; антисептики; аптечки дорожные заполненные; аптечки первой помощи заполненные; бальзамы для медицинских целей; бандажи перевязочные; браслеты для медицинских целей; браслеты противоревматические; бумага клейкая от мух; бумага с особой пропиткой от моли; вазелин для медицинских целей; ванны кислородные; вата антисептическая; вата асептическая; вата гигроскопическая; вата для медицинских целей; вата хлопковая для медицинских целей; вещества диетические для медицинских целей; вещества контрастные радиологические для медицинских целей; вещества радиоактивные для медицинских целей; вода мелиссовая для фармацевтических целей; вода морская для лечебных ванн; воды минеральные для медицинских целей; воды термальные; глицерин для медицинских целей; глюкоза для медицинских целей; горчица для фармацевтических целей; горчичники; грязи для ванн; грязи лечебные; дезодоранты для освежения воздуха; дезодоранты, за исключением предназначенных для человека или животных; дезодораторы для одежды или текстильных изделий; добавки минеральные пищевые; добавки пищевые; добавки пищевые белковые; добавки пищевые для животных; добавки пищевые дрожжевые; добавки пищевые из альгината; добавки пищевые из глюкозы; добавки пищевые из казеина; добавки пищевые из лецитина; добавки пищевые из масла льняного семени; добавки пищевые из прополиса; добавки пищевые из протеина; добавки пищевые из протеина для животных; добавки пищевые из пчелиного маточного молочка; добавки пищевые из пыльцы растений; добавки пищевые из ростков пшеницы; добавки пищевые из семян льна; добавки пищевые ферментные; дрожжи для фармацевтических целей; желатин для медицинских целей; жир рыбий; инсектициды; йод для фармацевтических целей; йодиды для фармацевтических целей; капсулы для фармацевтических целей; карандаши от головной боли; клейкие ленты для медицинских

целей; конфеты лекарственные; корни лекарственных; крахмал для диетических или фармацевтических целей; леденцы лекарственные; лейкопластыри; лосьоны для ветеринарных целей; лосьоны для собак; лосьоны для фармацевтических целей; мази; мази для фармацевтических целей; мази от солнечных ожогов; марля для перевязок; масла лекарственные; материалы перевязочные медицинские; материалы хирургические перевязочные; медикаменты; медикаменты для ветеринарных целей; медикаменты для человека; микстуры; молочные ферменты для фармацевтических целей; мука для фармацевтических целей; мука из льняного семени для фармацевтических целей; мука рыбная для фармацевтических целей; мухоловки клейкие; напитки диетические для медицинских целей; напитки из солодового молока для медицинских целей; настои лекарственных; настойка йода; настойка эвкалипта для фармацевтических целей; настойки для медицинских целей; отвары для фармацевтических целей; ошейники противопаразитарные для животных; палочки лакричные для фармацевтических целей; пастилки для фармацевтических целей; пестициды; питание детское; повязки глазные, используемые в медицинских целях; повязки для горячих компрессов; повязки для компрессов; повязки наплечные хирургические; подгузники [детские пеленки]; подгузники для домашних животных; подушечки мозольные; подушечки, используемые при кормлении грудью; помады медицинские; пояса для гигиенических женских прокладок; препараты бактериальные для медицинских и ветеринарных целей; препараты биологические для ветеринарных целей; препараты биологические для медицинских целей; препараты ветеринарные; препараты витаминные; препараты для ванн лечебные; препараты для очистки воздуха; препараты для удаления перхоти фармацевтические; препараты для уничтожения вредных животных; препараты для уничтожения вредных растений; препараты для уничтожения домашних грибов; препараты для уничтожения личинок насекомых; препараты для уничтожения мух; препараты для уничтожения мышей; препараты для уничтожения паразитов; препараты для ухода за кожей фармацевтические; препараты для чистки контактных линз; препараты для ванн для медицинских целей; препараты медицинские для роста волос; препараты с алоэ вера для фармацевтических целей; препараты с микроэлементами для человека или животных; препараты фармацевтические; препараты фармацевтические от солнечных ожогов; препараты ферментативные для ветеринарных целей; препараты ферментативные для ме-

дицинских целей; препараты химико-фармацевтические; препараты химические для ветеринарных целей; препараты химические для медицинских целей; препараты химические для фармацевтических целей; продукты белковые пищевые для медицинских целей; продукты диетические пищевые для медицинских целей; продукты обработки хлебных злаков побочные для диетических и медицинских целей; прокладки гигиенические; прокладки гигиенические для страдающих недержанием; прокладки гигиенические женские; прокладки ежедневные [гигиенические]; прополис для фармацевтических целей; реактивы химические для медицинских или ветеринарных целей; резинка жевательная для медицинских целей; салфетки, пропитанные лекарственными средствами; сахар для медицинских целей; сбор чайный противоастматический; сиропы для фармацевтических целей; смеси молочные сухие для детского питания; сода питьевая для фармацевтических целей; соли для ванн для медицинских целей; соли для ванн из минеральных вод; соли для медицинских целей; соли, входящие в состав минеральных вод; спирт для фармацевтических целей; спирт медицинский; средства вспомогательные для медицинских целей; средства дезинфицирующие; дезинфектанты; средства дезинфицирующие для гигиенических целей; средства дезинфицирующие для химических туалетов; средства для уничтожения паразитов; средства для ухода за полостью рта медицинские; средства моющие для животных; средства моющие для медицинских целей; средства моющие для скота; средства моющие для собак; средства противопаразитарные; таблетки от кашля; тампоны гигиенические для женщин; тампоны для заживления ран; травы курительные для лечебных целей; травы лекарственные; трусы гигиенические для страдающих недержанием; трусы гигиенические женские; трусы-подгузники; хлеб диабетический для медицинских целей; чай лекарственные; чай травяные для медицинских целей; эликсиры [фармацевтические препараты].

35 Демонстрация товаров; изучение рынка; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация показов мод в рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; поиск информации в компьютерных файлах для третьих лиц; предоставление деловой информации через веб-сайты; презентация товаров на всех средствах с целью розничной продажи; продажа розничная или оптовая лекарственных средств, ветеринарных и гигиенических препаратов и материалов медицинского назначения; продвижение товаров для третьих лиц, в том числе услуги

розничной и оптовой торговли в рамках сети магазинов и аптек; реклама наружная; распространение образцов; распространение рекламных материалов; реклама; реклама интерактивная в компьютерной сети; телемаркетинг; услуги снабженческие для третьих лиц [закупка и обеспечение предпринимателей товарами].

39 Расфасовка товаров; хранение товаров; хранение товаров на складах.

41 Обучение практическим навыкам [демонстрация]; организация и проведение конференций; организация и проведение семинаров; переподготовка профессиональная; услуги образовательные-воспитательные.

(111) MGU 28051

(151) 10.07.2015

(181) 05.11.2024

(210) MGU 2014 2088

(220) 05.11.2014

(732) "ADVANCE PHARMACEUTICAL BUSINESS" mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi xorijiy korxonasi, UZ

Иностранное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью "ADVANCE PHARMACEUTICAL BUSINESS", UZ

(540)

Сангрепам Sangreпам Sangreпам

(511)

5 Антибиотиклар; антисептиклар; тўлдирилган йўл аптечкалари; тўлдирилган биринчи ёрдам аптечкалари; тиббий мақсадлар учун бальзамлар; боғлаш бандажлари; тиббий мақсадлар учун блакузуклар; ревматизмга қарши блакузуклар; пашшага қарши ёпишқоқ қоғозлар; куюга қарши махсус шимдирилган қоғозлар; тиббий мақсадлар учун вазелин; кислородли ванналар; антисептик пахталар; асептик пахталар; гигроскопик пахталар; тиббий мақсадлар учун пахталар; тиббий мақсадлар учун пахтали момик; тиббий мақсадлар учун пархез моддалар; тиббий мақсадлар учун радиологик контраст моддалар; тиббий мақсадлар учун радиоактив моддалар; фармацевтика мақсадлари учун лимонўтли сув; даволаш ванналари учун денгиз сувлари; тиббий мақсадлар учун маъданли сувлар; термал сувлар; тиббий мақсадлар учун глицерин; тиббий мақсадлар учун глюкоза; фармацевтика мақсадлари учун

хантал; горчичниклар; ванналар учун балчиқлар; даволаш балчиқлари; ҳавони мусаффолаштириш учун дезодорантлар; дезодорантлар, инсонлар ва ҳайвонлар учун мўлжалланганларидан ташқарилари; кийимлар ёки тўқимачилик буюмлари учун дезодораторлар; минерал озик-овқат қўшимчалари; озик-овқат қўшимчалари; оксилли озик-овқат қўшимчалари; ҳайвонлар учун озик-овқат қўшимчалари; хамиртурушли озик-овқат қўшимчалари; альгинатдан озик-овқат қўшимчалари; глюкозадан озик-овқат қўшимчалари; казеиндан озик-овқат қўшимчалари; лецитиндан озик-овқат қўшимчалари; зиғир уруғидан озик-овқат қўшимчалари; прополисдан озик-овқат қўшимчалари; протеиндан озик-овқат қўшимчалари; ҳайвонлар учун протеиндан озик-овқат қўшимчалари; она асалари сутидан озик-овқат қўшимчалари; ўсимликлар чангидан озик-овқат қўшимчалари; буғдой бошоғидан озик-овқат қўшимчалари; зиғир уруғидан озик-овқат қўшимчалари; ферментли озик-овқат қўшимчалари; фармацевтика мақсадлари учун хамиртурушлар; тиббий мақсадлар учун желатин; балиқ мойи; инсектицидлар; фармацевтика мақадлари учун йод; фармацевтика мақсадлари учун йодидлар; фармацевтика мақадлари учун капсулалар; бош оғришига қарши қаламлар; тиббий мақсадлар учун ёпишқоқ тасмалар; доривор конфетлар; доривор илдизлар; фармацевтика ёки пархез мақсадлари учун крахмал; доривор обакиданонлар; лейкопластирлар; ветеринария мақсадлари учун лосьонлар; итлар учун лосьонлар; фармацевтика мақсадлари учун лосьонлар; суртмалар; фармацевтика мақсадлари учун суртмалар; офтобдан куйишга қарши суртмалар; боғлаш учун доклар; доривор мойлар; тиббий боғлаш материаллари; жарроҳлик боғлаш материаллари; медикаментлар; ветеринария мақсадлари учун медикаментлар; инсонлар учун медикаментлар; микстуралар; фармацевтика мақсадлари учун сутли ферментлар; фармацевтика мақсадлари учун ун; фармацевтика мақсадлари учун зиғир уруғидан ун; фармацевтика мақсадлари учун балиқ уни; ёпишқоқ пашша тутгичлар; тиббий мақсадлар учун пархез ичимликлар; тиббий мақсадлар учун солод сутидан ичимликлар; доривор дамламалар; йод настойкаси; фармацевтика мақсадлари учун эвкалипт дамламаси; тиббий мақсадлар учун дамламалар; фармацевтика мақсадлари учун қайнатмалар; ҳайвонлар учун паразитларга қарши бўйинбоғлар; фармацевтика мақсадлари учун қизилмия таёқчалари; фармацевтика мақсадлари учун пастилкалар; пестицидлар; болалар овқатлари; кўз боғичлари, тиббий мақсадларда ишлатиладиганлари; иссиқ компресслар учун боғичлар; компресслар учун боғичлар; жарроҳлик-

ка оид елка боғичлари; тагликлар (болалар йўргаклари); уй хайвонлари учун тагликлар; қадок ёстикчалари; ёстикчалар, кўкрақдан эмизишда фойдаланиладиган; тиббий лаб бўёқлар; аёллар гигиеник прокладкалари учун белбоғлар; тиббий ва ветеринария мақсадлари учун бактериал препаратлар; ветеринария мақсадлари учун биологик препаратлар; тиббий мақсадлар учун биологик препаратлар; ветеринария препаратлари; витаминли препаратлар; ванналар учун доривор препаратлар; ҳавони тозалаш учун препаратлар; қазғоқларни йўқотиш учун фармацевтик препаратлар; зарарли хайвонларни йўқотиш учун препаратлар; зарарли ўсимликларни йўқотиш учун препаратлар; зарарли уй кўзикаринларини йўқотиш учун препаратлар; зарарли ҳашаротлар личинкаларини йўқотиш учун препаратлар; пашшаларни йўқотиш учун препаратлар; сичконларни йўқотиш учун препаратлар; паразитларни йўқотиш учун препаратлар; терини парваришlash учун фармацевтика препаратлари; контакт линзаларни тозалаш учун препаратлар; тиббий мақсадлар учун ванналарга препаратлар; сочни ўсиши учун тиббий препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун алоэ вера препаратлари; инсонлар ёки хайвонлар учун микроэлементли препаратлар; фармацевтика препаратлари; кўёшдан куйишга қарши фармацевтика препаратлари; ветеринария мақсадлари учун ферментатив препаратлар; тиббий мақсадлар учун ферментатив препаратлар; кимё-фармацевтика препаратлари; ветеринария мақсадлари учун кимёвий препаратлар; тиббий мақсадлар учун кимёвий препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун кимёвий препаратлар; тиббий мақсадлар учун оксилли озик-овқат маҳсулотлари; тиббий мақсадлар учун пархез озик-овқат маҳсулотлари; тиббий ва пархез мақсадлари учун бошоқли ғалла ўсимликлари маҳсулотларига қўшимча ишлов бериш; гигиеник прокладкалар; сийдик тута олмайдиғанлар учун гигиеник прокладкалар; аёллар гигиеник прокладкалари; кундалик прокладкалар [гигиеник]; фармацевтика мақсадлари учун прополис; тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун кимёвий реактивлар; тиббий мақсадлар учун саккич; салфеткалар, доривор воситалар билан тўйинтирилганлари; тиббий мақсадлар учун қанд; астмага қарши чой тўплами; фармацевтика мақсадлари учун сироплар; болалар овқатлари учун курук сутли аралашмалар; фармацевтика мақсадлари учун ичимлик содаси; тиббий мақсадлар учун ванна тузлари; минерал сувдан олинган ванна учун туз; тиббий мақсадлар учун тузлар; тузлар, минерал сувлар таркибига кирувчи; фармацевтика мақсадлари учун спирт; тиббий спирт; тиббий мақсадлар учун ёрдамчи восита-

лар; дезинфекциялаш воситалари; дезинфектантлар; гигиеник мақсадлар учун дезинфекциялаш воситалари; кимёвий туалетлар учун дезинфекциялаш воситалари; паразитларни йўқотиш учун воситалар; оғиз бўшлиғини парваришlash учун тиббий воситалар; хайвонлар учун ювиш воситалари; тиббий мақсадлар учун ювиш воситалари; моллар учун ювиш воситалари; итлар учун ювиш воситалари; паразитларга қарши воситалар; йўталга қарши таблеткалар; аёллар учун гигиеник тампонлар; яраларни битиши учун тампонлар; даволаш мақсадида чекиладиган ўтлар; доривор ўтлар; сийдик тута олмайдиғанлар учун гигиеник трусилар; аёллар гигиеник трусилари; трусилар-тагликлар; тиббий мақсадлар учун диабетиклар нони; доривор чойлар; тиббий мақсадлар учун ўтли чойлар; эликсирлар (фармацевтика препаратлари).

35 Товарларни намойиш қилиш; бозорни ўрганиш; тижорат ёки реклама мақсадларида кўрғазмалар ташкил қилиш; реклама мақсадларида модалар кўрғазмасини ташкил қилиш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркаларини ташкил қилиш; учинчи шахслар учун компьютер файлларида ахборот излаш; веб-сайтлар орқали ишбилармонлик юзасидан ахборотлар тақдим этиш; товарларни чакана савдо мақсадида барча медиа воситаларида тақдим этиш; тиббиётга оид материаллар, ветеринария ва гигиена препаратлари ҳамда доривор воситаларнинг чакана ёки улгуржи савдолари; учинчи шахслар учун товарларни ўтказиш, шунингдек дўконлар тармоғи доирасидаги улгуржи ва чакана савдо хизматлари; ташқи реклама; намуналарни тарқатиш; реклама материалларини тарқатиш; реклама; компьютер тармоғида интерфаол реклама; телемаркетинг; товарларни реклама қилиш ёки ҳаракатлантириш учун манекенчилар хизматлари; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (со-тиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш).

39 Товарларни кадоқлаш; товарларни сақлаш; товарларни омборхоналарда сақлаш.

41 Амалий кўникмаларга ўқитиш-ўргатиш (намойиш қилиш); конференциялар ташкил қилиш ва ўтказиш; семинарлар ташкил қилиш ва ўтказиш; касбий қайта тайёрловлар; таълимий-тарбиявий хизматлар.

5 Антибиотики; антисептики; аптечки дорожные заполненные; аптечки первой помощи заполненные; бальзамы для медицинских целей; бандажи перевязочные; браслеты для медицинских целей; браслеты противоревматические; бумага клейкая от мух; бумага с особой пропиткой от моли; ва-

зелин для медицинских целей; ванны кислородные; вата антисептическая; вата асептическая; вата гигроскопическая; вата для медицинских целей; вата хлопковая для медицинских целей; вещества диетические для медицинских целей; вещества контрастные радиологические для медицинских целей; вещества радиоактивные для медицинских целей; вода мелиссовая для фармацевтических целей; вода морская для лечебных ванн; воды минеральные для медицинских целей; воды термальные; глицерин для медицинских целей; глюкоза для медицинских целей; горчица для фармацевтических целей; горчичники; грязи для ванн; грязи лечебные; дезодоранты для освежения воздуха; дезодоранты, за исключением предназначенных для человека или животных; дезодораторы для одежды или текстильных изделий; добавки минеральные пищевые; добавки пищевые; добавки пищевые белковые; добавки пищевые для животных; добавки пищевые дрожжевые; добавки пищевые из альгината; добавки пищевые из глюкозы; добавки пищевые из казеина; добавки пищевые из лецитина; добавки пищевые из масла льняного семени; добавки пищевые из прополиса; добавки пищевые из протеина; добавки пищевые из протеина для животных; добавки пищевые из пчелиного маточного молочка; добавки пищевые из пыльцы растений; добавки пищевые из ростков пшеницы; добавки пищевые из семян льна; добавки пищевые ферментные; дрожжи для фармацевтических целей; желатин для медицинских целей; жир рыбий; инсектициды; йод для фармацевтических целей; йодиды для фармацевтических целей; капсулы для фармацевтических целей; карандаши от головной боли; клейкие ленты для медицинских целей; конфеты лекарственные; корни лекарственные; крахмал для диетических или фармацевтических целей; леденцы лекарственные; лейкопластыри; лосьоны для ветеринарных целей; лосьоны для собак; лосьоны для фармацевтических целей; мази; мази для фармацевтических целей; мази от солнечных ожогов; марля для перевязок; масла лекарственные; материалы перевязочные медицинские; материалы хирургические перевязочные; медикаменты; медикаменты для ветеринарных целей; медикаменты для человека; микстуры; молочные ферменты для фармацевтических целей; мука для фармацевтических целей; мука из льняного семени для фармацевтических целей; мука рыбная для фармацевтических целей; мухоловки клейкие; напитки диетические для медицинских целей; напитки из солодового молока для медицинских целей; настои лекарственные; настойка йода; настойка эвкалипта для фармацевтических целей;

для медицинских целей; отвары для фармацевтических целей; ошейники противопаразитарные для животных; палочки лакричные для фармацевтических целей; пастилки для фармацевтических целей; пестициды; питание детское; повязки глазные, используемые в медицинских целях; повязки для горячих компрессов; повязки для компрессов; повязки наплечные хирургические; подгузники [детские пеленки]; подгузники для домашних животных; подушечки мозольные; подушечки, используемые при кормлении грудью; помады медицинские; пояса для гигиенических женских прокладок; препараты бактериальные для медицинских и ветеринарных целей; препараты биологические для ветеринарных целей; препараты биологические для медицинских целей; препараты ветеринарные; препараты витаминные; препараты для ванн лечебные; препараты для очистки воздуха; препараты для удаления перхоти фармацевтические; препараты для уничтожения вредных животных; препараты для уничтожения вредных растений; препараты для уничтожения домашних грибов; препараты для уничтожения личинок насекомых; препараты для уничтожения мух; препараты для уничтожения мышей; препараты для уничтожения паразитов; препараты для ухода за кожей фармацевтические; препараты для чистки контактных линз; препараты для ванн для медицинских целей; препараты медицинские для роста волос; препараты с алоэ вера для фармацевтических целей; препараты с микроэлементами для человека или животных; препараты фармацевтические; препараты фармацевтические от солнечных ожогов; препараты ферментативные для ветеринарных целей; препараты ферментативные для медицинских целей; препараты химико-фармацевтические; препараты химические для ветеринарных целей; препараты химические для медицинских целей; препараты химические для фармацевтических целей; продукты белковые пищевые для медицинских целей; продукты диетические пищевые для медицинских целей; продукты обработки хлебных злаков побочные для диетических и медицинских целей; прокладки гигиенические; прокладки гигиенические для страдающих недержанием; прокладки гигиенические женские; прокладки ежедневные [гигиенические]; прополис для фармацевтических целей; реактивы химические для медицинских или ветеринарных целей; резинка жевательная для медицинских целей; салфетки, пропитанные лекарственными средствами; сахар для медицинских целей; сбор чайный противоастматический; сиропы для фармацевтических целей; смеси молочные сухие для детского питания; сода питьевая

для фармацевтических целей; соли для ванн для медицинских целей; соли для ванн из минеральных вод; соли для медицинских целей; соли, входящие в состав минеральных вод; спирт для фармацевтических целей; спирт медицинский; средства вспомогательные для медицинских целей; средства дезинфицирующие; дезинфектанты; средства дезинфицирующие для гигиенических целей; средства дезинфицирующие для химических туалетов; средства для уничтожения паразитов; средства для ухода за полостью рта медицинские; средства моющие для животных; средства моющие для медицинских целей; средства моющие для скота; средства моющие для собак; средства противопаразитарные; таблетки от кашля; тампоны гигиенические для женщин; тампоны для заживления ран; травы курительные для лечебных целей; травы лекарственные; труссы гигиенические для страдающих недержанием; труссы гигиенические женские; труссы-подгузники; хлеб диабетический для медицинских целей; чай лекарственные; чай травяные для медицинских целей; эликсиры [фармацевтические препараты].

35 Демонстрация товаров; изучение рынка; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация показов мод в рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; поиск информации в компьютерных файлах для третьих лиц; предоставление деловой информации через веб-сайты; презентация товаров на всех медиасредствах с целью розничной продажи; продажа розничная или оптовая лекарственных средств, ветеринарных и гигиенических препаратов и материалов медицинского назначения; продвижение товаров для третьих лиц, в том числе услуги розничной и оптовой торговли в рамках сети магазинов и аптек; реклама наружная; распространение образцов; распространение рекламных материалов; реклама; реклама интерактивная в компьютерной сети; телемаркетинг; услуги снабженческие для третьих лиц [закупка и обеспечение предпринимателей товарами].

39 Расфасовка товаров; хранение товаров; хранение товаров на складах.

41 Обучение практическим навыкам [демонстрация]; организация и проведение конференций; организация и проведение семинаров; переподготовка профессиональная; услуги образовательно-воспитательные.

(111) MGU 28052

(151) 10.07.2015

(210) MGU 2014 2089

(181) 05.11.2024

(220) 05.11.2014

(732) "ADVANCE PHARMACEUTICAL BUSINESS" mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi xorijiy korxonasi, UZ

Иностранное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью "ADVANCE PHARMACEUTICAL BUSINESS", UZ

(540)

Зирокса Ziroxa Ziroksa

(511)

5 Антибиотиклар; антисептиклар; тўлдирилган йўл аптекалари; тўлдирилган биринчи ёрдам аптекалари; тиббий мақсадлар учун бальзамлар; боғлаш бандажлари; тиббий мақсадлар учун блакузуклар; ревматизмга қарши блакузуклар; пашшага қарши ёпишқоқ қоғозлар; куюга қарши махсус шимдирилган қоғозлар; тиббий мақсадлар учун вазелин; кислородли ванналар; антисептик пахталар; асептик пахталар; гигроскопик пахталар; тиббий мақсадлар учун пахталар; тиббий мақсадлар учун пахтали момик; тиббий мақсадлар учун пархез моддалар; тиббий мақсадлар учун радиологик контраст моддалар; тиббий мақсадлар учун радиоактив моддалар; фармацевтика мақсадлари учун лимонўтли сув; даволаш ванналари учун денгиз сувлари; тиббий мақсадлар учун маъданли сувлар; термал сувлар; тиббий мақсадлар учун глицерин; тиббий мақсадлар учун глюкоза; фармацевтика мақсадлари учун хантал; горчичниклар; ванналар учун балчиклар; даволаш балчиклари; ҳавони мусаффолаштириш учун дезодорантлар; дезодорантлар, инсонлар ва ҳайвонлар учун мўлжалланганларидан ташқарилари; кийимлар ёки тўқимачилик буюмлари учун дезодораторлар; минерал озик-овқат қўшимчалари; озик-овқат қўшимчалари; оксилли озик-овқат қўшимчалари; ҳайвонлар учун озик-овқат қўшимчалари; хамиртурушли озик-овқат қўшимчалари; альгинатдан озик-овқат қўшимчалари; глюкозадан озик-овқат қўшимчалари; казеиндан озик-овқат қўшимчалари; лецитиндан озик-овқат қўшимчалари; зигир уруғидан озик-овқат қўшимчалари; прополисдан озик-овқат қўшимчалари; протеиндан озик-овқат қўшимчалари; ҳайвонлар учун протеиндан озик-овқат қўшимчалари; она асалари сутидан озик-овқат қў

шимчалари; ўсимликлар чангидан озиқ-овқат қўшимчалари; буғдой бошоғидан озиқ-овқат қўшимчалари; зиғир уруғидан озиқ-овқат қўшимчалари; ферментли озиқ-овқат қўшимчалари; фармацевтика мақсадлари учун хамиртурушлар; тиббий мақсадлар учун желатин; балиқ мойи; инсектицидлар; фармацевтика мақадлари учун йод; фармацевтика мақсадлари учун йодидлар; фармацевтика мақадлари учун капсулалар; бош оғришига қарши қаламлар; тиббий мақсадлар учун ёпишқоқ тасмалар; доривор конфетлар; доривор илдизлар; фармацевтика ёки парҳез мақсадлари учун крахмал; доривор обакиданонлар; лейкопластирлар; ветеринария мақсадлари учун лосьонлар; итлар учун лосьонлар; фармацевтика мақсадлари учун лосьонлар; суртмалар; фармацевтика мақсадлари учун суртмалар; офтобдан куйишга қарши суртмалар; боғлаш учун докалар; доривор мойлар; тиббий боғлаш материаллари; жарроҳлик боғлаш материаллари; медикаментлар; ветеринария мақсадлари учун медикаментлари; инсонлар учун медикаментлар; микстуралар; фармацевтика мақсадлари учун сутли ферментлар; фармацевтика мақсадлари учун ун; фармацевтика мақсадлари зиғир уруғидан ун; фармацевтика мақсадлари учун балиқ уни; ёпишқоқ пашша тутгичлар; тиббий мақсадлар учун парҳез ичимликлар; тиббий мақсадлар учун солод сутидан ичимликлар; доривор дамламалар; йод настойкаси; фармацевтика мақсадлари учун эвкалипт дамламаси; тиббий мақсадлар учун дамламалар; фармацевтика мақсадлари учун қайнатмалар; ҳайвонлар учун паразитларга қарши бўйинбоғлар; фармацевтика мақсадлари учун қизилмия таёқчалари; фармацевтика мақсадлари учун пастилкалар; пестицидлар; болалар овқатлари; кўз боғичлари, тиббий мақсадларда ишлатиладиганлари; иссиқ компресслар учун боғичлар; компресслар учун боғичлар; жарроҳликка оид елка боғичлари; тагликлар (болалар йўртаклари); уй ҳайвонлари учун тагликлар; қадок ёстикчалари; ёстикчалар, кўкракдан эмизишда фойдаланиладиган; тиббий лаб бўёқлар; аёллар гигиеник прокладкалари учун белбоғлар; тиббий ва ветеринария мақсадлари учун бактериал препаратлар; ветеринария мақсадлари учун биологик препаратлар; тиббий мақсадлар учун биологик препаратлар; ветеринария препаратлари; витаминли препаратлар; ванналар учун доривор препаратлар; ҳавони тозалаш учун препаратлар; қазғоқларни йўқотиш учун фармацевтик препаратлар; зарарли ҳайвонларни йўқотиш учун препаратлар; зарарли ўсимликларни йўқотиш учун препаратлар; зарарли уй кўзикаринларини йўқотиш учун препаратлар; зарарли хашаротлар ли

чинкаларини йўқотиш учун препаратлар; пашшаларни йўқотиш учун препаратлар; сичқонларни йўқотиш учун препаратлар; паразитларни йўқотиш учун препаратлар; терини парваришlash учун фармацевтика препаратлари; контакт линзаларни тозалаш учун препаратлар; тиббий мақсадлар учун ванналарга препаратлар; сочни ўсиши учун тиббий препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун алоэ вера препаратлари; инсонлар ёки ҳайвонлар учун микроэлементли препаратлар; фармацевтика препаратлари; куёшдан куйишга қарши фармацевтика препаратлари; ветеринария мақсадлари учун ферментатив препаратлар; тиббий мақсадлар учун ферментатив препаратлар; кимё-фармацевтика препаратлари; ветеринария мақсадлари учун кимёвий препаратлар; тиббий мақсадлар учун кимёвий препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун кимёвий препаратлар; тиббий мақсадлар учун оксилли озиқ-овқат маҳсулотлари; тиббий мақсадлар учун парҳез озиқ-овқат маҳсулотлари; тиббий ва парҳез мақсадлари учун бошоқли ғалла ўсимликлари маҳсулотларига қўшимча ишлов бериш; гигиеник прокладкалар; сийдик тута олмайдиганлар учун гигиеник прокладкалар; аёллар гигиеник прокладкалари; кундалик прокладкалар [гигиеник]; фармацевтика мақсадлари учун прополис; тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун кимёвий реактивлар; тиббий мақсадлар учун сақич; салфеткалар, доривор воситалар билан тўйинтирилганлари; тиббий мақсадлар учун қанд; астмага қарши чой тўплами; фармацевтика мақсадлари учун сироплар; болалар овқатлари учун қуруқ сутли аралашмалар; фармацевтика мақсадлари учун ичимлик содаси; тиббий мақсадлар учун ванна тузлари; минерал сувдан олинган ванна учун туз; тиббий мақсадлар учун тузлар; тузлар, минерал сувлар таркибига кирувчи; фармацевтика мақсадлари учун спирт; тиббий спирт; тиббий мақсадлар учун ёрдамчи воситалар; дезинфекциялаш воситалари; дезинфектантлар; гигиеник мақсадлар учун дезинфекциялаш воситалари; кимёвий туалетлар учун дезинфекциялаш воситалари; паразитларни йўқотиш учун воситалар; оғиз бўшлиғини парваришlash учун тиббий воситалар; ҳайвонлар учун ювиш воситалари; тиббий мақсадлар учун ювиш воситалари; моллар учун ювиш воситалари; итлар учун ювиш воситалари; паразитларга қарши воситалар; йўталга қарши таблеткалар; аёллар учун гигиеник тампонлар; яраларни битиши учун тампонлар; даволаш мақсадида чекиладиган ўтлар; доривор ўтлар; сийдик тута олмайдиганлар учун гигиеник трусилар; аёллар гигиеник трусилари; трусилар-тагликлар; тиббий мақсадлар учун диа

бетиклар нони; доривор чойлар; тиббий мақсадлар учун ўтли чойлар; эликсирлар (фармацевтика препаратлари).

35 Товарларни намойиш қилиш; бозорни ўрганиш; тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар ташкил қилиш; реклама мақсадларида модалар кўргазмасини ташкил қилиш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркаларини ташкил қилиш; учинчи шахслар учун компьютер файлларида ахборот излаш; веб-сайтлар орқали ишбилармонлик юзасидан ахборотлар тақдим этиш; товарларни чакана савдо мақсадида барча медиа воситаларида тақдим этиш; тиббиётга оид материаллар, ветеринария ва гигиена препаратлари ҳамда доривор воситаларнинг чакана ёки улгуржи савдолари; учинчи шахслар учун товарларни ўтказиш, шунингдек дўконлар тармоғи доирасидаги улгуржи ва чакана савдо хизматлари; ташки реклама; намуналарни тарқатиш; реклама материалларини тарқатиш; реклама; компьютер тармоғида интерфаол реклама; телемаркетинг; товарларни реклама қилиш ёки ҳаракатлантириш учун манекенчилар хизматлари; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (со-тиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш).

39 Товарларни қадоқлаш; товарларни сақлаш; товарларни омборхоналарда сақлаш.

41 Амалий кўникмаларга ўқитиш-ўргатиш (намойиш қилиш); конференциялар ташкил қилиш ва ўтказиш; семинарлар ташкил қилиш ва ўтказиш; касбий қайта тайёрловлар; таълимий-тарбиявий хизматлар.

5 Антибиотики; антисептики; аптечки дорожные заполненные; аптечки первой помощи заполненные; бальзамы для медицинских целей; бандажи перевязочные; браслеты для медицинских целей; браслеты противоревматические; бумага клейкая от мух; бумага с особой пропиткой от моли; вазелин для медицинских целей; ванны кислородные; вата антисептическая; вата асептическая; вата гигроскопическая; вата для медицинских целей; вата хлопковая для медицинских целей; вещества диетические для медицинских целей; вещества контрастные радиологические для медицинских целей; вещества радиоактивные для медицинских целей; вода мелиссовая для фармацевтических целей; вода морская для лечебных ванн; воды минеральные для медицинских целей; воды термальные; глицерин для медицинских целей; глюкоза для медицинских целей; горчица для фармацевтических целей; горчичники; грязи для ванн; грязи лечебные; дезодоранты для освежения воздуха; дезодоранты, за исключени-

ем предназначенных для человека или животных; дезодораторы для одежды или текстильных изделий; добавки минеральные пищевые; добавки пищевые; добавки пищевые белковые; добавки пищевые для животных; добавки пищевые дрожжевые; добавки пищевые из альгината; добавки пищевые из глюкозы; добавки пищевые из казеина; добавки пищевые из лецитина; добавки пищевые из масла льняного семени; добавки пищевые из прополиса; добавки пищевые из протеина; добавки пищевые из протеина для животных; добавки пищевые из пчелиного маточного молочка; добавки пищевые из пыльцы растений; добавки пищевые из ростков пшеницы; добавки пищевые из семян льна; добавки пищевые ферментные; дрожжи для фармацевтических целей; желатин для медицинских целей; жир рыбий; инсектициды; йод для фармацевтических целей; йодиды для фармацевтических целей; капсулы для фармацевтических целей; карандаши от головной боли; клейкие ленты для медицинских целей; конфеты лекарственные; корни лекарственные; крахмал для диетических или фармацевтических целей; леденцы лекарственные; лейкопластыри; лосьоны для ветеринарных целей; лосьоны для собак; лосьоны для фармацевтических целей; мази; мази для фармацевтических целей; мази от солнечных ожогов; марля для перевязок; масла лекарственные; материалы перевязочные медицинские; материалы хирургические перевязочные; медикаменты; медикаменты для ветеринарных целей; медикаменты для человека; микстуры; молочные ферменты для фармацевтических целей; мука для фармацевтических целей; мука из льняного семени для фармацевтических целей; мука рыбная для фармацевтических целей; мухоловки клейкие; напитки диетические для медицинских целей; напитки из солодового молока для медицинских целей; настои лекарственные; настойка йода; настойка эвкалипта для фармацевтических целей; настойки для медицинских целей; отвары для фармацевтических целей; ошейники противопаразитарные для животных; палочки лакричные для фармацевтических целей; пастилки для фармацевтических целей; пестициды; питание детское; повязки глазные, используемые в медицинских целях; повязки для горячих компрессов; повязки для компрессов; повязки наплечные хирургические; подгузники [детские пеленки]; подгузники для домашних животных; подушечки мозольные; подушечки, используемые при кормлении грудью; помады медицинские; пояса для гигиенических женских прокладок; препараты бактериальные для медицинских и ветеринарных целей; препараты биологические для ветеринарных

целей; препараты биологические для медицинских целей; препараты ветеринарные; препараты витаминные; препараты для ванн лечебные; препараты для очистки воздуха; препараты для удаления перхоти фармацевтические; препараты для уничтожения вредных животных; препараты для уничтожения вредных растений; препараты для уничтожения домашних грибов; препараты для уничтожения личинок насекомых; препараты для уничтожения мух; препараты для уничтожения мышей; препараты для уничтожения паразитов; препараты для ухода за кожей фармацевтические; препараты для чистки контактных линз; препараты для ванн для медицинских целей; препараты медицинские для роста волос; препараты с алоэ вера для фармацевтических целей; препараты с микроэлементами для человека или животных; препараты фармацевтические; препараты фармацевтические от солнечных ожогов; препараты ферментативные для ветеринарных целей; препараты ферментативные для медицинских целей; препараты химико-фармацевтические; препараты химические для ветеринарных целей; препараты химические для медицинских целей; препараты химические для фармацевтических целей; продукты белковые пищевые для медицинских целей; продукты диетические пищевые для медицинских целей; продукты обработки хлебных злаков побочные для диетических и медицинских целей; прокладки гигиенические; прокладки гигиенические для страдающих недержанием; прокладки гигиенические женские; прокладки ежедневные [гигиенические]; прополис для фармацевтических целей; реактивы химические для медицинских или ветеринарных целей; резинка жевательная для медицинских целей; салфетки, пропитанные лекарственными средствами; сахар для медицинских целей; сбор чайный противоастматический; сиропы для фармацевтических целей; смеси молочные сухие для детского питания; сода питьевая для фармацевтических целей; соли для ванн для медицинских целей; соли для ванн из минеральных вод; соли для медицинских целей; соли, входящие в состав минеральных вод; спирт для фармацевтических целей; спирт медицинский; средства вспомогательные для медицинских целей; средства дезинфицирующие; дезинфектанты; средства дезинфицирующие для гигиенических целей; средства дезинфицирующие для химических туалетов; средства для уничтожения паразитов; средства для ухода за полостью рта медицинские; средства моющие для животных; средства моющие для медицинских целей; средства моющие для скота; средства моющие для собак; средства противопаразитарные; таблетки от каш-

ля; тампоны гигиенические для женщин; тампоны для заживления ран; травы курительные для лечебных целей; травы лекарственные; трусы гигиенические для страдающих недержанием; трусы гигиенические женские; трусы-подгузники; хлеб диабетический для медицинских целей; чай лекарственные; чай травяные для медицинских целей; эликсиры [фармацевтические препараты].
 35 Демонстрация товаров; изучение рынка; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация показов мод в рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; поиск информации в компьютерных файлах для третьих лиц; предоставление деловой информации через веб-сайты; презентация товаров на всех средствах с целью розничной продажи; продажа розничная или оптовая лекарственных средств, ветеринарных и гигиенических препаратов и материалов медицинского назначения; продвижение товаров для третьих лиц, в том числе услуги розничной и оптовой торговли в рамках сети магазинов и аптек; реклама наружная; распространение образцов; распространение рекламных материалов; реклама; реклама интерактивная в компьютерной сети; телемаркетинг; услуги снабженческие для третьих лиц [закупка и обеспечение предпринимателей товарами].
 39 Расфасовка товаров; хранение товаров; хранение товаров на складах.
 41 Обучение практическим навыкам [демонстрация]; организация и проведение конференций; организация и проведение семинаров; переподготовка профессиональная; услуги образовательные-воспитательные.

(111) MGU 28053

(151) 10.07.2015

(181) 05.11.2024

(210) MGU 2014 2090

(220) 05.11.2014

(732) "ADVANCE PHARMACEUTICAL BUSINESS" mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi xorijiy korxonasi, UZ

Иностранное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью "ADVANCE PHARMACEUTICAL BUSINESS", UZ

(540)

Эрдоцин
Erdocin
Erdotsin

(511)

5 Антибиотиклар; антисептиклар; тўлдирилган йўл аптечкалари; тўлдирилган биринчи ёрдам аптечкалари; тиббий мақсадлар учун бальзамлар; боғлаш банджлари; тиббий мақсадлар учун блакузуклар; ревматизмга қарши блакузуклар; пашшага қарши ёпишқоқ қоғозлар; куяга қарши махсус шимдирилган қоғозлар; тиббий мақсадлар учун вазелин; кислородли ванналар; антисептик пахталар; асептик пахталар; гигроскопик пахталар; тиббий мақсадлар учун пахталар; тиббий мақсадлар учун пахтали момиқ; тиббий мақсадлар учун пархез моддалар; тиббий мақсадлар учун радиологик контраст моддалар; тиббий мақсадлар учун радиоактив моддалар; фармацевтика мақсадлари учун лимонўтли сув; даволаш ванналари учун денгиз сувлари; тиббий мақсадлар учун маъданли сувлар; термал сувлар; тиббий мақсадлар учун глицерин; тиббий мақсадлар учун глюкоза; фармацевтика мақсадлари учун хантал; горчичниклар; ванналар учун балчиклар; даволаш балчиклари; ҳавони мусаффоантириш учун дезодорантлар; дезодорантлар, инсонлар ва ҳайвонлар учун мўлжалланганларидан ташқарилари; кийимлар ёки тўқимачилик буюмлари учун дезодораторлар; минерал озик-овқат қўшимчалари; озик-овқат қўшимчалари; оксилли озик-овқат қўшимчалари; ҳайвонлар учун озик-овқат қўшимчалари; хамиртурушли озик-овқат қўшимчалари; альгинатдан озик-овқат қўшимчалари; глюкозадан озик-овқат қўшимчалари; казеиндан озик-овқат қўшимчалари; лецитиндан озик-овқат қўшимчалари; зиғир уруғидан озик-овқат қўшимчалари; прополисдан озик-овқат қўшимчалари; протеиндан озик-овқат қўшимчалари; ҳайвонлар учун протеиндан озик-овқат қўшимчалари; она асалари сутидан озик-овқат қўшимчалари; ўсимликлар чангидан озик-овқат қўшимчалари; буғдой бошоғидан озик-овқат қўшимчалари; зиғир уруғидан озик-овқат қўшимчалари; ферментли озик-овқат қўшимчалари; фармацевтика мақсадлари учун хамиртурушлар; тиббий мақсадлар учун желатин; балиқ мойи; инсектицидлар; фармацевтика мақадлари учун йод; фармацевтика мақсадлари учун йодидлар; фармацевтика мақадлари учун капсулалар; бош оғришига қарши қаламлар; тиббий мақсадлар учун ёпишқоқ тасмалар; доривор конфетлар; доривор илдизлар; фармацевтика ёки пархез мақсадлари учун крахмал; доривор обакиданонлар; лейкопластирлар; ветеринария мақсадлари учун лосьонлар; итлар учун лосьонлар; фармацевтика мақсадлари учун лосьонлар; суртмалар; фармацевтика мақсадлари учун суртмалар; офтобдан куйишга қарши суртмалар; боғлаш учун докалар; доривор мойлар; тиббий боғлаш материал-

лари; жарроҳлик боғлаш материаллари; медикаментлар; ветеринария мақсадлари учун медикаментлари; инсонлар учун медикаментлар; микстуралар; фармацевтика мақсадлари учун сутли ферментлар; фармацевтика мақсадлари учун ун; фармацевтика мақсадлари зиғир уруғидан ун; фармацевтика мақсадлари учун балиқ уни; ёпишқоқ пашша тутгичлар; тиббий мақсадлар учун пархез ичимликлар; тиббий мақсадлар учун солод сутидан ичимликлар; доривор дамламалар; йод настойкаси; фармацевтика мақсадлари учун эвкалипт дамламаси; тиббий мақсадлар учун дамламалар; фармацевтика мақсадлари учун қайнатмалар; ҳайвонлар учун паразитларга қарши бўйинбоғлар; фармацевтика мақсадлари учун қизилмия таёқчалари; фармацевтика мақсадлари учун пастилкалар; пестицидлар; болалар овқатлари; кўз боғичлари, тиббий мақсадларда ишлатиладиганлари; иссиқ компресслар учун боғичлар; компресслар учун боғичлар; жарроҳликка оид елка боғичлари; тагликлар (болалар йўртаклари); уй ҳайвонлари учун тагликлар; қадок ёстикчалари; ёстикчалар, кўкракдан эмизишда фойдаланиладиган; тиббий лаб бўёқлар; аёллар гигиеник прокладкалари учун белбоғлар; тиббий ва ветеринария мақсадлари учун бактериал препаратлар; ветеринария мақсадлари учун биологик препаратлар; тиббий мақсадлар учун биологик препаратлар; ветеринария препаратлари; витаминли препаратлар; ванналар учун доривор препаратлар; ҳавони тозалаш учун препаратлар; қазғоқларни йўқотиш учун фармацевтик препаратлар; зарарли ҳайвонларни йўқотиш учун препаратлар; зарарли ўсимликларни йўқотиш учун препаратлар; зарарли уй кўзқоринларини йўқотиш учун препаратлар; зарарли ҳашаротлар личинкаларини йўқотиш учун препаратлар; пашшаларни йўқотиш учун препаратлар; сичқонларни йўқотиш учун препаратлар; паразитларни йўқотиш учун препаратлар; терини парваришлаш учун фармацевтика препаратлари; контакт линзаларни тозалаш учун препаратлар; тиббий мақсадлар учун ванналарга препаратлар; сочни ўсиши учун тиббий препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун алоэ вера препаратлари; инсонлар ёки ҳайвонлар учун микроэлементли препаратлар; фармацевтика препаратлари; куёшдан куйишга қарши фармацевтика препаратлари; ветеринария мақсадлари учун ферментатив препаратлар; тиббий мақсадлар учун ферментатив препаратлар; кимё-фармацевтика препаратлари; ветеринария мақсадлари учун кимёвий препаратлар; тиббий мақсадлар учун кимёвий препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун кимёвий препаратлар; тиббий мақсадлар учун оксилли озик-овқат маҳсулотлари; тиббий мақсадлар

учун парҳез озиқ-овқат маҳсулотлари; тиббий ва парҳез мақсадлари учун бошоқли ғалла ўсимликлари маҳсулотларига кўшимча ишлов бериш; гигиеник прокладкалар; сийдик тута олмайдиганлар учун гигиеник прокладкалар; аёллар гигиеник прокладкалари; кундалик прокладкалар [гигиеник]; фармацевтика мақсадлари учун прополис; тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун кимёвий реактивлар; тиббий мақсадлар учун сақич; салфеткалар, доривор воситалар билан тўйинтирилганлари; тиббий мақсадлар учун қанд; астмага қарши чой тўплами; фармацевтика мақсадлари учун сироплар; болалар овқатлари учун курук сутли аралашмалар; фармацевтика мақсадлари учун ичимлик содаси; тиббий мақсадлар учун ванна тузлари; минерал сувдан олинган ванна учун туз; тиббий мақсадлар учун тузлар; тузлар, минерал сувлар таркибига кирувчи; фармацевтика мақсадлари учун спирт; тиббий спирт; тиббий мақсадлар учун ёрдамчи воситалар; дезинфекциялаш воситалари; дезинфектантлар; гигиеник мақсадлар учун дезинфекциялаш воситалари; кимёвий туалетлар учун дезинфекциялаш воситалари; паразитларни йўқотиш учун воситалар; оғиз бўшлиғини парваришлаш учун тиббий воситалар; ҳайвонлар учун ювиш воситалари; тиббий мақсадлар учун ювиш воситалари; моллар учун ювиш воситалари; итлар учун ювиш воситалари; паразитларга қарши воситалар; йўталга қарши таблеткалар; аёллар учун гигиеник тампонлар; яраларни битиши учун тампонлар; даволаш мақсадида чекиладиган ўтлар; доривор ўтлар; сийдик тута олмайдиганлар учун гигиеник трусилар; аёллар гигиеник трусилари; трусилар-тагликлар; тиббий мақсадлар учун диабетиклар нони; доривор чойлар; тиббий мақсадлар учун ўтли чойлар; эликсирлар (фармацевтика препаратлари).

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

кетинг; товарларни реклама қилиш ёки ҳаракатлантириш учун манекенчилар хизматлари; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (со-тиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш).

39 Товарларни қадоқлаш; товарларни сақлаш; товарларни омборхоналарда сақлаш.

41 Амалий кўникмаларга ўқитиш-ўргатиш (намойиш қилиш); конференциялар ташкил қилиш ва ўтказиш; семинарлар ташкил қилиш ва ўтказиш; касбий қайта тайёрловлар; таълимий-тарбиявий хизматлар.

5 Антибиотики; антисептики; аптечки дорожные заполненные; аптечки первой помощи заполненные; бальзамы для медицинских целей; бандажи перевязочные; браслеты для медицинских целей; браслеты противоревматические; бумага клейкая от мух; бумага с особой пропиткой от моли; вазелин для медицинских целей; ванны кислородные; вата антисептическая; вата асептическая; вата гигроскопическая; вата для медицинских целей; вата хлопковая для медицинских целей; вещества диетические для медицинских целей; вещества контрастные радиологические для медицинских целей; вещества радиоактивные для медицинских целей; вода мелиссовая для фармацевтических целей; вода морская для лечебных ванн; воды минеральные для медицинских целей; воды термальные; глицерин для медицинских целей; глюкоза для медицинских целей; горчица для фармацевтических целей; горчичники; грязи для ванн; грязи лечебные; дезодоранты для освежения воздуха; дезодоранты, за исключением предназначенных для человека или животных; дезодораторы для одежды или текстильных изделий; добавки минеральные пищевые; добавки пищевые; добавки пищевые белковые; добавки пищевые для животных; добавки пищевые дрожжевые; добавки пищевые из альгината; добавки пищевые из глюкозы; добавки пищевые из казеина; добавки пищевые из лецитина; добавки пищевые из масла льняного семени; добавки пищевые из прополиса; добавки пищевые из протеина; добавки пищевые из протеина для животных; добавки пищевые из пчелиного маточного молочка; добавки пищевые из пыльцы растений; добавки пищевые из ростков пшеницы; добавки пищевые из семян льна; добавки пищевые ферментные; дрожжи для фармацевтических целей; желатин для медицинских целей; жир рыбий; инсектициды; йод для фармацевтических целей; йодиды для фармацевтических целей; капсулы для фармацевтических целей; карандаши от головной боли; клейкие ленты для медицинских

целей; конфеты лекарственные; корни лекарственные; крахмал для диетических или фармацевтических целей; леденцы лекарственные; лейкопластыри; лосьоны для ветеринарных целей; лосьоны для собак; лосьоны для фармацевтических целей; мази; мази для фармацевтических целей; мази от солнечных ожогов; марля для перевязок; масла лекарственные; материалы перевязочные медицинские; материалы хирургические перевязочные; медикаменты; медикаменты для ветеринарных целей; медикаменты для человека; микстуры; молочные ферменты для фармацевтических целей; мука для фармацевтических целей; мука из льняного семени для фармацевтических целей; мука рыбная для фармацевтических целей; мухоловки клейкие; напитки диетические для медицинских целей; напитки из солодового молока для медицинских целей; настои лекарственные; настойка йода; настойка эвкалипта для фармацевтических целей; настойки для медицинских целей; отвары для фармацевтических целей; ошейники противопаразитарные для животных; палочки лакричные для фармацевтических целей; пастилки для фармацевтических целей; пестициды; питание детское; повязки глазные, используемые в медицинских целях; повязки для горячих компрессов; повязки для компрессов; повязки наплечные хирургические; подгузники [детские пеленки]; подгузники для домашних животных; подушечки мозольные; подушечки, используемые при кормлении грудью; помады медицинские; пояса для гигиенических женских прокладок; препараты бактериальные для медицинских и ветеринарных целей; препараты биологические для ветеринарных целей; препараты биологические для медицинских целей; препараты ветеринарные; препараты витаминные; препараты для ванн лечебные; препараты для очистки воздуха; препараты для удаления перхоти фармацевтические; препараты для уничтожения вредных животных; препараты для уничтожения вредных растений; препараты для уничтожения домашних грибов; препараты для уничтожения личинок насекомых; препараты для уничтожения мух; препараты для уничтожения мышей; препараты для уничтожения паразитов; препараты для ухода за кожей фармацевтические; препараты для чистки контактных линз; препараты для ванн для медицинских целей; препараты медицинские для роста волос; препараты с алоэ вера для фармацевтических целей; препараты с микроэлементами для человека или животных; препараты фармацевтические; препараты фармацевтические от солнечных ожогов; препараты ферментативные для ветеринарных целей; препараты ферментативные для ме-

дицинских целей; препараты химико-фармацевтические; препараты химические для ветеринарных целей; препараты химические для медицинских целей; препараты химические для фармацевтических целей; продукты белковые пищевые для медицинских целей; продукты диетические пищевые для медицинских целей; продукты обработки хлебных злаков побочные для диетических и медицинских целей; прокладки гигиенические; прокладки гигиенические для страдающих недержанием; прокладки гигиенические женские; прокладки ежедневные [гигиенические]; прополис для фармацевтических целей; реактивы химические для медицинских или ветеринарных целей; резинка жевательная для медицинских целей; салфетки, пропитанные лекарственными средствами; сахар для медицинских целей; сбор чайный противоастматический; сиропы для фармацевтических целей; смеси молочные сухие для детского питания; сода питьевая для фармацевтических целей; соли для ванн для медицинских целей; соли для ванн из минеральных вод; соли для медицинских целей; соли, входящие в состав минеральных вод; спирт для фармацевтических целей; спирт медицинский; средства вспомогательные для медицинских целей; средства дезинфицирующие; дезинфектанты; средства дезинфицирующие для гигиенических целей; средства дезинфицирующие для химических туалетов; средства для уничтожения паразитов; средства для ухода за полостью рта медицинские; средства моющие для животных; средства моющие для медицинских целей; средства моющие для скота; средства моющие для собак; средства противопаразитарные; таблетки от кашля; тампоны гигиенические для женщин; тампоны для заживления ран; травы курительные для лечебных целей; травы лекарственные; трусы гигиенические для страдающих недержанием; трусы гигиенические женские; трусы-подгузники; хлеб диабетический для медицинских целей; чай лекарственные; чай травяные для медицинских целей; эликсиры [фармацевтические препараты].

35 Демонстрация товаров; изучение рынка; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация показов мод в рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; поиск информации в компьютерных файлах для третьих лиц; предоставление деловой информации через веб-сайты; презентация товаров на всех средствах с целью розничной продажи; продажа розничная или оптовая лекарственных средств, ветеринарных и гигиенических препаратов и материалов медицинского назначения; продвижение товаров для третьих лиц, в том числе услуги

розничной и оптовой торговли в рамках сети магазинов и аптек; реклама наружная; распространение образцов; распространение рекламных материалов; реклама; реклама интерактивная в компьютерной сети; телемаркетинг; услуги снабженческие для третьих лиц [закупка и обеспечение предпринимателей товарами].

39 Расфасовка товаров; хранение товаров; хранение товаров на складах.

41 Обучение практическим навыкам [демонстрация]; организация и проведение конференций; организация и проведение семинаров; переподготовка профессиональная; услуги образовательные-воспитательные.

(111) MGU 28054

(151) 10.07.2015

(181) 05.11.2024

(210) MGU 2014 2091

(220) 05.11.2014

(732) "ADVANCE PHARMACEUTICAL BUSINESS" mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi xorijiy korxonasi, UZ

Иностранное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью "ADVANCE PHARMACEUTICAL BUSINESS", UZ

(540)

Транемик Tranemic Tranemik

(511)

5 Антибиотиклар; антисептиклар; тўлдирилган йўл аптечкалари; тўлдирилган биринчи ёрдам аптечкалари; тиббий мақсадлар учун бальзамлар; боғлаш бандажлари; тиббий мақсадлар учун блакузуклар; ревматизмга қарши блакузуклар; пашшага қарши ёпишқоқ қоғозлар; куюга қарши махсус шимдирилган қоғозлар; тиббий мақсадлар учун вазелин; кислородли ванналар; антисептик пахталар; асептик пахталар; гигроскопик пахталар; тиббий мақсадлар учун пахталар; тиббий мақсадлар учун пахтали момик; тиббий мақсадлар учун пархез моддалар; тиббий мақсадлар учун радиологик контраст моддалар; тиббий мақсадлар учун радиоактив моддалар; фармацевтика мақсадлари учун лимонўтли сув; даволаш ванналари учун денгиз сувлари; тиббий мақсадлар учун маъданли сувлар; термал сувлар; тиббий мақсадлар учун глицерин; тиббий мақсадлар учун глюкоза; фармацевтика мақсадлари учун

хантал; горчичниклар; ванналар учун балчиқлар; даволаш балчиқлари; ҳавони мусаффолаштириш учун дезодорантлар; дезодорантлар, инсонлар ва ҳайвонлар учун мўлжалланганларидан ташқарилари; кийимлар ёки тўқимачилик буюмлари учун дезодораторлар; минерал озик-овқат қўшимчалари; озик-овқат қўшимчалари; оксилли озик-овқат қўшимчалари; ҳайвонлар учун озик-овқат қўшимчалари; хамиртурушли озик-овқат қўшимчалари; альгинатдан озик-овқат қўшимчалари; глюкозадан озик-овқат қўшимчалари; казеиндан озик-овқат қўшимчалари; лецитиндан озик-овқат қўшимчалари; зиғир уруғидан озик-овқат қўшимчалари; прополисдан озик-овқат қўшимчалари; протеиндан озик-овқат қўшимчалари; ҳайвонлар учун протеиндан озик-овқат қўшимчалари; она асалари сутидан озик-овқат қўшимчалари; ўсимликлар чангидан озик-овқат қўшимчалари; буғдой бошоғидан озик-овқат қўшимчалари; зиғир уруғидан озик-овқат қўшимчалари; ферментли озик-овқат қўшимчалари; фармацевтика мақсадлари учун хамиртурушлар; тиббий мақсадлар учун желатин; балиқ мойи; инсектицидлар; фармацевтика мақадлари учун йод; фармацевтика мақсадлари учун йодидлар; фармацевтика мақадлари учун капсулалар; бош оғришига қарши қаламлар; тиббий мақсадлар учун ёпишқоқ тасмалар; доривор конфетлар; доривор илдишлар; фармацевтика ёки пархез мақсадлари учун крахмал; доривор обакиданонлар; лейкопластирлар; ветеринария мақсадлари учун лосьонлар; итлар учун лосьонлар; фармацевтика мақсадлари учун суртмалар; фармацевтика мақсадлари учун суртмалар; офтобдан куйишга қарши суртмалар; боғлаш учун доклар; доривор мойлар; тиббий боғлаш материаллари; жарроҳлик боғлаш материаллари; медикаментлар; ветеринария мақсадлари учун медикаментлар; инсонлар учун медикаментлар; микстуралар; фармацевтика мақсадлари учун сутли ферментлар; фармацевтика мақсадлари учун ун; фармацевтика мақсадлари учун ун; фармацевтика мақсадлари учун балиқ уни; ёпишқоқ пашша тутгичлар; тиббий мақсадлар учун пархез ичимликлар; тиббий мақсадлар учун солод сутидан ичимликлар; доривор дамламалар; йод настойкаси; фармацевтика мақсадлари учун эвкалипт дамламаси; тиббий мақсадлар учун дамламалар; фармацевтика мақсадлари учун қайнатмалар; ҳайвонлар учун паразитларга қарши бўйинбоғлар; фармацевтика мақсадлари учун қизилмия таёқчалари; фармацевтика мақсадлари учун пастилкалар; пестицидлар; болалар овқатлари; кўз боғичлари, тиббий мақсадларда ишлатиладиганлари; иссиқ компресслар учун боғичлар; компресслар учун боғичлар; жарроҳлик-

ка оид елка боғичлари; тагликлар (болалар йўргаклари); уй хайвонлари учун тагликлар; қадок ёстикчалари; ёстикчалар, кўкрақдан эмизишда фойдаланиладиган; тиббий лаб бўёқлар; аёллар гигиеник прокладкалари учун белбоғлар; тиббий ва ветеринария мақсадлари учун бактериал препаратлар; ветеринария мақсадлари учун биологик препаратлар; тиббий мақсадлар учун биологик препаратлар; ветеринария препаратлари; витаминли препаратлар; ванналар учун доривор препаратлар; ҳавони тозалаш учун препаратлар; қазғоқларни йўқотиш учун фармацевтик препаратлар; зарарли хайвонларни йўқотиш учун препаратлар; зарарли ўсимликларни йўқотиш учун препаратлар; зарарли уй кўзикаринларини йўқотиш учун препаратлар; зарарли ҳашаротлар личинкаларини йўқотиш учун препаратлар; пашшаларни йўқотиш учун препаратлар; сичконларни йўқотиш учун препаратлар; паразитларни йўқотиш учун препаратлар; терини парваришlash учун фармацевтика препаратлари; контакт линзаларни тозалаш учун препаратлар; тиббий мақсадлар учун ванналарга препаратлар; сочни ўсиши учун тиббий препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун алоэ вера препаратлари; инсонлар ёки хайвонлар учун микроэлементли препаратлар; фармацевтика препаратлари; кўёшдан куйишга қарши фармацевтика препаратлари; ветеринария мақсадлари учун ферментатив препаратлар; тиббий мақсадлар учун ферментатив препаратлар; кимё-фармацевтика препаратлари; ветеринария мақсадлари учун кимёвий препаратлар; тиббий мақсадлар учун кимёвий препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун кимёвий препаратлар; тиббий мақсадлар учун оксилли озик-овқат маҳсулотлари; тиббий мақсадлар учун пархез озик-овқат маҳсулотлари; тиббий ва пархез мақсадлари учун бошоқли ғалла ўсимликлари маҳсулотларига қўшимча ишлов бериш; гигиеник прокладкалар; сийдик тута олмайдиғанлар учун гигиеник прокладкалар; аёллар гигиеник прокладкалари; кундалик прокладкалар [гигиеник]; фармацевтика мақсадлари учун прополис; тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун кимёвий реактивлар; тиббий мақсадлар учун саккич; салфеткалар, доривор воситалар билан тўйинтирилганлари; тиббий мақсадлар учун қанд; астмага қарши чой тўплами; фармацевтика мақсадлари учун сироплар; болалар овқатлари учун курук сутли аралашмалар; фармацевтика мақсадлари учун ичимлик содаси; тиббий мақсадлар учун ванна тузлари; минерал сувдан олинган ванна учун туз; тиббий мақсадлар учун тузлар; тузлар, минерал сувлар таркибига кирувчи; фармацевтика мақсадлари учун спирт; тиббий спирт; тиббий мақсадлар учун ёрдамчи восита-

лар; дезинфекциялаш воситалари; дезинфектантлар; гигиеник мақсадлар учун дезинфекциялаш воситалари; кимёвий туалетлар учун дезинфекциялаш воситалари; паразитларни йўқотиш учун воситалар; оғиз бўшлиғини парваришlash учун тиббий воситалар; хайвонлар учун ювиш воситалари; тиббий мақсадлар учун ювиш воситалари; моллар учун ювиш воситалари; итлар учун ювиш воситалари; паразитларга қарши воситалар; йўталга қарши таблеткалар; аёллар учун гигиеник тампонлар; яраларни битиши учун тампонлар; даволаш мақсадида чекиладиган ўтлар; доривор ўтлар; сийдик тута олмайдиғанлар учун гигиеник трусилар; аёллар гигиеник трусилари; трусилар-тагликлар; тиббий мақсадлар учун диабетиклар нони; доривор чойлар; тиббий мақсадлар учун ўтли чойлар; эликсирлар (фармацевтика препаратлари).

35 Товарларни намойиш қилиш; бозорни ўрганиш; тижорат ёки реклама мақсадларида кўрғазмалар ташкил қилиш; реклама мақсадларида модалар кўрғазмасини ташкил қилиш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркаларини ташкил қилиш; учинчи шахслар учун компьютер файлларида ахборот излаш; веб-сайтлар орқали ишбилармонлик юзасидан ахборотлар тақдим этиш; товарларни чакана савдо мақсадида барча медиа воситаларида тақдим этиш; тиббиётга оид материаллар, ветеринария ва гигиена препаратлари ҳамда доривор воситаларнинг чакана ёки улгуржи савдолари; учинчи шахслар учун товарларни ўтказиш, шунингдек дўконлар тармоғи доирасидаги улгуржи ва чакана савдо хизматлари; ташқи реклама; намуналарни тарқатиш; реклама материалларини тарқатиш; реклама; компьютер тармоғида интерфаол реклама; телемаркетинг; товарларни реклама қилиш ёки ҳаракатлантириш учун манекенчилар хизматлари; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (со-тиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш).

39 Товарларни кадоқлаш; товарларни сақлаш; товарларни омборхоналарда сақлаш.

41 Амалий кўникмаларга ўқитиш-ўргатиш (намойиш қилиш); конференциялар ташкил қилиш ва ўтказиш; семинарлар ташкил қилиш ва ўтказиш; касбий қайта тайёрловлар; таълимий-тарбиявий хизматлар.

5 Антибиотики; антисептики; аптечки дорожные заполненные; аптечки первой помощи заполненные; бальзамы для медицинских целей; бандажи перевязочные; браслеты для медицинских целей; браслеты противоревматические; бумага клейкая от мух; бумага с особой пропиткой от моли; ва-

зелин для медицинских целей; ванны кислородные; вата антисептическая; вата асептическая; вата гигроскопическая; вата для медицинских целей; вата хлопковая для медицинских целей; вещества диетические для медицинских целей; вещества контрастные радиологические для медицинских целей; вещества радиоактивные для медицинских целей; вода мелиссовая для фармацевтических целей; вода морская для лечебных ванн; воды минеральные для медицинских целей; воды термальные; глицерин для медицинских целей; глюкоза для медицинских целей; горчица для фармацевтических целей; горчичники; грязи для ванн; грязи лечебные; дезодоранты для освежения воздуха; дезодоранты, за исключением предназначенных для человека или животных; дезодораторы для одежды или текстильных изделий; добавки минеральные пищевые; добавки пищевые; добавки пищевые белковые; добавки пищевые для животных; добавки пищевые дрожжевые; добавки пищевые из альгината; добавки пищевые из глюкозы; добавки пищевые из казеина; добавки пищевые из лецитина; добавки пищевые из масла льняного семени; добавки пищевые из прополиса; добавки пищевые из протеина; добавки пищевые из протеина для животных; добавки пищевые из пчелиного маточного молочка; добавки пищевые из пыльцы растений; добавки пищевые из ростков пшеницы; добавки пищевые из семян льна; добавки пищевые ферментные; дрожжи для фармацевтических целей; желатин для медицинских целей; жир рыбий; инсектициды; йод для фармацевтических целей; йодиды для фармацевтических целей; капсулы для фармацевтических целей; карандаши от головной боли; клейкие ленты для медицинских целей; конфеты лекарственные; корни лекарственные; крахмал для диетических или фармацевтических целей; леденцы лекарственные; лейкопластыри; лосьоны для ветеринарных целей; лосьоны для собак; лосьоны для фармацевтических целей; мази; мази для фармацевтических целей; мази от солнечных ожогов; марля для перевязок; масла лекарственные; материалы перевязочные медицинские; материалы хирургические перевязочные; медикаменты; медикаменты для ветеринарных целей; медикаменты для человека; микстуры; молочные ферменты для фармацевтических целей; мука для фармацевтических целей; мука из льняного семени для фармацевтических целей; мука рыбная для фармацевтических целей; мухоловки клейкие; напитки диетические для медицинских целей; напитки из солодового молока для медицинских целей; настои лекарственные; настойка йода; настойка эвкалипта для фармацевтических целей; настойки

для медицинских целей; отвары для фармацевтических целей; ошейники противопаразитарные для животных; палочки лакричные для фармацевтических целей; пастилки для фармацевтических целей; пестициды; питание детское; повязки глазные, используемые в медицинских целях; повязки для горячих компрессов; повязки для компрессов; повязки наплечные хирургические; подгузники [детские пеленки]; подгузники для домашних животных; подушечки мозольные; подушечки, используемые при кормлении грудью; помады медицинские; пояса для гигиенических женских прокладок; препараты бактериальные для медицинских и ветеринарных целей; препараты биологические для ветеринарных целей; препараты биологические для медицинских целей; препараты ветеринарные; препараты витаминные; препараты для ванн лечебные; препараты для очистки воздуха; препараты для удаления перхоти фармацевтические; препараты для уничтожения вредных животных; препараты для уничтожения вредных растений; препараты для уничтожения домашних грибов; препараты для уничтожения личинок насекомых; препараты для уничтожения мух; препараты для уничтожения мышей; препараты для уничтожения паразитов; препараты для ухода за кожей фармацевтические; препараты для чистки контактных линз; препараты для ванн для медицинских целей; препараты медицинские для роста волос; препараты с алоэ вера для фармацевтических целей; препараты с микроэлементами для человека или животных; препараты фармацевтические; препараты фармацевтические от солнечных ожогов; препараты ферментативные для ветеринарных целей; препараты ферментативные для медицинских целей; препараты химико-фармацевтические; препараты химические для ветеринарных целей; препараты химические для медицинских целей; препараты химические для фармацевтических целей; продукты белковые пищевые для медицинских целей; продукты диетические пищевые для медицинских целей; продукты обработки хлебных злаков побочные для диетических и медицинских целей; прокладки гигиенические; прокладки гигиенические для страдающих недержанием; прокладки гигиенические женские; прокладки ежедневные [гигиенические]; прополис для фармацевтических целей; реактивы химические для медицинских или ветеринарных целей; резинка жевательная для медицинских целей; салфетки, пропитанные лекарственными средствами; сахар для медицинских целей; сбор чайный противоастматический; сиропы для фармацевтических целей; смеси молочные сухие для детского питания; сода питьевая

для фармацевтических целей; соли для ванн для медицинских целей; соли для ванн из минеральных вод; соли для медицинских целей; соли, входящие в состав минеральных вод; спирт для фармацевтических целей; спирт медицинский; средства вспомогательные для медицинских целей; средства дезинфицирующие; дезинфектанты; средства дезинфицирующие для гигиенических целей; средства дезинфицирующие для химических туалетов; средства для уничтожения паразитов; средства для ухода за полостью рта медицинские; средства моющие для животных; средства моющие для медицинских целей; средства моющие для скота; средства моющие для собак; средства противопаразитарные; таблетки от кашля; тампоны гигиенические для женщин; тампоны для заживления ран; травы курительные для лечебных целей; травы лекарственные; трусы гигиенические для страдающих недержанием; трусы гигиенические женские; трусы-подгузники; хлеб диабетический для медицинских целей; чай лекарственные; чай травяные для медицинских целей; эликсиры [фармацевтические препараты].

35 Демонстрация товаров; изучение рынка; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация показов мод в рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; поиск информации в компьютерных файлах для третьих лиц; предоставление деловой информации через веб-сайты; презентация товаров на всех медиасредствах с целью розничной продажи; продажа розничная или оптовая лекарственных средств, ветеринарных и гигиенических препаратов и материалов медицинского назначения; продвижение товаров для третьих лиц, в том числе услуги розничной и оптовой торговли в рамках сети магазинов и аптек; реклама наружная; распространение образцов; распространение рекламных материалов; реклама; реклама интерактивная в компьютерной сети; телемаркетинг; услуги снабженческие для третьих лиц [закупка и обеспечение предпринимателей товарами].

39 Расфасовка товаров; хранение товаров; хранение товаров на складах.

41 Обучение практическим навыкам [демонстрация]; организация и проведение конференций; организация и проведение семинаров; переподготовка профессиональная; услуги образовательные-воспитательные.

(111) MGU 28055

(151) 10.07.2015

(210) MGU 2014 2238

(181) 27.11.2024

(220) 27.11.2014

(732) «GOLDEN GRAIN BUSINESS GROUP» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «GOLDEN GRAIN BUSINESS GROUP», UZ

(540)

Нурлы Нан

(511)

30 Булкалар, вафлилар, вермишель, хамиртурушлар, асосида бошокли ғалла ўсимликлари бўлган энгил газаклар, қандолатчилик маҳсулотлари, ичида масаллиғи бўлган ширин хамирли қандолатчилик маҳсулотлари, макарон маҳсулотлари, пирожка маҳсулотлари, крекерлар, маккажўхори ёрмаси, озиқ-овқат ёрмаси, унли егуликлар, гуручли нонлар, ун, печенье, пироглар, ун маҳсулотлари, пряниклар, спагетти, қоқ нон бўлакчалари, булаш учун қоқ нон бўлакчалари, хўл мева-реза мевали тортлар, қандолатчилик маҳсулотлари учун ширин ёғли хамирдан ейиладиган безаклар, нон, оширилмаган хамирдан нон.

30 Булки, вафли, вермишель, дрожжи, закуски лёгкие на базе хлебных злаков, изделия кондитерские, изделия кондитерские из сладкого теста преимущественно с начинкой, изделия макаронные, изделия пирожковые, крекеры, крупа кукурузная, крупы пищевые, кушанья мучные, лепешки рисовые, мука, печенье, пироги, продукты мучные, пряники, спагетти, сухари, сухари панировочные, торты фруктово-ягодные, украшения съедобные для кондитерских изделий из сладкого сдобного теста, хлеб, хлеб из пресного теста.

(111) MGU 28056

(151) 10.07.2015

(210) MGU 2014 2239

(181) 27.11.2024

(220) 27.11.2014

(732) «GOLDEN GRAIN BUSINESS GROUP» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «GOLDEN GRAIN BUSINESS GROUP», UZ

(540)

Oltin Makon

(511)

30 Булкалар, вафлилар, вермишель, хамиртурушлар, асосида бошокли ғалла ўсимликлари бўлган энгил газаклар, қандолатчилик маҳсулот

лари, ичида масаллиғи бўлган ширин хамирли қандолатчилик маҳсулотлари, макарон маҳсулотлари, пирожка маҳсулотлари, крекерлар, маккажўхори ёрмаси, озиқ-овқат ёрмаси, унли егуликлар, гуручли нонлар, ун, печенье, пироглар, ун маҳсулотлари, пряниклар, спагетти, қоқ нон бўлакчалари, булаш учун қоқ нон бўлакчалари, хўл мева-реза мевали тортлар, қандолатчилик маҳсулотлари учун ширин ёғли хамирдан ейиладиган безаклар, нон, оширилмаган хамирдан нон.

30 Булки, вафли, вермишель, дрожжи, закуски лёгкие на базе хлебных злаков, изделия кондитерские, изделия кондитерские из сладкого теста преимущественно с начинкой, изделия макаронные, изделия пирожковые, крекеры, крупа кукурузная, крупы пищевые, кушанья мучные, лепешки рисовые, мука, печенье, пироги, продукты мучные, пряники, спагетти, сухари, сухари панировочные, торты фруктово-ягодные, украшения съедобные для кондитерских изделий из сладкого сдобного теста, хлеб, хлеб из пресного теста.

(111) MGU 28057

(151) 10.07.2015

(181) 27.11.2024

(210) MGU 2014 2241

(220) 27.11.2014

(732) "TEXELEKTROSTROYPRIBOR" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "TEXELEKTROSTROYPRIBOR", UZ

(540)

RATO

(511)

7 Электрга оид пайвандлаш аппаратлари; вибраторлар (машиналар); майсаўргичлар (машиналар); ток генераторлари; электр генераторлар; компрессорлар (машиналар); мотокультиваторлар; насослар (машиналар).

7 Аппараты сварочные электрические; вибраторы [машины]; газонокосилки [машины]; генераторы тока; генераторы электрические; компрессоры [машины]; мотокультиваторы; насосы [машины].

(111) MGU 28058

(151) 10.07.2015

(181) 28.11.2024

(210) MGU 2014 2249

(220) 28.11.2014

(732) Халла Холдингс Корпорейшн, KR

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Тўк кўк, кўк, тўк ҳаво ранг, оч ҳаво ранг, ҳаво ранг.

Темно-синий, синий, темно-голубой, светло-голубой, голубой.

(511)

9 Назорат қилиш учун приборлар ва асбоблар (текширувлар); компьютерлар учун дастурлар; транспорт воситаларини автоматик бошқариш учун қурилмалар.

12 Транспорт воситалари учун тормозлар, шу жумладан тормоз системасининг бош цилиндри, бустер (тормоз беришни кучайтириш ёки рулга куч бериш), қискич кўринишидаги тормоз, колдакли тормоз, блокировкага қарши тормоз системаси, тормоз бошмоғи; ерда ҳаракатланадиган транспорт воситалари учун узатиш қоробкалари; ерда ҳаракатланадиган транспорт воситалари механизмлари учун қартерлар, двигателлардан ташқари; локомобиллар; ерда ҳаракатланадиган транспорт воситалари учун электродвигателлар; транспорт воситалари учун осма амортизаторлар, шу жумладан пневматик осма системалар, ҳаракатнинг текислигини электрон бошқарадиган илмоқлар, транспорт воситалари учун амортизация пружиналари, транспорт воситалари учун осма рессорлар; илмоқлар устунлари, пневматик пружина, илмоқли кассетали контейнер; хавфсизлик ёстиқчалари (автомобиллар учун хавфсизлик воситалари); транспорт воситалари учун сигнал гудоклари; транспорт воситалари учун орқага юриш сигнализацияси; транспорт воситалари учун ўғирлаб кетишга қарши мосламалар; транспорт воситаларининг ғилдираклари тўгини; ерда ҳаракатланадиган транспорт воситалари учун улаш муфтлари; ерда ҳаракатланадиган транспорт воситалари учун айлантириш моменти ўзгартиргичлари; икки ғилдиракли моторли транспорт воситалари; мотоцикллар, унинг қисмлари ва жиҳозлари, шу жумладан мотоцикл шестерналари, мотоцикл ғилдираклари тўгинлари, мотоцикллар учун двигателлар, мотоцикл ғилдираклари, мотоцикл ғилдираклари спицалари, мотоцикллар учун тиргаклар, мотоцикллар учун тирсакли ричаглар, мотоцикл рамалари, мотоцикл рули, мотоцикл ғилди

раклари гупчаклари; мопедлар; велосипедлар, унинг қисмлари ва жиҳозлари, шу жумладан велосипед ғилдираклари тўгинлари, велосипедлар учун ғилдираклар, велосипед ғилдираклари спицалари, руллари, велосипед рамалари, юк ташиш учун рамалар (велосипед учун), велосипед зинаси (велосипед қисмлари), велосипед рули; юк ташиш учун икки ғилдиракли воситалар; икки ўриндикли велосипедлар; туристлар велосипедлари.

35 Импорт-экспорт бўйича агентликлар; буюртма товарларга ишлов бериш жараёнларини бошқариш; холодильниклар, автомобиллар, антифризларнинг улгуржи савдоси бўйича хизматлар; сув иситиш, шиналар (покришкалар) ва қувурлар, суюқ ёқилғилар учун аппаратларнинг чакана савдолари бўйича хизматлар; велосипедлар, велосипедлар учун қисмлар ва жиҳозларнинг чакана ва улгуржи савдолари бўйича дўконлар хизматлари; велосипедлар, транспорт воситаларининг таъмирланадиган қисмлари ва керакли жиҳозлари соҳасида тижорий воситачилик (хизмат кўрсатиш); велосипедлар доирасида учинчи шахслар учун товарларни харакатлантириш.

37 Ҳаво ҳароратини бир хилда сақлаш учун қурилмаларни ўрнатиш ва таъмирлаш; иситиш ва совитиш ускуналарини ўрнатиш ва таъмирлаш; транспорт воситалари бузилганда ва шикастланганда ёрдам кўрсатиш (таъмирлаш), транспорт воситаларини мойлаш; автомобилларни таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; велосипедларни таъмирлаш; генераторларни таъмирлаш; олдиндан ҳақ тўлаб автомобилларни юндириш (автоювиш хизматлари); автомобилларни ювиш учун ускуналар прокати, автомобилларни ювиш; транспорт воситаларини сайқаллаш, транспорт воситаларига коррозияга қарши ишлов бериш; транспорт воситаларини ювиш, транспорт воситаларини тозалаш; автомобилларни тозалаш ва ювиш, автомобилларни безатиш; автотранспорт воситаларини ташқи кўринишини (тюнинг) ва/ёки характеристикасини яхшилаш.

9 Приборы и инструменты для контроля (проверки); программы для компьютеров; устройства для автоматического управления транспортными средствами.

12 Тормоза для транспортных средств, в том числе главный цилиндр тормозной системы, бустер (усилитель торможения или усилия на руле), тормоз клещевого типа, колодочный тормоз, антиблокировочная тормозная система, башмаки тормозные; коробки передач для наземных транспортных средств; картеры для механизмов наземных транспортных средств, за исключением

двигателей; локомобили; электродвигатели для наземных транспортных средств; амортизаторы подвесок для транспортных средств, в том числе системы пневматических подвесок, подвески с электронной регулировкой плавности движения, пружины амортизационные для транспортных средств, рессоры подвесок для транспортных средств стойки подвесок, пневматическая пружина, подвесной кассетный контейнер; подушки безопасности [средства безопасности для автомобилей]; гудки сигнальные для транспортных средств; сигнализация заднего хода для транспортных средств; приспособления противоугонные для транспортных средств; ободья колес транспортных средств; муфты сцепления для наземных транспортных средств; преобразователи крутящего момента для наземных транспортных средств; двухколесные моторные транспортные средства; мотоциклы, части и принадлежности к ним, в том числе шестерни мотоциклов, ободья колес мотоциклов, двигатели для мотоциклов, колеса мотоциклов, спицы колес мотоциклов, стойки для мотоциклов, рычаги коленчатые для мотоциклов, рамы мотоциклов, рули мотоциклов, ступицы колес мотоциклов; мопеды; велосипеды, части и принадлежности к ним, в том числе ободья колес велосипедов, колеса для велосипедов, спицы велосипедных колес, рули, рамы велосипедов, рамы для перевозки багажа (для велосипедов), подножки велосипедные [части велосипедов], рули велосипедов; средства двухколесные для перевозки грузов; двухместные велосипеды; туристские велосипеды.

35 Агентства по импорту-экспорту; управление процессами обработки заказов товаров; услуги по оптовой продаже холодильников, автомобилей, антифриза; услуги по розничной продаже аппаратов для нагрева воды, шин [покрышек] и труб, жидкого топлива; услуги магазинов в области оптовой и розничной продаж велосипедов, частей и принадлежностей для велосипедов; посредничество коммерческое [обслуживание] в области велосипедов, принадлежностей и восстанавливаемых частей транспортных средств; продвижение товаров для третьих лиц в области велосипедов.

37 Установка и ремонт устройств для кондиционирования воздуха; установка и ремонт отопительного и холодильного оборудования; помощь при поломке, повреждении транспортных средств [ремонт], смазка транспортных средств; ремонт и техническое обслуживание автомобилей; ремонт велосипедов; ремонт генераторов; мытье автомобилей с предварительной оплатой (услуги автомоек); прокат оборудования для мытья автомобилей, мытье автомобилей; поли-

рование транспортных средств, обработка антикоррозионная транспортных средств; мытье транспортных средств, чистка транспортных средств; чистка и мытье автомобилей, декорирование автомобилей; улучшение характеристик и/или внешнего вида (тюнинг) автотранспортных средств.

(111) MGU 28059

(151) 10.07.2015

(181) 24.12.2024

(210) MGU 2014 2412

(220) 24.12.2014

(732) "KOLBERG PRODUCTION" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "KOLBERG PRODUCTION", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) Семечки

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

Белый, черный, зеленый, темно-зеленый, светло-коричневый, серый, светло-серый, темно-серый.

(511)

29 Ишлов берилган кунгабоқар уруғи.

29 Семена подсолнечника обработанные.

(111) MGU 28060

(151) 10.07.2015

(181) 24.12.2024

(210) MGU 2014 2415

(220) 24.12.2014

(732) "FUBER SIDE-PLAST" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "FUBER SIDE-PLAST", UZ

(540)

MEGASTROY

МЕГАСТРОЙ

(511)

1 Курилишда ишлатишга мўлжалланган маҳсулотлар таркибига кирувчи, асосида полиуретанлар, метилметакрилатлар бўлган кимёвий маҳсулотлар, шунингдек саноатда, илмий мақсадларда, фотосурат олишда, қишлоқ хўжалигида, боғ-

дорчиликда ва ўрмончиликда фойдаланишга мўлжалланган кимёвий маҳсулотлар; ишлов берилмаган синтетик қатронлар, ишлов берилмаган пластик материаллар; ўғитлар; оловни ўчириш учун таркиблар; металлларни тоблаш ва кавшарлаш учун препаратлар; озик-овқат маҳсулотларини консервалаш учун препаратлар; ошлаш моддалари; саноат ва қурилиш мақсадлари учун елимловчи моддалар, шу жумладан керамик буюмлар ва плиткаларнинг барча турлари учун елимлар, шунингдек шу синфга киритилган барча товарлар.

2 Бўёқлар, шу жумладан сувэмульсиялилари, 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, шунингдек шу синфга киритилган барча товарлар.

17 Каучук, резина, гуттаперча, асбест, слюда ва ушбу материаллардан бошқа синфларга мансуб бўлмаган маҳсулотлар; қисман ишлов берилган пластмассалардан маҳсулотлар; тешик-тиркишларни беркитиш, зичлаш ва изоляциялаш учун материаллар, шу жумладан базальт ва пенопластли изоляцияланган материаллар; нометалл қайшқоқ қувурлар, шунингдек шу синфга киритилган барча товарлар.

19 Нометалл қурилиш материаллари, хусусан қуруқ қурилиш аралашмалари: сув бостириб қилинадиган пол, фасад шпатлёвккалари, асосида гипс ва цемент бўлган шпатлёвккалар, декоратив сувоқлар, асосида гипс ва цемент бўлган сувоқлар, қўшилиш чизиқларини тўлдирувчилар, қурилиш қоришмалари ва теришга қурилиш қоришмалари; қурилиш мақсадлари учун нометалл қаттиқ қувурлар; асфальт, қатронлар ва битум; нометалл кўчма конструкциялар ва иншоотлар, шунингдек шу синфга киритилган барча товарлар.

35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати; товарларни ҳаракатлантириш (учинчи шахслар учун), шунингдек бозорлар, дўконлар тормоғи доирасида чакана савдо хизматлари.

37 Қурилиш; таъмирлаш; ускуналарни ўрнатиш.

1 Химические продукты на основе полиуретанов, метилметакрилатов, входящие в состав продуктов, предназначенных в строительстве, а также химические продукты, предназначенные для использования в промышленных, научных целях, в фотографии, сельском хозяйстве, садовод-

стве и лесоводстве; необработанные синтетические смолы, необработанные пластические материалы; удобрения; составы для тушения огня; препараты для закалки и пайки металлов; препараты для консервирования пищевых продуктов; дубильные вещества; клеящие вещества для промышленных и строительных целей, в том числе клеи для всех видов керамических изделий и плиток, а также все товары, включенные в этот класс.

2 Краски, в том числе вододисперсионные, 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, а также все товары, включенные в этот класс.

17 Каучук, резина, гуттаперча, асбест, слюда и изделия из этих, материалов, не относящиеся к другим классам; изделия из частично обработанных пластмасс; материалы для конопачения, уплотнения и изоляции, в том числе базальтовые и пенопластовые изоляционные материалы; неметаллические гибкие трубы, а также все товары, включенные в этот класс.

19 Неметаллические строительные материалы в частности сухие строительные смеси: наливной пол, шпатлевки фасадные, шпатлевки на основе гипса и цемента, штукатурки декоративные, штукатурки на основе гипса и цемента, заполнители швов, строительные растворы и строительные растворы кладочные; неметаллические жесткие трубы для строительных целей; асфальт, смолы и битум; неметаллические передвижные конструкции и сооружения, а также все товары, включенные в этот класс.

35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба; продвижение товаров (для третьих лиц), в том числе услуги розничной торговли в рамках сети магазинов, рынков.

37 Строительство; ремонт; установка оборудования.

(111) MGU 28061

(151) 10.07.2015

(181) 26.03.2024

(210) MGU 2014 0628

(220) 26.03.2014

(732) «ATM SANITA PHARMA» mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi xorijiy korxonasi, UZ

Иностранное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью «ATM SANITA PHARMA», UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) Pharma

(591) Оқ, зарғалдоқ.

Белый, оранжевый.

(511)

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

16 Авторучкалар; альбомлар; блокнотлар; буклетлар; календарлар; қаламлар; автоматик қаламлар; китоблар; ёрликлар, тўқимачиликка оидларидан ташқарилари.

21 Чашкалар; сопол идишлар; ошхона идишлари, пичок, санчки ва қошиқдан ташқари; чинни идишлар; фаянсдан идишлар.

25 Трикотажа оид спорт буюмлари; футболкалар.

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

38 Электрон хабарлар тахтаси (телекоммуникация хизматлари); маълумотлар базаларига киришга рухсатни таъминлаш; телемагазинлар хизматларини тақдим этувчи телекоммуникация каналлари билан таъминлаш; компьютердан фойдаланган ҳолда хабарлар ва тасвирларни узатиш.

39 Товарларни қадоқлаш; товарларни ўраш-жой

лаш; товарларни сақлаш; товарларни омборхоналарда сақлаш.

41 Амалий кўникмаларга ўқитиш-ўргатиш (намойиш қилиш); конференциялар ташкил қилиш ва ўтказиш; семинарлар ташкил қилиш ва ўтказиш; касбий қайта тайёрловлар; таълимий-тарбиявий хизматлар.

44 Фармацевтика масалалари бўйича маслаҳатлар; фармацевтларнинг хизматлари (рецептлар бўйича дори-дармонлар тайёрлаш).

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

16 Авторучки; альбомы; блокноты; буклеты; календари; карандаши; карандаши автоматические; книги; этикетки, за исключением текстильных.

21 Чашки; посуда глиняная; посуда столовая, за исключением ножей, вилок и ложек; посуда фарфоровая; посуда фаянсовая.

25 Изделия спортивные трикотажные; футболки.

35 Демонстрация товаров; изучение общественного мнения; изучение рынка; информация деловая; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; презентация товаров на всех медиасредствах, с целью розничной продажи; продвижение товаров для третьих лиц, в том числе услуги розничной и оптовой торговли в рамках сети магазинов и аптек; распространение образцов; реклама; реклама интерактивная в компьютерной сети; услуги снабженческие для третьих лиц (закупка и обеспечение предпринимателей товарами).

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 образовательного-воспитательные.

44 Консультации по вопросам фармацевтики; услуги фармацевтов [приготовление лекарств по рецептам].

(111) MGU 28062

(151) 13.07.2015

(181) 22.03.2023

(210) MGU 2013 0539

(220) 22.03.2013

(310) 1516008

(320) 24.09.2012

(330) AU

(732) Бритиш Америкен Тобакко Экспорте Би. Ви., NL

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Кул ранг, тўқ кул ранг.

Серый, темно-серый.

(511)

34 Сигареталар, тамаки, тамаки маҳсулотлари; сигаралар; чекиш трубкалари; қўлда ўралган папиролар учун тамакилар; заживалкалар; гугуртлар, чекиш ашёлари.

34 Сигареты; табак, табачная продукция; сигары; курительные трубки; табак для самокруток; заживалки; спички; курительные принадлежности.

(111) MGU 28063

(151) 13.07.2015

(181) 10.02.2024

(210) MGU 2014 0223

(220) 10.02.2014

(732) ХАНЬДЖИН КАЛ Корп., KR

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Оқ, кўк, кизил.

Белый, синий, красный.

(511)

39 Авиаташувлар, жумладан доимий учувчи пассажирлар учун конун-қоида чегарасида дастур бўйича авиаташувлар; саёхатчиларни ҳаво, сув, темир йўл ва автомобил транспортлари билан ташишлар, автобусда ташишлар; халқаро комплекс ташишлар, айнан: пассажирларни ва/ёки юкларни ҳаво бўйича, автобусларда, сув транспортларида, юк машиналарида, темирйўл ва автомобил транспортларида ташишлар; транспорт воситаларини брон қилиш; ташиш масалалари бўйича ахборотлар; саёхатлар ва экскурсиялар ташкил этиш масалалари бўйича ахборотлар; ҳаво орқали ташишлар ва круизлар бўйича ахборотлар;

авиаташувлар; саёҳатларни брон қилиш; саёҳатлар учун чипталар брон қилиш; туристик агентликлар хизматлари, айнан: ташишга чипталарни олдиндан буюртма қилиш ва брон қилиш; экскурсиялар (туризм); паркка оид жойларни ижарага олиш (авто турар жойлар), транспортда ташишни ташкиллаштириш; аэропорт хизматлари; аэропортда автоматлаштирилган рўйхатга олиш ва пассажирлар учун автоматлаштирилган ҳаво кемаларига чипталарни брон қилиш; товарларни омборхоналарда сақлаш; юк ташишга кема ёллашга воситачилик қилиш; товарларни қадоқлаш; экскурсия агентлиги хизматлари; учиш аппаратлари ижараси; юк ортиш-юк тушириш ишлари.

39 Авиаперевозки, включая авиаперевозки по программам лояльности для часто летающих пассажиров; перевозка путешественников воздушным, водным, железнодорожным и автомобильным транспортом, перевозки автобусные; международные комплексные перевозки, а именно: перевозка пассажиров и/или грузов по воздуху, на автобусах, водным транспортом, на грузовиках, железнодорожным и автомобильным транспортом; бронирование транспортных средств; информация по вопросам перевозок; информация по вопросам организации путешествий и экскурсий; информация по воздушным перевозкам и круизам; авиаперевозки; бронирование путешествий; бронирование билетов для путешествий; услуги туристических агентств, а именно: предварительные заказы и бронирование билетов на перевозки; экскурсии [туризм]; аренда парковочных мест [автостоянки], организация транспортировки; услуги аэропортов; автоматизированная регистрация в аэропорту и автоматизированное бронирование билетов на воздушные суда для пассажиров; хранение товаров на складах; посредничество при фрахтовании; расфасовка товаров; услуги экскурсионных агентств; аренда летательных аппаратов; работы погрузочно-разгрузочные.

(111) MGU 28064

(151) 13.07.2015

(210) MGU 2014 0229

(732) ХАНЬДЖИН КАЛ Корп., KR

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Оқ, кўк, қизил.

Белый, синий, красный.

(511)

39 Авиаперевозки, жумладан доимий учувчи пассажирлар учун конун-қоида чегарасида дастур бўйича авиаташувлар; саёҳатчиларни ҳаво, сув, темир йўл ва автомобил транспортлари билан ташишлар, автобусда ташишлар; халқаро комплекс ташишлар, айнан: пассажирларни ва/ёки юкларни ҳаво бўйича, автобусларда, сув транспортларида, юк машиналарида, темирйўл ва автомобил транспортларида ташишлар; транспорт воситаларини брон қилиш; ташиш масалалари бўйича ахборотлар; саёҳатлар ва экскурсиялар ташкил этиш масалалари бўйича ахборотлар; ҳаво орқали ташишлар ва круизлар бўйича ахборотлар; авиаташувлар; саёҳатларни брон қилиш; саёҳатлар учун чипталар брон қилиш; туристик агентликлар хизматлари, айнан: ташишга чипталарни олдиндан буюртма қилиш ва брон қилиш; экскурсиялар (туризм); паркка оид жойларни ижарага олиш (авто турар жойлар), транспортда ташишни ташкиллаштириш; аэропорт хизматлари; аэропортда автоматлаштирилган рўйхатга олиш ва пассажирлар учун автоматлаштирилган ҳаво кемаларига чипталарни брон қилиш; товарларни омборхоналарда сақлаш; юк ташишга кема ёллашга воситачилик қилиш; товарларни қадоқлаш; экскурсия агентлиги хизматлари; учиш аппаратлари ижараси; юк ортиш-юк тушириш ишлари.

39 Авиаперевозки, включая авиаперевозки по программам лояльности для часто летающих пассажиров; перевозка путешественников воздушным, водным, железнодорожным и автомобильным транспортом, перевозки автобусные; международные комплексные перевозки, а именно: перевозка пассажиров и/или грузов по воздуху, на автобусах, водным транспортом, на грузовиках, железнодорожным и автомобильным транспортом; бронирование транспортных средств; информация по вопросам перевозок; информация по вопросам организации путешествий и экскурсий; информация по воздушным перевозкам и круизам; авиаперевозки; бронирование путешествий; бронирование билетов для путешествий; услуги туристических агентств, а именно: предварительные заказы и бронирование билетов на перевозки; экскурсии [туризм]; аренда парковочных мест [автостоянки], организация транспортировки; услуги аэропортов; автоматизированная регистрация в аэропорту и ав

томатизированное бронирование билетов на воздушные суда для пассажиров; хранение товаров на складах; посредничество при фрахтовании; расфасовка товаров; услуги экскурсионных агентств; аренда летательных аппаратов; работы погрузочно-разгрузочные.

(111) MGU 28065

(151) 13.07.2015

(181) 10.12.2024

(210) MGU 2014 2293

(220) 10.12.2014

(732) Масъулияти чекланган жамият шаклидаги "WONDER CLEANING" қўшма корхонаси, UZ Совместное предприятие "WONDER CLEANING" в виде общества с ограниченной ответственностью, UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) cleaning

(591) Кўк, оқ, кул ранг.

Синий, белый, серый.

(511)

3 Оқартириш учун препаратлар ва кир ювиш учун бошқа моддалар; тозалаш, сайқаллаш, ёғ-сизлантириш ва абразив ишлов бериш учун препаратлар; совунлар; атторлик буюмлари, эфир мойлари, пардоз-андоз воситалари, сочлар учун лосьонлар; тиш куқунлари ва пасталари.

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.

(111) MGU 28066

(151) 13.07.2015

(181) 10.12.2024

(210) MGU 2014 2294

(220) 10.12.2014

(732) Масъулияти чекланган жамият шаклидаги "WONDER CLEANING" қўшма корхонаси, UZ Совместное предприятие "WONDER CLEANING" в виде общества с ограниченной ответственностью, UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Қизил, тўқ қизил, оқ, олтин ранг, жигар ранг.

Красный, бордовый, белый, золотистый, коричневый.

(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 куқунлари ва пасталари.

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.

(111) MGU 28067

(151) 13.07.2015

(181) 19.12.2024

(210) MGU 2014 2375

(220) 19.12.2014

(732) "ADOLAT OMAD BARAKA" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "ADOLAT OMAD BARAKA", UZ

(540)



(511)

43 Кафе; ресторанлар.

43 Кафе; рестораны.

(111) MGU 28068

(151) 14.07.2015

(181) 20.12.2023

(210) MGU 2013 2056

(220) 20.12.2013

(310) 2013 30365

(320) 05.07.2013

(330) AZ

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

(540)

PALL MALL STREAM FILTER

(526) FILTER**(511)**

34 Сигареталар, тамаки, тамаки маҳсулотлари, зажигалкалар, гугуртлар, чекиш ашёлари.

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

(111) MGU 28069**(151)** 14.07.2015**(181)** 22.05.2024**(210)** MGU 2014 0988**(220)** 22.05.2014**(732)** Sichuan Kelun Farmasyutikal Ko., Ltd., CN

Сычуань Келун Фармасьютикал Ко., Лтд., CN

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Кўк, бинафша ранг.

Синий, фиолетовый.

(511)

5 Инсонлар учун медикаментлар; фармацевтика препаратлари; кимё-фармацевтика препаратлари; медикаментлар; тиббий мақсадлар учун биологик препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун кимёвий препаратлар; тиббий мақсадлар учун кимёвий препаратлар; инфузион қоришмалар; инъекцияланган фармацевтика препаратлари; таблетка шаклидаги доривор воситалар; доривор препаратларни тайёрлаш учун хом ашёлар; хитой тиббиётининг истеъмол қилишга тайёр халқ табобати воситалари; тиббий воситалар учун биокимёвий препаратлар; капсула шаклидаги доривор воситалар; тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун кимёвий реактивлар; гигиена мақсадлари учун дезинфекцияловчи воситалар; стерилизациялаш учун препаратлар; тиббий мақсадлар учун пархез моддалар; тиббий мақсадлар учун пархез озик-овқат маҳсулотлари; озик-овқат қўшимчалари; инсонлар учун озик-овқат қўшимчалари; болалар овқатлари; ветеринария мақсадлари учун медикаментлар; ветеринария мақсадлари учун биологик препаратлар; ветеринария мақсадлари учун кимёвий препаратлар.

5 Медикаменты для человека; препараты фармацевтические; препараты химико-фармацевтические; медикаменты; препараты биологические для медицинских целей; препараты химические для фармацевтических целей; препараты химические для медицинских целей; инфузионные растворы; препараты инъекционные фармацевтические; ле-

карственные средства в форме таблеток; сырье для изготовления лекарственных препаратов; готовые к употреблению народные лекарственные средства китайской медицины; биохимические препараты для медицинских целей; лекарственные средства в форме капсул; реактивы химические для медицинских или ветеринарных целей; средства дезинфицирующие для гигиенических целей; препараты для стерилизации; вещества диетические для медицинских целей; продукты диетические пищевые для медицинских целей; пищевые добавки; пищевые добавки для человека; питание детское; медикаменты для ветеринарных целей; препараты биологические для ветеринарных целей; препараты химические для ветеринарных целей.

(111) MGU 28070**(151)** 14.07.2015**(181)** 22.05.2024**(210)** MGU 2014 0990**(220)** 22.05.2014**(732)** Sichuan Kelun Farmasyutikal Ko., Ltd., CN

Сычуань Келун Фармасьютикал Ко., Лтд., CN

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Қизил, оқ.

Красный, белый.

(511)

5 Инсонлар учун медикаментлар; фармацевтика препаратлари; кимё-фармацевтика препаратлари; медикаментлар; тиббий мақсадлар учун биологик препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун кимёвий препаратлар; тиббий мақсадлар учун кимёвий препаратлар; инфузион қоришмалар; инъекцияланган фармацевтика препаратлари; таблетка шаклидаги доривор воситалар; доривор препаратларни тайёрлаш учун хом ашёлар; хитой тиббиётининг истеъмол қилишга тайёр халқ табобати воситалари; тиббий воситалар учун биокимёвий препаратлар; капсула шаклидаги доривор воситалар; тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун кимёвий реактивлар; гигиена мақсадлари учун дезинфекцияловчи воситалар; стерилизациялаш учун препаратлар; тиббий мақсадлар учун пархез моддалар; тиббий мақсадлар учун пархез озик-овқат маҳсулотлари; озик-овқат қўшимчалари; инсонлар учун озик-овқат қўшимчалари; болалар овқатлари; ветеринария мақсадлари учун медикаментлар; ветеринария мақсадлари учун биологик препаратлар; ветеринария мақсадлари учун кимёвий препаратлар.

5 Медикаменты для человека; препараты фармацевтические; препараты химико-фармацевтические; медикаменты; препараты биологические для медицинских целей; препараты химические для фармацевтических целей; препараты химические для медицинских целей; инфузионные растворы; препараты инъекционные фармацевтические; лекарственные средства в форме таблеток; сырье для изготовления лекарственных препаратов; готовые к употреблению народные лекарственные средства китайской медицины; биохимические препараты для медицинских целей; лекарственные средства в форме капсул; реактивы химические для медицинских или ветеринарных целей; средства дезинфицирующие для гигиенических целей; препараты для стерилизации; вещества диетические для медицинских целей; продукты диетические пищевые для медицинских целей; пищевые добавки; пищевые добавки для человека; питание детское; медикаменты для ветеринарных целей; препараты биологические для ветеринарных целей; препараты химические для ветеринарных целей.

(111) MGU 28071

(151) 14.07.2015

(181) 22.05.2024

(210) MGU 2014 0991

(220) 22.05.2014

(732) Sichuan Kelun Farmasyutikal Co., Ltd., CN
Сычуань Келун Фармасьютикал Ко., Лтд., CN
(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Қизил, ок.

Красный, белый.

(511)

5 Инсонлар учун медикаментлар; фармацевтика препаратлари; кимё-фармацевтика препаратлари; медикаментлар; тиббий мақсадлар учун биологик препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун кимёвий препаратлар; тиббий мақсадлар учун кимёвий препаратлар; инфузион қоришмалар; инъекцияланган фармацевтика препаратлари; таблетка шаклидаги доривор воситалар; доривор препаратларни тайёрлаш учун хом ашёлар; хитой тиббиётининг истеъмол қилишга тайёр халқ табобати воситалари; тиббий воситалар учун биокимёвий препаратлар; капсула шаклидаги доривор воситалар; тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун кимёвий реактивлар; гигиена мақсадлари учун дезинфекцияловчи воситалар; стерилизациялаш учун препаратлар; тиббий мақсадлар учун пархез моддалар; тиббий мақсадлар учун пархез озик-овқат маҳсулотлари; озик-ов-

қат қўшимчалари; инсонлар учун озик-овқат қўшимчалари; болалар овқатлари; ветеринария мақсадлари учун медикаментлар; ветеринария мақсадлари учун биологик препаратлар; ветеринария мақсадлари учун кимёвий препаратлар.

5 Медикаменты для человека; препараты фармацевтические; препараты химико-фармацевтические; медикаменты; препараты биологические для медицинских целей; препараты химические для фармацевтических целей; препараты химические для медицинских целей; инфузионные растворы; препараты инъекционные фармацевтические; лекарственные средства в форме таблеток; сырье для изготовления лекарственных препаратов; готовые к употреблению народные лекарственные средства китайской медицины; биохимические препараты для медицинских целей; лекарственные средства в форме капсул; реактивы химические для медицинских или ветеринарных целей; средства дезинфицирующие для гигиенических целей; препараты для стерилизации; вещества диетические для медицинских целей; продукты диетические пищевые для медицинских целей; пищевые добавки; пищевые добавки для человека; питание детское; медикаменты для ветеринарных целей; препараты биологические для ветеринарных целей; препараты химические для ветеринарных целей.

(111) MGU 28072

(151) 14.07.2015

(181) 22.05.2024

(210) MGU 2014 0992

(220) 22.05.2014

(732) Sichuan Kelun Farmasyutikal Co., Ltd., CN
Сычуань Келун Фармасьютикал Ко., Лтд., CN
(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Кўк, бинафша ранг.

Синий, фиолетовый.

(511)

5 Инсонлар учун медикаментлар; фармацевтика препаратлари; кимё-фармацевтика препаратлари; медикаментлар; тиббий мақсадлар учун биологик препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун кимёвий препаратлар; тиббий мақсадлар учун кимёвий препаратлар; инфузион қоришмалар; инъекцияланган фармацевтика препаратлари; таблетка шаклидаги доривор воситалар; доривор препаратларни тайёрлаш учун хом ашёлар; хитой тиббиётининг истеъмол қилишга тайёр халқ табобати воситалари; тиббий воситалар

учун биокимёвий препаратлар; капсула шаклидаги доривор воситалар; тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун кимёвий реактивлар; гигиена мақсадлари учун дезинфекцияловчи воситалар; стерилизациялаш учун препаратлар; тиббий мақсадлар учун пархез моддалар; тиббий мақсадлар учун пархез озик-овқат маҳсулотлари; озик-овқат қўшимчалари; инсонлар учун озик-овқат қўшимчалари; болалар овқатлари; ветеринария мақсадлари учун медикаментлар; ветеринария мақсадлари учун биологик препаратлар; ветеринария мақсадлари учун кимёвий препаратлар.

5 Медикаменты для человека; препараты фармацевтические; препараты химико-фармацевтические; медикаменты; препараты биологические для медицинских целей; препараты химические для фармацевтических целей; препараты химические для медицинских целей; инфузионные растворы; препараты инъекционные фармацевтические; лекарственные средства в форме таблеток; сырье для изготовления лекарственных препаратов; готовые к употреблению народные лекарственные средства китайской медицины; биохимические препараты для медицинских целей; лекарственные средства в форме капсул; реактивы химические для медицинских или ветеринарных целей; средства дезинфицирующие для гигиенических целей; препараты для стерилизации; вещества диетические для медицинских целей; продукты диетические пищевые для медицинских целей; пищевые добавки; пищевые добавки для человека; питание детское; медикаменты для ветеринарных целей; препараты биологические для ветеринарных целей; препараты химические для ветеринарных целей.

(111) MGU 28073

(151) 14.07.2015

(181) 26.05.2024

(210) MGU 2014 1032

(220) 26.05.2014

(732) Chi Siang Industrial Co., Ltd., TW

Чи Сианг Индастриал Ко., Лтд., ТВ

(540)

7-FUKU

(526) 7

(511)

7 Тикув машиналари; саноат тикув машиналари; тикув машиналари учун моторлар; тикув маши-

налари учун бобиналар; тикув машиналари учун педалли узатмалар; тугмаларни тикиш учун тикув машиналари; кашта тикиш машиналари; текис чокли (текис тикадиган) тикув машиналари (интерлоклар); чокларни кўкловчи тикув машиналари (оверлоклар); чармни пардозлаш учун машиналар; чармга ишлов бериш учун машиналар; пойабзал четларига ишлов бериш учун ингичка сим билан тикадиган тикиш машинаси; смокинглар тикиш учун машиналар; чармни кесиш учун машиналар; майда бурма ҳосил қилувчи тикув машиналари; пойабзалларни таъмирлаш машиналари; кийимларни четини тикиш учун тикув машиналари; тикув машиналари ва уларнинг тузилиш қисмлари; мокилар (машина деталлари); илмоқли мокилар; тебраниб турувчи мокилар; қалпоқчалар (тикув машиналари қисмлари); ғалтак қалпоқчаси; станиналар (саноат тикув машиналари деталлари); педаллар (тикув машиналари қисмлари); ип узатувчи қурилмалар (тикув машиналари қисмлари); тикув машиналари учун трансмиссиялар; битта бахяли мокили тикув машиналари.

7 Машины швейные; машины швейные промышленные; моторы для швейных машин; бобины для швейных машин; приводы педальные для швейных машин; машины швейные для прошивки пуговиц; машины вышивальные; плоскошовные (распошивальные) швейные машины (интерлоки); краеобметочные швейные машины (оверлоки); машины для разделывания кожи; машины для обработки кожи; машины проволочкошвейные для обработки краев обуви; машины для пошива смокингов; машины для подрезания кожи; машины швейные для создания мелких складок; машины для ремонта обуви; машины швейные для прошивки краев одежды; машины швейные и их составные части; челноки [детали машин]; челноки подвесные; челноки качающийся; колпачки [части швейных машин]; колпачки шпульные; станины [детали промышленных швейных машин]; педали [части швейных машин]; устройства для подачи нитей [части швейных машин]; трансмиссии для швейных машин; машины швейные с челночным стежком.

(111) MGU 28074

(151) 14.07.2015

(181) 30.09.2024

(210) MGU 2014 1895

(220) 30.09.2014

(732) НИЧИБАН КО., ЛТД., JP

(540)

Чушаван

(511)

5 Фармацевтика ва ветеринария препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена препаратлари; тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун парҳез овқатлар ва моддалар, болалар овқатлари; инсон ва жониворлар учун озиқ-овқат қўшимчалари; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи воситалар; зарарли ҳайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар; тиббий мақсадлар учун ёпишқоқ тасмалар, тиббий мақсадлар учун ёпишқоқ варраклар; тиббий боғлаш материаллари; яралар учун боғичлар; тиббий пластирлар; оёқ бармоқлари учун ёпишқоқ ёстикчалар; тиббий мақсадлар учун ёғ суртилган қоғозлар; дозаланган дорилар учун упаковка қилишга пластиналар; боғлаш учун докалар; фармацевтика препаратлари учун бўш капсулалар; кўз боғичлари, тиббий мақсадларда фойдаланиладиганлари; қулоқ боғичлари; аёллар гигиеник прокладкалари; аёллар учун гигиеник тампонлар, гигиеник прокладкалар; аёллар гигиеник трусилари; гигроскопик пахта; лейкопластирлар; боғлаш бандажлари; тиббий мақсадлар учун ёпишқоқ қопламали боғичлар; суюқ спрей-боғичлар; ёстикчалар, эмизишда фойдаланиладиганлари; тиббий мақсадлар учун гемостатик пахтали ёстикчалар; даволаш учун материаллар, тишларни тиклаш ва тиш қолипларини тайёрлаш; тиббий мақсадлар учун билакузуклар; сийдик тута олмайдиган катталар учун тагликлар; зарарли ҳашаротларни тутиш учун ёпишқоқ тасмалар; зарарли ҳашаротларни тутиш учун ёпишқоқ варраклар, зарарли ҳашаротларни тутиш учун ёпишқоқ панеллар; зарарли ҳашаротларни тутиш учун ёпишқоқ қоғозлар; пашшаларга қарши ёпишқоқ қоғозлар; пашшаларга қарши махсус шимдирилган қоғозлар.

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

ды, гербициды; ленты клейкие для медицинских целей, листы клейкие для медицинских целей; материалы перевязочные медицинские; повязки для ран; пластыри медицинские; клейкие подушечки для пальцев ног; промасленная бумага для медицинских целей; упаковочные пластины для дозированных лекарств; марля для перевязок; пустые капсулы для фармацевтических препаратов; повязки глазные, используемые в медицинских целях; ушные повязки; прокладки гигиенические женские; тампоны гигиенические для женщин, прокладки гигиенические; трусы гигиенические женские; вата гигроскопическая; лейкопластыри; бандажи перевязочные; повязки с клейким покрытием для медицинских целей; жидкий спрей-повязка; подушечки, используемые при кормлении грудью; гемостатические ватные подушечки для медицинских целей; материалы для лечения, восстановления зубов и изготовления зубных слепков; браслеты для медицинских целей; подгузники для взрослых при недержании мочи; клейкие ленты для ловли вредных насекомых; клейкие листы для ловли вредных насекомых, клейкие панели для ловли вредных насекомых; клейкая бумага для ловли вредных насекомых; бумага клейкая от мух; бумага с особой пропиткой от мух.

(111) MGU 28075

(151) 14.07.2015

(181) 16.10.2024

(210) MGU 2014 1989

(220) 16.10.2014

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

Общество с ограниченной ответственностью "VIDA VERDE PHARM", UZ

(540)

ERITROSTAT (ЭРИТРОСТАТ)

(511)

5 Фармацевтика препаратлари; озиқ-овқат қўшимчалари.

5 Препараты фармацевтические; добавки пищевые.

(111) MGU 28076

(151) 14.07.2015

(181) 16.10.2024

(210) MGU 2014 1990

(220) 16.10.2014

(732) "VIDA VERDE PHARM" масъулияти чекланган жамияти, UZ
Общество с ограниченной ответственностью "VIDA VERDE PHARM", UZ
(540)

МАММОСТИН (МАММОСТИН)

(511)
5 Озиқ-овқат қўшимчалари.

5 Добавки пищевые.

(111) MGU 28077
(151) 14.07.2015 (181) 16.10.2024
(210) MGU 2014 1991 (220) 16.10.2014
(732) "VIDA VERDE PHARM" масъулияти чекланган жамияти, UZ
Общество с ограниченной ответственностью "VIDA VERDE PHARM", UZ
(540)

ЕНУРОФИН (ЭНУРОФИН)

(511)
5 Озиқ-овқат қўшимчалари.

5 Добавки пищевые.

(111) MGU 28078
(151) 14.07.2015 (181) 16.10.2024
(210) MGU 2014 1992 (220) 16.10.2014
(732) "VIDA VERDE PHARM" масъулияти чекланган жамияти, UZ
Общество с ограниченной ответственностью "VIDA VERDE PHARM", UZ
(540)

Soltek (СОЛТЭК)

(511)
5 Озиқ-овқат қўшимчалари.

5 Добавки пищевые.

(111) MGU 28079
(151) 14.07.2015 (181) 16.10.2024
(210) MGU 2014 1993 (220) 16.10.2014
(732) "VIDA VERDE PHARM" масъулияти чекланган жамияти, UZ
Общество с ограниченной ответственностью "VIDA VERDE PHARM", UZ
(540)

LIBIDOS (ЛИБИДОС)

(511)
5 Озиқ-овқат қўшимчалари.

5 Добавки пищевые.

(111) MGU 28080
(151) 14.07.2015 (181) 16.10.2024
(210) MGU 2014 1995 (220) 16.10.2014
(732) "VIDA VERDE PHARM" масъулияти чекланган жамияти, UZ
Общество с ограниченной ответственностью "VIDA VERDE PHARM", UZ
(540)

YODOSTRIM (ЙОДОСТРИМ)

(511)
5 Озиқ-овқат қўшимчалари.

5 Добавки пищевые.

(111) MGU 28081
(151) 14.07.2015 (181) 12.12.2024
(210) MGU 2014 2347 (220) 12.12.2014
(732) «Ifoda Agro Kimyo Himoya» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью
«Ifoda Agro Kimyo Himoya», UZ

(540)

IFODA

(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; озик-овқат маҳсулотларини консервалаш учун препаратлар; ошлаш моддалари; саноат мақсадлари учун елимловчи моддалар, шунингдек шу синфга киритилган барча товарлар.

5 Фармацевтика ва ветеринария препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена препаратлари; тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун парҳез овқатлари ва моддалари, болалар овқатлари; инсон ва жониворлар учун озик-овқат қўшимчалари; пластрлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи воситалар; зарарли ҳайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар, шунингдек шу синфга киритилган барча товарлар.

35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати, товарларни ҳаракатлантириш (учинчи шахслар учун), шу жумладан, дўконлар, бозорлар, аптекалар тармоқлари доирасида чакана савдо хизматлари, шунингдек шу синфга киритилган барча товарлар.

44 Тиббий хизматлар; ветеринария хизматлари; инсонлар ва ҳайвонлар учун гигиена ва пардозандоз соҳасидаги хизматлар; кишлок хўжалиги, ползчилик ва ўрмончилик соҳасида хизматлар, шунингдек шу синфга киритилган барча товарлар.

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 про-

мышленных целей, а также все товары, включенные в этот класс.

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

35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба, продвижение товаров (для третьих лиц), в том числе услуги розничной торговли в рамках сети магазинов, рынков, аптек, а также все услуги, включенные в этот класс.

44 Медицинские услуги; ветеринарные услуги; услуги в области гигиены и косметики для людей и животных; услуги в области сельского хозяйства, огородничества и лесоводства, а также все услуги, включенные в этот класс.

(111) MGU 28082

(151) 14.07.2015

(181) 12.12.2024

(210) MGU 2014 2348

(220) 12.12.2014

(732) «Ifoda Agro Kimyo Himoya» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью
«Ifoda Agro Kimyo Himoya», UZ

(540)



(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; озик-овқат маҳсулотларини консервалаш учун препаратлар; ошлаш моддалари; саноат мақсадлари учун елимловчи моддалар, шунингдек шу синфга киритилган барча товарлар.

5 Фармацевтика ва ветеринария препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена препаратлари; тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун парҳез овқатлари ва моддалари, болалар овқатлари; инсон ва жониворлар учун озик-овқат қўшимчалари; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи воситалар; зарarli ҳайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар, шунингдек шу синфга киритилган барча товарлар.

35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати, товарларни ҳаракатлантириш (учинчи шахслар учун), шу жумладан, дўконлар, бозорлар, аптекалар тармоқлари доирасида чакана савдо хизматлари, шунингдек шу синфга киритилган барча товарлар.

44 Тиббий хизматлар; ветеринария хизматлари; инсонлар ва ҳайвонлар учун гигиена ва пардозандоз соҳасидаги хизматлар; кишлоқ хўжалиги, поллизчилик ва ўрмончилик соҳасида хизматлар, шунингдек шу синфга киритилган барча товарлар.

1 Химические продукты, предназначенные для использования в промышленных, научных целях, в фотографии, сельском хозяйстве, садоводстве и лесоводстве; необработанные синтетические смолы, необработанные пластиковые материалы; удобрения; составы для тушения огня; препараты для закалки и пайки металлов; препараты для консервирования пищевых продуктов; дубильные вещества; клеящие вещества для промышленных целей, а также все товары, включенные в этот класс.

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

35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба, продвижение товаров (для третьих лиц), в том числе услуги розничной торговли в рамках сети магазинов, рынков, аптек, а также все услуги, включенные в этот класс.

44 Медицинские услуги; ветеринарные услуги;

услуги в области гигиены и косметики для людей и животных; услуги в области сельского хозяйства, огородничества и лесоводства, а также все услуги, включенные в этот класс.

(111) MGU 28083

(151) 14.07.2015

(181) 15.12.2024

(210) MGU 2014 2352

(220) 15.12.2014

(732) Виакон Интернейшнл Инк., Делавэр штатининг қонунлари бўйича ташкил қилинган ва фаолият кўрсатувчи корпорация, US
Виакон Интернейшнл Инк., корпорация, созданная и существующая в соответствии с законами штата Делавэр, US

(540)

SPONGEBOB SQUAREPANTS

(511)

18 Чарм ва ясама чарм, улардан тайёрланган бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар; ёмғирдан сақловчи соябонлар, куёшдан сақловчи соябонлар; сумкалар; йўл сумкалари; чемоданлар; рюкзаклар, ён дафтарчалар ва ҳамёнлар, спорт сумкалари.

18 Кожа и имитация кожи, изделия из них, не относящиеся к другим классам; зонты от дождя, зонты от солнца; сумки; дорожные сумки; чемоданы; рюкзаки, бумажники и кошельки, сумки спортивные.

(111) MGU 28084

(151) 14.07.2015

(181) 15.12.2024

(210) MGU 2014 2353

(220) 15.12.2014

(732) Виакон Оверсиз Холдингс С.В., Нидерландия шерикчилиги, CW

Виакон Оверсиз Холдингс С.В., Товарищество Нидерландов, CW

(540)

TEENAGE MUTANT NINJA TURTLES

(511)

18 Чарм ва ясама чарм, улардан тайёрланган бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар; ёмғирдан сақловчи соябонлар, куёшдан сақловчи соябонлар; сумкалар; йўл сумкалари; чемоданлар; рюкзаклар, ён дафтарчалар ва ҳамёнлар, спорт сумкалари.

18 Кожа и имитация кожи, изделия из них, не относящиеся к другим классам; зонты от дождя, зонты от солнца; сумки; дорожные сумки; чемоданы; рюкзаки, бумажники и кошельки, сумки спортивные.

(111) MGU 28085

(151) 14.07.2015

(181) 26.12.2024

(210) MGU 2014 2433

(220) 26.12.2014

(732) "TEXTILEMARKET" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "TEXTILEMARKET", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Қизил, яшил, қора.

Красный, зеленый, черный.

(511)

23 Тўқимачилик иплари ва йигирилган ип.

24 Бошқа синфларга тегишли бўлмаган газлама-лар ва тўқимачилик маҳсулотлари; адёллар, чой-шаблар ва дастурхонлар.

25 Кийимлар, пойабзаллар, бош кийимлари.

23 Нити текстильные и пряжа.

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

25 Одежда, обувь, головные уборы.

(111) MGU 28086

(151) 14.07.2015

(181) 08.04.2024

(210) MGU 2014 0732

(220) 08.04.2014

(732) Mirvaliev Miraxmad Mirxamitovich, UZ

Мирвалиев Мирахмад Мирхамитович, UZ

(540)



(511)

7 Савдо автоматлари; электр пайвандлаш агрегатлари; газ пайвандлаш аппаратлари; вулканизациялаш учун аппаратлар; ацетиленни тозалаш учун аппаратлар; сувни юқори босим остида тозалаш учун аппаратлар; пивони босим остида узатиш учун аппаратлар; газланган сувни ишлаб чиқариш учун аппаратлар; газланган ичимликларни ишлаб чиқариш учун аппаратлар; пласт-масса ўрвларни пайвандлаш учун электр аппа-

ратлар; электр ёйли кесиш-қирқиш учун аппаратлар; электр ёйли пайвандлаш учун аппаратлар; электр пайвандлаш учун аппаратлар; босма машиналар учун бўёқ аппаратлари; электр пайвандлаш аппаратлари; машиналарнинг буғ қозонлари учун арматура; аэраторлар; кенгайтириш баклари (машиналарнинг деталлари); барабанлар (машиналарнинг деталлари); шланглар учун механик барабанлар; тормоз бошмоқлари, транспорт воситалари учун қўлланиладиганларидан ташқари; бетонаралаштиргичлар (машиналар); тўқувчилик дастгоҳлари учун бобиналар; бороналар; валларнинг бўйинлари учун буксалар (машиналарнинг деталлари); бульдозерлар; ўзи юк туширадиган (механик) бункерлар; тоғ-кон ишлари учун бурғилар; вагон кўтариш мосламалари; прокатка станларининг валкалари; тирсак валлари; машиналар учун босма валлар; трансмиссион валлар, ер усти транспорт воситалари учун қўлланиладиганларидан ташқари; венти-лар (машиналарнинг деталлари); клапанлар (машиналарнинг деталлари); двигателлар учун вентиляторлар; арралаш верстакалари (машиналарнинг қисмлари); шамолмашиналар; саноат мақсадлари учун вибраторлар (машиналар); подшипникларнинг вкладишлари (машиналарнинг деталлари); сув иситгичлар (машиналарнинг қисмлари); ҳаво пуркагичлар (машиналар); сил-китгичлар; двигателлар учун чиқариш тизимлари; сузувчи ёки ерга ўрнатилган бурғилаш виш-калари; ўт ўргичлар (машиналар); игнасимон гарнитурлар (кард машиналарнинг қисмлари); авария таъминоти генераторлари; ўзгарувчан ток генераторлари; ўзгармас ток генераторлари; велосипедлар учун ўзгармас ток генераторлари; ток генераторлари; гидравлик электр генераторлари; машиналар, моторлар ва двигателлар учун гидробошқариш; двигателлар учун глушителлар; бурғилаш каллакчалари (машиналарнинг деталлари); пармалаш каллакчалари (машиналарнинг деталлари); двигател цилиндрларининг каллакчалари; пайвандлаш газ горелкалари; кавшарлаш газ горелкалари; механик хаскашлар; марза ажратгичлар (машиналар); ғалвирлар (машиналар ёки машиналар деталлари); лой тутгичлар (машиналар); гудронаторлар; гидравлик двигателлар; учиш аппаратлари учун двигателлар; самолётлар учун двигателлар; транспорт воситалари учун ҳаво ёстикчаларидаги двигателлар; пневматик двигателлар; реактив двигателлар, ер усти транспорт воситалари учун қўлланиладиганларидан ташқари; кема двигателлари; тортиш двигателлари, ер усти транспорт воситалари учун қўлланиладиганларидан ташқари; двигателлар, ер усти транспорт воситалари учун қўлланиладиганларидан ташқари; ҳаракатлантиргичлар, ер

усти транспорт воситалари учун қўлланиладиганларидан ташқари; тўйинтирувчи сув учун деаэраторлар (дегазаторлар); дезинтеграторлар; декеллар (босма машина деталлари); машиналар; станкларнинг кесиш асбоблари учун туткичлар; чимкесгичлар; насослар учун диафрагмалар; насослар учун мембраналар; машиналар учун исканалар; домкратлар (машиналар); рейкали домкратлар; пиёдаларнинг ҳаракатланувчи йўлкалари (тротуарлар); электр қўл пармадасталари; маиший электр дробилкалар; буғ қозонларининг дудбуронлари; ўроқ машиналар; ғаллаўргичлар-боғбоғлагичлар; тегирмон тоши; хаскашлар машиналари учун тишлар; саноат мақсадлари учун майдалагичлар (машиналар); двигателлар учун инжекторлар; тухумлар учун инкубаторлар; кесиш асбоблари (машина деталлари); қўл асбоблари, қўл узатмали асбоблардан ташқарилари; ҳаво буғлагичлари; машиналар ёки двигателларни бошқариш кабеллари; кабестанлар; каландрлар; газламалар учун портатив буғ каландрлари; плугли зовур қазгичлар (плуглар); карбюраторлар; тўқиш машиналарининг кареткалари; моторлар ва двигателларнинг картерлари; йўл катоклари; ғалтаклар (машиналарнинг деталлари); бобиналар (машиналарнинг деталлари); босим клапанлари (машиналарнинг деталлари); орқага қайтиш клапанлари (машиналарнинг деталлари); редукцион клапанлар (машиналарнинг деталлари); электр консерва пичоқлари; кожухлар (машиналарнинг деталлари); машиналарнинг ғилдираклари; эркин юрувчи ғилдираклар, ерда ҳаракатланадиган транспорт воситаларида ишлатиладиганларидан ташқарилари; машиналарнинг буғ қозонларини накиплардан химоялаш учун коллаторлар; пойабзал қолиплари (машиналарнинг деталлари); тормоз колодкалари, транспорт воситалари учун қўлланиладиганларидан ташқари; поршень ҳалқалари; мойлаш ҳалқалари (машиналарнинг деталлари); ғалла ўриш комбайнлари; кўмир комбайни; компрессорлар (машиналар); ҳаво компрессорлари (гаражлар учун қурилмалар); совитгичлар учун компрессорлар; конвейерлар (машиналар); тасмали конвейерлар; пўлат қуйиш учун конвертерлар; (буғ) конденсаторлари (машиналарнинг деталлари); ҳаво конденсаторлари; қазиш (ковлаш) (машиналари); копёрлар (машиналар); термик бурғилаш учун кислород найзалари (машиналар); ҳайвонлар учун механик охурлар; полиграфик матрицалар учун қоробкалар (босма иши); узатмалар қоробкаси, ер усти транспорт воситалари учун қўлланиладиганларидан ташқари; мойлаш қоробкалари (машиналарнинг деталлари); машиналарнинг корпуслари; ўроқ машиналар; буғ машиналарининг қозонлари; қаҳва майдалагичлар, қўл билан

ишлатиладиганларидан ташқари; кранлар (машиналар ёки двигателларнинг деталлари); кранлар (кўтарма ва юк кўтарадиган механизмлар); кўприк кранлари; тўқиш (чиқариш) кранлари (сув ажратгичлар); бўёқ пуркагичлар; кривошиплар (машиналарнинг деталлари); кулолчилик гардишлари; чархлаш гардишлари (машиналарнинг деталлари); силлиқлаш гардишлари (машиналарнинг деталлари); культиваторлар (машиналар); кавшарлаш лампалари; чиғирлар; плуг тишлари; конвейерлар учун тасмалар; ўт олдиришга магнето; автоматик манипуляторлар (машиналар); мой идишлар (машиналарнинг деталлари); лубрикаторлар (машиналарнинг деталлари); мойжувозлар; полиграфия матрицалари; машиналарнинг маховиклари; ҳайвонларнинг жунини олиш учун машинкалар; қоғоз тайёрлаш машиналари; дам бериш машиналари; тўқув машиналари; гальванизацон машиналар; эгиш (букиш) машиналари; дазмоллаш машиналари; тоғ-кон машиналари; (балиқ овлайдиган) тўрларини тортиб олиш учун машиналар; гальванопластика учун машиналар; бутилкаларни герметизациялаш учун машиналар; герметизациялаш учун саноат машиналари; гофрировкалаш учун машиналар; босиб нақш солиш учун машиналар; гравировкалаш учун машиналар; меъёрига етказиш учун машиналар; пардозлаш машиналари; чиқиндилар, ташламалар, ахлатларни майдалаш учун машиналар; устараларни чархлаш учун машиналар; кесгичларни чархлаш учун машиналар; ер қазиш ишлари учун машиналар; корд тайёрлаш учун машиналар; кружевалар тайёрлаш учун машиналар; ёғ-мой тайёрлаш учун машиналар; сигареталар ишлаб чиқариш учун саноат машиналари; сосискалар ишлаб чиқариш учун машиналар; стереотиплар тайёрлаш учун машиналар; трикотаж полотно ишлаб чиқариш учун машиналар; майдалаш учун машиналар; бўяш учун машиналар; бутилкаларни ювиш учун машиналар; идиш-товоқларни ювиш учун машиналар; бутилкаларни тўлдириш учун машиналар; теннис ракеткаларидаги симларни тортиш учун машиналар; чарм (териға) ишлов бериш учун машиналар; сутға ишлов бериш учун машиналар; шишаға ишлов бериш учун машиналар; тамакиға ишлов бериш учун машиналар; бошоқли ўсимликларнинг донларини оқлаш учун машиналар; бўяш ишлари учун машиналар; нефтни тозалаш учун машиналар; мевалар ва сабзавотларни тозалаш учун машиналар; рудаларға қайта ишлов бериш учун машиналар; рудаларға қайта ишлов бериш учун усқуналар; пластмассаларға қайта ишлов бериш учун машиналар; металл листларда босиш учун машиналар; пиво пишириш учун машиналар; оқлаш учун машиналар; йўлларни су-

пуриш учун (ўзи юрар) машиналар; чарм (терини) қирқиш учун машиналар; чарм (терини) бир оз силлиқлаш учун машиналар; битум ишлаб чиқариш учун машиналар; қоғоз ишлаб чиқариш учун машиналар; макарон маҳсулотларини ишлаб чиқариш учун машиналар; шакар ишлаб чиқариш учун машиналар; ўташ учун машиналар; шлакни элакдан ўтказиш учун машиналар; кулни элаш учун машиналар; пудинглаш учун машиналар; том черепицаларини кесиш-қирқиш учун машиналар; нон кесиш учун машиналар; газларни сиқиш учун дам бериш машиналари; газларни сўриш учун дам бериш машиналари; газларни транспортда ташиш учун дам бериш машиналари; йўллар қуриш учун машиналар; темир йўллар қуриш учун машиналар; тўқимачилик саноати учун машиналар; тўқимачилик саноати учун станоклар; рельсларни ётқишиш учун машиналар; бутилкаларни қопқоклар билан тикинлаш учун машиналар; ўраш-жойлаш учун машиналар; донни зичлаш учун дам бериш машиналари; донни сўриш учун дам бериш машиналари; донни транспортда ташиш учун дам бериш машиналари; чиқиндилар (ахлатни) зичлаш учун машиналар; товон қисмини шакллантириш учун машиналар; штамповка қилиш учун машиналар; штемפלлаш учун машиналар; тўрлаб ямаш учун машиналар; соғиш машиналари; дренаж машиналари; ўраш машиналари; дон тозалаш машиналари; муковалаш ишлари учун саноат машиналари ва қурилмалари; йиғиштириш учун электр машиналар ва қурилмалар; гиламларни тозалаш учун электр машиналар ва қурилмалар; сайқал бериш (электр) машиналари ва қурилмалари; калибрлаш машиналари; белги қўйиш машиналари; мих парчин билан улаш машиналари; ошхона электр машиналари; қуйиш машиналари; жило бериш машиналари; киртишлаш машиналари; ювиш машиналари; ун тортиш машиналари; ҳарф териш машиналари (босма иши); кўклайдиган тикув машиналари; сабзавотларни артиш машиналари; тўқиб ўраб чиқадиған машиналар; бельё учун сиқиш машиналари; кесиш-қирқиш машиналари; буғ машиналари; нашр қилиш машиналари; нашр қилиш ротацион машиналари; пневматик машиналар; бошқариладиган машиналар; йиғириш машиналари; қуйиш машиналари; ратинлаш машиналари; сатиндек жило бериш машиналари; қишлоқ хўжалиги машиналари; қориштирувчи машиналар; саноат мақсадлари учун навлаш машиналари; тикувчилик бахялаш машиналари; кир ювиш машиналари (бельё учун); аввалдан ҳақ тўланадиган кир ювиш машиналари; юнг олиш машиналари; йиғириш машиналари; қуритиш машиналари; тўқимачилик машиналари; механик хамир қориш машинала-

ри; типография машиналари; типографик ҳарф териш (фотонабор) машиналари; титиш машиналари; электр титиш машиналари; ўраш-жойлаш машиналари; филтрлаш машиналари; қолиплаш машиналари; тарайдиган машиналар; тикув машиналари; шрифт қуйиш машиналари; кимё саноати учун электр механик машиналар; ёрлик ёпиштириш машиналари; тегирмонлар (машиналар); маиший тегирмонлар, қўлли узатмаси бўлган тегирмонлардан ташқари; қалампир учун тегирмонлар, қўлли узатмаси бўлган тегирмонлардан ташқари; марказдан қочма тегирмонлар; тишли машиналар механизмлари; узатувчи механизмлар (машиналарнинг деталлари); темирчилик босқонлари; қориштиргичлар (машиналар); эмульгациялаш учун маиший электр қориштиргичлар; чанг ютгичлар учун қопчалар; янчиш машиналари; пневматик болғалар; болғалар (машиналарнинг деталлари); болғалашга болғалар (кичик ўлчамдаги); свая болғалари; калавалайдиган механик чархлар; мотокультиваторлар; қайиқларнинг моторлари; улаш муфтлари, ер усти транспорт воситалари учун қўлланиладиганларидан ташқари; гўшт майдалагичлар (машиналар); нагнетателлар; тормоз накладкалари, транспорт воситалари учун қўлланиладиганларидан ташқари; машиналарнинг йўналтиргичлари; хушбўй ва дезинфекцияловчи моддаларни пуркаш учун чангютгичларга ўрнатиладиган пойнақлар; насослар (машиналар); насослар (машиналар ёки двигателларнинг қисмлари); аквариумлар учун аэрирловчи насослар; вакуум насослари (машиналар); ҳаво насослари; иситиш қурилмалари учун насослар; пивони узатиш учун насослар; мой насослари; автоматик тарзда ростланувчи ёқилғи насослари; техник хизмат кўрсатиш станциялари учун ёқилғи узатувчи насослар; марказдан қочма насослар; пичоқлар (машиналарнинг деталлари); ўроқ машиналарининг пичоқлари; хашак кесгичларнинг пичоқлари; электр пичоқлар; чиланганлик электр қайчилари; электр қайчилар; машиналар учун подшипникли тиргақлар; суғоргичлар (машиналар); қишлоқ хўжалиги қуроллари, қўлли узатмали бўлган қуроллардан ташқари; машиналарнинг ўқлари; буғ сепараторлари; патронлар (машиналарнинг деталлари); пармалаш патронлари (машиналар, станоклар деталлари); двигателлар учун тармоқланган қисқа чиқариш қувурлари; газ кавшарлагичлар; электр кавшарлагичлар; ўта иситгичлар; тишли узатмалар, ер усти транспорт воситалари учун қўлланиладиганларидан ташқари; пасайтирувчи редуцион узатмалар, ер усти транспорт воситалари учун қўлланиладиганларидан ташқари; бурғилаш перфораторлари; арралар (машиналар); занжирли арралар; пистолетлар (портловчи мод-

даларда қўлланиладиган асбоблар); елим суртиш учун электр пистолетлар; мастикаларни экструдириш учун пневматик пистолетлар; карбюраторлар учун таъминлагичлар; машиналарнинг қозонлари учун таъминлагичлар; юклаш майдончалари; плуглар; пневмотранспортёрлар; машиналар, моторлар, двигателларни пневмобошқариш; илгаклар (машиналарнинг деталлари); машиналар учун антифрикцион подшипниклар; ролли подшипниклар; ўзи мойланиб қолувчи подшипниклар; трансмиссион валларнинг подшипниклари; шарчали подшипниклар; кўтаргичлар (лифтлар); юк кўтаргичлар; кўтариш мосламалари, чанғиларниқидан ташқари; полиспастрлар; аралаш полотноси (машиналар, станоклар деталлари); поршенлар (машиналар ёки двигателларнинг деталлари); амортизаторларнинг поршенлари (машиналарнинг деталлари); двигателларнинг поршенлари; цилиндрларнинг поршенлари; ишланган газларнинг каталитик ўзгартиргичлари; айлантириш моментининг ўзгартиргичлари, ер усти транспорт воситалари учун қўлланиладиганларидан ташқари; ички ёнув двигатели учун ёқилғи ўзгартиргичлари; пресслар (саноат машиналари); вино учун пресслар; узум учун пресслар; ем-хашак учун пресслар; босма пресслар; типография пресслари; штамповкалар пресслари; тикув машиналари учун тепки узатмалари; буғ билан тозалаш учун мосламалар; ошхона электр процессорлари; пружиналар (машиналарнинг деталлари); ип йиғирадиган чархлар; тешик очувчи прессларларнинг пуансонлари; чангютгичлар; каштачилик машиналари учун юмалоқ керги чамбараклар; двигателлар учун (совитиш) радиаторлари; оқава сувлар учун сачратгичлар; бўёқ пуркагичлар (машиналар); ростлагичлар (машиналарнинг қисмлари); босим ростлагичлари (машиналарнинг деталлари); озиқлантирувчи сувлар учун ростлагичлар; машиналар ва двигателлар учун тезлик ростлагичлари; кесгичлар (машиналарнинг деталлари); газ кескичлари; кесгич тутқичлари (машиналарнинг деталлари); тўқимачилик дастгоҳларининг шодачалари; тўқимачилик дастгоҳларининг ремизлари; машиналар учун қайишлар; кўтарадиган қайишлар; двигателлар учун вентиляторларнинг узатма қайишлари; ўзгармас токнинг генераторлари учун узатма қайишлари; двигателлар учун узатма қайишлари; шкивлар учун фрикцион қайишлар; элаклар; роботлар (машиналар); моттоциклнинг оёқ стартёрлари учун ричаглар; сальниклар (машиналарнинг деталлари); полиграфик (қоғозлар учун узатувчи қурилмалар) самонакладкалар; маиший электр кўпиртиргичлар; ички ёнув двигателлари учун ўт олдириш свечалари; дизелли двигателлар учун ишга туширишдан ав-

вал қиздириш свечалари; тормоз сегментлари, ер усти транспорт воситалари учун қўлланиладиганларидан ташқари; пичанағдаргичлар; сепараторлар; буғли ва мойли фазаларни ажратиш учун сепараторлар; сут сепараторлари; подшипникларнинг сепараторлари; сеялкалар (машиналар); қортозалагичлар; буғдойбоғлагичлар; валлар (машиналарнинг) бирикмалари; маиший электр шарбатсиккичлар; похолқирқкичлар; сут соғиш машиналарининг стаканлари; машиналарнинг станиналари; дастгоҳлар; гайка қирқувчи дастгоҳлар; ёғочга ишлов бериш дастгоҳлари; чархлар учун дастгоҳлар; велосипедларни йиғиш учун дастгоҳлар; ўйиш станогли; тошга ишлов бериш дастгоҳлари; металлга ишлов бериш дастгоҳлари; резьба қирқкиш дастгоҳлари; рандалаш дастгоҳлари; токарлик дастгоҳлари; фрезерлик дастгоҳлари; силликлеш дастгоҳлари; металл чўзадиган станлар; прокатка станлари; двигателлар учун стартёрлар; статорлар (машиналарнинг қисмлари); олмос ойна кесгичлар (машиналарнинг деталлари); машиналар учун столлар; юк (кўтарадиган) стрелалар; дастгоҳларнинг суппортлари (машиналарнинг деталлари); улашмалар, ер усти транспорт воситалари учун қўлланиладиганларидан ташқари; иссиқлик алмашилиш мосламалари (машиналарнинг қисмлари); машиналар учун трансмиссиялар; трансмиссиялар, ер усти транспорт воситалари учун қўлланиладиганларидан ташқари; буғ қозонларининг қувурлари (машиналарнинг қисмлари); шамол турбиналари; гидравлик турбиналар; турбиналар, ер усти транспорт воситалари учун қўлланиладиганларидан ташқари; турбокомпрессорлар; двигателлар учун бирлаштириш торткилари; зичловчи бирикмалар (дигателларнинг қисмлари); марказий вакуумли тозалаш қурилмалари; сўриб олувчи саноат қурилмалари; транспорт воситаларини ювиш учун қурилмалар; ёғсизлантириш учун қурилмалар; (машиналар); чангни тортиб олиш учун қурилмалар (тозалаш қурилмалари); минерал сувни ишлаб чиқариш учун қурилмалар; элаш учун қурилмалар; трубопровод транспорти учун пневматик қурилмалар; чангни йўқ қилиш учун қурилмалар (тозалаш қурилмалари); конденсацион қурилмалар; кўтарма қурилмалар; ҳаво тортиб олиш қурилмалари; бўлиш қурилмалари; ички ёнув двигателларида ўт олдириш учун қурилмалар; эшикларни ёпиш учун электр қурилмалар; ювиш учун қурилмалар; хашак тўпларини боғлаш учун қурилмалар; фойдали қазилмаларни кондан ташиб чиқиш учун қурилмалар (тоғ иши); эшикларни очиш учун электр қурилмалар; эшикларни очиш ёки ёпиш учун қурилмалар; эшикларни очиш ёки ёпиш учун пневматик қурилмалар (машиналарнинг деталлари);

пардаларни ҳаракатлантириш учун электр қурилмалар; ёпишқоқ тасмаларни узатиш учун қурилмалар (машиналар); моторлар ва двигателлардан ифлосланишларнинг олдини олиш учун қурилмалар; ичимликлар тайёрлаш учун электр механик қурилмалар; озиқ-овқат маҳсулотларини тайёрлаш учун электр механик қурилмалар; лифтларни бошқариш учун қурилмалар; машиналар ёки двигателларни бошқариш учун қурилмалар; пойабзалларни тозалаш учун электр қурилмалар; мум суртиш учун электр қурилмалар ва мосламалар; юкларни бир жойдан иккинчи жойга кўчириш учун ҳаво ёстикчасидаги қурилмалар; юклаш-юк тушириш қурилмалари; кўтариш қурилмалари; суппортларнинг ғилофлари (машиналарнинг деталлари); фильтр-пресслар; фильтрлар (машиналар ёки двигателларнинг деталлари); двигателлардаги совитувчи ҳавони тозалаш учун фильтрлар; қуйиш қолиплари (машиналарнинг деталлари); босиш қолиплари; цапфалар (машиналарнинг деталлари); центрифугалар (машиналар); юк кўтариш занжирлари (машиналарнинг деталлари); узатма занжирлари, ер усти транспорт воситалари учун қўлланиладиганларидан ташқари; трансмиссион занжирлар, ер усти транспорт воситалари учун қўлланиладиганларидан ташқари; двигателларнинг цилиндрлари; машиналарнинг цилиндрлари; босма цилиндрлари; мокилар (машиналарнинг деталлари); универсал шарнирлар (кардан шарнирлари); шкивлар (машиналарнинг деталлари); чангютгичларнинг шланглари; чўткалар (машиналарнинг деталлари); ўзгармас ток генераторларининг чўткалари; электр узатмали чўткалар (машиналарнинг деталлари); (электр) кўмир чўткалари; эжекторлар; двигателлар учун ёқилғи экономайзерлари; экскаваторлар; битта ковшли экскаваторлар; кишлок хўжалиги элеваторлари; электр двигателлар, ер усти транспорт воситалари учун қўлланиладиганларидан ташқари; пайвандлаш машиналари учун электродлар; электр босқонлар; электр пол артиш мосламалари; фильтрлаш машиналари учун алмашиб туриладиган элементлар; эскалаторлар; кичик автоматик денгиз лангарлари.

7 Автоматы торговые; агрегаты сварочные электрические; аппараты газосварочные; аппараты для вулканизации; аппараты для очистки ацетилена; аппараты для очистки под высоким давлением; аппараты для подачи пива под давлением; аппараты для производства газированной воды; аппараты для производства газированных напитков; аппараты для сварки пластмассовых упаковок электрические; аппараты для электродуговой резки; аппараты для электродуговой сварки; ап-

параты для электросварки; аппараты красочные для печатных машин; аппараты сварочные электрические; арматура для паровых котлов машин; аэраторы; баки расширительные [детали машин]; барабаны [детали машин]; барабаны механические для шлангов; башмаки тормозные, за исключением используемых для транспортных средств; бетономешалки [машины]; бобины для ткацких станков; бороны; буксы для шеек валов [детали машин]; бульдозеры; бункера саморазгружающиеся [механические]; буры для горных работ; вагоноподъемники; валки прокатных станов; валы коленчатые; валы печатные для машин; валы трансмиссионные, за исключением используемых для наземных транспортных средств; вентили [детали машин]; клапаны [детали машин]; вентиляторы для двигателей; верстаки пыльные [части машин]; веялки; вибраторы [машины] для промышленных целей; вкладыши подшипников [детали машин]; водонагреватели [части машин]; воздуходувки [машины]; встряхиватели; выпускные системы для двигателей; вышки буровые плавучие или наземные; газонокосилки [машины]; гарнитуры игольчатые [части кардных машин]; генераторы аварийного питания; генераторы переменного тока; генераторы постоянного тока; генераторы постоянного тока для велосипедов; генераторы тока; генераторы электрические; гидроуправление для машин, моторов и двигателей; глушители для двигателей; головки буровые [детали машин]; головки сверлильные [детали машин]; головки цилиндров двигателей; горелки газовые сварочные; горелки паяльные газовые; грабли механические; гребнеотделители [машины]; грохоты [машины или детали машин]; грязеуловители [машины]; гидрораторы; двигатели гидравлические; двигатели для летательных аппаратов; двигатели для самолетов; двигатели для транспортных средств на воздушной подушке; двигатели пневматические; двигатели реактивные, за исключением используемых для наземных транспортных средств; двигатели судовые; двигатели тяговые, за исключением используемых для наземных транспортных средств; двигатели, за исключением используемых для наземных транспортных средств; движители, за исключением используемых для наземных транспортных средств; деаэраторы [дегазаторы] для питающей воды; дезинтеграторы; декели [детали печатных машин]; держатели для режущих инструментов машин, станков; дернорезы; диафрагмы для насосов; мембраны для насосов; долота для машин; домкраты [машины]; домкраты реечные; дорожки пешеходные движущиеся [тротуары]; дрели ручные электрические; дробилки бытовые электри-

ческие; дымоходы паровых котлов; жатки; жатки-сноповязалки; жернова мельничные; зубья для грабельных машин; измельчители [машины] для промышленных целей; инжекторы для двигателей; инкубаторы для яиц; инструменты режущие [детали машин]; инструменты ручные, за исключением инструментов с ручным приводом; испарители воздушные; кабели управления машинами или двигателями; кабестаны; каландры; каландры паровые для тканей портативные; канавокопатели плужные [плуги]; карбюраторы; каретки вязальных машин; картеры моторов и двигателей; катки дорожные; катушки [детали машин]; бобины [детали машин]; клапаны давления [детали машин]; клапаны обратные [детали машин]; клапаны редуционные [детали машин]; ключи консервные электрические; кожухи [детали машин]; колеса машин; колеса свободного хода, за исключением используемых для наземных транспортных средств; коллекторы для защиты от накипи в паровых котлах машин; колодки обувные [детали машин]; колодки тормозные, за исключением используемых для транспортных средств; кольца поршневые; кольца смазочные [детали машин]; комбайны зерноуборочные; комбайны угольные; компрессоры [машины]; компрессоры воздушные [установки для гаражей]; компрессоры для холодильников; конвейеры [машины]; конвейеры ленточные; конвертеры для выплавки стали; конденсаторы [пара] [детали машин]; конденсаторы воздушные; копатели [машины]; копры [машины]; копыа кислородные для термического бурения [машины]; кормушки для животных механические; коробки для матриц полиграфических [печатное дело]; коробки передач, за исключением используемых для наземных транспортных средств; коробки смазочные [детали машин]; корпуса машин; косилки; котлы паровых машин; кофемолки, за исключением ручных; краны [детали машин или двигателей]; краны (подъемные и грузоподъемные механизмы); краны мостовые; краны спускные [водоотделители]; краскораспылители; кривошип [детали машин]; круги гончарные; круги точильные [детали машин]; круги шлифовальные [детали машин]; культиваторы [машины]; лампы паяльные; лебедки; лемехи плужные; ленты для конвейеров; магнето зажигания; манипуляторы автоматические [машины]; масленки [детали машин]; лубрикатеры [детали машин]; маслобойки; матрицы полиграфические; маховики машин; машинки для стрижки животных; машины бумагоделательные; машины воздуходувные; машины вязальные; машины гальванизационные; машины гибочные; машины гладильные; машины горные; машины для вытаскивания се-

тей [рыболовных]; машины для гальванопластики; машины для герметизации бутылок; машины для герметизации промышленные; машины для гофрирования; машины для тиснения; машины для гравирования; машины для доводки; машины отделочные; машины для дробления отходов, отбросов, мусора; машины для заточки лезвий; машины для заточки резцов; машины для земляных работ; машины для изготовления корда; машины для изготовления кружев; машины для изготовления масла; машины для изготовления сигарет промышленные; машины для изготовления сосисок; машины для изготовления стереотипов; машины для изготовления трикотажного полотна; машины для измельчения; машины для крашения; машины для мойки бутылок; машины для мойки посуды; машины для наполнения бутылок; машины для натягивания струн в теннисных ракетках; машины для обработки кожи; машины для обработки молока; машины для обработки стекла; машины для обработки табака; машины для обрушивания зерен злаков; машины для окрасочных работ; машины для очистки нефти; машины для очистки плодов и овощей; машины для переработки руд; оборудование для переработки руд; машины для переработки пластмасс; машины для печатания на металлических листах; машины для пивоварения; машины для побелки; машины для подметания дорог [самоходные]; машины для подрезания кожи; машины для подшлифовывания кожи; машины для производства битума; машины для производства бумаги; машины для производства макаронных изделий; машины для производства сахара; машины для прополки; машины для просеивания шлака; машины для просеивания золы; машины для пудлингования; машины для резки кровельной черепицы; машины для резки хлеба; машины для сжатия газов воздуходувные; машины для всасывания газов воздуходувные; машины для транспортировки газов воздуходувные; машины для строительства дорог; машины для строительства железных дорог; машины для текстильной промышленности; станки для текстильной промышленности; машины для укладки рельсов; машины для укупорки крышками бутылок; машины для укупорки пробками бутылок; машины для упаковки; машины для уплотнения зерна воздуходувные; машины для всасывания зерна воздуходувные; машины для транспортировки зерна воздуходувные; машины для уплотнения отходов [мусора]; машины для формирования пяточной части; машины для штамповки; машины для штемпелевания; машины для штопки; машины доильные; установки доильные; машины дренажные; машины заверточные; маши-

ны зерноочистительные; машины и устройства для переплетного дела промышленные; машины и устройства для уборки электрические; машины и устройства для чистки ковров электрические; машины и устройства полировальные [электрические]; машины калибровочные; машины клеймильные; машины клепальные; машины кухонные электрические*; машины литейные; машины лощильные; машины мездрильные; машины моечные; машины мукомольные; машины наборные [печатное дело]; машины обметочные швейные; машины овощепротирочные; машины оплеточные; машины отжимные для белья; машины отрезные; машины паровые; машины печатные; машины печатные ротационные; машины пневматические; машины правильные; машины прядильные; машины разливные; машины ратинировочные; машины резальные; машины сатинировальные; машины сельскохозяйственные; машины смешивающие; машины сортировочные для промышленных целей; машины стачивающие швейные; машины стиральные [для белья]; машины стиральные с предварительной оплатой; машины стригальные; машины сучильные; машины сушильные; машины текстильные; машины тестомесильные механические; машины типографские; машины типографские наборные [фотонаборные]; машины трепальные; машины трепальные электрические; машины упаковочные; машины фильтровальные; машины формовочные; машины чесальные: машины швейные; машины шрифтолитейные; машины электромеханические для химической промышленности; машины этикетировочные; мельницы [машины]; мельницы бытовые, за исключением мельниц с ручным приводом; мельницы для перца, за исключением мельниц с ручным приводом; мельницы центробежные; механизмы зубчатые машин; механизмы подающие [детали машин]; мехи кузнечные; мешалки [машины]; мешалки бытовые для эмульгирования электрические; мешки для пылесосов; молотилки; молотки пневматические; молоты [детали машин]; молоты ковочные [небольших размеров]; молоты свайные; мотовила механические; мотокультиваторы; моторы лодочные; муфты сцепления, за исключением используемых для наземных транспортных средств: мясорубки [машины]; нагнетатели; накладки тормозные, за исключением используемых для транспортных средств; направляющие машин; насадки к пылесосам для разбрызгивания ароматических и дезинфицирующих веществ; насосы [машины]; насосы [части машин или двигателей]; насосы аэрирующие для аквариумов; насосы вакуумные [машины]; насосы воздушные; насосы для отопительных установок;

насосы для подачи пива; насосы масляные; насосы топливные с автоматическим регулированием; насосы топливоподающие для станций технического обслуживания; насосы центробежные; ножи [детали машин]; ножи косилок; ножи соломорезок; ножи электрические; ножницы слесарные электрические; ножницы электрические; опоры подшипниковые для машин; оросители [машины]; орудия сельскохозяйственные, за исключением орудий с ручным приводом; оси машин; паросепараторы; патроны [детали машин]; патроны сверлильные [детали машин, станков]; патрубки выхлопные для двигателей; паяльники газовые; паяльники электрические; перегреватели; передачи зубчатые, за исключением используемых для наземных транспортных средств; передачи редукционные понижающие, за исключением используемых для наземных транспортных средств; перфораторы бурильные; пилы [машины]; пилы цепные; пистолеты [инструменты с использованием взрывчатых веществ]; пистолеты для нанесения клея электрические; пистолеты для экструдирования мастик пневматические; питатели для карбюраторов; питатели для котлов машин; площадки загрузочные; плуги: пневмотранспортеры; пневмоуправление машинами, моторами и двигателями; подвески [детали машин]; подшипники антифрикционные для машин; подшипники роликовые; подшипники самосмазывающиеся; подшипники трансмиссионных валов; подшипники шариковые; подъемники [лифты]; подъемники грузовые; подъемники, за исключением лыжных; полиспасты*; полотна пильные [детали машин, станков]; поршни [детали машин или двигателей]; поршни амортизаторов [детали машин]; поршни двигателей; поршни цилиндров; преобразователи каталитические выхлопных газов; преобразователи крутящего момента, за исключением используемых для наземных транспортных средств; преобразователи топлива для двигателей внутреннего сгорания; прессы [машины промышленные]; прессы для вина; прессы для винограда; прессы для фуража; прессы печатные; прессы типографские; прессы штамповочные; приводы педальные для швейных машин; приспособления для паровой очистки; процессоры кухонные электрические; пружины [детали машин]; прялки; пуансоны дыропробивных прессов; пылесосы; пяльца круглые для вышивальных машин; радиаторы [охлаждения] для двигателей; разбрызгиватели для сточных вод; распылители краски [машины]; регуляторы [части машин]; регуляторы давления [детали машин]; регуляторы для питающей воды; регуляторы скорости для машин и двигателей; резаки [детали машин]; резаки газовые; резцедержатели

[детали машин]; ремизки ткацких станков; ремизы ткацких станков; ремни для машин; ремни подъемные; ремни приводные вентиляторов для двигателей; ремни приводные для генераторов постоянного тока; ремни приводные для двигателей; ремни фрикционные для шкивов; решета; роботы [машины]; рычаги ножного стартера мотоцикла; сальники [детали машин]; самонаклады полиграфические [подающие устройства для бумаги]; сбивалки бытовые электрические; свечи зажигания для двигателей внутреннего сгорания; свечи предпускового подогрева для дизельных двигателей; сегменты тормозные, за исключением используемых для транспортных средств; сеноворошилки; сепараторы; сепараторы для разделения паровой и масляной фаз; сепараторы молочные; сепараторы подшипников; сеялки [машины]; снегоочистители; сноповязалки; соединения валов [машин]; соковыжималки бытовые электрические; соломорезки; стаканы доильных машин; станины машин; станки; станки гайконарезные; станки деревообрабатывающие; станки для заточки; станки для сборки велосипедов; станки долбежные; станки камнеобрабатывающие; станки металлообрабатывающие; станки резьбонарезные; станки строгальные; станки токарные; станки фрезерные; станки шлифовальные; станы волочильные; станы прокатные; стартеры для двигателей; статоры [части машин]; стеклорезы алмазные [детали машин]; столы для машин; стрелы грузовые [подъемные]; суппорты станков [детали машин]; сцепления, за исключением используемых для наземных транспортных средств; теплообменники [части машин]; трансмиссии для машин; трансмиссии, за исключением используемых для наземных транспортных средств; трубы паровых котлов [части машин]; турбины ветряные; турбины гидравлические; турбины, за исключением используемых для наземных транспортных средств; турбокомпрессоры; тяги соединительные для двигателей; уплотнительные соединения [части двигателей]; установки вакуумной очистки центральные; установки всасывающие промышленные; установки для мойки транспортных средств; установки для обезжиривания [машины]; установки для отсасывания пыли [очистные установки]; установки для производства минеральной воды; установки для просеивания; установки для трубопроводного транспорта пневматические; установки для удаления пыли [очистные установки]; установки конденсационные; установки подъемные; устройства воздухоотсасывающие; устройства делительные; устройства для зажигания в двигателях внутреннего сгорания; устройства для закрыва-

ния дверей электрические; устройства для мойки; устройства для обвязки кип сена; устройства для откатки [горное дело]; устройства для открывания дверей электрические; устройства для открывания или закрывания дверей гидравлические [детали машин]; устройства для открывания или закрывания дверей пневматические [детали машин]; устройства для передвижения занавесей электрические; устройства для подачи клейких лент [машины]; устройства для предотвращения загрязнения от моторов и двигателей; устройства для приготовления напитков электромеханические; устройства для приготовления пищевых продуктов электромеханические; устройства для управления лифтами; устройства для управления машинами или двигателями; устройства для чистки обуви электрические; устройства и приспособления для натирки воском электрические; устройства на воздушной подушке для перемещения грузов; устройства погрузочно-разгрузочные; устройства подъемные; фартуки суппортов [детали машин]; фильтр-прессы; фильтры [детали машин или двигателей]; фильтры для очистки охлаждающего воздуха в двигателях; формы литейные [детали машин]; формы печатные; цапфы [детали машин]; центрифуги [машины]; цепи грузоподъемные [детали машин]; цепи приводные, за исключением используемых для наземных транспортных средств; цепи трансмиссионные, за исключением используемых для наземных транспортных средств; цилиндры двигателей; цилиндры машин; цилиндры печатные; челноки [детали машин]; шарниры универсальные [карданные шарниры]; шкивы [детали машин]; шланги пылесосов; щетки [детали машин]; щетки генераторов постоянного тока; щетки с электроприводами [детали машин]; щетки угольные [электричество]; эжекторы; экономайзеры топливные для двигателей; экскаваторы; экскаваторы одноковшовые; элеваторы сельскохозяйственные; электродвигатели, за исключением используемых для наземных транспортных средств; электроды для сварочных машин; электромолоты; электрополотеры; элементы сменные для фильтровальных машин; эскалаторы; якоря малые автоматические морские.

(111) MGU 28087

(151) 15.07.2015

(181) 22.07.2023

(210) MGU 2013 1332

(220) 22.07.2013

(732) «QUVA QANDOLATLARI» mas`uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «QUVA QANDOLATLARI», UZ

(540)



(526) Сласти

(511)

29 Ишлов берилган ер ёнғок; занжабилли мураббо; ҳўл мева желеси; мевалар асосида тузилган энгил газаклар; майиз; мевали консервалар; қандолатчилик маҳсулотларидан ташқари мармеладлар; мевали бўтқалар; қуритилган кокос ёнғоғи; ишлов берилган ёнғоклар; шакарли сиропга ботириб олинган ҳўл мева ва реза мевалар; клюквали бўтқа; олмали бўтқа; мевалардан салатлар; хурмолар; музлатилган мевалар; консерваланган мевалар; иссиқлик билан ишлов берилган мевалар; мевалардан таёрланган цедро; мевали чипслар.

30 Бисквитлар; куймоқлар; булкалар; вафлилар; музқаймоқлар учун боғловчи моддалар (озик-овқат музи); тўйинтирилган ширин хамирдан тайёрланган маҳсулотлар учун глазурь; пазандачилик мақсадлари учун глюкоза; мевалардан желейли маҳсулотлар (қандолатчиликка оид); ширин хамирдан тайёрланган, асосан масаллиқли қандолатчилик маҳсулотлари; ундан қандолатчилик маҳсулотлари; асоси ер-ёнғок бўлган қандолатчилик маҳсулотлари; асоси бодом мағзи бўлган қандолатчилик маҳсулотлари; музлатилган йогурт (музқаймоқ); карамель (конфетлар); конфетлар; қизилмияли конфетлар (қандолатчилик маҳсулотлари); ялпизли конфетлар; пиширилган крем; озиқ-овқат музи; обакиданонлар; марципанлар; асал; музқаймоқ; десертли мусслар; шоколадли мусслар; қандолатчилик маҳсулотлари учун ялпиз; какао-сутли ичимликлар; шоколадли ичимликлар; какао базасидаги ичимликлар; қизилмияли таёқчалар (қандолатчилик маҳсулотлари); пастилкалар (қандолатчилик маҳсулотлари); шинни; печенье; қуритилган печеньелар; помадкалар (қандолатчилик маҳсулотлари); музқаймоқ учун кукунлар; пралине; пряниклар; птифурлар (пироглар); пудинглар (запеканкалар); қандолатчилик маҳсулотлари учун упа; ҳўл мева пюреси (соуслар); баҳорий рулет; шакар; мелассадан сироп; тилла ранг сироп; қандолатчилик маҳсулотлари учун тўйинтирилган ширин хамир; ширинликлар; сорбет (музқаймоқ); халво; шоколад.

31 Янги узилган мевалар.

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

29 Арахис обработанный; варенье имбирное; желе фруктовое; закуски легкие на основе фруктов; изюм; консервы фруктовые; мармелад, за исключением кондитерских изделий; мякоть фруктовая; орехи кокосовые сушеные; орехи обработанные; плоды или ягоды, сваренные в сахарном сиропе; пюре клюквенное; пюре яблочное; салаты фруктовые; финики; фрукты замороженные; фрукты консервированные; фрукты, подвергнутые тепловой обработке; цедро фруктовая; чипсы фруктовые.

30 Бисквиты; блины; булки; вафли; вещества связующие для мороженого [пищевой лед]; глазурь для изделий из сладкого сдобного теста; глюкоза для кулинарных целей; изделия желейные фруктовые [кондитерские]; изделия кондитерские из сладкого теста, преимущественно с начинкой; изделия кондитерские мучные; изделия кондитерские на основе арахиса; изделия кондитерские на основе миндаля; йогурт замороженный [мороженое]; карамель [конфеты]; конфеты; конфеты лакричные [кондитерские изделия]; конфеты мятные; крем заварной; лед пищевой; леденцы; марципан; мед; мороженое; муссы десертные [кондитерские изделия]; муссы шоколадные; мята для кондитерских изделий; напитки какао-молочные; напитки шоколадно-молочные; напитки шоколадные; напитки на базе какао; палочки лакричные [кондитерские изделия]; пастилки [кондитерские изделия]; патока; печенье; печенье сухое; помадки [кондитерские изделия]; порошки для мороженого; пралине; пряники; птифуры [пирожные]; пудинги [запеканки]; пудра для кондитерских изделий; пюре фруктовые [соусы]; рулет весенний; сахар; сироп из мелассы; сироп золотой; сладкое сдобное тесто для кондитерских изделий; сладости; сорбет [мороженое]; халва; шоколад.

31 Свежие фрукты.

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

(111) MGU 28088

(151) 15.07.2015

(181) 30.06.2024

(210) MGU 2014 1290

(220) 30.06.2014

(732) Макдоналдс Корпорейшн, Делавэр штати корпорацияси, US

Макдоналдс Корпорейшн, корпорация штата Делавэр, US

(540)

BIG MAC

(511)

30 Сэндвичлар, чизбургерлар (сэндвичлар), гўштили сэндвичлар, чўчка гўштили сэндвичлар, балиқли сэндвичлар, товук гўштили сэндвичлар, печенье (галеталар), нон, ширин хамирдан ичида масаллиғли қандолатчилик маҳсулотлари, печенье, шоколад, қаҳва, қаҳва ўрнини босувчилар, чой, хантал, сули ёрмаси, унли қандолатчилик маҳсулотлари, қайлалар (зираворлар), дориворлар, шакар.

30 Сэндвичи, чизбургеры [сэндвичи], мясные сэндвичи, сэндвичи со свиной, сэндвичи с рыбой, сэндвичи с курицей, печенье (галеты), хлеб, изделия кондитерские из сладкого теста, преимущественно с начинкой, печенье, шоколад, кофе, заменители кофе, чай, горчица, крупа овсяная, изделия кондитерские мучные, соусы [приправы], специи, сахар.

(111) MGU 28089**(151)** 15.07.2015**(181)** 31.07.2024**(210)** MGU 2014 1476**(220)** 31.07.2014**(732)** Ханкук Тайе Ко., Лтд., KR**(540)**

SEALGUARD

(511)

12 Автомобиллар учун шиналар; велосипедлар шиналари; покришкалар; ғилдираклар учун чехоллар; мотоцикллар учун шиналар; шина камераларини таъмирлаш учун резинали ўзи ёпишадиган ямоқлар; велосипедлар камералари; мотоцикллар камералари; пневматик шиналар учун камералар; транспорт воситалари ғилдираклари учун камералар; транспорт воситалари шиналари учун камералар; транспорт воситалари учун юкхона сеткалари; пневматик шиналар; шина камераларини таъмирлаш учун инструментлар ва асбоблар тўпламлари; транспорт воситалари ғилдираклари тўғинлари; велосипедлар ўриндиқлари учун чехоллар; мотоцикллар ўриндиқлари учун чехоллар; транспорт воситалари ўриндиқлари учун хавфсизлик камарлари; транспорт воситалари учун тормоз сегментлари; транспорт воситалари учун амортизаторлар; чангилар учун автомобил багажниклари; шиналар учун шиплар; транспорт воситалари ғилдираклари бандажлари; транспорт воситалари ғилдираклари учун қаттиқ шиналар; шиналарни тиклаш учун протекторлар; транспорт воситалари учун гусеницалар (гусеница тасмалари); велосипедлар учун камерасиз шиналар; мотоцикллар учун ка-

мерасиз шиналар; транспорт воситалари шиналари вентиллари; транспорт воситалари учун шиналар.

12 Шины для автомобилей; шины велосипедов; покрышки; чехлы для колёс; шины для мотоциклов; заплаты самоклеящиеся резиновые для ремонта камер шин; камеры велосипедов; камеры для мотоциклов; камеры для пневматических шин; камеры для колес транспортных средств; камеры для шин транспортных средств; сетки багажные для транспортных средств; шины пневматические; наборы инструментов и принадлежностей для ремонта камер шин; ободья колес транспортных средств; чехлы для сидел велосипедов; чехлы для сидел мотоциклов; ремни безопасности для сидений транспортных средств; сегменты тормозные для транспортных средств; амортизаторы для транспортных средств; багажники автомобильные для лыж; шипы для шин; бандажи колес транспортных средств; твердые шины для колёс транспортных средств; ленты протекторные для восстановления шин; гусеницы [ленты гусеничные] для транспортных средств; шины бескамерные для велосипедов; шины бескамерные для мотоциклов; вентили шин транспортных средств; шины для транспортных средств.

(111) MGU 28090**(151)** 15.07.2015**(181)** 17.09.2024**(210)** MGU 2014 1822**(220)** 17.09.2014**(732)** "MIR SKAZOK" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "MIR SKAZOK", UZ

(540)

LINUS

(511)

30 Қандолатчилик маҳсулотлари.

30 Кондитерские изделия.

(111) MGU 28091**(151)** 15.07.2015**(181)** 17.09.2024**(210)** MGU 2014 1823**(220)** 17.09.2014**(732)** "MIR SKAZOK" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью
"MIR SKAZOK", UZ
(540)

LEYLA

(511)

30 Қандолатчилик маҳсулотлари.

30 Кондитерские изделия.

(111) MGU 28092

(151) 15.07.2015

(181) 02.10.2024

(210) MGU 2014 1898

(220) 02.10.2014

(732) Berberov Nariman Abdullaevich, UZ

Берберов Нариман Абдуллаевич, UZ

(540)

КАРМЭН

(511)

33 Арак; бренди; вино; узум тўпонидан қилинган вино; виски; арок; арпабодиёнли арок; олчали арок; жин; дижестивлар (ликёрлар ва спиртли ичимликлар); коктейллар; коньяклар; коньякли ичимликлар; кюрасо; арпабодиёнли ликёр; ликёрлар; аралаш алкоғолли ичимликлар, асосида пивоси бўлган ичимликлардан ташқарилари; алкоғолли ичимликлар, пиводан ташқари; ичида меваси бўлган алкоғолли ичимликлар; спиртли ичимликлар; ичимликлар, хайдаш йўли билан олинганлари; асалли ичимликлар(медовуха); ялпизли дамламалар; аччиқ дамламалар; ром; сакэ; нокли сидр; сидрлар; гуручли спирт; спиртли экстрактлар; мевали спиртли экстрактлар; спиртли эссенциялар.

33 Арак; бренди; вина; вино из виноградных выжимок; виски; водка; водка анисовая; водка вишневая; джин; дижестивы (ликеры и спиртные напитки); коктейли; коньяки; коньячные напитки; кюрасо; ликер анисовый; ликеры; напитки алкогольные смешанные, за исключением напитков на основе пива; напитки алкогольные, кроме пива; напитки алкогольные, содержащие фрукты; напитки спиртовые; напитки, полученные перегонкой; напиток медовый (медовуха); настойка мятная; настойки горькие; ром; сакэ; сидр грушевый; сидры; спирт рисовый; экстракты спиртовые; экстракты фруктовые спиртовые; эссенции спиртовые.

шевый; сидры; спирт рисовый; экстракты спиртовые; экстракты фруктовые спиртовые; эссенции спиртовые.

(111) MGU 28093

(151) 15.07.2015

(181) 02.10.2024

(210) MGU 2014 1899

(220) 02.10.2014

(732) Berberov Nariman Abdullaevich, UZ

Берберов Нариман Абдуллаевич, UZ

(540)

CARMEN KARMEN KAPMEN

(511)

33 Арак; бренди; вино; узум тўпонидан қилинган вино; виски; арок; арпабодиёнли арок; олчали арок; жин; дижестивлар (ликёрлар ва спиртли ичимликлар); коктейллар; коньяклар; коньякли ичимликлар; кюрасо; арпабодиёнли ликёр; ликёрлар; аралаш алкоғолли ичимликлар, асосида пивоси бўлган ичимликлардан ташқарилари; алкоғолли ичимликлар, пиводан ташқари; ичида меваси бўлган алкоғолли ичимликлар; спиртли ичимликлар; ичимликлар, хайдаш йўли билан олинганлари; асалли ичимликлар(медовуха); ялпизли дамламалар; аччиқ дамламалар; ром; сакэ; нокли сидр; сидрлар; гуручли спирт; спиртли экстрактлар; мевали спиртли экстрактлар; спиртли эссенциялар.

33 Арак; бренди; вина; вино из виноградных выжимок; виски; водка; водка анисовая; водка вишневая; джин; дижестивы (ликеры и спиртные напитки); коктейли; коньяки; коньячные напитки; кюрасо; ликер анисовый; ликеры; напитки алкогольные смешанные, за исключением напитков на основе пива; напитки алкогольные, кроме пива; напитки алкогольные, содержащие фрукты; напитки спиртовые; напитки, полученные перегонкой; напиток медовый (медовуха); настойка мятная; настойки горькие; ром; сакэ; сидр грушевый; сидры; спирт рисовый; экстракты спиртовые; экстракты фруктовые спиртовые; эссенции спиртовые.

(111) MGU 28094**(151)** 15.07.2015**(181)** 13.11.2024**(210)** MGU 2014 2142**(220)** 13.11.2014**(732)** "AFSAR COMPANY LTD" масъулияти чекланган жамият шаклидаги кўшма корхонаси, UZ

Совместное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью "AFSAR COMPANY LTD", UZ

(540)**МЕДЭВАЯ****(511)**

33 Алкоголли ичимликлар, арок.

33 Алкогольные напитки, водка.

(111) MGU 28095**(151)** 15.07.2015**(181)** 05.12.2024**(210)** MGU 2014 2275**(220)** 05.12.2014**(732)** "MAXI COSMETICS" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "MAXI COSMETICS", UZ

(540)**YALT
YALT****(511)**

3 Оқартириш учун препаратлар ва кир ювиш учун бошқа моддалар; тозалаш, сайқаллаш, ёғ-сизлантириш ва абразив ишлов бериш учун препаратлар; совунлар; атторлик буюмлари, эфир мойлари, пардоз-андоз воситалари, сочлар учун лосьонлар; тиш кукунлари ва пасталари.

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.

(111) MGU 28096**(151)** 15.07.2015**(181)** 23.12.2024**(210)** MGU 2014 2400**(220)** 23.12.2014**(732)** Yang Binlun, CN

Янг Бинлун, CN

(540)**NUMANNI****(511)**

18 Кармонлар; рюкзаклар; чемоданлар (багаж); портфеллар (чармгалантерея); йўл тўпламлари (чармгалантерея); пардоз-андоз буюмлари учун тўлдирилмаган несессерлар; хўжалик сумкалари; аёллар сумкалари; соябонлар; тизгинлар.

18 Бумажниги; рюкзаки; чемоданы [багаж]; портфели [кожгалантерея]; наборы дорожные [кожгалантерея]; несессеры для туалетных принадлежностей незаполненные; сумки хозяйственные; сумки женские; зонты; поводки.

(111) MGU 28097**(151)** 16.07.2015**(181)** 23.05.2024**(210)** MGU 2014 1015**(220)** 23.05.2014**(732)** Джилид Сайенсиз Айрлэнд ЮК, IE**(540)****ГАРВОНИ****(511)**

5 Фармацевтика препаратлари.

5 Фармацевтические препараты.

(111) MGU 28098**(151)** 16.07.2015**(181)** 23.05.2024**(210)** MGU 2014 1016**(220)** 23.05.2014**(732)** Джилид Сайенсиз Айрлэнд ЮК, IE**(540)****ЗИДЕЛИГ**

(511)

5 Фармацевтика препаратлари.

5 Фармацевтические препараты.

(111) MGU 28099**(151)** 16.07.2015**(181)** 01.07.2024**(210)** MGU 2014 1301**(220)** 01.07.2014**(732)** Mnatsakanyan Eduard Vardkesovich, UZ

Мнатсаканян Эдуард Вардкесович, UZ

(540)**KLIMA****(511)**

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

37 Курилиш; таъмирлаш; ускуналарни ўрнатиш.

38 Телекоммуникациялар.

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

40 Материалларга ишлов бериш.

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

37 Строительство; ремонт; установка оборудования.

38 Телекоммуникации.

39 Транспортировка; упаковка и хранение товаров; организация путешествий.

40 Обработка материалов.

(111) MGU 28100**(151)** 16.07.2015**(181)** 07.07.2024**(210)** MGU 2014 1333**(220)** 07.07.2014**(732)** Mnatsakanyan Eduard Vardkesovich, UZ

Мнатсаканян Эдуард Вардкесович, UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Кўк, оқ, кизил.

Синий, белый, красный.

(511)

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

37 Курилиш; таъмирлаш; ускуна ўрнатиш.

38 Телекоммуникациялар.

39 Транспортда ташиш; товарларни жойлаш ва сақлаш; саёхатларни ташкил қилиш.

40 Материалларга ишлов бериш.

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

37 Строительство; ремонт; установка оборудования.

38 Телекоммуникации.

39 Транспортировка; упаковка и хранение товаров; организация путешествий.

40 Обработка материалов.

(111) MGU 28101**(151)** 16.07.2015**(181)** 30.10.2024**(210)** MGU 2014 2062**(220)** 30.10.2014**(732)** «TOSHKENT SALES GROUP» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «TOSHKENT SALES GROUP», UZ

(540)**SANTOLIVA**
САНТОЛИВА**(511)**

29 Гўшт, балиқ, парранда ва илвасин; гўшт экстрактлари; консерваланган, куритилган ва иссиқлик билан ишлов берилган сабзавотлар ва мевалар; желе, мураббо, компотлар; тухумлар, сут ва сут маҳсулотлари; озиқ-овқат мойлари ва ёғлари.

30 Қаҳва, чой, какао, шакар, гуруч, тапиока (маниока), саго, қаҳва ўрнини босувчилар; ун ва дон маҳсулотлари, нон-булка маҳсулотлари, қандолатчилик маҳсулотлари, музқаймоқ; асал, шинидан тайёрланган киём; хамиртурушлар, нонвойчилик кукунлари; туз, хантал; сирка, зираворлар; хушбўй дориворлар; озиқ-овқат музи.

29 Мясо, рыба, птица и дичь; мясные экстракты; овощи и фрукты консервированные, сушеные и подвергнутые тепловой обработке; желе, варенье, компоты; яйца, молоко и молочные продукты; масла и жиры пищевые.

30 Кофе, чай, какао, сахар, рис, тапиока (маниока), саго, заменители кофе; мука и зерновые продукты, хлебобулочные изделия, кондитерские изделия, мороженое; мед, сироп из патоки; дрожжи, пекарные порошки; соль, горчица; уксус, приправы; пряности; пищевой лед.

(111) MGU 28102

(151) 16.07.2015

(181) 11.12.2024

(210) MGU 2014 2318

(220) 11.12.2014

(732) "UZCARLSBERG" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "UZCARLSBERG", UZ

(540)



(511)

32 Пиво; маъданли ва газланган сувлар ҳамда бошқа алкогольсиз ичимликлар; мева ичимликлари ва мева шарбатлари; ичимликларни тайёрлаш учун қиёмлар ва бошқа таркиблар; алкогольсиз аперитивлар; ичимлик суви; газли сув; содали сув; сувлар (ичимликлар); ошхона сувлари; квас (алкоголсиз ичимликлар); алкогольсиз коктейллар; лимонадлар; ер ёнғоқли сут (алкоголсиз ичимликлар); бодомли сут (ичимликлар); изотоник ичимликлар; асосида асали бўлган алкогольсиз ичимликлар; асосида алоэ вера бўлган алкогольсиз ичимликлар; асосида сут зардоби бўлган ичимликлар; мевали алкогольсиз ичимликлар; мева этили алкогольсиз нектарлар; оршад; занжабил пивоси; солодди пиво; газли ичимликлар тайёрлаш учун куқунлар; сассапариль (алкоголсиз ичимликлар); лимонадлар учун сироплар; ичимликлар учун сироплар; смузлар (асосида мева ёки сабзаёт аралашмалари бўлган ичимликлар); помидор шарбати (ичимликлар); алкогольсиз олма шарбати; сабзаётли шарбатлар (ичимликлар); мевали шарбатлар; газланган сувларни тайёрлаш учун таркиблар; ликёрлар тайёрлаш учун таркиблар; маъданли сувлар тайёрлаш учун таркиблар; шинни; ферментланмаган узум шинниси; пиво аталаси; солод аталаси; газланган сувларни тайёрлаш учун таблеткалар; шербет (ичимликлар); алкогольсиз мева экстрактлари; пиво тайёрлаш учун қулмоқ экстрактлари; ичимликлар тайёрлаш учун эссенциялар.

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 столовые; квас [безалкогольный напиток]; коктейли безалкогольные; лимонады; молоко арахисовое [напитки безалкогольные]; молоко миндальное [напиток]; напитки изотонические: напитки на базе меда безалкогольные: напитки на основе алоэ вера безалкогольные; напитки на основе молочной сыворотки; напитки фруктовые безалкогольные; нектары фруктовые с мякотью безалкогольные; оршад; пиво 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; 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.

(111) MGU 28103

(151) 16.07.2015

(181) 19.12.2024

(210) MGU 2014 2381

(220) 19.12.2014

(732) Джилид Сайенсиз Айрлэнд ЮК, IE

(540)

ЭПКЛЮЗА

(511)

5 Фармацевтика препаратлари.

5 Фармацевтические препараты.

(111) MGU 28104

(151) 17.07.2015

(181) 29.08.2024

(210) MGU 2014 1728

(220) 29.08.2014

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

Общество с ограниченной ответственностью «ARABBOY», UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Кул ранг, қора.

Серый, черный.

(511)

2 Бўёқлар, алиф мойлари, локлар; металлрни 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, сайқаллаш, ёғсизлантириш ва абразив ишлов бериш учун препаратлар; совунлар; атторлик буюмлари, эфир мойлари, пардоз-андоз воситалари, сочлар учун лосьонлар; тиш кукунлари ва пасталари.

6 Оддий металллар ва уларнинг қотишмалари; металлдан қурилиш материаллари; кўчма металл конструкциялар ва иншоотлар; рельсли йўллар учун металл материаллар; металл трослар ва симлар (электр бўлмаганлари); майда металл буюмлар ва қулфлаш буюмлари; металл қувурлар; сейфлар; бошқа синфларга мансуб бўлмаган оддий металллардан буюмлар; рудалар.

14 Қимматбаҳо металллар ва уларнинг қотишмалари, бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар ва улардан қопламалар; заргарлик буюмлари, бижутерия, қимматбаҳо тошлар; соатлар ва бошқа хронометрик асбоблар.

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 (жихоздан ташқари); ўқув материаллари ва кўрғазмали қўлланмалар (аппаратурадан ташқари); жойлаш учун пластмасса материаллар (бошқа синфларга мансуб бўлмаганлари); шрифтлар; босмаҳона клишелари.

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

20 Мебель, кўзгулар, расмлар учун хошиялар ва шу кабилар; ёғоч, пўкак, қамиш, шакар қамиш, мажнунтол, шох, суяк, фил суяги, кит мўйлови,

тошбақа косаси, чиғанок, қаҳрабо, садаф, денгиз кўпиги, шу материалларнинг ўрнини босувчилар ёки пластмассалардан тайёрланган бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар.

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

22 Канатлар, арконлар, чилвирлар, тўрлар, палаткалар, бостирмалар, брезентлар, паруслар ва қоплар, бошқа синфларга мансуб бўлмаганлари; тўлдирадиган материаллар (резина ва пластик материаллардан ташқари); толали тўқимачилик хом ашёси.

23 Тўқимачилик иплари ва йигирилган ип.

24 Бошқа синфларга тегишли бўлмаган газламалар ва тўқимачилик маҳсулотлари; адёллар, чойшаблар ва дастурхонлар.

25 Кийимлар, пойабзаллар, бош кийимлари.

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

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

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

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; саёҳатлар ташкил қилиш.

40 Материалларга ишлов бериш.

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

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

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

44 Тиббий хизматлар; ветеринария хизматлари;

инсонлар ва ҳайвонлар учун гигиена ва пардоз-андоз соҳасидаги хизматлар; кишлоқ 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.

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.

6 Обычные металлы и их сплавы; металлические строительные материалы; передвижные металлические конструкции и сооружения; металлические материалы для рельсовых путей; металлические тросы и проволока [неэлектрические]; скобяные и замочные изделия; металлические трубы; сейфы; изделия из обычных металлов, не относящиеся к другим классам; руды.

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

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

18 Кожа и имитация кожи, изделия из них, не относящиеся к другим классам; шкуры животных; дорожные сундуки, чемоданы; зонты от дождя и солнца, трости; хлысты, кнуты, конская сбруя и шорные изделия.

20 Мебель, зеркала, обрамления для картин и т.п.; изделия, не относящиеся к другим классам, из дерева, пробки, камыша, тростника, ивы, рога, кости, слоновой кости, китового уса, панциря че

репах, раковин, янтаря, перламутра, морской пенки, из заменителей этих материалов или из пластмасс.

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

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

23 Нити текстильные и пряжа.

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

25 Одежда, обувь, головные уборы.

26 Кружева и вышитые изделия, тесьма и ленты; пуговицы, кнопки, крючки и блочки, булавки и иглы; искусственные цветы.

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

28 Игры, игрушки; гимнастические и спортивные товары, не относящиеся к другим классам; елочные украшения.

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

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 28105
 (151) 17.07.2015 (181) 20.11.2024
 (210) MGU 2014 2192 (220) 20.11.2014
 (310) 86289781
 (320) 22.05.2014 (330) US
 (732) Амген Инк., US
 (540)

KYNTHEUM

(511)
 5 Фармацевтика препаратлари; сурункали иммунологик бузилишларни даволаш учун фармацевтика препаратлари, бўғимларнинг шамоллаши ва сурункали шамоллаш касалликлари; псориази, псориастик артритни ва астмани даволаш учун фармацевтика препаратлари.

5 Препараты фармацевтические; препараты фармацевтические для лечения хронических иммунологических нарушений, воспалений суставов и хронических воспалительных заболеваний; препараты фармацевтические для лечения псориаза, псориастического артрита и астмы.

(111) MGU 28106
 (151) 20.07.2015 (181) 17.04.2024
 (210) MGU 2014 0795 (220) 17.04.2014
 (732) Донг Со Фудс Корпорейшн, KR
 (540)

MITE

(511)
 30 Шоколад асосли сутли ичимликлар; шоколадли ичимликлар; иссиқ шоколад; какао асосли ичимликлар; какао-кукун; какао-аралашмалари; какао-сутли ичимликлар.

30 Напитки с молоком на основе шоколада; напитки шоколадные; шоколад горячий; напитки на основе какао; какао-порошок; какао-смеси; напитки какао-молочные.

(111) MGU 28107
 (151) 20.07.2015 (181) 20.10.2024
 (210) MGU 2014 2005 (220) 20.10.2014
 (732) Sindao Kianyu Interneshnel Treyd Ko. LTD, CN
 Циндао Кианью Интернэшнэл Трэйд Ко. ЛТД, CN
 (540)

BAYI

(511)
 12 Автомобиллар учун ғилдираклар; автомобиллар ғилдираклари гупчаклари; пневматик шиналар учун камералар; велосипедлар шиналари; покришкалар; шиналар учун шиплар; шиналарни тиклаш учун протектор тасмалари; пневматик шиналар; транспорт воситалари учун шиналар; шина камераларини таъмирлаш учун ўзи ёпишиб қоладиган резинали ямоқлар; автомобиллар учун шиналар; велосипедлар камералари; велосипедлар учун камерасиз шиналар; самолетлар шассилари учун шиналар; шина камераларини таъмирлаш учун керакли инструментлар ва асбоблар тўпламлари; транспорт воситалари шиналари учун мосламалар, сирғанишдан саклайдиганлари.

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

(111) MGU 28108
 (151) 20.07.2015 (181) 23.10.2024
 (210) MGU 2014 2029 (220) 23.10.2014

(732) Акционерное дружество "Булгартабак Холдинг", BG

Акционерное дружество "Булгартабак Холдинг", BG

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Қора, оқ, кул ранг, тўқ кул ранг.

Черный, белый, серый, темно-серый.

(511)

34 Тамаки, чекиш ашёлари, сигариллалар, чекувчилар учун зажигалкалар, тамаки-хом ашёси, ишлов берилган тамаки, тамаки маҳсулотлари, сигарета филтрлари, сигарета қоғозлари, чекувчилар учун кулдонлар, гугуртлар, сигареталар, сигаралар.

34 Табак, курительные принадлежности, сигариллы, зажигалки для курильщиков, табак-сырец, обработанный табак, табачные изделия, сигаретные фильтры, бумага сигаретная, пепельницы для курильщиков, спички, сигареты, сигары.

(111) MGU 28109

(151) 21.07.2015

(181) 21.01.2024

(210) MGU 2014 0100

(220) 21.01.2014

(732) Sichuan Kelun Farmasyutikal Ko, LTD, CN

Сычуань Келун Фармацэутикал Ко, ЛТД, CN

(540)



(511)

5 Инсонлар учун медикаментлар; фармацевтика препаратлари; кимё-фармацевтика препаратлари; медикаментлар; тиббий мақсадлар учун биологик препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун кимёвий препаратлар; тиббий мақсадлар учун кимёвий препаратлар; инфузион коришмалар; инъекцияланган фармацевтика препаратлари; таблетка шаклидаги доривор воситалар; доривор препаратларни тайёрлаш учун хом ашёлар; хитой тиббиётининг истеъмол қилишга тайёр халқ табобати воситалари; тиббий воситалар учун биокимёвий препаратлар; капсула шаклидаги доривор воситалар; тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун кимёвий реактивлар; гигиена мақсадлари учун дезинфекцияловчи воситалар; стерилизациялаш учун препаратлар; тиббий мақ-

садлар учун пархез моддалар; тиббий мақсадлар учун пархез озик-овқат маҳсулотлари; озик-овқат қўшимчалари; инсонлар учун озик-овқат қўшимчалари; болалар овқатлари; ветеринария мақсадлари учун медикаментлар; ветеринария мақсадлари учун биологик препаратлар; ветеринария мақсадлари учун кимёвий препаратлар.

5 Медикаменты для человека; препараты фармацевтические; препараты химико-фармацевтические; медикаменты; препараты биологические для медицинских целей; препараты химические для фармацевтических целей; препараты химические для медицинских целей; инфузионные растворы; препараты инъекционные фармацевтические; лекарственные средства в форме таблеток; сырье для изготовления лекарственных препаратов; готовые к употреблению народные лекарственные средства китайской медицины; биохимические препараты для медицинских целей; лекарственные средства в форме капсул; реактивы химические для медицинских или ветеринарных целей; средства дезинфицирующие для гигиенических целей; препараты для стерилизации; вещества диетические для медицинских целей; продукты диетические пищевые для медицинских целей; пищевые добавки; пищевые добавки для человека; питание детское; медикаменты для ветеринарных целей; препараты биологические для ветеринарных целей; препараты химические для ветеринарных целей.

(111) MGU 28110

(151) 21.07.2015

(181) 21.01.2024

(210) MGU 2014 0101

(220) 21.01.2014

(732) Sichuan Kelun Farmasyutikal Ko, LTD, CN

Сычуань Келун Фармацэутикал Ко, ЛТД, CN

(540)



(511)

5 Инсонлар учун медикаментлар; фармацевтика препаратлари; кимё-фармацевтика препаратлари; медикаментлар; тиббий мақсадлар учун биологик препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун кимёвий препаратлар; тиббий мақсадлар учун кимёвий препаратлар; инфузион коришмалар; инъекцияланган фармацевтика препаратлари; таблетка шаклидаги доривор воситалар; доривор препаратларни тайёрлаш учун хом ашё-

лар; хитой тиббиётининг истеъмол қилишга тайёр халқ табобати воситалари; тиббий воситалар учун биокимёвий препаратлар; капсула шаклидаги доривор воситалар; тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун кимёвий реактивлар; гигиена мақсадлари учун дезинфекцияловчи воситалар; стерилизациялаш учун препаратлар; тиббий мақсадлар учун пархез моддалар; тиббий мақсадлар учун пархез озик-овқат махсулотлари; озик-овқат қўшимчалари; инсонлар учун озик-овқат қўшимчалари; болалар овқатлари; ветеринария мақсадлари учун медикаментлар; ветеринария мақсадлари учун биологик препаратлар; ветеринария мақсадлари учун кимёвий препаратлар.

5 Медикаменты для человека; препараты фармацевтические; препараты химико-фармацевтические; медикаменты; препараты биологические для медицинских целей; препараты химические для фармацевтических целей; препараты химические для медицинских целей; инфузионные растворы; препараты инъекционные фармацевтические; лекарственные средства в форме таблеток; сырье для изготовления лекарственных препаратов; готовые к употреблению народные лекарственные средства китайской медицины; биохимические препараты для медицинских целей; лекарственные средства в форме капсул; реактивы химические для медицинских или ветеринарных целей; средства дезинфицирующие для гигиенических целей; препараты для стерилизации; вещества диетические для медицинских целей; продукты диетические пищевые для медицинских целей; пищевые добавки; пищевые добавки для человека; питание детское; медикаменты для ветеринарных целей; препараты биологические для ветеринарных целей; препараты химические для ветеринарных целей.

(111) MGU 28111

(151) 21.07.2015

(181) 11.08.2024

(210) MGU 2014 1539

(220) 11.08.2014

(732) Ниссан Дзидося Кабусики Кайся (худди Ниссан Мотор Ко., Лтд. каби савдо-сотик қилувчи), JP

Ниссан Дзидося Кабусики Кайся (также торгующая как Ниссан Мотор Ко., Лтд.), JP

(540)

DATSUN

(511)

4 Техника мойлари ва суртма мойлар; суртма мой материаллари; чангни ютиш, намлаш ва бириктириш учун таркиблар; ёқилгилар (шу жумладан, мотор бензинлари) ва ёритиш материаллари; ёритиш учун пиликлар ва шамлар; техник ёғлар; мотор мойлари; автомобил трансмиссиялари учун суртма материаллар; консистент суртмалар; канақунжудан техник мойлар; ёнилгилар.

7 Машина ва дастгоҳлар; двигателлар (ер усти транспорт воситалари учун мўлжалланганларидан ташқари); узатма бирикмалари ва элементлари (ер усти транспорт воситалари учун мўлжалланганларидан ташқари); қўл билан бошқариладиган асбобларга қараганда бошқачароқ бўлган кишлок хўжалиги асбоблари; инкубаторлар; савдо автоматлари; двигателлар учун глушителлар; мойлаш учун ишлатиладиган халқалар (машиналар деталлари); двигател цилиндрлари; цилиндр поршенлари; двигателлар учун узатма камарлари; двигател картерлари тагликлари; двигател цилиндрлари головкалари; цилиндр головкалари қопқоқлари; двигател қопқоқлари; тирсакли валлар; тирсакваллар шкивлари; мотор ва двигателлар картерлари; двигателлар учун чиқариш патрубоклари; олинадиган, киришга оид патрубоклар; филтрлар (машиналар ёки двигателлар деталлари); двигателларда совитилган ҳавони тозалаш учун филтрлар; мойли филтрлар; двигателлар учун ташқаридаги филтрлар; двигателлар учун вентиляторлар; мойсовитувчи қурилмалар, мойли радиаторлар; ички ёнув двигателлари учун ёқишга свечалар; двигателлар учун халқалар, зичлашга оид прокладкалар; двигателлар учун радиаторлар (совитиш); ички ёнув двигателларини ёқиш учун қурилмалар; нагнетателлар; турбонагнетателлар; электр генераторлар; компрессорлар (машиналар); машиналар, моторлар ва двигателлар учун гидробошқарувлар; насослар (машиналар ёки двигателлар қисмлари); ўзгарувчан ток генераторлари; вентиляр (машиналар деталлари).

9 Илмий, денгиз, геодезик, фотографик, кинематографик, оптик, тортиш учун, ўлчаш, сигнализация, назорат (текшириш), қутқариш ва таълим бериш учун приборлар ва асбоблар; электр энергиясини узатиш, таксимлаш, трансформациялаш, жамғариш, ростлаш ёки бошқариш учун приборлар ва асбоблар; товуш ёки тасвирларни ёзиш, узатиш, қайтадан тиклаш учун аппаратура; магнитли ахборот ташувчилар, товуш ёзиш дисклари; компакт-дисклар, DVD ва бошқа рақамли ахборот ташувчилар; аввалдан ҳақ тўлаш аппаратлари учун механизмлар; касса аппаратлари, ҳисоблаш машиналари, ахборотга ишлов бериш

учун ускуна ва компьютерлар; дастурий таъминот; ўт ўчириш учун асбоб-ускуналар; зарядли қурилмалар; аккумулятор батареялари учун зарядли қурилмалар; масофадан бошқариш учун аппаратуралар; батареялар ва аккумуляторлар; ёқилғи батареялари, элементлар; гаплашишга оид аппаратлар; телефон аппаратлари; транспорт воситалари учун навигациялаш приборлари; компьютерлар учун дастурий таъминот; компьютерлар учун дастурлар; юклатилган муסיқий файллар; электр кабеллар; электр симлар; электрон юклатилган эълонлар; химоя сигнализациялари қурилмалари; магнитлар; бахтсиз ҳодисалардан химоялашга алоҳида воситалар; ўғриликларни олдини олиш учун электр қурилмалар; бузилган транспорт воситалари учун оғоҳлантирувчи учбурчаклар; компьютерлар учун чехоллар, ғилофлар; кодланган калитлар; кодланган калитлар учун чехоллар, ғилофлар; дискларни сақлаш учун ғилофлар, папкалар, сумкалар; мобил телефонлар учун чехоллар, ғилофлар; мобил телефонлар учун боғичлар; сенсорли панеллар учун қаламлар; флэш-тўлдиргичлар; компьютерларнинг перифериядаги қурилмалари; «сичқонча» шаклидаги манипуляторлар (ахборотларга ишлов бериш учун қурилмалар); «сичқонча» учун гиламчалар; кўзойнақлар (оптика); кўзойнақлар учун ғилофлар; пенсне учун боғичлар; ихчам қурилмалар учун камарлар; химоя каскалари; химоя шлемлари; планшетли компьютерлар учун камарлар; мобил қурилмалар ва планшетли компьютерлар учун аксессуарлар, айнан камарлар, боғичлар; наушниклар; наушниклар-вкладишлар; микрофонлар; мобил қурилмалар учун овозли симсиз алоқалар системалари; мобил қурилмалар ва планшетли компьютерлар экранлари учун химоялаш қурилмалари; мобил қурилмалар ва планшетли компьютерларда наушниклар уланадиган чуқурча учун декоратив химояли пробкалар, тикинлар; декоратив магнитлар.

25 Кийимлар, оёқ кийимлар, бош кийимлар; белбоғлар (кийимлар); шапкалар (бош кийимлар); шляпалар; қуёшдан сақловчи соябонлар (бош кийимлар); бўйин рўмоллари; шарфлар, кашне; нақидкалар; галстуклар; блузалар, комбинезонлар; иш кийимлар, махсус кийимлар; куртқалар (кийимлар); трикотаж (кийимлар); парқалар; кўйлақлар; свитерлар, пуловерлар; фуфайқалар, толстовкалар; гейторлар (бўйинга ўраладиган иссиқ боғичлар); манжеталар; кўлқоплар (кийимлар); автомобил хайдаш учун кўлқоплар; туфлилар.

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

воситалари (ўйинчоқлар); светомуסיқали ўйинчоқлар; автомобиллар (ўйинчоқлар); бахмал ўйинчоқлар; масштабли транспорт воситалари моделлари; уларда учиниш учун транспортга оид ўйинчоқли воситалар; айнан шлем кўринишидаги ўйинчоқлар; ернинг ўйилган жойларига ётқизиш учун мосламалар (гольф учун анжомлар); коптоклар учун тагликлар (гольф учун); гольф клюшкалари учун ғилдиракчали ёки ғилдиракчали бўлмаган сумкалар; чанғилар; ўйинлар учун коптоклар; бильярд учун асбоб-ускуналар; расм тузиш учун элементлар тўпламидан иборат бошқотирмалар; пазлалар; шашкалар (ўйинлар); шахматлар; ўйин карталари; видеоўйинлар учун автоматлар.

36 Суғурталаш; молиявий фаолият; пул-кредит операциялари; кўчмас мулк операциялари; бахтсиз ҳодисалардан суғурталаш; бўлиб-бўлиб тўлаш билан сотиб олишда воситачилик; пулли, тўловли ва кредит карточкалари бўйича хизматлар; молиявий ахборот; молиялаштириш; кредит карточкаларини чиқариш; ишлатилган автомобилларни баҳолаш; транспорт воситаларини суғурталаш; транспорт воситалари ва уларнинг қисмлари, деталларига тўлиқ ишончли хизмат кўрсатишни тақдим этиш; кенгайтирилган гарантияли хизмат кўрсатиш билан суғурталашни тақдим этиш; фактор операциялари; гаров ҳисобига кредит тақдим этиш; ссудалар тақдим этиш (молиялаштириш); автомобиллар прокати ва ижараси операцияларини молиялаштириш.

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; жиры технические; масло моторное; материалы смазочные для трансмиссий автомобилей; смазки консистентные; масло касторовое техническое; горючее.

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; глушители для двигателей; кольца смазочные [детали машин]; цилиндры двигателей; поршни цилиндров; ремни приводные для двигателей; поддоны картера двигателей; головки цилиндров двигателей; крышки головки цилиндров; крышки двигателей; валы коленчатые; шкивы коленвалов; картеры моторов и двигателей; патрубки выхлопные для двигателей; патрубки входные, заборные;

фильтры [детали машин или двигателей]; фильтры для очистки охлаждающего воздуха в двигателях; фильтры масляные; фильтры воздушные для двигателей; вентиляторы для двигателей; установки маслоохладительные, радиаторы масляные; свечи зажигания для двигателей внутреннего сгорания; кольца, прокладки уплотнительные для двигателей; радиаторы [охлаждения] для двигателей; устройства для зажигания в двигателях внутреннего сгорания; нагнетатели; турбо-нагнетатели; генераторы электрические; компрессоры [машин]; гидроуправление для машин, моторов и двигателей; насосы [части машин или двигателей]; генераторы переменного тока; вентили [детали машин].

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; устройства зарядные; устройства зарядные для аккумуляторных батарей; аппаратура для дистанционного управления; батареи и аккумуляторы; топливные батареи, элементы; аппараты переговорные; аппараты телефонные; приборы навигационные для транспортных средств; обеспечение программное для компьютеров; программы для компьютеров; файлы музыкальные загружаемые; кабели электрические; провода электрические; публикации электронные загружаемые; устройства охранной сигнализации; магниты; средства индивидуальной защиты от несчастных случаев; устройства для предотвращения краж электрические; треугольники предупреждающие для неисправных транспортных средств; чехлы, футляры для компьютеров; ключи закодированные; чехлы, футляры для закодированных ключей; футляры, папки, сумки для хранения дисков; чехлы, футляры для мобильных телефонов; шнурки для мобильных телефонов; карандаши для сенсорных панелей; флэш-накопители; устройства периферийные компьютеров; манипуляторы типа «мышь» [устройства для обработки информации]; коврики для «мышь»; очки [оптика]; футляры для очков; шнурки для пенсне; ре-

мешки для портативных устройств; каски защитные; шлемы защитные; ремешки для планшетных компьютеров; аксессуары для мобильных устройств и планшетных компьютеров, а именно ремешки, шнурки, наушники; наушники-вкладыши; микрофоны; системы голосовой беспроводной связи для мобильных устройств; устройства защитные для экранов дисплея мобильных устройств и планшетных компьютеров; декоративные защитные пробки, затычки для гнезда для подключения наушников для мобильных устройств и планшетных компьютеров; магниты декоративные.

25 Одежда, обувь, головные уборы; пояса [одежда]; шапки [головные уборы]; шляпы; козырьки солнцезащитные [головные уборы]; платки шейные; шарфы, кашне; накидки; галстуки; блузы, комбинезоны; одежда рабочая, спецодежда; куртки [одежда]; трикотаж [одежда]; парки; рубашки; свитера, пуловеры; фуфайки, толстовки; гейтеры (теплые повязки на шею); манжеты; перчатки [одежда]; перчатки автомобильные для вождения; туфли.

28 Игры, игрушки; гимнастические и спортивные товары, не относящиеся к другим классам; елочные украшения; транспортные средства радиоуправляемые [игрушки]; игрушки светомузыкальные; автомобили [игрушки]; игрушки плюшевые; модели транспортных средств масштабные; средства транспортные игрушечные для катания на них; игрушки в виде копий шлемов; приспособления для укладывания на место комьев земли [принадлежности для гольфа]; подставки для мячей (для гольфа); сумки на колесах или без них для клюшек для гольфа; лыжи; мячи для игры; оборудование для бильярда; головоломки из набора элементов для составления картины; пазлы; шашки [игра]; шахматы; карты игральные; автоматы для видеоигр.

36 Страхование; финансовая деятельность; кредитно-денежные операции; операции с недвижимостью; страхование от несчастных случаев; посредничество при покупке в рассрочку; обслуживание по кредитным и платежным, денежным карточкам; информация финансовая; финансирование; выпуск кредитных карточек; оценка подержанных автомобилей; страхование транспортных средств; предоставление полного гарантийного обслуживания транспортных средств и их частей, деталей; предоставление страхования с расширенным гарантийным обслуживанием; операции факторные; кредитование под залог; предоставление ссуд [финансирование]; финансирование операций по аренде и прокату автомобилей.

(111) MGU 28112**(151)** 21.07.2015**(181)** 16.01.2025**(210)** MGU 2015 0042**(220)** 16.01.2015**(732)** "BIO NATURAL FOOD" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "BIO NATURAL FOOD", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Қизил, кўк, тўқ кўк, пушти ранг, қора, жигар ранг, оч сариқ, ок, кул ранг.

Красный, синий, темно-синий, розовый, черный, коричневый, светло-желтый, белый, серый.

(511)

29 Сут ва сут маҳсулотлари.

29 Молоко и молочные продукты.

(111) MGU 28113**(151)** 22.07.2015**(181)** 06.02.2024**(210)** MGU 2014 0195**(220)** 06.02.2014**(732)** Юни-Чарм Корпорейшн, JP**(540)**

unicharm

(511)

3 Болалар учун намлантирилган салфеткалар; намлантирилган салфеткалар; чақалоқларни юз ва қўллари артиш учун намлантирилган салфеткалар; уй ҳайвонларини панжа ва тумшукларини артиш учун намлантирилган салфеткалар (тозаловчи); катталар учун бовул қилгандан кейин фойдаланишга намлантирилган салфеткалар ёки дефекациялар (тозаловчи); катталар учун баданни артишга намлантирилган салфеткалар (тозаловчи); катталар учун бовул қилгандан кейин фойдаланишга намлантирилган салфеткалар ёки дефекациялар, касалхоналарда ишлатиладиган (тозаловчи); катталар учун баданни артишга намлантирилган салфеткалар, касалхоналарда ишлатишга (тозаловчи).

5 Болалар тагликлари; болалар учун намлантирилган салфеткалар, стерилланган препаратлар шимдирилганлари; чақалоқларни юз ва қўллари артиш учун намлантирилган салфеткалар, стерилланган препаратлар шимдирилганлари; катталар учун бовул қилгандан кейин фойдаланишга намлантирилган салфеткалар ёки дефекациялар (стерилизацияловчи); катталар учун ба-

данни артишга намлантирилган салфеткалар (стерилизацияловчи); катталар учун бовул қилгандан кейин фойдаланишга намлантирилган салфеткалар ёки дефекациялар, касалхоналарда ишлатиладиганлари (стерилизацияловчи); катталар учун баданни артишга намлантирилган салфеткалар, касалхоналарда ишлатиладиганлари (стерилизацияловчи); уй ҳайвонларининг чиқиндиларини йўқотиш учун чойшаблар; уй ҳайвонларининг ҳожатлари учун прокладкалар; уй ҳайвонлари учун тагликлар; сийдик тута олмайдиган катталар учун тагликлар; сийдик тута олмайдиганлар учун шортилар; тўқимачилик маҳсулотларидан тайёрланган, кўп марта ишлатиладиган сийдик тута олмайдиганлар учун шортилар; сийдик тута олмайдиганлар учун трусилар; тўқимачилик маҳсулотларидан тайёрланган, кўп марта ишлатиладиган сийдик тута олмайдиганлар учун трусилар; сийдик тута олмайдиганлар учун труси-белбоғлар; тўқимачилик маҳсулотларидан тайёрланган, кўп марта ишлатиладиган, сийдик тута олмайдиганлар учун труси-белбоғлар; сийдик тута олмайдиганлар учун тагликлар, касалхоналарда ишлатиладиганлари; сийдик тута олмайдиганлар учун қоғоз ёки целлюлозадан тагликлар, касалхоналарда ишлатиладиганлари; сийдик тута олмайдиганлар учун қоғоз ёки целлюлозадан труси кўринишидаги тагликлар ёки пелёнкалар; сийдикни сингдириб олиши учун тагликлар/тампонлар, касалхоналарда ишлатиладиганлари; сийдик тута олмайдиганлар учун тагликлар/тампонлар, касалхоналарда ишлатиладиганлари; сийдик тута олмайдиганлар учун тагликлар/вкладишлар, касалхоналарда ишлатиладиганлари.

10 Санитария/гигиенага оид ниқоблар; чойшаблар, айнан сийдик тута олмайдиганлар учун бир марта ишлатиладиган, сингдириб олувчи чойшаблар; чойшаблар, айнан сийдик тута олмайдиганлар учун бир марта ишлатиладиган, сингдириб олувчи чойшаблар, касалхоналарда ишлатиладиганлари.

21 Ҳайвонлар учун ҳожатхоналар; уй ҳайвонлари учун ҳожатхона тагликлари; уй ҳайвонлари учун ҳожатхоналар (тагликлар).

31 Уй ҳайвонлари учун озуқалар; уй ҳайвонлари учун ноз-неъматлар/лаззатли овқатлар (ейиладиган); уй ҳайвонлари учун ичимликлар; ҳайвонлар учун тўшамалар.

3 Салфетки влажные для детей; салфетки влажные; салфетки влажные для вытирания лица или рук младенцев; салфетки влажные для вытирания лап и морды домашних животных (очищающие); салфетки влажные для взрослых для ис-

пользования после мочеиспускания или дефекации (очищающие); салфетки влажные для вытирания тела для взрослых (очищающие); салфетки влажные для взрослых для использования после мочеиспускания или дефекации, применяемые в больницах (очищающие); салфетки влажные для вытирания тела для взрослых, применяемые в больницах (очищающие).

5 Подгузники детские; салфетки влажные, пропитанные стерилизующими препаратами, для детей; салфетки влажные, пропитанные стерилизующими препаратами, для вытирания лица или рук младенцев; салфетки влажные для взрослых для использования после мочеиспускания или дефекации (стерилизующие); салфетки влажные для вытирания тела для взрослых (стерилизующие); салфетки влажные для взрослых для использования после мочеиспускания или дефекации, применяемые в больницах (стерилизующие); салфетки влажные для вытирания тела для взрослых, применяемые в больницах (стерилизующие); простыни для удаления отходов для домашних животных; прокладки для туалетов для домашних животных; подгузники для домашних животных; подгузники для взрослых, страдающих недержанием; шорты для страдающих недержанием; шорты для страдающих недержанием, изготовленные из текстиля, многоцветные; трусы для страдающих недержанием; трусы для страдающих недержанием, изготовленные из текстиля, многоцветные; трусы-пояса для страдающих недержанием; трусы-пояса для страдающих недержанием, изготовленные из текстиля, многоцветные; подгузники для страдающих недержанием, применяемые в больницах; подгузники для страдающих недержанием из бумаги или целлюлозы, применяемые в больницах; подгузники или пеленки в виде трусов для страдающих недержанием из бумаги или целлюлозы, применяемые в больницах; прокладки/тампоны для впитывания мочи, применяемые в больницах; прокладки/тампоны для страдающих недержанием, применяемые в больницах; прокладки/вкладыши для страдающих недержанием, применяемые в больницах.

10 Маски санитарные/гигиенические; простыни, а именно одноразовые абсорбирующие простыни для страдающих недержанием; простыни, а именно одноразовые абсорбирующие простыни для страдающих недержанием, применяемые в больницах.

21 Туалеты для животных; поддоны для туалетов для домашних животных; туалеты [поддоны] для домашних животных.

31 Корма для комнатных животных; угощения/лакомства для домашних животных [съедобное]; напитки для комнатных животных; подстилки для животных.

(111) MGU 28114

(151) 22.07.2015

(181) 07.04.2024

(210) MGU 2014 0720

(220) 07.04.2014

(732) «SIYOVUSH SAMARQAND» mas`uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «SIYOVUSH SAMARQAND», UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

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

Все слова, буквы и цифры кроме "ЖАРИТЬСЯ" и "SIYOVUSH".

(591) Қизил, оч сарик, сарик, тўқ сарик, оч яшил, яшил, тўқ яшил, жигар ранг, қора, ок.

Красный, светло-желтый, желтый, темно-желтый, светло-зеленый, зеленый, темно-зеленый, коричневый, черный, белый.

(511)

29 Озиқ-овқат кунгабоқар ёғи.

35 Товарларни намойиш қилиш; учинчи шахслар учун товарларни ўтказиш, шунингдек дўконлар, супермаркетлар тармоғи доирасидаги улгуржи ва чакана савдо хизматлари; реклама; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (сотиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш).

39 Товарларни етказиб бериш; товарларни ўраш-жойлаш; товарларни сақлаш.

42 Сифат назорати.

29 Масло подсолнечное пищевое.

35 Демонстрация товаров; продвижение товаров для третьих лиц, в том числе услуги розничной и оптовой торговли в рамках сети магазинов, супермаркетов; реклама; услуги снабженческие для третьих лиц (закупка и обеспечение предпринимателей товарами).

39 Доставка товаров; упаковка товаров; хранение товаров.

42 Контроль качества.

(111) MGU 28115**(151)** 22.07.2015**(181)** 03.09.2024**(210)** MGU 2014 1736**(220)** 03.09.2014**(732)** Хаят Кимья Санайи Аноним Ширкети, TR**(540)**

Teno

(511)

16 Ҳожатхона қоғози; қоғозли салфеткалар; қоғозли салфеткалар учун коробкалар; қоғоздан дастрёмоллар; кўл учун қоғоздан сочиклар, гериаатрик парвариш ва/ёки сийдик тута олмайди-ганлар учун мўлжалланган товарлардан ташқариларилари.

16 Бумага туалетная; салфетки бумажные; коробки для салфеток бумажных; платки носовые бумажные; полотенца для рук бумажные, за исключением товаров, предназначенных для гериатрического ухода и/или для страдающих недержанием.

(111) MGU 28116**(151)** 23.07.2015**(181)** 13.11.2024**(210)** MGU 2014 2126**(220)** 13.11.2014**(732)** "SAMARQAND DILKUSHO FAROVON SAVDO" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "SAMARQAND DILKUSHO FAROVON SAVDO", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) uz**(591)** Кўк, қизил, ок.

Синий, красный, белый.

(511)

30 Унли қандолатчилик маҳсулотлари.

32 Газланган сувлар; маъданли сувлар (ичимликлар); ошхона сувлари; алкогольсиз ичимликлар.

35 Импорт-экспорт бўйича агентликлар; автоматлаштирилган маълумотлар базаларини юритиш; товарларни намойиш қилиш; бозорни ўрганиш; фойдаланувчиларга тижорий ахборотлар ва маслаҳатлар (фойдаланувчиларга товар ахборотлари); бизнес соҳасида тадқиқотлар; маркетинг соҳасида тадқиқотлар; маркетинг; тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар ташкил қилиш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо

ярмаркаларини ташкил қилиш; учинчи шахслар учун товарларни ўтказиш, шунингдек дўконлар, супермаркетлар тармоғи доирасидаги улгуржи ва чакана савдо хизматлари; намуналарни тарқатиш; реклама; компьютер тармоғида интерфаол реклама; сотиб олинган буюртмаларга ишлов бериш жараёнларини бошқариш; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (сотиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш).
43 Кафелар; қаҳвахоналар; ресторанлар.

30 Изделия кондитерские мучные.

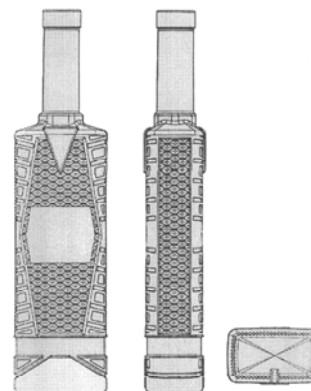
32 Воды газированные; воды минеральные (напитки); воды столовые; напитки безалкогольные.

35 Агентства по импорту-экспорту; 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).

43 Кафе; кафетерии; рестораны.

(111) MGU 28117**(151)** 23.07.2015**(181)** 29.12.2024**(210)** MGU 2014 2438**(220)** 29.12.2014**(732)** «AVANGARD INVEST» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «AVANGARD INVEST», UZ

(540)

(511)

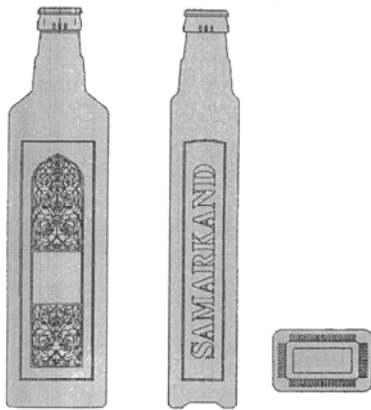
21 Бутилкалар.
33 Алкоголли ичимликлар (пиводан ташқари).

21 Бутыли.

33 Алкогольные напитки (за исключением пива).

(111) MGU 28118**(151)** 23.07.2015**(181)** 29.12.2024**(210)** MGU 2014 2439**(220)** 29.12.2014**(732)** «AVANGARD INVEST» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «AVANGARD INVEST», UZ

(540)**(526)** SAMARKAND**(511)**

21 Бутилкалар.
33 Алкоголли ичимликлар (пиводан ташқари).

21 Бутыли.

33 Алкогольные напитки (за исключением пива).

(111) MGU 28119**(151)** 24.07.2015**(181)** 07.05.2024**(210)** MGU 2014 0903**(220)** 07.05.2014**(732)** «TESCO PLUS» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «TESCO PLUS», UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Қизил, яшил, сарик.

Красный, зеленый, желтый.

(511)

32 Сувлар (ичимликлар); газланган сувлар; ош-хона сувлари; алкоголсиз ичимликлар; мевали алкоголсиз ичимликлар.

32 Воды (напитки); воды газированные; воды столовые; напитки безалкогольные; напитки фруктовые безалкогольные.

(111) MGU 28120**(151)** 24.07.2015**(181)** 19.09.2024**(210)** MGU 2014 1842**(220)** 19.09.2014**(732)** «ZIP-COLOR» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «ZIP-COLOR», UZ

(540)

ЕСОТАВ

(511)

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 куқунлари ва пасталари.

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.

(111) MGU 28121**(151)** 24.07.2015**(181)** 14.11.2024**(210)** MGU 2014 2154**(220)** 14.11.2014**(732)** "PHOENIX CORE" хусусий корхонаси, UZ

Частное предприятие "PHOENIX CORE", UZ

(540)

RANO РАНО

(511)

3 Бельё хидини яхшилаш учун хушбўй моддалар; ойналарни тозалаш учун суюқликлар, шу

жумладан шамол тўсадиганларини; пардоз-андоз мақсадлари учун мойлар; пардоз-андоз ва атторлик категориясига оид бўлган, гигиена мақсадлари учун буюмлар; кир ювиш учун совун дарахти пўстлоғи; бельёга жилва бериш учун крахмал; пардоз-андоз мақсадлари учун лосьонлар; соқол олгандан кейин лосьонлар; тозалаш учун бўр; совун; дезинфекцияловчи совун; дезодорацияловчи совун; соқол олиш учун совун; газламалар рангини жонлантириш учун совун; бўлакланган пардоз совуни; шифобахш совун; терлашга қарши совун; оёқ терлашига қарши совун; бодомли совун; пардоз-андоз тўпламлари; пардоз-андоз мақсадлари учун момиқ ўралган дастаклар; тиш пасталари; тиш кукунлари; пардоз-андоз ванналари учун препаратлар; тиббий мақсадлар учун кўлланилмайдиган ванналар учун препаратлар; сайқаллаш учун препаратлар; бельёга жило бериш учун препаратлар; жило бериш учун препаратлар; кир ювишда бельёни юмшатиш учун препаратлар; кир ювиш учун препаратлар; курук тозалаш учун перепаратлар; бўёқни ўчириш учун препаратлар; локларни ўчириш учун препаратлар; пардозни ўчириш учун препаратлар; паркет мумини йўқотиш учун препаратлар (тозалашга оид препаратлар); пардоз локини йўқотиш учун препаратлар; тозалаш учун препаратлар; обойларни тозалаш учун препаратлар; окова сув кувурларини тозалаш учун препаратлар; кир ювиш учун оқартирувчи препаратлар; бельёни ювишда бўёқларни жонлантириш учун маиший кимёвий препаратлар; ялтироклик бериш учун махсулотлар (сайқаллаш учун); доғкетказгичлар; тозалаш учун эритмалар; пардоз-андоз лосьони шимдирилган салфеткалар; бельёга ишлов бериш учун синька; оқартириш учун сода; кир ювиш учун сода; тозалаш; тиббий мақсадлар учун фойдаланишдан ташқари, ванналар учун тузлар; оқартириш учун тузлар; новшадил спирти (ювишга ва тозалашга оид воситалар); пардоз-андоз воситалари; тиббий ва саноат мақсадлари учун фойдаланишдан ташқари ювиш воситалари; саноат мақсадлари учун фойдаланишдан ташқари ёғсизлантириш воситалари; ювиш воситалари шимдирилган, ораста қилиш учун тозалайдиган латгалар; хина (косметика таёрлашга оид бўёқ моддалар); шампунлар; ҳайвонлар учун шампунлар; курук шампунлар.

35 Товарлар презентациясини чакана савдо мақсадида барча медиа воситаларида тақдим этиш; тиббиётга оид материаллар, ветеринария ва гигиеник препаратлар, доривор воситаларнинг улгуржи ёки чакана савдоси; учинчи шахслар учун товарларни силжитиш, шу жумладан дорихоналар ва дўконлар тармоғи доираларида

улгуржи ва чакана савдо хизматлари; ташқи рекламалар; намуналарни оммалаштириш; реклама-ли материалларни оммалаштириш; реклама; компьютер тармоқларидаги интерфаол реклама; телемаркетинг; товарларни силжитиш ёки рекламалар учун манекенчилар хизмати; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (сотиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш).

39 Товарларни қадоқлаш; товарларни сақлаш; товарларни омборхоналарда сақлаш.

3 Вещества ароматические для отдушивания белья; жидкости для чистки стекол, в том числе ветровых; жиры для косметических целей; изделия для гигиенических целей, относящиеся к категории парфюмерно-косметических; кора мыльного дерева для стирки; крахмал для придания блеска белью; лосьоны для косметических целей; лосьоны после бритья; мел для чистки; мыла; мыла дезинфицирующие; мыла дезодорирующие; мыла для бритья; мыла для оживления оттенков тканей; мыла кусковые туалетные; мыла лечебные; мыла против потения; мыла против потения ног; мыло миндальное; наборы косметические; палочки ватные для косметических целей; пасты зубные; порошки зубные; препараты для ванн косметические; препараты для ванн не для медицинских целей; препараты для полирования; препараты для придания блеска белью; препараты для придания лоска; препараты для смягчения белья при стирке; препараты для стирки; препараты для сухой чистки; препараты для удаления красок; препараты для удаления лаков; препараты для удаления макияжа; препараты для удаления паркетного воска [очищающие препараты]; препараты для удаления политуры; препараты для чистки; препараты для чистки обоев; препараты для чистки сточных труб; препараты отбеливающие для стирки; препараты химические бытовые для оживления красок при стирке белья; продукты для наведения блеска [для полировки]; пятновыводители; растворы для очистки; салфетки, пропитанные косметическими лосьонами; синька для обработки белья; сода для отбеливания; сода для стирки, чистки; соли для ванн, за исключением используемых для медицинских целей; соли для отбеливания; спирт нашатырный [моющее, очищающее средство]; средства косметические; средства моющие, за исключением используемых для промышленных и медицинских целей; средства обезжиривающие, за исключением используемых в промышленных целях; тряпки для уборки,

пропитанные моющими средствами; хна [краситель косметический]; шампуни; шампуни для животных; шампуни сухие.

35 Презентация товаров на всех медиасредствах с целью розничной продажи; продажа розничная или оптовая лекарственных средств, ветеринарных и гигиенических препаратов и материалов медицинского назначения; продвижение товаров для третьих лиц, в том числе услуги розничной и оптовой торговли в рамках сети магазинов и аптек; реклама наружная; распространение образцов; распространение рекламных материалов; реклама; реклама интерактивная в компьютерной сети; телемаркетинг; услуги манекенщиков для рекламы или продвижения товаров; услуги снабженческие для третьих лиц [закупка и обеспечение предпринимателей товарами].

39 Расфасовка товаров; хранение товаров; хранение товаров на складах.

(111) MGU 28122

(151) 24.07.2015

(210) MGU 2014 2396

(310) 2014722799

(320) 04.07.2014

(732) КОМПАНИ ЖЕРВЕ ДАНОН (Франция корпорацияси), FR

КОМПАНИ ЖЕРВЕ ДАНОН (корпорация Франция), FR

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Кўк, қизил, оқ, кўл ранг.

Синий, красный, белый, серый.

(511)

29 Сут; курук сут; куюлтирилган сут; хушбўйлантирилган сут; кўпчитилган сут; сутли маҳсулотлар, шунингдек, сутли десертлар, йогуртлар, йогуртли ичимликлар, прессланган творог, кумок-кумок бўлган творог; асосан сут ва сутли маҳсулотларни ўз ичига олган хушбўйлантирилган ёки мазали кўшимчали ёки уларсиз ичимликлар; асосий таркиби қисми сутдан иборат бўлган, сутли ичимликлар; хўл меваларни ўз ичига олган сутли ичимликлар; хушбўйлантирилган ёки мазали кўшимчали ёки уларсиз қатиқ маҳсулотлари.

30 Қайнатиб пиширилган крем; шоколадли мусслар; десертли мусслар (қандолатчилик маҳсулотлари); мевалардан тайёрланган желейли маҳсулотлар (қандолатчиликка оид); бошокли ғалла маҳсулотларидан десертлар; гуруч ундан кулчалар; буғдой ёрмасидан кулчалар; гуручли (за-

пеканкалар) пудинглар; озиқ-овқатларни қўллаш учун сутли бўтқалар; (қандолатчилик маҳсулотлари); конфетлар; шакар; какао; шоколад; зирворлар солинган курук печеньеелар, ширин печеньеелар, шу жумладан печеньеелар; вафлилар; асосан масаллиқли, ширин хамирдан қандолатчилик маҳсулотлари; ундан тайёрланган қандолатчилик маҳсулотлари; босим бериб шиширилган гуруч; ғалла маҳсулотлари; нонушта учун ғалла маҳсулотлари; асосида бошокли ғалла маҳсулотлари бўлган енгил газаклар; асосида гуруч бўлган енгил газаклар; озиқ-овқат музи; асоси йогуртдан тайёрланган музқаймоқ; музқаймоқ; сорбет (музқаймоқ); музлатилган йогурт (музқаймоқ); таъм бериш қўшимчалари солинган ёки хушбўйлаштирилган муз; асосида какао бўлган ичимликлар; шоколадли ичимликлар; кофели ичимликлар; чойли ичимликлар.

32 Газланган ва газланмаган сувлар (маъданли ёки минераллари бўлмаган), мевали ва сабзавотли шарбатлар; мевали ва сабзавотли ичимликлар; лимонадлар; содали сув; шербетлар [ичимликлар]; ичимликлар тайёрлаш учун таркиблар; ичимликлар тайёрлаш учун қиёмлар; мевали ва сабзавотли алкогольсиз экстрактлар; алкогольсиз ичимликлар.

29 Молоко; молоко сухое; молоко сгущенное; молоко ароматизированное; молоко взбитое; молочные продукты, в том числе десерты молочные, йогурты, напитки йогуртовые, творог пресованный, творог зерненный; напитки с ароматическими или вкусовыми добавками или без них, состоящие главным образом из молока или молочных продуктов; напитки молочные, основным компонентом которых является молоко; напитки молочные, содержащие фрукты; продукты кисломолочные с ароматическими или вкусовыми добавками или без них.

30 Крем заварной; муссы шоколадные; муссы десертные [кондитерские изделия]; изделия желейные фруктовые [кондитерские]; десерты из хлебных злаков; лепешки рисовые; лепешки из манной крупы; пудинги [запеканки] рисовые; каши молочные для употребления в пищу; кондитерские изделия; конфеты; сахар; какао; шоколад; печенье, в том числе печенье сладкое, печенье сухое со специями; вафли; изделия кондитерские из сладкого теста, преимущественно с начинкой; изделия кондитерские мучные; рис воздушный; продукты зерновые; продукты зерновые для завтрака; закуски легкие на основе хлебных злаков; закуски легкие на основе риса; пищевой лед; мороженое, изготовленное в основном из йогурта; мороженое; сорбет [мороже-

ное]; йогурт замороженный [мороженое]; лед с ароматическими или вкусовыми добавками; напитки на базе какао; напитки шоколадные; напитки кофейные; напитки чайные.

32 Воды газированные и негазированные (минеральные или не содержащие минералов); соки фруктовые и овощные; напитки фруктовые и овощные; лимонады; вода содовая; шербеты [напитки]; составы для изготовления напитков; сиропы для изготовления напитков; экстракты фруктовые и овощные безалкогольные; напитки безалкогольные.

(111) MGU 28123

(151) 24.07.2015

(181) 30.12.2024

(210) MGU 2014 2447

(220) 30.12.2014

(732) "PHOENIX CORE" xususiy korxonasi, UZ

Частное предприятие "PHOENIX CORE", UZ

(540)

TBFJEST

(511)

5 Инсон учун медициналар; фармацевтика препаратлари;

35 Товарларни намойиш этиш; бозорни ўрганиш; тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар уюштириш; реклама мақсадларида модалар кўргазмасини ташкиллаштириш; тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар ташкил қилиш; реклама ёки тижорат мақсадларида савдо ярмаркаларини ташкиллаштириш; учинчи шахслар учун компьютер файлларида ахборотларни излаш; веб-сайтлар орқали ишбилармонлик юзасидан ахборотлар тақдим қилиш; чакана савдо мақсадларида барча медиа воситалари орқали товарларнинг презентациялари; тиббий материаллардан фойдаланишда, гигиена ва ветеринария препаратларига асосланган доривор воситаларнинг улгуржи ёки чакана савдоси; дорихоналар ва магазинлар тармоқларининг рамкаларида улгуржи ва чакана савдо хизматлари, шу жумладан учинчи шахслар учун товарларни силжитиш; ташки реклама; намуналарни оммалаштириш; реклама материалларини оммалаштириш; реклама; компьютер тармоғидаги интерфаол реклама; телемаркетинг; учинчи шахслар учун таъминлаш хизматлари, (сотиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш).

39 Товарларни қадоклаш; товарларни сақлаш; товарларни омборхоналарда сақлаш.

5 Медициналар для человека; препараты фармацевтические.

35 Демонстрация товаров; изучение рынка; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация показов мод в рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; поиск информации в компьютерных файлах для третьих лиц; предоставление деловой информации через веб-сайты; презентация товаров на всех медиа-средствах с целью розничной продажи; продажа розничная или оптовая лекарственных средств, ветеринарных и гигиенических препаратов и материалов медицинского назначения; продвижение товаров для третьих лиц, в том числе услуги розничной и оптовой торговли в рамках сети магазинов и аптек; реклама наружная; распространение образцов; распространение рекламных материалов; реклама; реклама интерактивная в компьютерной сети; телемаркетинг; услуги снабженческие для третьих лиц [закупка и обеспечение предпринимателей товарами].

39 Расфасовка товаров; хранение товаров; хранение товаров на складах.

(111) MGU 28124

(151) 24.07.2015

(181) 30.12.2024

(210) MGU 2014 2448

(220) 30.12.2014

(732) "PHOENIX CORE" xususiy korxonasi, UZ

Частное предприятие "PHOENIX CORE", UZ

(540)

TBFSET

(511)

5 Инсон учун медициналар; фармацевтика препаратлари;

35 Товарларни намойиш этиш; бозорни ўрганиш; тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар уюштириш; реклама мақсадларида модалар кўргазмасини ташкиллаштириш; тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар ташкил қилиш; реклама ёки тижорат мақсадларида савдо ярмаркаларини ташкиллаштириш; учинчи шахслар учун компьютер файлларида ахборотларни излаш; веб-сайтлар орқали ишбилармонлик юзасидан ахборотлар тақдим қилиш; чакана савдо мақсадларида барча медиа воситалари орқали товарларнинг презентациялари; тиббий материаллардан фойдаланишда, гигиена ва ветеринария препаратларига асосланган доривор воситаларнинг улгуржи ёки чакана савдоси; дорихоналар

ва магазинлар тармоқларининг рамкаларида улгуржи ва чакана савдо хизматлари, шу жумладан учинчи шахслар учун товарларни силжитиш; ташқи реклама; намуналарни оммалаштириш; реклама материалларини оммалаштириш; реклама; компьютер тармоғидаги интерактив реклама; телемаркетинг; учинчи шахслар учун таъминлаш хизматлари, (сотиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш).

39 Товарларни қадоқлаш; товарларни сақлаш; товарларни омборхоналарда сақлаш.

5 Медикаменты для человека; препараты фармацевтические.

35 Демонстрация товаров; изучение рынка; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация показов мод в рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; поиск информации в компьютерных файлах для третьих лиц; предоставление деловой информации через веб-сайты; презентация товаров на всех медиа-средствах с целью розничной продажи; продажа розничная или оптовая лекарственных средств, ветеринарных и гигиенических препаратов и материалов медицинского назначения; продвижение товаров для третьих лиц, в том числе услуги розничной и оптовой торговли в рамках сети магазинов и аптек; реклама наружная; распространение образцов; распространение рекламных материалов; реклама; реклама интерактивная в компьютерной сети; телемаркетинг; услуги снабженческие для третьих лиц [закупка и обеспечение предпринимателей товарами].

39 Расфасовка товаров; хранение товаров; хранение товаров на складах.

(111) MGU 28125

(151) 24.07.2015

(181) 12.08.2024

(210) MGU 2014 1545

(220) 12.08.2014

(732) ДЖИ ЭМ Фармасьютикалс ЛТД, GE

(540)

ЛЕМОКС ЛЕМОКС

(511)

5 Фармацевтика ва ветеринария препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена препаратлари; тиббий ва ветеринария мақсадлари учун парҳез

овқатлари ва моддалари, болалар овқатлари; инсон ёки жониворлар учун озиқ-овқат қўшимчалари; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи воситалар; зарарли хайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар.

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

(111) MGU 28126

(151) 27.07.2015

(181) 22.07.2024

(210) MGU 2014 1433

(220) 22.07.2014

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

Общество с ограниченной ответственностью «IMAGE POINT», UZ

(540)



(511)

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

38 Телекоммуникациялар

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

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

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

38 Телекоммуникации.

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

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

(111) MGU 28127

(151) 27.07.2015

(181) 12.12.2024

(210) MGU 2014 2342

(220) 12.12.2014

(732) "PARVOZ SAVDO BIZNES" xususiy korxonasi, UZ

Частное предприятие "PARVOZ SAVDO BIZNES", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Оқ, қора, кул ранг, оч кул ранг, тўқ кул ранг.

Белый, черный, серый, светло-серый, темно-серый.

(511)

21 Бутилкалар.

33 Арак; арок; коньяк.

21 Бутылки.

33 Арак; водка; коньяк.

(111) MGU 28128

(151) 27.07.2015

(181) 05.09.2024

(210) MGU 2014 1753

(220) 05.09.2014

(732) Мит Лайсензинг Лимитед, GB

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Яшил, қора, оқ.

Зеленый, черный, белый.

(511)

1 Саноат, илмий мақсадларда, фотосурат олишда, қишлоқ хўжалигида, боғдорчилик ва ўрмончиликда фойдаланишга мўлжалланган кимёвий маҳсулотлар; ишлов берилмаган синтетик қатронлар, ишлов берилмаган пластик материаллар; ўғитлар; оловни ўчириш учун таркиблар; металларни тоблаш ва қавшарлаш учун препаратлар; озик-овқат маҳсулотларини консервалаш учун

препаратлар; ошлаш моддалари; саноат мақсадлари учун елимловчи моддалар.бензин учун тозаловчи қўшимчалар (қўшилмалар); ёғлар учун кимёвий қўшимчалар (қўшилмалар); мотор ёнилғиси учун кимёвий қўшимчалар (қўшилмалар).

4 Техника мойлари ва суртма мойлар; суртма мой материаллари; чангни ютиш, намлаш ва бириктириш учун таркиблар; ёнилғилар (шу жумладан, мотор бензинлари) ва ёритиш материалари; ёритиш учун пиликлар ва шамлар; мотор ёнилғиси учун нокимёвий қўшимчалар (қўшилмалар).

40 Материалларга ишлов бериш; нефтни қайта (кимёвий) ишлаш.

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; добавки (присадки) для бензина очищающие; добавки (присадки) химические для масел; добавки (присадки) химические для моторного топлива.

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; добавки (присадки) нехимические для моторного топлива.

40 Обработка материалов; переработка нефти (химическая).

(111) MGU 28129

(151) 28.07.2015

(181) 21.11.2024

(210) MGU 2014 2196

(220) 21.11.2014

(732) "INSPIRED" маъсулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "INSPIRED", UZ

(540)

Paucot

(511)

42 Дастурий таъминотга ишлов бериш; дастурий таъминотга хизмат кўрсатиш; дастурий таъми

нот прокати; ахборот дастурлари ва маълумотларни ўзгартириш (шахсий бўлмаган ўзгартиришлар).

42 Разработка программного обеспечения; обслуживание программного обеспечения; прокат программного обеспечения; преобразование данных и информационных программ [не физическое преобразование].

(111) MGU 28130
 (151) 28.07.2015 (181) 12.12.2024
 (210) MGU 2014 2334 (220) 12.12.2014
 (732) Шукурлаев Дилшод Далерович, UZ
 (540)

XONZODA

(511)
 43 Озиқ-овқат маҳсулотлари ва ичимликлар билан таъминлаш бўйича хизматлар; вақтинчалик яшаб туришни таъминлаш.

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

(111) MGU 28131
 (151) 28.07.2015 (181) 27.01.2025
 (210) MGU 2015 0158 (220) 27.01.2015
 (732) "TUBEX" масъулияти чекланган жамияти, UZ
 Общество с ограниченной ответственностью "TUBEX", UZ
 (540)

ХАМЕЛЕОН

(511)
 3 Вакса, гуталин, пойабзал муми, чарм учун кремлар, сайқал бериш учун кремлар.

3 Вакса, гуталин, воски обувные, кремы для кожи, кремы для полирования.

(111) MGU 28132
 (151) 28.07.2015 (181) 13.04.2022
 (210) MGU 2012 0683 (220) 13.04.2012
 (732) Старбакс Корпорейшн (Старбакс Коффи Компани каби фаолият кўрсатувчи), Вашингтон штати корпорацияси, US
 Старбакс Корпорейшн (действующая как Старбакс Коффи Компани), корпорация штата Вашингтон, US
 (540)



(511)
 30 Янчилган қаҳва ва янчилмаган қаҳва, какао, чой (ўтли ва ўтли бўлмаган), қаҳва, чой, какао ва «эспрессо» қаҳваси (ичимликлар), ва асосида қаҳва ва/ёки «эспрессо» бўлган ичимликлар; асосида чой, кукунли шоколад ёки ванил бўлган ичимликлар; ичимликларга қўшиш учун қайла-лар (дориворлар); шоколадли шарбатлар; ичимликлар учун хушбўйланттирувчи шарбатлар; пишириклар, жумладан ёғли ширин нонлар, булочкалар, бисквитлар, печенье, унли қандолатчилик маҳсулотлари ва нон; сэндвичлар; асосида бошқли ўсимликлари ва/ёки сулилари, таркибида ёнғоғи бўлганлари ва куруқ мевалари бўлган қандолатчилик маҳсулотлари (гранола); истеъ-молга тайёр қаҳвалар; истеъмолга тайёр чойлар; музқаймоқлар ва музлатилган қандолатчилик маҳсулотлари; шоколадлар, конфетлар ва қандолатчилик маҳсулотлари.
 32 Сувлар (ичимликлар), маъданли сувлар, газланган сувлар ва бошқа алкохолсиз ичимликлар; мевали ичимликлар ва мевали шарбатлар; таркибида мева шарбатлари бўлган мевали ичимликлар ва бошқа алкохолсиз ичимликлар; ичимликлар тайёрлаш учун суюқ ва кукунли аралашмалар; ичимликлар тайёрлаш учун қайлалар; хушбўйланттирилган ва хушбўйланттирилмаган бутилкали сувлар, газланган сувлар, маъданли сувлар, мевали шарбатлар, асосида мева бўлган газланган ичимликлар ва шарбатлар ва содали ичимликлар; мевали музлатилган ичимликлар ва асосида мева бўлган музлатилган ичимликлар.
 35 Бизнесни бошқариш; франчайзинг, хусусан, ресторанлар, қаҳвахоналар, кафитерийлар ва га

закхоналарнинг ташкил топиши ва/ёки иш фаолиятида техник ёрдам кўрсатишни тақдим этиш; қахва, чой, какао, ўраб-жойланган ва истеъмол учун тайёр озиқ-овқатлар, электр қурилмалар, ноэлектр қурилмалар, уй асбоб-анжомлари, ошхона асбоб-анжомлари, соатлар, қўл соатлари, ошхона таймерлари, секундомерлари, заргарлик буюмлари, китоблар, мусиқали ёзувлар, “сичқонча”лар учун гиламчалар, кармонлар, хўжалик сумкалари, ҳамёнлар, портфеллар, сафар халталари, чамадонлар ва соябонлар, газлама, пластмасса ва чармдан тайёрланганлари, калитлар учун чарм жеваклар, кийим-кечаклар, кепка ва шляпалар, ўйинчоқлар, шунингдек, «тедди» айиқчалари, момиқ ўйинчоқлар, бахмал ўйинчоқлар, қўғирчоқлар ва улар учун анжомлар, арча безаклари борасида чакана савдо хизматлари; қахва, чой, какао, ўраб-жойланган ва истеъмол учун тайёр озиқ-овқатлар, электр қурилмалар, ноэлектр қурилмалар, уй асбоб-анжомлари, ошхона асбоб-анжомлари, соатлар, қўл соатлари, ошхона таймерлари, секундомерлари, заргарлик буюмлари, китоблар, мусиқали ёзувлар, “сичқонча”лар учун гиламчалар, кармонлар, хўжалик сумкалари, ҳамёнлар, портфеллар, сафар халталари, чамадонлар ва соябонлар, газлама, пластмасса ва чармдан тайёрланганлари, калитлар учун чарм жеваклар, кийим-кечаклар, кепка ва шляпалар, ўйинчоқлар, шунингдек, «тедди» айиқчалари, момиқ ўйинчоқлар, бахмал ўйинчоқлар, қўғирчоқлар ва улар учун анжомлар, арча безаклари, барча юқорида келтирилганлар доирасида буюртма товарларга улгуржи хизматлар, улгуржи савдо дўконлари хизматлари ва товарларни тарқатишни улгуржи хизматлари; қахва, чой, какао, ўраб-жойланган ва истеъмол учун тайёр озиқ-овқатлар, электр қурилмалар, ноэлектр қурилмалар, уй асбоб-анжомлари, ошхона асбоб-анжомлари, соатлар, қўл соатлари, ошхона таймерлари, секундомерлари, заргарлик буюмлари, китоблар, мусиқали ёзувлар, “сичқонча”лар учун гиламчалар, кармонлар, хўжалик сумкалари, ҳамёнлар, портфеллар, сафар халталари, чамадонлар ва соябонлар, газлама, пластмасса ва чармдан тайёрланганлари, калитлар учун чарм жеваклар, кийим-кечаклар, кепка ва шляпалар, ўйинчоқлар, шунингдек, «тедди» айиқчалари, момиқ ўйинчоқлар, бахмал ўйинчоқлар, қўғирчоқлар ва улар учун анжомлар, арча безаклари доирасида почта орқали буюртмалар ва каталог орқали буюртмалар борасидаги хизматлар, итерфаол режимдаги компьютерлар орқали буюртмаларни бажариш хизматлари, итерфаол режимдаги компьютерлар орқали чакана савдо хизматлари; итерфаол режимдаги ком-

пьютерлар орқали буюртма совғалар хизматлари ва совғалар рўйхатини юритиш хизматлари.

43 Ресторанлар, кафелар, кафетерийлар, газакхоналар, кофейнялар; ресторанлар хизматлари (овқатни олиб кетиш таклифини берувчи); овқат тайёрлаш ва уларни уйларга етказиб бериш бўйича хизматлар; офисга қахва етказиб бериш бўйича хизматлар; буюртма асосида овқат тайёрлаш бўйича хизматлар; овқат тайёрлаш; овқат ва ичимликларни тайёрлаш ҳамда олиб кетишга сотиш бўйича хизматлар.

30 Молотый кофе и кофе в зернах, какао, чай (травяной и нетравяной), кофе, чай, какао и кофе «эспрессо» (напитки), и напитки на основе кофе и/или «эспрессо»; напитки на основе чая, порошкового шоколада или ванили; соусы (приправы) для добавления в напитки; шоколадный сироп; ароматические сиропы для напитков; выпечка, включая сдобы, булочки, бисквиты, печенье, изделия кондитерские мучные и хлеб; сэндвичи; изделия кондитерские на основе злаков и/или овса, содержащие орехи и сухофрукты (гранола); готовый к употреблению кофе; готовый к употреблению чай; мороженое и замороженные кондитерские изделия; шоколад, конфеты и кондитерские изделия.

32 Воды (напитки), воды минеральные, воды газированные и прочие безалкогольные напитки; напитки фруктовые и соки фруктовые; напитки фруктовые и иные безалкогольные напитки, содержащие фруктовые соки; смеси для приготовления напитков жидкие и порошковые; соусы для приготовления напитков; ароматизированные и неароматизированные воды бутилированные, воды газированные, воды минеральные, соки фруктовые, газированные напитки на основе фруктов и соков и напитки содовые; замороженные напитки фруктовые и замороженные напитки на основе фруктов.

35 Управление бизнесом; франчайзинг, а именно предоставление технической поддержки в организации и/или деятельности ресторанов, кафе, кофеен и закусочных; услуги розничной торговли в области: кофе, чая, какао, упакованных и готовых к употреблению продуктов питания, электрических устройств, неэлектрических устройств, домашней утвари, кухонной утвари, часов, наручных часов, кухонных таймеров, секундомеров, ювелирных изделий, книг, музыкальных записей, ковриков для «мышь», бумажников, хозяйственных сумок, кошельков, портфелей, ранцев, чемоданов и зонтов, изготовленных из ткани, пластмассы или кожи, брелоков для

ключей кожаных, одежды, кепок и шляп, игрушек, в том числе медвежат «тедди», мягких игрушек, плюшевых игрушек, кукол и принадлежностей для них, новогодних украшений; услуги распространения товаров оптом, услуги магазинов оптовой торговли, услуги заказа товаров оптом, все вышеперечисленное в области: кофе, чая, какао, упакованных и готовых к употреблению продуктов питания, электрических устройств, неэлектрических устройств, домашней утвари, кухонной утвари, часов, наручных часов, кухонных таймеров, секундомеров, ювелирных изделий, книг, музыкальных записей, ковриков для «мыши», бумажников, хозяйственных сумок, кошельков, портфелей, ранцев, чемоданов и зонтов, изготовленных из ткани, пластмассы или кожи, брелоков для ключей кожаных, одежды, кепок и шляп, игрушек, в том числе медвежат «тедди», мягких игрушек, плюшевых игрушек, кукол и принадлежностей для них, новогодних украшений; услуги в области почтовых заказов и услуги почтовых заказов по каталогам, услуги заказов посредством компьютеров в интерактивном режиме, услуги розничной торговли посредством компьютеров в интерактивном режиме в области: кофе, чая, какао, упакованных и готовых к употреблению продуктов питания, электрических устройств, неэлектрических устройств, домашней утвари, кухонной утвари, часов, наручных часов, кухонных таймеров, секундомеров, ювелирных изделий, книг, музыкальных записей, ковриков для «мыши», бумажников, хозяйственных сумок, кошельков, портфелей, ранцев, чемоданов и зонтов, изготовленных из ткани, пластмассы или кожи, брелоков для ключей кожаных, одежды, кепок и шляп, игрушек, в том числе медвежат «тедди», мягких игрушек, плюшевых игрушек, кукол и принадлежностей для них, новогодних украшений; услуги ведения реестра подарков и услуги заказподарков посредством компьютеров в интерактивном режиме.

43 Рестораны, кафе, кафетерии, закусовые, кофейни; услуги ресторанов (предлагающих еду на вынос); услуги по приготовлению блюд и доставке их на дом; услуги по доставке кофе в офисы; услуги по приготовлению пищи под заказ; приготовление пищи; услуги по приготовлению и продаже блюд и напитков на вынос.

(111) MGU 28133
 (151) 28.07.2015 (181) 09.07.2024
 (210) MGU 2014 1348 (220) 09.07.2014
 (310) 988796
 (320) 04.06.2008 (330) WO

(732) Эппл Инк., US
 (540)

GRAND CENTRAL

(511)
 9 Компьютерлар учун дастурий таъминотлар (компьютерлар учун дастурлар), компьютерлар учун операцион системали таъминотлар.

9 Программное обеспечение для компьютеров (программы для компьютеров), операционное системное обеспечение для компьютеров.

(111) MGU 28134
 (151) 28.07.2015 (181) 25.09.2024
 (210) MGU 2014 1876 (220) 25.09.2014
 (732) Рэдикал Фудс ДиЭмСиСи, АЕ
 (540)

Рангли иловага қаранг
 Смотри цветное приложение

(591) Кул ранг, ҳаво ранг.
 Серый, голубой.
 (511)
 30 Гуруч.

30 Рис.

(111) MGU 28135
 (151) 28.07.2015 (181) 27.10.2024
 (210) MGU 2014 2035 (220) 27.10.2014
 (732) "НПП "Рогнеда" масъулияти чекланган жамияти, RU
 Общество с ограниченной ответственностью "НПП "Рогнеда", RU
 (540)

PIREX

ПИРЕКС

(511)
 1 Қасмоққа қарши воситалар; антистатика (майшиларидан ташқарилари); алиф, лок тайёрлаш учун гурьондан бальзамлар; бетон учун агглютинацияланувчи моддалар; тери ошловчи модда-

лар; саноат мақсадлари учун ёпиштирувчи моддалар ва материаллар; бетонни кўпиртириш учун кимёвий моддалар; бўёқларни тайёрлаш учун кимёвий моддалар; кулолчилик учун глазурулар; инсектицидлар учун кимёвий кўшимчалар; мойлар учун кимёвий кўшимчалар; фунгицидлар учун кимёвий кўшимчалар; дарахтлардаги ёриқлар учун замазкалар (ўрмон хўжалиги); шишага оид замазкалар; саноат мақсадлари учун каустикалар; қопланадиган плиткалар учун елимлар; обойлар учун елимлар; саноат мақсадлари учун елимлар; синган буюмларни таъмирлаш учун елимлар; дарахтларнинг пайванди учун мастика; кузов мастикалари, автомобил шпатлёвкалари; мойли мастикалар (шпатлёвкалар); органик моддалар учун оқартиргичлар; мумлар учун оқартиргичлар; сув ишқори; каучук учун сақлагичлар; ғишт ва тош тахламлари учун сақлагичлар (бўёқ ва мойлардан ташқари); цемент учун сақлагичлар, бўёқ ва мойлардан ташқари; тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун бўлмаган бактерия препаратлар; тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун бўлмаган бактериологик препаратлар; тошни консервация қилиб тахлаш учун сақлагичлар, бўёқ ва мойлардан ташқари; вулканизацияловчи препаратлар; цементни ўзидан сув ўтказмайдиган қилувчи препаратлар, бўёқлардан ташқари; ўсимликлар учун микроэлементли препаратлар; тўқимачилик мақсадлари учун намлантирувчи препаратлар; оқартиришда, бўяшда ишлатиладиган намлантирувчи препаратлар; конденсациялаш учун кимёвий препаратлар; ғишт ёки тошларнинг тахламларини намланишидан сақловчи препаратлар, бўёқлардан ташқари; оловга чидамли таркиблар; санъат буюмларини бўяш учун химикатлар; тўқимачилик буюмларини ўзидан сув ўтказмайдиган қилиш учун химикатлар; саноат химикатлари; бўёқларни жонли кўриниши учун саноат химикатлари (ранг турлари); тўқимачилик буюмларини тўйинтириш учун химикатлар; эмульгаторлар; силикон.

2 Белила (бўёқлар, бўёвчилар); бўёқ моддалар; бўёқлар учун боғловчи моддалар; грунтвокалар; герметикалар; ёғоч-тахталарни сақлаш учун карбонил; ализаринли, анилинли бўёқлар; чарм учун, пойабзал учун бўёқлар; асбестли, елимли, оловга чидамли, сирланган, ифлосланишга қарши, бактерицидли бўёқлар; кулолчилик буюмлари учун, ёғоч-тахталар учун бўёқлар; босмахона бўёқлари; ёғоч-тахталарни сақлаш учун креозот; бўёқлар; барча локлар, 02-синфга киритилганлари; коррозияга қарши мойлар; ёғоч-тахталарни сақлаш учун мойлар; мастикалар; оҳакли сут; бўёқлар учун тўлдирувчилар; гудронланган картон учун қопламалар (бўёқлар); политуралар; бўёқлар учун агглютинатив препаратлар; коррозияга

қарши препаратлар; ёғоч-тахталар учун қопламалар (бўёқлар); ромлар учун ҳимояловчи грунтлаш қопламалари, транспорт воситалари шассилари; металллар учун ҳимоя препаратлари; ёғоч-тахталар учун, чарм учун катронлар; бўёқлар учун, локлар учун суюлтиргичлар; оклаш учун қоришмалар; сиккативлар (бўёқларни қуритиш учун катализаторлар); ички пардоз учун таркиблар; металлларни хиралашишини олдини олиш учун таркиблар; занглашни олдини олиш учун таркиблар; ёғоч-тахталарни сақлаш учун воситалар; қора кумуш (бўёқ моддалар ёки бўёқлар); эмаллар (локлар).

1 Антинакипины; антистатика [за исключением бытовых]; бальзам из гурьюна для изготовления олиф, лаков; вещества агглютинирующие для бетона; вещества дубильные; вещества и материалы клеящие для промышленных целей; вещества химические для вспенивания бетона; вещества химические для изготовления красок; глазури для керамики; добавки химические для инсектицидов; добавки химические для масел; добавки химические для фунгицидов; замазки для трещин в деревьях [лесное хозяйство]; замазки стекольные; каустики для промышленных целей; клеи для облицовочных плиток; клеи для обоев; клеи для промышленных целей; клеи для ремонта разбитых изделий; мастика для прививки деревьев; мастики кузовные, шпатлевки автомобильные; мастики масляные [шпатлевки]; отбеливатели для органических веществ; отбеливатели для восков; поташ водный; предохранители для каучука; предохранители для каменной и кирпичной кладки [за исключением красок и масел]; предохранители для цемента, за исключением красок и масел; препараты бактериальные не для медицинских или ветеринарных целей; препараты бактериологические не для медицинских или ветеринарных целей; предохранители для консервации каменной кладки, за исключением красок и масел; препараты вулканизирующие; препараты для придания водонепроницаемости цементу, за исключением красок; препараты с микроэлементами для растений; препараты увлажняющие для текстильных целей; препараты увлажняющие, используемые при крашении, при отбеливании; препараты химические для конденсации; препараты, предохраняющие от влажности кирпичную или каменную кладку, за исключением красок; составы огнестойкие; химикаты для окрашивания эмалей; химикаты для придания водонепроницаемости текстильным изделиям; химикаты промышленные; химикаты промышленные для оживления красок [оттен-

ков]; химикаты для пропитки текстильных изделий; эмульгаторы; силикон.

2 Белила [краски, красители]; вещества красящие; вещества связывающие для красок; грунтовки; герметики; карбонил для предохранения древесины; красители ализариновые, анилиновые; красители для кожи, для обуви; краски асбестовые, клеевые, огнестойкие, эмалевые, против загрязнения, бактерицидные; краски для древесины, для керамических изделий; краски типографские; креозот для предохранения древесины; краски; все лаки, включенные в класс 02; масла антикоррозионные; масла защитные для древесины; мастики; молоко известковое; наполнители для красок; покрытия [краски] для гудронированного картона; политуры; препараты агглютинирующие для красок; препараты антикоррозионные; покрытия [краски] для древесины; покрытия защитные грунтовые для рам, шасси транспортных средств; препараты защитные для металлов; протравы для древесины, для кожи; разбавители для красок, для лаков; растворы для побелки; сиккативы [катализаторы для сушки красок]; составы для внутренней отделки; составы для предотвращения потускнения металлов; составы для предохранения от ржавчины; средства для предохранения древесины; чернь [красящие вещества или краски]; эмали [лаки].

(111) MGU 28136

(151) 28.07.2015

(181) 27.10.2024

(210) MGU 2014 2037

(220) 27.10.2014

(732) "НПП "Рогнеда" масъулияти чекланган жамияти, RU

Общество с ограниченной ответственностью "НПП "Рогнеда", RU

(540)

EUROTEX ЕВРОТЕКС

(511)

1 Қасмоққа қарши воситалар; антистатика (майшиларидан ташқарилари); алиф, лок тайёрлаш учун гурыондан бальзамлар; бетон учун агглютинацияланувчи моддалар; тери ошловчи моддалар; саноат мақсадлари учун ёпиштирувчи моддалар ва материаллар; бетонни кўпиртириш учун кимёвий моддалар; бўёқларни тайёрлаш учун кимёвий моддалар; кулолчилик учун глазулар; инсектицидлар учун кимёвий кўшимчалар; мой-

лар учун кимёвий кўшимчалар; фунгицидлар учун кимёвий кўшимчалар; дарахтлардаги ёриқлар учун замазкалар (ўрмон хўжалиги); шишага оид замазкалар; саноат мақсадлари учун каустикалар; копланадиган плиткалар учун елимлар; обойлар учун елимлар; саноат мақсадлари учун елимлар; синган буюмларни таъмирлаш учун елимлар; дарахтларнинг пайванди учун мастика; кузов мастикалари, автомобил шпатлёвкалари; мойли мастикалар (шпатлёвкалар); органик моддалар учун оқартиргичлар; мумлар учун оқартиргичлар; сув ишқори; каучук учун сақлагичлар; ғишт ва тош тахламлари учун сақлагичлар (бўёқ ва мойлардан ташқари); цемент учун сақлагичлар, бўёқ ва мойлардан ташқари; тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун бўлмаган бактериал препаратлар; тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун бўлмаган бактериологик препаратлар; тошни консервация қилиб тахлаш учун сақлагичлар, бўёқ ва мойлардан ташқари; вулканизацияловчи препаратлар; цементни ўзидан сув ўтказмайдиган қилувчи препаратлар, бўёқлардан ташқари; ўсимликлар учун микроэлементли препаратлар; тўқимачилик мақсадлари учун намлантирувчи препаратлар; оқартиришда, бўяшда ишлатиладиган намлантирувчи препаратлар; конденсациялаш учун кимёвий препаратлар; ғишт ёки тошларнинг тахламларини намланишидан сақловчи препаратлар, бўёқлардан ташқари; оловга чидамли таркиблар; санъат буюмларини бўяш учун химикатлар; тўқимачилик буюмларини ўзидан сув ўтказмайдиган қилиш учун химикатлар; саноат химикатлари; бўёқларни жонли кўриниши учун саноат химикатлари (ранг турлари); тўқимачилик буюмларини тўйинтириш учун химикатлар; эмульгаторлар; силикон.

2 Белила (бўёқлар, бўёвчилар); бўёқ моддалар; бўёқлар учун боғловчи моддалар; грунговкалар; герметикалар; ёғоч-тахталарни сақлаш учун карбонил; ализаринли, анилинли бўёқлар; чарм учун, пойабзал учун бўёқлар; асбестли, елимли, оловга чидамли, сирланган, ифлосланишга қарши, бактерицидли бўёқлар; кулолчилик буюмлари учун, ёғоч-тахталар учун бўёқлар; босмахона бўёқлари; ёғоч-тахталарни сақлаш учун креозот; бўёқлар; барча локлар, 02-синфга киритилганлари; коррозияга қарши мойлар; ёғоч-тахталарни сақлаш учун мойлар; мастикалар; оҳакли сут; бўёқлар учун тўлдирувчилар; гудронланган картон учун қоламалар (бўёқлар); политура; бўёқлар учун агглютинатив препаратлар; коррозияга қарши препаратлар; ёғоч-тахталар учун қоламалар (бўёқлар); ромлар учун химояловчи грунтлаш қоламалари, транспорт воситалари шассилари; металлар учун химоя препаратлари; ёғоч-тахталар учун, чарм учун катронлар; бўёқлар

учун, локлар учун суюлтиргичлар; оқлаш учун коришмалар; сиккативлар (бўёқларни куритиш учун катализаторлар); ички пардоз учун таркиблар; металлларни хиралашини олдини олиш учун таркиблар; занглашни олдини олиш учун таркиблар; ёғоч-тахталарни саклаш учун воситалар; кора кумуш (бўёқ моддалар ёки бўёқлар); эмаллар (локлар).

1 Антинакипины; антистатика [за исключением бытовых]; бальзам из гурьюна для изготовления олиф, лаков; вещества агглютинирующие для бетона; вещества дубильные; вещества и материалы клеящие для промышленных целей; вещества химические для вспенивания бетона; вещества химические для изготовления красок; глазури для керамики; добавки химические для инсектицидов; добавки химические для масел; добавки химические для фунгицидов; замазки для трещин в деревьях [лесное хозяйство]; замазки стекольные; каустики для промышленных целей; клеи для облицовочных плиток; клеи для обоев; клеи для промышленных целей; клеи для ремонта разбитых изделий; мастика для прививки деревьев; мастики кузовные, шпатлевки автомобильные; мастики масляные [шпатлевки]; отбеливатели для органических веществ; отбеливатели для восков; поташ водный; предохранители для каучука; предохранители для каменной и кирпичной кладки [за исключением красок и масел]; предохранители для цемента, за исключением красок и масел; препараты бактериальные не для медицинских или ветеринарных целей; препараты бактериологические не для медицинских или ветеринарных целей; предохранители для консервации каменной кладки, за исключением красок и масел; препараты вулканизирующие; препараты для придания водонепроницаемости цементу, за исключением красок; препараты с микроэлементами для растений; препараты увлажняющие для текстильных целей; препараты увлажняющие, используемые при крашении, при отбеливании; препараты химические для конденсации; препараты, предохраняющие от влажности кирпичную или каменную кладку, за исключением красок; составы огнестойкие; химикаты для окрашивания эмалей; химикаты для придания водонепроницаемости текстильным изделиям; химикаты промышленные; химикаты промышленные для оживления красок [оттенков]; химикаты для пропитки текстильных изделий; эмульгаторы; силикон.

2 Белила [краски, красители]; вещества красящие; вещества связывающие для красок; грунтовки; герметики; карбонил для предохранения

древесины; красители ализариновые, анилиновые; красители для кожи, для обуви; краски асбестовые, клеевые, огнестойкие, эмалевые, против загрязнения, бактерицидные; краски для древесины, для керамических изделий; краски типографские; креозот для предохранения древесины; краски; все лаки, включенные в класс 02; масла антикоррозионные; масла защитные для древесины; мастики; молоко известковое; наполнители для красок; покрытия [краски] для гидролизованного картона; политуры; препараты агглютинирующие для красок; препараты антикоррозионные; покрытия [краски] для древесины; покрытия защитные грунтовые для рам, шасси транспортных средств; препараты защитные для металлов; протравы для древесины, для кожи; разбавители для красок, для лаков; растворы для побелки; сиккативы [катализаторы для сушки красок]; составы для внутренней отделки; составы для предотвращения потускнения металлов; составы для предохранения от ржавчины; средства для предохранения древесины; чернь [красящие вещества или краски]; эмали [лаки].

(111) MGU 28137

(151) 28.07.2015

(210) MGU 2014 2038

(181) 27.10.2024

(220) 27.10.2014

(732) "НПП "Рогнеда" масъулияти чекланган жамияти, RU

Общество с ограниченной ответственностью "НПП "Рогнеда", RU

(540)

ДАЛИ
DALI

(511)

1 Қасмоққа қарши воситалар; антистатика (майшайларидан ташқарилари); алиф, лок тайёрлаш учун гурьюндан бальзамлар; бетон учун агглютинацияланувчи моддалар; тери ошловчи моддалар; саноат мақсадлари учун ёпиштирувчи моддалар ва материаллар; бетонни кўпиртириш учун кимёвий моддалар; бўёқларни тайёрлаш учун кимёвий моддалар; кулолчилик учун глазулар; инсектицидлар учун кимёвий қўшимчалар; мойлар учун кимёвий қўшимчалар; фунгицидлар учун кимёвий қўшимчалар; дарахтлардаги ёриқлар учун замазкалар (ўрмон хўжалиги); шишага оид замазкалар; саноат мақсадлари учун каусти-

калар; қопланадиган плиткалар учун елимлар; обойлар учун елимлар; саноат мақсадлари учун елимлар; синган буюмларни таъмирлаш учун елимлар; дарахтларнинг пайванди учун мастика; кузов мастикалари, автомобил шпатлёвкалари; мойли мастикалар (шпатлёвкалар); органик моддалар учун оқартиргичлар; мумлар учун оқартиргичлар; сув ишқори; каучук учун сақлагичлар; ғишт ва тош тахламлари учун сақлагичлар (бўёқ ва мойлардан ташқари); цемент учун сақлагичлар, бўёқ ва мойлардан ташқари; тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун бўлмаган бактериал препаратлар; тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун бўлмаган бактериологик препаратлар; тошни консервация қилиб тахлаш учун сақлагичлар, бўёқ ва мойлардан ташқари; вулканизацияловчи препаратлар; цементни ўзидан сув ўтказмайдиган қилувчи препаратлар, бўёқлардан ташқари; ўсимликлар учун микроэлементли препаратлар; тўқимачилик мақсадлари учун намлантирувчи препаратлар; оқартиришда, бўяшда ишлатиладиган намлантирувчи препаратлар; конденсациялаш учун кимёвий препаратлар; ғишт ёки тошларнинг тахламларини намланишидан сақловчи препаратлар, бўёқлардан ташқари; оловга чидамли таркиблар; санъат буюмларини бўяш учун химикатлар; тўқимачилик буюмларини ўзидан сув ўтказмайдиган қилиш учун химикатлар; саноат химикатлари; бўёқларни жонли кўриниши учун саноат химикатлари (ранг турлари); тўқимачилик буюмларини тўйинтириш учун химикатлар; эмульгаторлар; силикон.

2 Белила (бўёқлар, бўёвчилар); бўёқ моддалар; бўёқлар учун боғловчи моддалар; грунтоткалар; герметикалар; ёғоч-тахталарни сақлаш учун карбонил; ализаринли, анилинли бўёқлар; чарм учун, пойабзал учун бўёқлар; асбестли, елимли, оловга чидамли, сирланган, ифлосланишга қарши, бактерицидли бўёқлар; кулолчилик буюмлари учун, ёғоч-тахталар учун бўёқлар; босмахона бўёқлари; ёғоч-тахталарни сақлаш учун креозот; бўёқлар; барча локлар, 02-синфга киритилганлари; коррозияга қарши мойлар; ёғоч-тахталарни сақлаш учун мойлар; мастикалар; оҳакли сут; бўёқлар учун тўлдирувчилар; гудронланган картон учун қопламалар (бўёқлар); политуралар; бўёқлар учун агглютинатив препаратлар; коррозияга қарши препаратлар; ёғоч-тахталар учун қопламалар (бўёқлар); ромлар учун химояловчи грунтлаш қопламалари, транспорт воситалари шассилари; металллар учун химоя препаратлари; ёғоч-тахталар учун, чарм учун катронлар; бўёқлар учун, локлар учун суюлтиргичлар; оқлаш учун коришмалар; сиккативлар (бўёқларни қуритиш учун катализаторлар); ички пардоз учун таркиблар; металлларни хиралашишини олдини олиш

учун таркиблар; занглашни олдини олиш учун таркиблар; ёғоч-тахталарни сақлаш учун воситалар; кора кумуш (бўёқ моддалар ёки бўёқлар); эмаллар (локлар).

1 Антинакипины; антистатика [за исключением бытовых]; бальзам из гурьюна для изготовления олиф, лаков; вещества агглютинирующие для бетона; вещества дубильные; вещества и материалы клеящие для промышленных целей; вещества химические для вспенивания бетона; вещества химические для изготовления красок; глазури для керамики; добавки химические для инсектицидов; добавки химические для масел; добавки химические для фунгицидов; замазки для трещин в деревьях [лесное хозяйство]; замазки стекольные; каустики для промышленных целей; клеи для облицовочных плиток; клеи для обоев; клеи для промышленных целей; клеи для ремонта разбитых изделий; мастика для прививки деревьев; мастики кузовные, шпатлевки автомобильные; мастики масляные [шпатлевки]; отбеливатели для органических веществ; отбеливатели для восков; поташ водный; предохранители для каучука; предохранители для каменной и кирпичной кладки [за исключением красок и масел]; предохранители для цемента, за исключением красок и масел; препараты бактериальные не для медицинских или ветеринарных целей; препараты бактериологические не для медицинских или ветеринарных целей; предохранители для консервации каменной кладки, за исключением красок и масел; препараты вулканизирующие; препараты для придания водонепроницаемости цементу, за исключением красок; препараты с микроэлементами для растений; препараты увлажняющие для текстильных целей; препараты увлажняющие, используемые при крашении, при отбеливании; препараты химические для конденсации; препараты, предохраняющие от влажности кирпичную или каменную кладку, за исключением красок; составы огнестойкие; химикаты для окрашивания эмалей; химикаты для придания водонепроницаемости текстильным изделиям; химикаты промышленные; химикаты промышленные для оживления красок [оттенков]; химикаты для пропитки текстильных изделий; эмульгаторы; силикон.

2 Белила [краски, красители]; вещества красящие; вещества связывающие для красок; грунтотки; герметики; карбонил для предохранения древесины; красители ализариновые, анилиновые; красители для кожи, для обуви; краски асбестовые, клеевые, огнестойкие, эмалевые, против загрязнения, бактерицидные; краски для дре-

весины, для керамических изделий; краски типографские; креозот для предохранения древесины; краски; все лаки, включенные в класс 02; масла антикоррозионные; масла защитные для древесины; мастики; молоко известковое; наполнители для красок; покрытия [краски] для гудронованного картона; политуры; препараты агглютинирующие для красок; препараты антикоррозионные; покрытия [краски] для древесины; покрытия защитные грунтовые для рам, шасси транспортных средств; препараты защитные для металлов; протравы для древесины, для кожи; разбавители для красок, для лаков; растворы для побелки; сиккативы [катализаторы для сушки красок]; составы для внутренней отделки; составы для предотвращения потускнения металлов; составы для предохранения от ржавчины; средства для предохранения древесины; чернь [красящие вещества или краски]; эмали [лаки].

(111) MGU 28138

(151) 29.07.2015

(181) 06.12.2022

(210) MGU 2012 2500

(220) 06.12.2012

(732) «ANVORUL-SHAMS» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «ANVORUL-SHAMS», UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Яшил, оч яшил, сарик, зарғалдоқ, кизил, кўк, кул ранг, ок, хаво ранг, қора.

Зеленый, светло-зеленый, желтый, оранжевый, красный, синий, серый, белый, голубой, черный.

(511)

30 Хушбўйлантиргичлар; куймоқлар; хамиртурушлар; ачиткилар; қахва ўрнини босувчилар; макарон маҳсулотлари; овқатда истеъмол қилиш учун сутли бўтқалар; кетчуп (қайла); озик-овқат ёрмаси; гўштли кулебякалар; угралар; майонез; асал; музқаймоқ; озик-овқат уни; соя уни; арпа уни; мюслилар; қандолатчилик маҳсулотлари учун ялпиз; какао-сутли ичимликлар; қахва-сутли ичимликлар; қахва ичимликлари; чой ичимликлари; шоколадли-сутли ичимликлар; шоколадли ичимликлар; қалампир; пироглар; пицца; попкорн; зираворлар; дон маҳсулотлари; ун маҳсулотлари; мева пюреси (қайлалар); сақичлар; спагеттилар; қоқ нон бўлаклари; сушилар; нон; цикорий (қахва ўрнини босувчи); чой; чизбургерлар (сэндвичлар).

32 Пиво; минерал ва газланган сувлар ҳамда бошқа алкоғолсиз ичимликлар; мева ичимликла-

ри ва мева шарбатлари; ичимликлар тайёрлаш учун киёмлар ва бошқа таркиблар.

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

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

30 Ароматизаторы; блины; дрожжи; закваски; заменители кофе; изделия макаронные; каши молочные для употребления в пищу; кетчуп (соус); крупы пищевые; кулебяки с мясом; лапша; майонез; мед; мороженое; мука пищевая; мука соевая; мука ячменная; мюсли; мята для кондитерских изделий; напитки какао-молочные; напитки кофейно-молочные; напитки кофейные; напитки чайные; напитки шоколадно-молочные; напитки шоколадные; перец; пироги; пицца; попкорн; приправы; продукты зерновые; продукты мукомольного производства; пюре фруктовые (соусы); резинки жевательные; спагетти; сухари; суши; хлеб; цикорий (заменитель кофе); чай; чизбургеры (сэндвичи).

32 Пиво; минеральные и газированные воды и прочие безалкогольные напитки; фруктовые напитки и фруктовые соки; сиропы и прочие составы для изготовления напитков.

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 28139

(151) 29.07.2015

(181) 27.10.2024

(210) MGU 2014 2034

(220) 27.10.2014

(732) "EAST LINE LOGICTIC" xususiy korxonasi, UZ

Частное предприятие "EAST LINE LOGICTIC", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) Барча сўзлар.

Все слова.

(591) Яшил, ок, сарик, қора.

Зеленый, белый, желтый, черный.

(511)

39 Автомобил транспортларида юк ташишлар.

39 Грузоперевозки автомобильным транспортом.

(111) MGU 28140
 (151) 29.07.2015 (181) 09.12.2024
 (210) MGU 2014 2283 (220) 09.12.2014
 (732) "Koral-Profit-Servis" xususiy korxonasi, UZ
 Частное предприятие "Koral-Profit-Servis", UZ
 (540)

Рангли иловага қаранг
 Сммотри цветное приложение

(526) "Ано" дан бўлак барча сўзлар, ҳарфлар, ра-
 камлар.
 Все слова, буквы, цифры кроме "Ано".
 (591) Олтин ранг, қизил, жигар ранг, сарик.
 Золотой, красный, коричневый, желтый.
 (511)
 30 Қаҳва.

30 Кофе.

(111) MGU 28141
 (151) 30.07.2015 (181) 30.09.2024
 (210) MGU 2014 1891 (220) 30.09.2014
 (732) "Chach" масъулияти чекланган жамияти,
 UZ
 Общество с ограниченной ответственностью
 "Chach", UZ
 (540)

Рангли иловага қаранг
 Сммотри цветное приложение

(591) Оқ, яшил.
 Белый, зеленый.
 (511)
 21 Хўжалик мақсадлари учун, чарм учун абразив
 губкалар (мочалкалар).

21 Губки (мочалки) абразивные для кожи, для
 хозяйственных целей.

(111) MGU 28142
 (151) 30.07.2015 (181) 27.10.2024
 (210) MGU 2014 2033 (220) 27.10.2014
 (732) "Chach" масъулияти чекланган жамияти,
 UZ
 Общество с ограниченной ответственностью
 "Chach", UZ
 (540)

Рангли иловага қаранг
 Сммотри цветное приложение

(591) Оқ, яшил, қора.
 Белый, зеленый, черный.

(511)
 22 Канатлар, арконлар, чилвирлар, тўрлар, па-
 латкалар, бостирмалар, брезентлар, елканлар ва
 коплар, бошқа синфларга мансуб бўлмаганлари;
 тўлдирадиган материаллар (резина ва пластик
 материаллардан ташқари); толали тўқимачилик
 хом ашёси.

23 Тўқимачилик иплари ва йигирилган ип.

24 Бошқа синфларга мансуб бўлмаган газлама-
 лар ва тўқимачилик буюмлари; чойшаблар ва
 дастурхонлар; адёллар.

25 Кийимлар, пойабзаллар, бош кийимлар.

26 Тўрлар ва каштачилик буюмлари, жияклар
 ҳамда тасмалар; тугмачалар, шиқ-шиқ тугмалар,
 илгаклар ва блочкалар, нина тўғнағичлар ҳамда
 игналар; сунъий гуллар.

22 Канаты, веревки, бечевки, сети, палатки, на-
 весы, брезент, паруса и мешки, не относящиеся к
 другим классам; набивочные материалы (за иск-
 лючением из резиновых и пластических матери-
 алов); текстильное волокнистое сырье.

23 Нити текстильные и пряжа.

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

25 Одежда, обувь, головные уборы.

26 Кружева и вышитые изделия, тесьма и ленты;
 пуговицы, кнопки, крючки и блочки, булавки и
 иглы; искусственные цветы.

(111) MGU 28143
 (151) 30.07.2015 (181) 14.11.2024
 (210) MGU 2014 2149 (220) 14.11.2014
 (732) "FORTUNA STAR" mas'uliyati cheklangan
 jamiyati, UZ
 Общество с ограниченной ответственностью
 "FORTUNA STAR", UZ
 (540)

AFSONA

(511)
 30 Чой.

30 Чай.

(111) MGU 28144
 (151) 30.07.2015 (181) 05.03.2024
 (210) MGU 2014 0455 (220) 05.03.2014

(732) Санаёе Часб Сина Ко., IR
(540)

Рангли иловага қаранг
Смотри цветное приложение

(591) Қора, оқ, кул ранг.
Чёрный, белый, серый.

(511)

1 Саноат мақсадлари учун елимлар, ичида суюлтиргичи борлари; қаттиқ нометал ПВХ қувурлар учун ПВХ елимлар; ичида полихлоропрен бўлган елимлар; пойабзал ишлаб чиқариш учун елимлар; ичида полиуретан бўлган елимлар; елимшак ва ёпишқоқ тасмаларга суртиш учун елимлар; асоси сувда бўладиган ёғоч-тахталар учун елимлар; афишалар, плакатлар учун елимлар; ёпишқоқ тез қурийдиган материаллар; ичида бутадийн-стирол каучуклари бўлган елимлар; гилам қопламалар учун елимлар; автомобиллар учун елимлар; обойлар учун елимлар; қоплама плиткалар учун елимлар; варрақлар учун елимлар; чарм учун елимлар; елимни кетказиш учун препаратлар; саноат мақсадлари учун елимлар; саноат мақсадлари учун сенегал камеди; жихозлар учун майдаланиб кетадиган елимлар; полга ўрнатиладиган қопламалар учун елимлар; пойабзаллар учун контакт елимлар.

16 Муқовалаш ишлари учун елимлар; асоси гофриланган қоғозли ёпишқоқ тасмалар; ёпишқоқ тасмалар; ўраб-жойланган ёпишқоқ материаллар; канцелярия ёки маиший мақсадлар учун ёпишқоқ тасмалар; канцелярия ёки маиший ёпишқоқ материаллар.

17 Қувурлар учун ўраб-жойланган ёпишқоқ тасмалар; қувурлар учун асосида ПВХ бўлган боғлаб қўйиладиган тасмалар.

35 Реклама; товарларни экспорт ва импорт қилиш соҳасида менеджмент; бизнес соҳасида менеджмент.

1 Клеи для промышленных целей, содержащие растворитель; клеи ПВХ для ПВХ труб жестких неметаллических; клеи, содержащие полихлоропрен; клеи для производства обуви; клеи, содержащие полиуретан; клеи для нанесения на ленты липкие и клейкие; клеи для древесины на водной основе; клеи для афиш, плакатов; быстросохнувшие материалы клеящие; клеи, содержащие бутадийн-стирольный каучук; клеи для коврового покрытия; клеи для автомобилей; клеи для обоев; клеи для облицовочных плиток; клеи для листовок; клеи для кожи; препараты для удаления клея; клеи для промышленных целей; камедь сенегальская для промышленных целей;

распыляемые клеи для мебели; клеи для напольного покрытия; контактные клеи для обуви.

16 Клеи для переплетных работ; клейкие ленты на основе гофрированной бумаги; клейкие ленты; материалы клеящие упаковочные; ленты липкие для канцелярских или бытовых целей; материалы клеящие канцелярские или бытовые.

17 Ленты клейкие упаковочные для труб; обвязочная лента на основе ПВХ для труб.

35 Реклама; менеджмент в сфере экспорта и импорта товаров; менеджмент в сфере бизнеса.

(111) MGU 28145

(151) 30.07.2015

(181) 24.12.2024

(210) MGU 2014 2414

(220) 24.12.2014

(310) 840834020

(320) 26.06.2014

(330) BR

(732) Алвеан Шугар Интермедиа сао Э Агенсия-менто Лтда, BR

(540)

ALVEAN

(511)

36 Суғурталаш; молиявий фаолият; кредит-пул операциялари; кўчмас мулк операциялари; савдо соҳасида банк хизматлари; товар менеджменти; кредит таклифлари; бизнес соҳасини таваккал бошқариш бўйича аналитик ва консултатив хизматлар; барча юқорида келтирилганлар оқ қанд ва/ёки тозаланмаган қишлоқ хўжалиги хом ашёсининг улгуржи савдосига тааллуқлидир.

36 Страхование; финансовая деятельность; кредитно-денежные операции; операции с недвижимостью; услуги банковские в сфере торговли; товарный менеджмент; кредитные предложения; услуги аналитические и консультативные по управлению рисками в сфере бизнеса; всё вышечисленное касается оптовой продажи сельскохозяйственного сырья и неочищенного и/или белого сахара.

(111) MGU 28146

(151) 31.07.2015

(181) 26.09.2024

(210) MGU 2014 1879

(220) 26.09.2014

(732) Садыков Рахматулла Сайфуллаевич, UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Кул ранг, қора, оқ.
Серый, черный, белый.

(511)

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

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, шунингдек шу синфга киритилган барча товарлар.

17 Каучук, резина, гуттаперча, асбест, слюда ва ушбу материаллардан бошқа синфларга мансуб бўлмаган маҳсулотлар; қисман ишлов берилган пластмассалардан маҳсулотлар; тешик-тирқишларни беркитиш, зичлаш ва изоляциялаш учун материаллар; нометал қайишқоқ қувурлар, шунингдек шу синфга киритилган барча товарлар.

19 Нометалл қурилиш материаллари; қурилиш мақсадлари учун нометалл қаттиқ трубалар; асфальт, қатронлар ва битум; нометалл кўчма конструкциялар ва иншоотлар; нометалл ҳайкаллар, шунингдек шу синфга киритилган барча товарлар.

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

35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати, товарларни харакатлантириш (учинчи шахслар учун), шунингдек дўконлар, бозорлар тармоғи доирасидаги чакана савдо хизматлари, шунингдек шу синфга киритилган барча товарлар.

37 Қурилиш; таъмирлаш; ускуналарни ўрнатиш, шунингдек шу синфга киритилган барча товарлар.

лях, 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, а также все товары, включенные в этот класс.

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, а также все товары, включенные в этот класс.

17 Каучук, резина, гуттаперча, асбест, слюда и изделия из этих материалов, не относящиеся к другим классам; изделия из частично обработанных пластмасс; материалы для конопачения, уплотнения и изоляции; неметаллические гибкие трубы, а также все товары, включенные в этот класс.

19 Неметаллические строительные материалы; неметаллические жесткие трубы для строительных целей; асфальт, смолы и битум; неметаллические передвижные конструкции и сооружения; неметаллические памятники, а также все товары, включенные в этот класс.

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

35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба, продвижение товаров (для третьих лиц), в том числе услуги розничной торговли в рамках сети магазинов, рынков, а также все услуги, включенные в этот класс.

37 Строительство; ремонт; установка оборудования, а также все услуги, включенные в этот класс.

(111) MGU 28147

(151) 31.07.2015

(181) 05.11.2024

(210) MGU 2014 2084

(220) 05.11.2014

(732) "ADVANCE PHARMACEUTICAL BUSINESS" mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi xorijiy korxonasi, UZ

1 Химические продукты, предназначенные для использования в промышленных, научных це-

Иностранное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью "ADVANCE PHARMACEUTICAL BUSINESS", UZ
(540)

Артростат Artrostat Artrostat

(511)

5 Антибиотиклар; антисептиклар; тўлдирилган йўл аптечкалари; тўлдирилган биринчи ёрдам аптечкалари; тиббий мақсадлар учун бальзамлар; боғлаш бандажлари; тиббий мақсадлар учун блакузуклар; ревматизмга қарши блакузуклар; пашшага қарши ёпишқоқ қоғозлар; куяга қарши махсус шимдирилган қоғозлар; тиббий мақсадлар учун вазелин; кислородли ванналар; антисептик пахталар; асептик пахталар; гигроскопик пахталар; тиббий мақсадлар учун пахталар; тиббий мақсадлар учун пахтали момик; тиббий мақсадлар учун пархез моддалар; тиббий мақсадлар учун радиологик контраст моддалар; тиббий мақсадлар учун радиоактив моддалар; фармацевтика мақсадлари учун лимонўтли сув; даволаш ванналари учун денгиз сувлари; тиббий мақсадлар учун маъданли сувлар; термал сувлар; тиббий мақсадлар учун глицерин; тиббий мақсадлар учун глюкоза; фармацевтика мақсадлари учун хантал; горчичниклар; ванналар учун балчиклар; даволаш балчиклари; ҳавони мусаффолаштириш учун дезодорантлар; дезодорантлар, инсонлар ва ҳайвонлар учун мўлжалланганларидан ташқарилари; кийимлар ёки тўқимачилик буюмлари учун дезодораторлар; минерал озик-овқат кўшимчалари; озик-овқат кўшимчалари; оқсилли озик-овқат кўшимчалари; ҳайвонлар учун озик-овқат кўшимчалари; ҳамиртурушли озик-овқат кўшимчалари; альгинатдан озик-овқат кўшимчалари; глюкозадан озик-овқат кўшимчалари; казеиндан озик-овқат кўшимчалари; лецитиндан озик-овқат кўшимчалари; зиғир уруғидан озик-овқат кўшимчалари; прополисдан озик-овқат кўшимчалари; протеиндан озик-овқат кўшимчалари; ҳайвонлар учун протеиндан озик-овқат кўшимчалари; она асалари сутидан озик-овқат кўшимчалари; ўсимликлар чангидан озик-овқат кўшимчалари; буғдой бошоғидан озик-овқат кўшимчалари; зиғир уруғидан озик-овқат кўшимчалари; ферментли озик-овқат кўшимчалари; фармацевтика мақсадлари учун ҳамиртурушлар;

тиббий мақсадлар учун желатин; балиқ мойи; инсектицидлар; фармацевтика мақадлари учун йод; фармацевтика мақсадлари учун йодидлар; фармацевтика мақадлари учун капсулалар; бош оғришига қарши қаламлар; тиббий мақсадлар учун ёпишқоқ тасмалар; доривор конфетлар; доривор илдизлар; фармацевтика ёки пархез мақсадлари учун крахмал; доривор обакидандонлар; лейкопластирлар; ветеринария мақсадлари учун лосьонлар; итлар учун лосьонлар; фармацевтика мақсадлари учун лосьонлар; суртмалар; фармацевтика мақсадлари учун суртмалар; офтобдан куйишга қарши суртмалар; боғлаш учун доклар; доривор мойлар; тиббий боғлаш материаллари; жарроҳлик боғлаш материаллари; медикаментлар; ветеринария мақсадлари учун медикаментлари; инсонлар учун медикаментлар; микстуралар; фармацевтика мақсадлари учун сутли ферментлар; фармацевтика мақсадлари учун ун; фармацевтика мақсадлари зиғир уруғидан ун; фармацевтика мақсадлари учун балиқ уни; ёпишқоқ пашша тутгичлар; тиббий мақсадлар учун пархез ичимликлар; тиббий мақсадлар учун солод сутидан ичимликлар; доривор дамламалар; йод настойкаси; фармацевтика мақсадлари учун эвкалипт дамламаси; тиббий мақсадлар учун дамламалар; фармацевтика мақсадлари учун қайнатмалар; ҳайвонлар учун паразитларга қарши бўйинбоғлар; фармацевтика мақсадлари учун қизилмия таёқчалари; фармацевтика мақсадлари учун пастилкалар; пестицидлар; болалар овқатлари; кўз боғичлари, тиббий мақсадларда ишлатиладиганлари; иссиқ компресслар учун боғичлар; компресслар учун боғичлар; жарроҳликка оид елка боғичлари; тагликлар (болалар йўртаклари); уй ҳайвонлари учун тагликлар; қадок ёстикчалари; ёстикчалар, кўкракдан эмизишда фойдаланиладиган; тиббий лаб бўёқлар; аёллар гигиеник прокладкалари учун белбоғлар; тиббий ва ветеринария мақсадлари учун бактериал препаратлар; ветеринария мақсадлари учун биологик препаратлар; тиббий мақсадлар учун биологик препаратлар; ветеринария препаратлари; витаминли препаратлар; ванналар учун доривор препаратлар; ҳавони тозалаш учун препаратлар; қазғоқларни йўқотиш учун фармацевтик препаратлар; зарарли ҳайвонларни йўқотиш учун препаратлар; зарарли ўсимликларни йўқотиш учун препаратлар; зарарли уй кўзиқоринларини йўқотиш учун препаратлар; зарарли ҳашаротлар личинкаларини йўқотиш учун препаратлар; пашшаларни йўқотиш учун препаратлар; сичқонларни йўқотиш учун препаратлар; паразитларни йўқотиш учун препаратлар; терини парваришlash учун фармацевтика препаратлари; контакт линзаларни тозалаш учун препаратлар; тиббий мақ-

садлар учун ванналарга препаратлар; сочни ўсиши учун тиббий препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун алоэ вера препаратлари; инсонлар ёки ҳайвонлар учун микроэлементли препаратлар; фармацевтика препаратлари; куйишдан куйишга қарши фармацевтика препаратлари; ветеринария мақсадлари учун ферментатив препаратлар; тиббий мақсадлар учун ферментатив препаратлар; кимё-фармацевтика препаратлари; ветеринария мақсадлари учун кимёвий препаратлар; тиббий мақсадлар учун кимёвий препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун кимёвий препаратлар; тиббий мақсадлар учун оксилли озик-овқат маҳсулотлари; тиббий мақсадлар учун парҳез озик-овқат маҳсулотлари; тиббий ва парҳез мақсадлари учун бошоқли ғалла ўсимликлари маҳсулотларига қўшимча ишлов бериш; гигиеник прокладкалар; сийдик тута олмайдиғанлар учун гигиеник прокладкалар; аёллар гигиеник прокладкалари; кундалик прокладкалар (гигиеник); фармацевтика мақсадлари учун прополис; тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун кимёвий реактивлар; тиббий мақсадлар учун сақич; салфеткалар, доривор воситалар билан тўйинтирилганлари; тиббий мақсадлар учун қанд; астмага қарши чой тўплами; фармацевтика мақсадлари учун сироплар; болалар овқатлари учун курук сутли аралашмалар; фармацевтика мақсадлари учун ичимлик содаси; тиббий мақсадлар учун ванна тузлари; минерал сувдан олинган ванна учун туз; тиббий мақсадлар учун тузлар; тузлар, минерал сувлар таркибига кирувчи; фармацевтика мақсадлари учун спирт; тиббий спирт; тиббий мақсадлар учун ёрдамчи воситалар; дезинфекциялаш воситалари; дезинфектантлар; гигиеник мақсадлар учун дезинфекциялаш воситалари; кимёвий туалетлар учун дезинфекциялаш воситалари; паразитларни йўқотиш учун воситалар; оғиз бўшлиғини парваришлаш учун тиббий воситалар; ҳайвонлар учун ювиш воситалари; тиббий мақсадлар учун ювиш воситалари; моллар учун ювиш воситалари; итлар учун ювиш воситалари; паразитларга қарши воситалар; йўталга қарши таблеткалар; аёллар учун гигиеник тампонлар; яраларни битиши учун тампонлар; даволаш мақсадида чекиладиган ўтлар; доривор ўтлар; сийдик тута олмайдиғанлар учун гигиеник трусилар; аёллар гигиеник трусилари; трусилар-тагликлар; тиббий мақсадлар учун диабетиклар нони; доривор чойлар; тиббий мақсадлар учун ўтли чойлар; эликсирлар (фармацевтика препаратлари).

35 Товарларни намоиш этиш; бозорни ўрганиш; тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар уюштириш; реклама мақсадларида модлар кўргазмасини ташкил қилиш; тижорат ёки

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

39 Товарларни қадоқлаш; товарларни сақлаш; товарларни омборхоналарда сақлаш.

41 Амалий кўникмаларга ўқитиш-ўргатиш (намойиш қилиш); конференциялар ташкил қилиш ва ўтказиш; семинарлар ташкил қилиш ва ўтказиш; касбий қайта тайёрлаш; таълимий-тарбиявий хизматлар.

5 Антибиотики; антисептики; аптечки дорожные заполненные; аптечки первой помощи заполненные; бальзамы для медицинских целей; бандажи перевязочные; браслеты для медицинских целей; браслеты противоревматические; бумага клейкая от мух; бумага с особой пропиткой от моли; вазелин для медицинских целей; ванны кислородные; вата антисептическая; вата асептическая; вата гигроскопическая; вата для медицинских целей; вата хлопковая для медицинских целей; вещества диетические для медицинских целей; вещества контрастные радиологические для медицинских целей; вещества радиоактивные для медицинских целей; вода мелиссовая для фармацевтических целей; вода морская для лечебных ванн; воды минеральные для медицинских целей; воды термальные; глицерин для медицинских целей; глюкоза для медицинских целей; горчица для фармацевтических целей; горчичники; грязи для ванн; грязи лечебные; дезодоранты для освежения воздуха; дезодоранты, за исключением предназначенных для человека или животных; дезодораторы для одежды или текстильных изделий; добавки минеральные пищевые; добавки пищевые; добавки пищевые белковые; добавки пищевые для животных; добавки пищевые дрожжевые; добавки пищевые из альгината; добавки пищевые из глюкозы; добавки пищевые из казеина; добавки пищевые из лецитина; добавки пищевые из масла льняного семени; добавки пи-

щевые из прополиса; добавки пищевые из протеина; добавки пищевые из протеина для животных; добавки пищевые из пчелиного маточного молочка; добавки пищевые из пыльцы растений; добавки пищевые из ростков пшеницы; добавки пищевые из семян льна; добавки пищевые ферментные; дрожжи для фармацевтических целей; желатин для медицинских целей; жир рыбий; инсектициды; йод для фармацевтических целей; йодиды для фармацевтических целей; капсулы для фармацевтических целей; карандаши от головной боли; клейкие ленты для медицинских целей; конфеты лекарственные; корни лекарственных; крахмал для диетических или фармацевтических целей; леденцы лекарственные; лейкопластыри; лосьоны для ветеринарных целей; лосьоны для собак; лосьоны для фармацевтических целей; мази; мази для фармацевтических целей; мази от солнечных ожогов; марля для перевязок; масла лекарственные; материалы перевязочные медицинские; материалы хирургические перевязочные; медикаменты; медикаменты для ветеринарных целей; медикаменты для человека; микстуры; молочные ферменты для фармацевтических целей; мука для фармацевтических целей; мука из льняного семени для фармацевтических целей; мука рыбная для фармацевтических целей; мухоловки клейкие; напитки диетические для медицинских целей; напитки из солодового молока для медицинских целей; настои лекарственных; настойка йода; настойка эвкалипта для фармацевтических целей; настойки для медицинских целей; отвары для фармацевтических целей; ошейники противопаразитарные для животных; палочки лакричные для фармацевтических целей; пастилки для фармацевтических целей; пестициды; питание детское; повязки глазные, используемые в медицинских целях; повязки для горячих компрессов; повязки для компрессов; повязки наплечные хирургические; подгузники [детские пеленки]; подгузники для домашних животных; подушечки мозольные; подушечки, используемые при кормлении грудью; помады медицинские; пояса для гигиенических женских прокладок; препараты бактериальные для медицинских и ветеринарных целей; препараты биологические для ветеринарных целей; препараты биологические для медицинских целей; препараты ветеринарные; препараты витаминные; препараты для ванн лечебные; препараты для очистки воздуха; препараты для удаления перхоти фармацевтические; препараты для уничтожения вредных животных; препараты для уничтожения вредных растений; препараты для уничтожения домашних грибов; препараты

для уничтожения личинок насекомых; препараты для уничтожения мух; препараты для уничтожения мышей; препараты для уничтожения паразитов; препараты для ухода за кожей фармацевтические; препараты для чистки контактных линз; препараты для ванн для медицинских целей; препараты медицинские для роста волос; препараты с алоэ вера для фармацевтических целей; препараты с микроэлементами для человека или животных; препараты фармацевтические; препараты фармацевтические от солнечных ожогов; препараты ферментативные для ветеринарных целей; препараты ферментативные для медицинских целей; препараты химико-фармацевтические; препараты химические для ветеринарных целей; препараты химические для медицинских целей; препараты химические для фармацевтических целей; продукты белковые пищевые для медицинских целей; продукты диетические пищевые для медицинских целей; продукты обработки хлебных злаков побочные для диетических и медицинских целей; прокладки гигиенические; прокладки гигиенические для страдающих недержанием; прокладки гигиенические женские; прокладки ежедневные [гигиенические]; прополис для фармацевтических целей; реактивы химические для медицинских или ветеринарных целей; резинка жевательная для медицинских целей; салфетки, пропитанные лекарственными средствами; сахар для медицинских целей; сбор чайный противоастматический; сиропы для фармацевтических целей; смеси молочные сухие для детского питания; сода питьевая для фармацевтических целей; соли для ванн для медицинских целей; соли для ванн из минеральных вод; соли для медицинских целей; соли, входящие в состав минеральных вод; спирт для фармацевтических целей; спирт медицинский; средства вспомогательные для медицинских целей; средства дезинфицирующие; дезинфектанты; средства дезинфицирующие для гигиенических целей; средства дезинфицирующие для химических туалетов; средства для уничтожения паразитов; средства для ухода за полостью рта медицинские; средства моющие для животных; средства моющие для медицинских целей; средства моющие для скота; средства моющие для собак; средства противопаразитарные; таблетки от кашля; тампоны гигиенические для женщин; тампоны для заживления ран; травы курительные для лечебных целей; травы лекарственные; трусы гигиенические для страдающих недержанием; трусы гигиенические женские; трусы-подгузники; хлеб диабетический для медицинских целей; чай лекарственные; чай травяные для медицинских

целей; эликсирсы [фармацевтические препараты].
 35 Демонстрация товаров; изучение рынка; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация показов мод в рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; поиск информации в компьютерных файлах для третьих лиц; предоставление деловой информации через веб-сайты; презентация товаров на всех медиа-средствах с целью розничной продажи; продажа розничная или оптовая лекарственных средств, ветеринарных и гигиенических препаратов и материалов медицинского назначения; продвижение товаров для третьих лиц, в том числе услуги розничной и оптовой торговли в рамках сети магазинов и аптек; реклама наружная; распространение образцов; распространение рекламных материалов; реклама; реклама интерактивная в компьютерной сети; телемаркетинг; услуги снабженческие для третьих лиц [закупка и обеспечение предпринимателей товарами].

39 Расфасовка товаров; хранение товаров; хранение товаров на складах.

41 Обучение практическим навыкам [демонстрация]; организация и проведение конференций; организация и проведение семинаров; переподготовка профессиональная; услуги образовательного-воспитательные.

(111) MGU 28148

(151) 31.07.2024

(181) 05.11.2024

(210) MGU 2014 2085

(220) 05.11.2014

(732) "ADVANCE PHARMACEUTICAL BUSINESS" mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi xorijiy korxonasi, UZ

Иностранное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью "ADVANCE PHARMACEUTICAL BUSINESS", UZ

(540)

Флориум Florium Florium

(511)

39 Товарларни қадоқлаш; товарларни сақлаш; товарларни омборхоналарда сақлаш.

41 Амалий кўникмаларга ўқитиш-ўргатиш (намойиш қилиш); конференциялар ташкил қилиш

ва ўтказиш; семинарлар ташкил қилиш ва ўтказиш; касбий қайта тайёрлаш; таълимий-тарбиявий хизматлар.

39 Расфасовка товаров; хранение товаров; хранение товаров на складах.

41 Обучение практическим навыкам [демонстрация]; организация и проведение конференций; организация и проведение семинаров; переподготовка профессиональная; услуги образовательного-воспитательные.

(111) MGU 28149

(151) 31.07.2015

(181) 05.11.2024

(210) MGU 2014 2087

(220) 05.11.2014

(732) "ADVANCE PHARMACEUTICAL BUSINESS" mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi xorijiy korxonasi, UZ

Иностранное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью "ADVANCE PHARMACEUTICAL BUSINESS", UZ

(540)

Азирокс Azirox Aziroks

(511)

41 Амалий кўникмаларга ўқитиш-ўргатиш (намойиш қилиш); конференциялар ташкил қилиш ва ўтказиш; семинарлар ташкил қилиш ва ўтказиш; касбий қайта тайёрлаш; таълимий-тарбиявий хизматлар.

41 Обучение практическим навыкам [демонстрация]; организация и проведение конференций; организация и проведение семинаров; переподготовка профессиональная; услуги образовательного-воспитательные.

(111) MGU 28150

(151) 31.07.2015

(181) 18.11.2024

(210) MGU 2014 2175

(220) 18.11.2014

(732) "TSENTR KORREKTSII VESA-MECHTI SBIVAYUTSYA" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью
"TSENTR KORREKTSII VESA-MECHTI
SBIVAYUTSYA", UZ
(540)



*Центр коррекции веса
"Мечты сбываются"*

(526) Центр коррекции веса

(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 28151

(151) 31.07.2015

(181) 28.11.2024

(210) MGU 2014 2250

(220) 28.11.2014

(732) "BUXARA-EKSKLYUZIV" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью
"BUXARA-EKSKLYUZIV", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) "ехс" дан бўлак барча сузлар, харфлар, ракамлар.

Все слова, буквы, цифры кроме "ехс".

(591) Қизил, салат ранг, оқ, оч жигар ранг, оч пушти ранг.

Красный, салатový, белый, светло-коричневый, светло-розовый.

(511)

29 Айрон.

29 Айран.

(111) MGU 28152

(151) 31.07.2015

(181) 04.12.2024

(210) MGU 2014 2269

(220) 04.12.2014

(732) "DIAMANTE GROUP" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью
"DIAMANTE GROUP", UZ

(540)

TURON

(511)

30 Бугдой уни.

30 Мука пшеничная.

(111) MGU 28153

(151) 31.07.2015

(181) 21.01.2025

(210) MGU 2015 0098

(220) 21.01.2015

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

Общество с ограниченной ответственностью
«ZARQAYNAR AGRO», UZ

(540)

МИШКА

(511)

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

25 Кийимлар, пойабзаллар, бош кийимлари.

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

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

25 Одежда, обувь, головные уборы.

28 Игры, игрушки; гимнастические и спортивные товары, не относящиеся к другим классам; елочные украшения.

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 28005
	MGU 28060
	MGU 28081
	MGU 28082
	MGU 28128
	MGU 28135
	MGU 28136
	MGU 28137
	MGU 28144
	MGU 28146
2	MGU 28060
	MGU 28104
	MGU 28135
	MGU 28136
	MGU 28137
	MGU 28146
3	MGU 27962
	MGU 27963
	MGU 27969
	MGU 27970
	MGU 27991
	MGU 27992
	MGU 27997
	MGU 28006
	MGU 28014
	MGU 28042
	MGU 28044
	MGU 28065
	MGU 28066
	MGU 28095
	MGU 28104
MGU 28113	
MGU 28120	
MGU 28121	
MGU 28131	

ТХХК индекси Индекс МКТУ	Рўйхатга олиш рақами Номер регистрации
1	2
4	MGU 28111
	MGU 28128
5	MGU 27967
	MGU 27972
	MGU 27973
	MGU 27974
	MGU 27980
	MGU 27988
	MGU 27989
	MGU 27990
	MGU 27997
	MGU 28001
	MGU 28009
	MGU 28011
	MGU 28012
	MGU 28022
	MGU 28023
	MGU 28026
	MGU 28027
	MGU 28028
	MGU 28029
	MGU 28037
	MGU 28042
MGU 28046	
MGU 28047	
MGU 28048	
MGU 28049	
MGU 28050	
MGU 28051	
MGU 28052	
MGU 28053	
MGU 28054	
MGU 28061	
MGU 28069	
MGU 28070	

1	2		1	2
	MGU 28071			MGU 28153
	MGU 28072	11		MGU 27993
	MGU 28074	12		MGU 28007
	MGU 28075			MGU 28016
	MGU 28076			MGU 28017
	MGU 28077			MGU 28030
	MGU 28078			MGU 28058
	MGU 28079			MGU 28089
	MGU 28080			MGU 28107
	MGU 28081	14		MGU 28104
	MGU 28082	16		MGU 27979
	MGU 28097			MGU 27987
	MGU 28098			MGU 28032
	MGU 28103			MGU 28033
	MGU 28105			MGU 28043
	MGU 28109			MGU 28044
	MGU 28110			MGU 28061
	MGU 28113			MGU 28104
	MGU 28123			MGU 28115
	MGU 28124			MGU 28144
	MGU 28125	17		MGU 28060
	MGU 28147			MGU 28144
6	MGU 27964			MGU 28146
	MGU 28025	18		MGU 27996
	MGU 28104			MGU 28000
7	MGU 28016			MGU 28035
	MGU 28030			MGU 28083
	MGU 28057			MGU 28084
	MGU 28073			MGU 28096
	MGU 28086			MGU 28104
	MGU 28111	19		MGU 27995
9	MGU 27963			MGU 28060
	MGU 27967			MGU 28146
	MGU 27968	20		MGU 28104
	MGU 27971			MGU 28146
	MGU 28015	21		MGU 28032
	MGU 28032			MGU 28033
	MGU 28033			MGU 28061
	MGU 28058			MGU 28104
	MGU 28111			MGU 28113
	MGU 28133			MGU 28117
10	MGU 27963			MGU 28118
	MGU 27967			MGU 28127
	MGU 27975			MGU 28141
	MGU 27976	22		MGU 27987
	MGU 28042			MGU 28104
	MGU 28113			MGU 28142

	1	2		1	2
23		MGU 28026			MGU 28034
		MGU 28085			MGU 28038
		MGU 28104			MGU 28039
		MGU 28142			MGU 28040
24		MGU 27996			MGU 28045
		MGU 28085			MGU 28055
		MGU 28104			MGU 28056
		MGU 28142			MGU 28087
25		MGU 27968			MGU 28088
		MGU 27999			MGU 28090
		MGU 28000			MGU 28091
		MGU 28032			MGU 28101
		MGU 28033			MGU 28106
		MGU 28035			MGU 28116
		MGU 28061			MGU 28122
		MGU 28085			MGU 28132
		MGU 28104			MGU 28134
		MGU 28111			MGU 28138
		MGU 28142			MGU 28140
		MGU 28153			MGU 28143
26		MGU 28104			MGU 28152
		MGU 28142	31		MGU 28087
27		MGU 28104			MGU 28113
28		MGU 27968	32		MGU 28041
		MGU 28104			MGU 28045
		MGU 28111			MGU 28102
		MGU 28153			MGU 28116
29		MGU 27981			MGU 28119
		MGU 27982			MGU 28122
		MGU 27983			MGU 28132
		MGU 27994			MGU 28138
		MGU 27998	33		MGU 28018
		MGU 28024			MGU 28019
		MGU 28039			MGU 28020
		MGU 28040			MGU 28021
		MGU 28045			MGU 28036
		MGU 28059			MGU 28092
		MGU 28087			MGU 28093
		MGU 28101			MGU 28094
		MGU 28112			MGU 28117
		MGU 28114			MGU 28118
		MGU 28122			MGU 28127
		MGU 28151	34		MGU 28003
30		MGU 27985			MGU 28062
		MGU 27986			MGU 28068
		MGU 28004			MGU 28108
		MGU 28031	35		MGU 27963

1	2		1	2
	MGU 27966			MGU 28144
	MGU 27979			MGU 28146
	MGU 27984			MGU 28147
	MGU 27985	36		MGU 28104
	MGU 27986			MGU 28111
	MGU 27987			MGU 28145
	MGU 27994	37		MGU 27966
	MGU 27997			MGU 27984
	MGU 27999			MGU 28058
	MGU 28000			MGU 28060
	MGU 28002			MGU 28099
	MGU 28008			MGU 28100
	MGU 28010			MGU 28104
	MGU 28012			MGU 28146
	MGU 28013	38		MGU 27994
	MGU 28026			MGU 28032
	MGU 28032			MGU 28033
	MGU 28033			MGU 28044
	MGU 28041			MGU 28061
	MGU 28042			MGU 28099
	MGU 28043			MGU 28100
	MGU 28044			MGU 28104
	MGU 28046			MGU 28126
	MGU 28047	39		MGU 27994
	MGU 28048			MGU 28024
	MGU 28049			MGU 28032
	MGU 28050			MGU 28033
	MGU 28051			MGU 28042
	MGU 28052			MGU 28044
	MGU 28053			MGU 28046
	MGU 28054			MGU 28047
	MGU 28058			MGU 28048
	MGU 28060			MGU 28049
	MGU 28061			MGU 28050
	MGU 28081			MGU 28051
	MGU 28082			MGU 28052
	MGU 28087			MGU 28053
	MGU 28099			MGU 28054
	MGU 28100			MGU 28061
	MGU 28104			MGU 28063
	MGU 28114			MGU 28064
	MGU 28116			MGU 28099
	MGU 28121			MGU 28100
	MGU 28123			MGU 28104
	MGU 28124			MGU 28114
	MGU 28126			MGU 28121
	MGU 28132			MGU 28123

	1	2		1	2
		MGU 28124			MGU 28032
		MGU 28139			MGU 28033
		MGU 28147			MGU 28104
		MGU 28148			MGU 28114
40		MGU 28030			MGU 28129
		MGU 28099	43		MGU 27965
		MGU 28100			MGU 27977
		MGU 28104			MGU 27978
		MGU 28128			MGU 27985
41		MGU 27968			MGU 27986
		MGU 28032			MGU 27994
		MGU 28033			MGU 28067
		MGU 28042			MGU 28104
		MGU 28046			MGU 28116
		MGU 28047			MGU 28130
		MGU 28048			MGU 28132
		MGU 28049			MGU 28138
		MGU 28050	44		MGU 27963
		MGU 28051			MGU 28042
		MGU 28052			MGU 28043
		MGU 28053			MGU 28044
		MGU 28054			MGU 28061
		MGU 28061			MGU 28081
		MGU 28104			MGU 28082
		MGU 28126			MGU 28104
		MGU 28138			MGU 28150
		MGU 28147	45		MGU 28032
		MGU 28148			MGU 28033
		MGU 28149			MGU 28043
42		MGU 27967			MGU 28104
		MGU 27979			MGU 28126
		MGU 28030			

FG4W Товар белгиларига талабномалар бўйича рақамли кўрсаткич

Нумерационный указатель заявок на товарные знаки

Талабнома рақами		Рўйхатга олиш рақами		Талабнома рақами		Рўйхатга олиш рақами	
Номер заявки		Номер регистраци		Номер заявки		Номер регистраци	
1	2	1	2	1	2	1	2
MGU	20120683	MGU	28132	MGU	20141348	MGU	28133
MGU	20122500	MGU	28138	MGU	20141432	MGU	27971
MGU	20130046	MGU	28000	MGU	20141433	MGU	28126
MGU	20130539	MGU	28062	MGU	20141476	MGU	28089
MGU	20130564	MGU	28001	MGU	20141493	MGU	27989
MGU	20131081	MGU	28002	MGU	20141539	MGU	28111
MGU	20131332	MGU	28087	MGU	20141545	MGU	28125
MGU	20131534	MGU	27966	MGU	20141609	MGU	28044
MGU	20131732	MGU	27962	MGU	20141728	MGU	28104
MGU	20131746	MGU	27984	MGU	20141736	MGU	28115
MGU	20131956	MGU	27985	MGU	20141753	MGU	28128
MGU	20131957	MGU	27986	MGU	20141757	MGU	27972
MGU	20132056	MGU	28068	MGU	20141758	MGU	27973
MGU	20132092	MGU	27967	MGU	20141759	MGU	27974
MGU	20140100	MGU	28109	MGU	20141799	MGU	28025
MGU	20140101	MGU	28110	MGU	20141822	MGU	28090
MGU	20140195	MGU	28113	MGU	20141823	MGU	28091
MGU	20140217	MGU	28006	MGU	20141842	MGU	28120
MGU	20140223	MGU	28063	MGU	20141876	MGU	28134
MGU	20140229	MGU	28064	MGU	20141877	MGU	28026
MGU	20140274	MGU	27963	MGU	20141879	MGU	28146
MGU	20140390	MGU	28003	MGU	20141891	MGU	28141
MGU	20140455	MGU	28144	MGU	20141895	MGU	28074
MGU	20140599	MGU	28043	MGU	20141898	MGU	28092
MGU	20140628	MGU	28061	MGU	20141899	MGU	28093
MGU	20140643	MGU	27968	MGU	20141902	MGU	27975
MGU	20140720	MGU	28114	MGU	20141903	MGU	27976
MGU	20140732	MGU	28086	MGU	20141929	MGU	28008
MGU	20140774	MGU	27987	MGU	20141930	MGU	28009
MGU	20140795	MGU	28106	MGU	20141931	MGU	28010
MGU	20140903	MGU	28119	MGU	20141934	MGU	28011
MGU	20140988	MGU	28069	MGU	20141935	MGU	28012
MGU	20140990	MGU	28070	MGU	20141936	MGU	28013
MGU	20140991	MGU	28071	MGU	20141949	MGU	28027
MGU	20140992	MGU	28072	MGU	20141950	MGU	28028
MGU	20140999	MGU	28034	MGU	20141953	MGU	28029
MGU	20141015	MGU	28097	MGU	20141973	MGU	28045
MGU	20141016	MGU	28098	MGU	20141981	MGU	28014
MGU	20141032	MGU	28073	MGU	20141989	MGU	28075
MGU	20141113	MGU	28007	MGU	20141990	MGU	28076
MGU	20141157	MGU	27969	MGU	20141991	MGU	28077
MGU	20141158	MGU	27970	MGU	20141992	MGU	28078
MGU	20141242	MGU	28004	MGU	20141993	MGU	28079
MGU	20141290	MGU	28088	MGU	20141995	MGU	28080
MGU	20141301	MGU	28099	MGU	20141998	MGU	27977
MGU	20141314	MGU	27988	MGU	20142003	MGU	28030
MGU	20141333	MGU	28100	MGU	20142005	MGU	28107

1		2		1		2	
MGU	20142029	MGU	28108	MGU	20142241	MGU	28057
MGU	20142030	MGU	28035	MGU	20142249	MGU	28058
MGU	20142033	MGU	28142	MGU	20142250	MGU	28151
MGU	20142034	MGU	28139	MGU	20142264	MGU	27993
MGU	20142035	MGU	28135	MGU	20142269	MGU	28152
MGU	20142037	MGU	28136	MGU	20142270	MGU	27979
MGU	20142038	MGU	28137	MGU	20142275	MGU	28095
MGU	20142040	MGU	28031	MGU	20142283	MGU	28140
MGU	20142062	MGU	28101	MGU	20142291	MGU	28037
MGU	20142066	MGU	27990	MGU	20142293	MGU	28065
MGU	20142078	MGU	28046	MGU	20142294	MGU	28066
MGU	20142080	MGU	28047	MGU	20142295	MGU	28038
MGU	20142082	MGU	28048	MGU	20142300	MGU	28039
MGU	20142083	MGU	28049	MGU	20142301	MGU	28040
MGU	20142084	MGU	28147	MGU	20142318	MGU	28102
MGU	20142085	MGU	28148	MGU	20142322	MGU	27980
MGU	20142086	MGU	28050	MGU	20142332	MGU	27994
MGU	20142087	MGU	28149	MGU	20142334	MGU	28130
MGU	20142088	MGU	28051	MGU	20142341	MGU	27995
MGU	20142089	MGU	28052	MGU	20142342	MGU	28127
MGU	20142090	MGU	28053	MGU	20142347	MGU	28081
MGU	20142091	MGU	28054	MGU	20142348	MGU	28082
MGU	20142094	MGU	28015	MGU	20142352	MGU	28083
MGU	20142101	MGU	28032	MGU	20142353	MGU	28084
MGU	20142102	MGU	28033	MGU	20142375	MGU	28067
MGU	20142104	MGU	27964	MGU	20142378	MGU	27996
MGU	20142126	MGU	28116	MGU	20142381	MGU	28103
MGU	20142140	MGU	28036	MGU	20142385	MGU	27997
MGU	20142142	MGU	28094	MGU	20142386	MGU	28041
MGU	20142149	MGU	28143	MGU	20142387	MGU	28042
MGU	20142154	MGU	28121	MGU	20142396	MGU	28122
MGU	20142163	MGU	28016	MGU	20142397	MGU	27981
MGU	20142166	MGU	27991	MGU	20142400	MGU	28096
MGU	20142167	MGU	27992	MGU	20142412	MGU	28059
MGU	20142170	MGU	28017	MGU	20142414	MGU	28145
MGU	20142175	MGU	28150	MGU	20142415	MGU	28060
MGU	20142177	MGU	28018	MGU	20142416	MGU	27982
MGU	20142191	MGU	27978	MGU	20142417	MGU	27983
MGU	20142192	MGU	28105	MGU	20142418	MGU	28005
MGU	20142196	MGU	28129	MGU	20142422	MGU	27998
MGU	20142200	MGU	28019	MGU	20142433	MGU	28085
MGU	20142201	MGU	28020	MGU	20142438	MGU	28117
MGU	20142202	MGU	28021	MGU	20142439	MGU	28118
MGU	20142203	MGU	28022	MGU	20142441	MGU	27999
MGU	20142204	MGU	28023	MGU	20142447	MGU	28123
MGU	20142219	MGU	27965	MGU	20142448	MGU	28124
MGU	20142220	MGU	28024	MGU	20150042	MGU	28112
MGU	20142238	MGU	28055	MGU	20150098	MGU	28153
MGU	20142239	MGU	28056	MGU	20150158	MGU	28131

Ушбу бўлимда 192 та товар белгилари тўғрисидаги маълумотлар нашр қилинди.
В настоящем разделе опубликованы сведения о 192 товарных знаках.

**ЭҲМ УЧУН ДАСТУРЛАР ВА МАЪЛУМОТЛАР БАЗАЛАРИГА ОИД
БИБЛИОГРАФИЯ МАЪЛУМОТЛАРИНИ
ИДЕНТИФИКАЦИЯЛАШ УЧУН КОДЛАР**

**КОДЫ ДЛЯ ИДЕНТИФИКАЦИИ БИБЛИОГРАФИЧЕСКИХ ДАННЫХ,
ОТНОСЯЩИХСЯ К ПРОГРАММАМ ДЛЯ ЭВМ
И БАЗАМ ДАННЫХ**

(11) - рўйхатдан ўтказиш рақами

(21) - талабнома рақами

(22) - талабнома топшириш санаси

(54) - ЭҲМ учун дастур ёки маълумотлар
базасининг номи

(57) - ЭҲМ учун дастур ёки маълумотлар
базасининг реферати

(71) - талабнома берувчининг исми (номи)

(72) - ЭҲМ учун дастур ёки маълумотлар
базаси муаллиф(лар)ининг исми

(73) - ҳуқуқ эгасининг исми (номи)

(11) - номер регистрации

(21) - номер заявки

(22) - дата подачи заявки

(54) - название программы для ЭВМ или базы
данных

(57) - реферат программы для ЭВМ или базы
данных

(71) - имя (наименование) заявителя

(72) - имя автора (ов) программы для ЭВМ или
базы данных

(73) - имя (наименование) правообладателя

VI. ЭҲМ УЧУН ДАСТУРЛАР ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ

6.1. ЭҲМ учун дастурлар Давлат реестрида рўйхатдан ўтказилган ЭҲМ учун дастурлар ҳақида маълумотларни нашр қилиш

Публикация сведений о программах для ЭВМ, зарегистрированных в Государственном реестре программ для ЭВМ

(11) DGU 03201

(21) DGU 2015 0158

(22) 28.05.2015

(71)(72) Аноним

Анонимно

(54) «Ягона база» янги иш ўринлари тўғрисидаги ахборот тизими

Информационная система о новых рабочих местах «Единая база»

(57) Ушбу дастурнинг вазифаси янги иш ўринларини ташкил этишдан иборат бўлиб, бу дастурни янги иш ўринларини ташкил этишга масъул барча давлат ташкилотлари янги иш ўрин ташкил этиш соҳасида қўллаши мумкин. Дастурнинг функционал имкониятлари: ташкил этиладиган янги иш ўринни қўшиш; ташкил этиладиган янги ишни "яратилди" статусига ўтказиш; ишга тушган лойиҳаларни алоҳида ойнада кўриш; иш ўринларини ташкил этишга масъул барча давлат ташкилотлари билан интеграцион тарзда маълумотларни тўплаш: киритилган маълумотларни ҳисобот шаклида кўриш.

ЭҲМ тури: Pentium 2, Apple Macbook

Дастурлаш тили: HTML, CSS, JavaScript, JQuery, JQueryUI, PHP, YiiFramework2, MySQL

Операцион муҳит: Windows 2003, Windows 8, Linux

Программа предназначена для создания новых рабочих мест и может быть использована во всех государственных учреждениях, ответственных за создание новых рабочих мест, при создании новых рабочих мест. Функциональные возможности программы: включение создаваемого нового рабочего места; перевод создаваемого нового рабочего места в статус «создано»; просмотр в отдельном окне принятых к работе проектов; интеграционный сбор данных по всем государственным учреждениям, ответственным за создание рабочих мест; просмотр введенных данных в виде отчета.

Тип ЭВМ: Pentium 2, Apple Macbook

Язык программирования: HTML, CSS, JavaScript, JQuery, JQueryUI, PHP, YiiFramework2, MySQL

Операционная среда: Windows 2003, Windows 8, Linux

(11) DGU 03202

(21) DGU 2015 0159

(22) 28.05.2015

(71)(72) Аноним

Анонимно

(54) «Меҳнат ҳуқуқи» меҳнат қонунчилиги масалалари бўйича автоматлаштирилган тизим

«Трудовое право» автоматизированная система по трудовому законодательству

(57) Ушбу дастур меҳнат ҳуқуқи текширувларини автоматлаштириш учун мўлжалланган бўлиб, уни меҳнат ва аҳолини ижтимоий муҳофаза қилиш Вазирлиги меҳнат ҳуқуқи текшируви соҳасида қўллаш мумкин. Дастурнинг функционал имкониятлари қуйидагилардан иборат: текшириладиган корхона, ташкилотни қўшиш; корхона, ташкилотни текшириш муддатини ўрнатиш; текширилган корхона, ташкилотга ёзма кўрсатма бериш; текширилган корхона, ташкилотдан юқори ташкилотга тақдимнома бериш; текширилган корхона, ташкилот учун баённома тузиш; текширилган корхонага жарима солиш ва уни ундириш; тарғибот ўтказишларнинг назоратини юритиш; фуқаро мурожаатларининг назоратини юритиш; юқоридагиларнинг барчасини ҳисобот (Excel) шаклида тақдим қилиш.

ЭҲМ тури: Pentium 2, Apple Macbook

Дастурлаш тили: HTML, CSS, JavaScript, JQuery, JQueryUI, PHP, YiiFramework2, MySQL

Операцион муҳит: Windows 2003, Windows 8, Linux

Данная программа предназначена для автоматизации проверок трудового права и может быть использована Министерством труда и социальной защиты населения в области контроля проверок трудовых прав. Функциональные возможности данной программы: включение подлежащих проверке предприятий и организаций; установление срока проверки предприятий и организаций; предоставление вышестоящим организациям письменных сведений по прошедшим проверкам предприятиям и организациям; составление протокола по прошедшим проверкам предприятиям и организациям; наложение и взыскание штрафа с проверенной организации; ведение контроля за проводимую пропаганду; представление всего вышеизложенного в форме отчетов (Exsel).

Тип ЭВМ: Pentum 2, Apple Macbook

Язык программирования: HTML, CSS, JavaScript, JQuery, JQueryUI, PHP, YiiFramework2, MySQL

Операционная среда: Windows 2003, Windows 8, Linux

(11) DGU 03203

(21) DGU 2015 0160

(22) 28.05.2015

(71)(72) Аноним

Анонимно

(54) «Вакансия» (ish.mehnat.uz) - мавжуд бўш иш ўринлар учун сайт

«Вакансия» (ish.mehnat.uz) - сайт для размещения вакансий

(57) Ушбу дастурнинг вазифаси бўш иш ўринлари ҳақидаги маълумотларни тақдим қилиш, иш қидирувчилар резюмеларини қабул қилиш, уларга резюмеларга мос ишларни ва мавжуд резюмеларни таклиф қилишдан иборат. Дастурни интернетда WEB сайт (портал) сифатида ишлаши мумкин. Дастурнинг функционал имкониятлари: бўш иш ўринларини тақдим қилиш; иш қидирувчилар резюмеларини қабул қилиш; иш қидирувчиларга резюмеларга мос ишларни таклиф қилиш; иш берувчиларга мавжуд резюмеларни таклиф қилиш.

ЭХМ тури: Pentum 2, Apple Macbook

Дастурлаш тили: HTML, CSS, JavaScript, JQuery, JQueryUI, PHP, YiiFramework2, MySQL

Операцион муҳит: Windows 2003, Windows 8, Linux

прием резюме от работодателей, предложение им подходящей работы в соответствии с резюме. Имеется возможность использования данной программы в интернете в виде WEB- сайта (портала). Функциональные возможности программы: предоставление информации о вакансиях; принятие резюме от работодателей; предложение подходящей работы работодателям по данным резюме; предоставление работодателям имеющихся в наличии резюме.

Тип ЭВМ: Pentum 2, Apple Macbook

Язык программирования: HTML, CSS, JavaScript, JQuery, JQueryUI, PHP, YiiFramework2, MySQL

Операционная среда: Windows 2003, Windows 8, Linux

(11) DGU 03204

(21) DGU 2015 0161

(22) 28.05.2015

(71)(72) Аноним

Анонимно

(54)«Bestdoc-2» ички ҳужжат алмашинуви «Bestdoc-2» ичкерни документооборот

(57) Ушбу дастур меҳнат ва аҳолини ижтимоий муҳофаза қилиш вазирлиги тизимида ички ҳужжат алмашинуви ва унинг ижросини таъминлашга мўлжалланган. Дастурни ихтиёрий соҳада қўллаш мумкин. Дастурнинг функционал имкониятлари қуйидагилардан иборат: хат ва у билан бирга файл жўнатиш; келган хатларни қабул қилиш; юборилаётган хатга муддат белгилаш.

ЭХМ тури: Pentum 2, Apple Macbook

Дастурлаш тили: HTML, CSS, JavaScript, JQuery, JQueryUI, PHP, YiiFramework2, MySQL

Операцион муҳит: Windows 2003, Windows 8, Linux

Программа предназначена для обеспечения внутреннего документооборота и его исполнения в системе Министерства труда и социальной защиты населения. Программа может быть использована в любой сфере. Функциональные возможности данной программы: отправка писем вместе с файлами; прием входящих писем; установление сроков отправляемых писем.

Тип ЭВМ: Pentum 2, Apple Macbook

Язык программирования: HTML, CSS, JavaScript, JQuery, JQueryUI, PHP, YiiFramework2, MySQL

Операционная среда: Windows 2003, Windows 8, Linux

В задачи данной программы входит предоставление информации о новых рабочих местах,

(11) DGU 03205**(21) DGU 2015 0170****(22) 02.06.2015****(71)** Сайфиева Сурайё Хасановна, UZ**(72)** Сайфиева Сурайё Хасановна, Фазылова Севара Акрамовна, Нигманова Дилобар Бахрамовна, Расулова Муниса Мирмислимовна, UZ**(54) Комплекс ультратовуш гастродуоденографияси учун мўлжалланган дастур****Программа для комплексной ультразвуковой гастродуоденографии**

(57) Электрон дастур кулранг эхография текширувлари, доплерография маълумотлари, шунингдек, рентген ва фиброгастродуоденоскопия текширувларидан фойдаланган ҳолда ошқозон ва ўн икки бармоқли ичакни комплекс ультратовуш текширувини ўтказиш учун мўлжалланган. Ҳамма текширувдан ўтаётганлар аввал электрон ахборот базасига киртилади. Тақдим этилаётган дастур комплекс ультратовуш текширувлари натижаларини архивлаш билан бир вақтда улар бўйича баённома тузиш имконини беради. Бундан ташқари ушбу дастур материалларга статистик ишлов беришни оптималлаштиради. Ушбу электрон ахборот базасидан фойдаланиш текширув вақтини қисқартириш билан бирга текшириш сифатини ҳам яхшилайти.

ЭҶМ тури: IBM Premium IV (.NETFramework4.0)**Дастурлаш тили:** C#, База данных Microsoft Access 2010**Операцион муҳит:** Windows XP

Программа предназначена для комплексного ультразвукового исследования желудка и двенадцатиперстной кишки путем применения серошкальной эхографии, данных доплерографии, а также методов рентгеновского исследования и фиброгастродуоденографии. Все обследуемые предварительно заносятся в базу данных программы. Представленная программа позволяет наряду с архивированием результатов комплексного ультразвукового исследования одновременно протоколировать их. Это значительно сокращает время обследования и вместе с тем улучшает качество обследования. С использованием данной программы оптимизируется дальнейшее проведение статистической обработки материала.

Тип ЭВМ: IBM Premium IV (.NETFramework4.0)**Язык программирования:** C#, База данных Microsoft Access 2010**Операционная среда:** Windows XP**(11) DGU 03206****(21) DGU 2015 0171****(22) 03.06.2015****(71)(72)** Бакаев Илҳом Изатович, Шафиев Турсун Рустамович, Эшонқулов Ҳамза Илҳомович, UZ**(54) Битирув малакавий иш химояси баённомасини қўллаб-қувватловчи дастурий таъминот****Программное обеспечение, поддерживающее протокол защиты квалификационной дипломной работы**

(57) Ушбу дастур битирув малакавий иши (БМИ) химояси жараёнини ташкил этувчи Давлат аттестация комиссияси (ДАК) котибининг ишини осонлаштириш учун мўлжалланган бўлиб, олий ўқув юртининг барча химоя жараёнларини ўзида камраб олган. Дастур ДАК котиби вазибалари доирасига қирадиган химояга чиққан талаба ишининг мавзуси, илмий раҳбари, химоя куни, талабага берилган саволлар, талаба жавоби, ДАК қарори каби функцияларни ўз ичига олади. Дастурнинг функционал имкониятлари қуйидагилардан иборат: мавжуд факультет, йўналишлар, гуруҳлар, ДАК аъзолари йўналишлар бўйича, талабалар ФИШни киритиш; химоя кунларини белгилаш; факультет, йўналиш, гуруҳлар ҳамда сана бўйича филтрлаш имконияти; талабага бериладиган саволлар ва савол берувчи ДАК аъзосининг номини киритиш; ДАК томонидан талабага қўйилган балл ва баҳони киритиш; ДАК баённомаларини саналар асосида шакллантириш ва Word ҳужжат кўринишига келтириш; талабаларнинг БМИ химояси баённомалари асосида қайдномаларни Word ҳужжат кўринишига келтириш.

ЭҶМ тури: Pentium III ва ундан юқри**Дастурлаш тили:** C#**Операцион муҳит:** Windows XP/Vista/7/8/2008

Данная программа предназначена для облегчения работы секретарей Государственной аттестационной комиссии (ГАК) и охватывает все процессы, связанные с защитой выпускных квалификационных работ (ВКР) в высших учебных заведениях. В программе собираются и фиксируются все сведения, входящие в круг обязанностей секретаря ГАК: тема ВКР студента; научный руководитель; дата защиты; вопросы, заданные студенту; ответы студента-выпускника; решение ГАК. Функциональные возможности программы: ввод ФИО студентов по факультетам, направлениям, группам; ввод ФИО членов ГАК по направлениям; назначение дней за-

щиты; возможность фильтрации по датам, факультетам, направлениям, а также по группам; ввод задаваемых студенту вопросов и имен членов ГАК, задающих вопросы; ввод выставленных ГАК оценок и баллов студентов; оформление протоколов ГАК по датам и представление их в виде Word-документа; также оформление в виде Word- документа списков, составленных на основе протоколов защиты ВКР студентов.

Тип ЭВМ: Pentium III и выше

Язык программирования: C#

Операционная среда: Windows XP/Vista/7/8/2008

(11) DGU 03207

(21) DGU 2015 0224

(22) 17.06.2015

(71) «Ўзбекистон республика товар хом ашё биржаси» акциядорлик жамияти, UZ

Акционерное общество «Узбекская республиканская товарно-сырьевая биржа», UZ

(72) Нагаев Азиз Равильевич, Сайдахмедов Азизжон Хасанджанович, UZ

**(54) «Электрон каталог» дастурий мажмуаси
Программный комплекс «Электронный каталог»**

(57) «Электрон каталог» «УзРТСБ» АЖ махсус ахборот портали орқали тадбиркорлик субъектларидан энг зарур товарлар (ишлар, хизматлар)нинг электрон савдоси воситасида давлат харидларини ташкил қилиш ва олиб бориш учун мўлжалланган. Электрон каталогда битта контракт бўйича эквиваленти кўпи билан 100 минг АҚШ долларига тенг миқдорда, агар шу миқдордаги долларларга шошилиш ва ёки кутилмаган зарурат вужудга келса, товарларни сотиб олиш амалга оширилади. Электрон каталогда давлат сотувларини амалга ошириш жараёнида буюртмачилар ва биржа томонидан ак-кредитация қилинган таъминловчилар иштирок этадилар. Электрон каталог таъминловчиларнинг таклифларидан тузилади. Таъминловчиларнинг электрон каталогга қўйилган таклифи буюртмачининг номига юборилган очиқ шартнома ҳисобланади. Системанинг функционал имкониятлари қуйидагилар: давлат харидларининг шаффофлигини ошириш, бюджет маблағларини рационал сарфлаш ва бюджет ташкилотлари томонидан товарлар (ишлар, хизматлар)ни сотиб олишда сотиб олинаётган товарлар башоратланган ҳажмининг асосланганлиги эвазига бюджет маблағларининг самарали сафрланишини ошириш, таъминотчиларнинг кенг рақобатчилигини ҳисобга олган

ҳолда товар (иш, хизмат)нинг оптимал нархи (минимал нархи) ва сифатини аниқлаш имконини берадиган шарт-шароитларни яратиш.

ЭХМ тури: IBM PC совместимость с ПК

Дастурлаш тили: NET C# 4.0. ASP.NET MVC 4.0 Entity Framework 6.0, ADO.NET (JavaScript, HTML, CSS)

Операцион муҳит: Linux red hat 5.5; Windows Server 2008

«Электронный каталог» предназначен для организации и проведения государственных закупок товаров (работ, услуг) первой необходимости у субъектов предпринимательства посредством электронных торгов через специальный информационный портал АО «УзРТСБ». В электронном каталоге осуществляется закупка товаров на сумму по одному контракту в эквиваленте не более 100 тысяч долларов США, в которых возникла срочная и/или непредвиденная необходимость. В процессе осуществления государственных закупок товаров в электронном каталоге участвуют заказчики и поставщики, аккредитованные биржей. Электронный каталог формируется из предложений поставщиков. Выставленное в электронном каталоге предложение поставщика является публичной офертой, адресованной заказчиком. Функциональные возможности системы: повышение эффективности расходования бюджетных средств за счет повышения прозрачности государственных закупок, рационального использования бюджетных средств и обоснованности прогнозируемых объемов закупок при покупке товаров (работ, услуг) бюджетными организациями, создание условий, при которых определяется оптимальная цена (минимальная цена) и качество товара (работ, услуг) с учетом широкой конкуренции поставщиков.

Тип ЭВМ: IBM PC совместимость с ПК

Язык программирования: NET C# 4.0. ASP.NET MVC 4.0 Entity Framework 6.0, ADO.NET (JavaScript, HTML, CSS)

Операционная среда: Linux red hat 5.5; Windows Server 2008

(11) DGU 03208

(21) DGU 2015 0258

(22) 25.06.2015

(71) Ўзбекистон Республикаси Давлат солиқ кўмитаси "Янги технологиялар илмий-ахборот маркази", UZ

Научно-информационный центр новых технологий Государственного налогового комитета

Республики Узбекистан, UZ

(72) Мусахонов Азамат Ахмеджанович, Нормурадов Фаррух Эркинович, UZ

(54) «УТ-CRYPT-LIB-1.5» криптографик ўзгартиришлар кутубхонаси

Библиотека криптографических преобразований «УТ-CRYPT-LIB-1.5»

(57) Кутубхона СТzDST 1092:2009 давлат стандартларига мувофиқ электрон рақамли имзоларни (ЭРИ) шакллантириш ва текшириш процедураларидан фойдаланиб электрон ҳужжатларнинг фойдаланувчилар ўртасида алмашинишида уларнинг юридик қимматини таъминлаш учун ҳамда ГОСТ 28147-89га мувофиқ ахборотни шифрлаш орқали унинг махфийлигини ва бутунлигининг назоратини таъминлаш учун мўлжалланган. Кутубхона упаковка қилинган жаг архив кўринишида етказиб берилди. Дастур куйидаги маълумотларга криптографик ишлов берувчи алгоритмларни амалга оширувчи синфлар ва усулларни ўз ичига олади: 1) СТzDSt 1092:2009 "Ахборот технологияси; ахборотни криптографик ҳимоялаш; электрон рақамли имзоларни шакллантириш ва текшириш жараёнлари" га биноан ЭРИ алгоритми; 2) СТz St 1106:2009 "Ахборот технологияси; ахборотни криптографик ҳимоялаш; хеширлаш функцияси"га биноан хеширлаш алгоритми; 3) ГОСТ 28147-89 "Ахборотга ишлов бериш системалари; криптографик ҳимоялаш; криптографик ўзгартириш алгоритмлари"га биноан шифрлаш.

ЭХМ тури: ЭВМ с поддержкой Java Runtime Environment 1.5 и выше

Дастурлаш тили: JAVA

Операцион муҳит: Windows 9x ва юқори, Linux/Unix.

Библиотека предназначена для обеспечения юридической значимости электронных документов при обмене ими между пользователями посредством использования процедур формирования и проверки электронной цифровой подписи (ЭЦП) в соответствии с отечественными стандартами СТzDST 1092:2009 и обеспечения конфиденциальности и контроля целостности информации посредством ее шифрования в соответствии с ГОСТ 28147-89. Библиотека поставляется в виде упакованного жаг архива. Программа содержит набор классов и методов, реализующих следующие алгоритмы криптографической обработки данных: 1) Алгоритм ЭЦП согласно СТzDSt 1092:2009 "Информационная технология; криптографическая защита информации; процессы формирования и проверки электрон-

ной цифровой подписи". 2) Алгоритм хеширования согласно СТz DSt 1106:2009 "Информационная технология; криптографическая защита информации; функция хеширования"; 3) Шифрование согласно ГОСТ 28147-89 "Системы обработки информации; защита криптографическая; алгоритм криптографического преобразования".

Тип ЭВМ: ЭВМ с поддержкой Java Runtime Environment 1.5 и выше

Язык программирования: JAVA

Операционная среда: Windows 9x и выше, Linux/Unix

(11) DGU 03209

(21) DGU 2015 0067

(22) 17.03.2015

(71) Нуржонов Шерзод Юлдашович, UZ

(72) Игнатъев Николай Александрович, Нуржонов Шерзод Юлдашович, UZ

(54) Ўргатувчи танланмада минимал қопламани эталон объектлар билан ажратиш

Выделение минимального покрытия обучающей выборки объектами-эталоном

(57) Ушбу дастур ўргатувчи танланмада минимал қоплама учун эталон объектларни ажратишга мўлжалланган. Ҳисоблаш натижалари маълумотлар базасида янги билимларни марказлари эталон-объектларда жойлашган гипершарлар шаклидаги мантикий қонуниятлар ёрдамида топиш учун қўлланади. Дастур ривожланган график интерфейсга эга ҳамда фан ва техниканинг қатъий формалашмаган соҳаларида моделларни қуришда қўлланиши мумкин. Функционал имкониятлари: маълумотлар базасини дастлаб қайта ишлаш; ўргатувчи танланмада минимал қопламани топиш; ўргатувчи танланмада эталон объектларни ажратиш.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Java

Операцион муҳит: Windows XP, Windows 7, Linux, MacOS

Программа предназначена для выделения минимального покрытия обучающей выборки объектами-эталоном. Результаты расчёта используются для обнаружения новых знаний в базах данных с помощью логических закономерностей в форме гипершаров с центрами в объектах-эталомах. Программа имеет развитый графический интерфейс и может применяться для построения моделей в слабоформализуемых областях науки и техники. Функциональные возможности программы: первоначальная разработка базы дан-

ных; выделение минимального покрытия обучающей выборки; выделение эталонных объектов обучающей выборки.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Java

Операционная среда: Windows XP, Windows 7, Linux, MacOS

(11) DGU 03210

(21) DGU 2015 0069

(22) 18.03.2015

(71) Namangan muhandislik-pedagogika instituti, UZ

Наманганский инженерно-педагогический институт, UZ

(72) Jakbarov Odiljon Otamirzayevich, Olimov Murodilla, G'oyipov Umidjon, UZ

(54) Respublikaning ixtiyoriy koni uchun berilgan vaqtda analogik xarita yaratish imkonini beruvchi dasturiy ta'minot

Программное обеспечение, позволяющее составить аналогичную карту для любых месторождений республики на заданный момент времени

(57) Яратилган дастур кондаги ишлаб чиқариш жараёнини бошқариш учун изобарик харитани чиқишга мўлжалланган. Мақсад гидродинамик моделлардан фойдаланиб олинган натижаларга асосан изобар харитани яратиш, асосий нуқталарда аниқланган натижаларга асосан кон учун изобарик харита яратиш. Харитадаги изобар ва изолиниялар масштабни дастур асосида ўзгартириш имконияти фойдаланувчига катта қулайликларни яратиб беради. Булардан ташқари ихтиёрий вақтда олинган натижаларга асосан аниқ танланган вақт бўйича изобарик харитани чиқиш мумкин. Дастурий мажмуанинг функционал хусусиятлари: гидродинамик моделлардан фойдаланиб олинган натижаларга асосан изобар харита яратиш; изобар ва изолиниялар масштабларини дастур асосида ўзгартириш ва тавсиялар бериш; олинган натижани визуаллаштириш. Дастурдан газ-нефть ишлаб чиқариш конларининг муҳандислари ва шу йўналишдаги ОЎЮ талабалари фойдаланишлари мумкин.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Borland Delphi 5.0

Операцион муҳит: Windows XP ва юқори

Созданная программа предназначена для вычерчивания изобарной карты управления процессом

производства в месторождении. Цель - создание изобарной карты, основываясь на результатах, полученных при использовании гидродинамических моделей, создание изобарической карты для месторождения на основе результатов, определенных на узловых точках. Возможность изменения масштаба изобара и изменений на карте создает большие удобства пользователю. Кроме этого, можно вычерчивать изобарную карту для реального времени на основе результатов, полученных в произвольном времени. Функциональные особенности комплекса: создание изобарной карты, воспользовавшись основами результатов гидродинамических моделей; изменение и предоставление рекомендаций масштабов изобара и изолиний на основе программы; визуализация полученных данных. Программа может использоваться инженерами рудников газо-нефтяного производства и студентами вузов соответствующего направления.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Borland Delphi 5.0

Операционная среда: Windows XP и выше

(11) DGU 03211

(21) DGU 2015 0173

(22) 04.06.2015

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

(72) Мирсаатов Равшанбек Муминович, UZ

(54) Тирик пиллаларнинг параметрларини аниқлаш

Определение параметров живых коконов

(57) Ушбу дастур шахсий компьютерга қурилманинг ўлчов цилиндридаги пиллалар қатламининг турли босимларига мос келган баландликларини аниқлаб берувчи фотодатчикдан иборат бириқиш қурилмасидан келиб тушадиган ҳамда киритиладиган маълумотлар пакетига ишлов бериш ва олинган маълумотлар асосида тирик пиллаларни кесмасдан параметрларини ҳисоблаш учун мўлжалланган. Дастур олинган натижаларни статистик маълумот шаклида сақлаш ва чиқариш имконига эга бўлиб, пилла қабул пунктлари ва пилла қуриши корхоналарида тирик пиллаларни кесмасдан параметрларини тезкор ва юқори даражадаги аниқликда ҳисоблашда қўлланиши мумкин.

ЭХМ тури: IBM Pentium IV, ОЗУ 256 Мб

Дастурлаш тили: VISUAL C#

Операцион муҳит: Windows XP

Данная программа предназначена для обработки пакета данных, поступающих в персональный компьютер от соединительного устройства, состоящего из фотодатчика, определяющего высоту слоя коконов, соответствующую различным давлениям слоя коконов в измерительном цилиндре устройства, а также для обработки вводимого пакета данных и расчета параметров без разрезания живых коконов на основе полученных данных. Программа имеет возможность хранения и вывода полученных результатов в виде статистических данных, может быть использована в пунктах приёма коконов и на предприятиях сушки коконов для оперативного и сверточного вычисления параметров, не разрезая живые коконы.

Тип ЭВМ: IBM Pentium IV, ОЗУ 256 Мб

Язык программирования: VISUAL C#

Операционная среда: Windows XP

(11) DGU 03212

(21) DGU 2015 0175

(22) 05.06.2015

(71) М.Улугбек номидаги Самарқанд давлат архитектура-қурилиш институти, UZ

Самарқандский государственный архитектурно-строительный институт имени М.Улугбека, UZ

(72) Назаров Умарали Абдувахобович, UZ

(54) **Кескин кенгаювчи трубаларда майда зарраларга бўлинган ёқилғининг полидисперсион газли аралашмаларида детонацион тўлқинларнинг тарқалиш жараёнларини ҳисоблаш**

Расчет процесса распространения детонационных волн в полидисперсных газовзвесах унитарного топлива в резко расширяющихся трубах

(57) Дастур кескин кенгаювчи трубаларда майда зарраларга бўлинган ёқилғининг полидисперсион газли аралашмаларида детонацион тўлқинларнинг тарқалиш жараёнларини ЭҶМда ҳисоблаш учун мўлжалланган. Мавжуд дастурлардан фарқли равишда, заррачаларнинг икки хил диаметрлигини ҳисобга олиш имконияти кўзда тутилган. Полидисперсион газли аралашмаларда стационар бўлмаган икки ўлчовли ўққа нисбатан симметрик ҳаракатнинг математик модели қўлланган. Дастур диалогли режимда иш олиб боради, барча маълумотлар МБда сақланади, бу уларни турли кўринишларда тақдим этиш имкониятини беради. Кўп вариантли ҳисоблашларни амалга ошириш ва уларнинг мақбулини аниқлаш имкониятлари мавжуд.

ЭҶМ тури: PC

Дастурлаш тили: Fortran 77

Операцион муҳит: ОС Windows XP, 7

Программа предназначена для расчета на ЭВМ процесса распространения детонационных волн в полидисперсных газовзвесах унитарного топлива в резко расширяющихся трубах. В отличие от существующих программ предусмотрена возможность учета полидисперстности частиц. Используется математическая модель двухмерного осисимметричного нестационарного движения в полидисперсных газовзвесах. Программа работает в диалоговом режиме, все данные хранятся в БД, что позволяет предоставлять их в различных формах. Имеется возможность осуществления многовариантного расчета и определения из них рационального (оптимального).

Тип ЭВМ: PC

Язык программирования: Fortran 77

Операционная среда: ОС Windows XP, 7

(11) DGU 03213

(21) DGU 2015 0176

(22) 05.06.2015

(71) Ўзбекистон Республикаси Фанлар академияси Иншоотлар сейсмик мустаҳкамлиги институти, UZ

Институт сейсмостойкости сооружений Академии наук Республики Узбекистан, UZ

(72) Сағдиев Хамидулла Сағдиевич, Руми Динара Фуадовна, UZ

(54) **Чекли элементлар усулидан фойдаланиб минораларни сейсмик мустаҳкамлигини аниқлаш. SEISM-STAB-MINARET.FOR**
Определение сейсмостойкости минаретов с использованием метода конечных элементов. SEISM-STAB-MINARET.FOR

(57) Дастур Ўзбекистонда меъморчилик ёдгорликлари бўлган минораларнинг сейсмик мустаҳкамлигини аниқлаш учун мўлжалланган. Қўлланмиш соҳаси: бинолар ва иншоотлар қурилиши. Дастурда бўш асосга қурилган баланд ва юмалоқ иншоотнинг фазовий моделининг чекли элементли дискретизацияси амалга оширилган. Режада юмалоқ фазовий иншоотнинг динамик характеристикалари бир турдаги алгебраик тенгламалар тизимини оралик фазо итерацияси методи билан ечиш натижасида аниқланган. Режада юмалоқ фазовий иншоотнинг сейсмик таъсир остидаги таранг деформацияланган ҳолати бир турда бўлмаган алгебраик тенгламалар тизимини

Гаусс методи билан ечиш орқали аниқланади. Дастурда иншоотнинг динамик характеристикалари, таранг деформацияланган ҳолати компонентлари ва мустаҳкамлиги ҳар хил кучга эга бўлган горизонтал сейсмик таъсирларда аниқланади. Дастур режада юмалоқ баланд иншоотларнинг сейсмик мустаҳкамлигини башорат қилишда қўлланиши мумкин.

ЭХМ тури: PENTIUM -IV

Дастурлаш тили: Фортран - 77

Операцион мухит: MS-DOS

Программа предназначена для определения сейсмической устойчивости минаретов, представляющих архитектурные памятники Узбекистана. Область применения: строительство зданий и сооружений. В программе реализована конечно-элементная дискретизация пространственной модели высокого и круглого в плане сооружения на податливом основании. Определение динамических характеристик пространственного круглого в плане сооружения выполнено в результате решения однородной системы алгебраических уравнений методом итерации подпространства. Напряженно-деформированное состояние круглого в плане сооружения при сейсмическом воздействии определяется решением неоднородной системы алгебраических уравнений методом Гаусса. В программе определяются динамические характеристики, компоненты напряженно-деформированного состояния и устойчивость сооружения при различной интенсивности горизонтальных сейсмических воздействий. Программа может быть использована при прогнозировании сейсмостойкости высотных сооружений с круглым планом.

Тип ЭВМ: PENTIUM -IV

Язык программирования: Фортран - 77

Операционная среда: MS-DOS

(11) DGU 03214

(21) DGU 2015 0177

(22) 08.06.2015

(71)(72) Аноним

Анонимно

(54) «Мехнат муҳофазаси» - мехнат муҳофазаси масалалари бўйича автоматлаштирилган тизим

«Трудовая защита» - автоматизированная информационная система по трудовой защите

(57) Ушбу дастур мехнат муҳофазаси текширувларини автоматлаштиришга мўлжалланган бў-

либ, уни "Мехнат ва аҳолини ижтимоий муҳофазаси қилиш вазирлиги" мехнат муҳофазаси текшируви соҳасида қўллаш мумкин. Дастурнинг функционал имкониятлари қуйидагилардан иборат: текшириладиган корхона, ташкилотни қўшиш; корхона, ташкилотни текшириш муддатини ўрнатиш; текширилган корхона, ташкилотга ёзма кўрсатма бериш; текширилган корхона, ташкилотдан юкори ташкилотга тақдимнома бериш; текширилган корхона, ташкилот бўйича баённома тузиш; текширилган корхонага жарима солиш ва уни ундириш; тарғибот ўтказишлар назоратини юритиш; суғурта назоратини юритиш; пандус назоратини юритиш.

ЭХМ тури: Pentum 2 дан, Apple Macbookда фойдаланиш мумкин. Ихтиёрий сервер турдаги компьютер

Дастурлаш тили: HTML. CSS. JavaScript. JQuery. JQueryUI. PHP, YiiFramework2, MySQL

Операцион мухит: Windows 2003, Windows 8, Linux ubuntu

Данная программа предназначена для автоматизации проверок трудовой защиты и может быть использована Министерством труда и социальной защиты населения в области контроля проверок трудовой защиты. Функциональные возможности программы: включение подлежащих проверке предприятий и организаций; установление срока проверки предприятий и организаций; предоставление прошедшим проверку предприятиям и организациям письменных указаний; предоставление вышестоящим организациям письменных сведений по прошедшим проверку предприятиям и организациям; составление протокола по прошедшим проверку предприятиям и организациям; наложение и взыскание штрафа с проверенной организации; ведение контроля по проводимой пропаганде; ведение страхового контроля; ведение пандусного контроля.

Тип ЭВМ: Pentum 2 дан, Apple Macbook

Язык программирования: HTML. CSS. JavaScript. JQuery. JQueryUI. PHP, YiiFramework2, MySQL

Операционная среда: Windows 2003, Windows 8, Linux ubuntu

(11) DGU 03215

(21) DGU 2015 0148

(22) 18.05.2015

(71) Toshkent axborot texnologiyalari universiteti huzuridagi «Dasturiy mahsulotlar va apparat-dasturiy majmualar yaratish markazi», UZ

Центр разработки программных продуктов и аппаратно-программных комплексов при Ташкентском университете информационных технологий, UZ

(72) Базаров Рустам Камильевич, UZ

(54) Tekislikdagi oqsil aylanishini grafik protses-sorlar yordamida o'rganish uchun chumoli algo-ritmini tatbiq etish (GPU-ACO-HPPFP-2)

Реализация муравьиного алгоритма для изучения фолдинга белков на плоскости с помощью графических процессоров (GPU-ACO-HPPFP-2)

(57) Дастур оксил занжири кетма-кетлиги хусу-сиятларини ўрганиш учун мўлжалланган. Дас-турнинг функционал имконияти: 1) маълумот-ларни киритиш: "HP"-оксил занжири аминокис-лоталари гидрофил ва гидрофоб колдиги кў-ринишда тақдим этилган; чумолилар излари ва эвристик ахборотнинг оксил занжири айлланиш йўналишини танлаш эҳтимоллигига таъсири-ни ҳисобга оладиган параметрлар; навбатдаги чумоли сафаридан кейинги феромонлар парчала-ниш коэффициенти; гуруҳдаги чумолилар сони, чумоли излари матрицасининг бошлангич қий-матлари гуруҳидаги чумолилар сони; параллель дастурлашдаги жараёнлар сони; 2) маълумот-ларга ишлов бериш: дастурда ҳар бир жараён учун 1024 та гуруҳ ташкил қилинади ва ҳар гуруҳда 32 чумоли иштирок этади; гуруҳдаги навбатдаги чумоли аминокислота занжири бўй-лаб сафарда бўлади, бунда чумолининг харакат йўналишини танлаш эҳтимоллиги эвристик ах-борот кўпайтмасига тенг бўлиб, эвристик ахбо-рот берилган йўналишни танлашда аввалдан бе-рилган йўналишдаги қисман ўрама энергияси-нинг гуруҳдаги олдинги чумолилар қолдирган излар сонига камайишини ҳисобга олади; 3) маъ-лумотларни олиш: энг яхши (минимал) энергия-га эга ўрама; энергиянинг ўзи ўрамадаги гидро-фобли боғланишлар сонининг манфий белгили йиғиндиси сифатида ҳисобланади; 4) маълумот-ларни узатиш: берилган масалани ечишда бир нечта компьютер иштирок этиши мумкин. Бунинг учун берилган масала таксимланадиган жараён-лар сони киритилиши керак. Дастурдан биоин-форматика соҳасидаги етакчи мутахассисларга ва олий ўқув юртлари талабаларига график про-цессорлардан фойдаланиб, шу турдаги масала-ларни ечиш учун қўлланма сифатида фойдала-ниш мумкин.

ЭХМ тури: IBM

Дастурлаш тили: CUDA C va bash-script

Операцион мухит: Mageia-3 (Linux distributivi). Cudatoolkit_3.2.16 (va undan yuqori) grafik

prozessorlarida hisoblashni tashkil etish uchun qo'shimcha qism dasturlar kutubxonasi.

Программа предназначена для изучения свойств белковых последовательностей. Функциональ-ные возможности программы: 1) ввод данных: «HP»-белковая последовательность представле-на гидрофобными и гидрофильными аминокис-лотами; параметры, учитывающие влияние сле-дов муравьев и эвристической информации на вероятность выбора направления сворачивания белковой последовательности; коэффициент исп-арения следов после прохождения очередного тура; число муравьев в колонии, начальные зна-чения матрицы следов, число процессов, на ко-торые распараллеливается программа; 2) обра-ботка данных: программа создает 1024 независи-мых колонии по 32 муравья в каждой; очередной мурвей колонии путешествует вдоль аминокис-лотной последовательности; вероятность выбора направления движения муравья есть произве-дение эвристической информации, учитываю-щей возможное уменьшение энергии частичной свертки в заданном направлении, на число сле-дов, оставленных предыдущими муравьями ко-лонии при выборе данного направления; 3) полу-чение данных: свертка с наилучшей (минималь-ной) энергией, сама энергия рассчитывается как сумма числа гидрофобных контактов в свертке, взятая с отрицательным знаком; 4) передача дан-ных: в решении поставленной задачи может при-нимать участие несколько компьютеров. Для этого нужно задать число процессов, на которые данная задача будет распределена. Программа полезна как узким специалистам-биоинформати-кам, так и студентам вузов в качестве наглядно-го пособия по использованию графических про-цессоров для решения задач вычислительного характера.

Тип ЭВМ: IBM

Язык программирования: CUDA C, Bash-script
Операционная среда: Mageia-3 (дистрибутив Linux). Дополнительные библиотеки для под-держки вычислений на графических процессо-рах: cudatoolkit_3.2.16 (и выше).

(11) DGU 03216

(21) DGU 2015 0178

(22) 09.06.2015

(71) «Standart IT-Sektor» masъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «Standart IT-Sektor», UZ

(72) Джураев Жамшед Мухтарович, Саидов Бекзод Ахмадович, UZ

(54) Ташкилотлар учун давоматни назорат қилишнинг автоматлаштирилган тизими
Автоматизированная система учета посещений для учреждений

(57) “Ташкилотлар учун давоматни назорат қилишнинг автоматлаштирилган тизими” дастурий таъминоти кулай кўринишда тақдим этилган бўлиб, ташкилот ходимлари ва ташриф қилувчиларнинг давомати ҳақидаги ахборотни тўплаш, тўпланган маълумотларни сақлаш, таҳлил қилиш учун мўлжалланган. Дастурий таъминот контроллер, веб-камера каби чекка комплектловчи воситалар билан биргаликда амал қилади. Ушбу давоматни ҳисобга олиш тизими давлат ва нодавлат ташкилотларда ходимлар давомати ва меҳмонлар ташрифи ҳисобини юритиш учун мўлжалланган. “Ташкилотлар учун давоматни назорат қилишнинг автоматлаштирилган тизими”нинг мақсадли лойиҳаси давлат ва нодавлат структураларда қўлланиши ҳисобга олинган ҳолда ишлаб чиқилган ва максимал самарадорликка эришиш, сарф-ҳаражатларни камайтиради ва ходимлар давомати ҳақида хабардор бўлиш имконини беради.

ЭҶМ тури: IBM

Дастурлаш тили: JAVA, в среде программирование Eclipse

Операцион мухит: Linux

Программное обеспечение «Автоматизированная система учета посещений для учреждений» предназначена для сбора информации о посещении работников и посетителей учреждения, хранения собранной информации, аналитики и представлена в удобной форме. Программное обеспечение функционирует вместе со следующими периферийными комплектующими: контроллер; веб-камера. Данная реализация системы учета посещений предназначена для применения в государственных и негосударственных организациях, где требуется вести учет посещений сотрудников и гостевых посещений. Проект целевой «Автоматизированной системы учета посещений для организации» разработан с учетом использования в государственных и негосударственных структурах и позволяет достичь максимальной эффективности, уменьшает расходы и позволяет быть в курсе о состоянии сотрудников.

Тип ЭВМ: IBM

Язык программирования: JAVA, в среде программирование Eclipse

Операционная среда: Linux

(11) DGU 03217

(21) DGU 2015 0179

(22) 10.06.2015

(71) «Standart IT-Sektor» масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «Standart IT-Sektor», UZ

(72) Джураев Жамшед Мухтарович, Саидов Бекзод Ахмадович, UZ

(54) Веб-илова. "ENT.UZ – Автоматлаштирилган давоматни назорат қилиш тизими"
Веб-приложение "ENT.UZ – Автоматизированная система учета посещений"

(57) “ENT.UZ - Автоматлаштирилган давоматни назорат қилиш тизими” дастурий таъминоти “Ташкилотлар учун автоматлаштирилган давоматни назорат қилиш тизими” амалий дастури (бундан буён “мижоз қисми” деб юритилади) билан биргаликда иш олиб боради ҳамда мижоз қисми томонидан юбориладиган маълумотларни тўплаш, тўпланган ахборотни сақлаш, таҳлил қилиш ва кулай шаклда тақдим этиш учун мўлжалланган веб-илова (бундан буён “сервер қисми” деб юритилади) сифатида амал қилади. Мижозлар қисми ва сервер қисми ўртасидаги маълумот етказиш <http/https> интернет-баённома орқали амалга оширилади, маълумотлар шифрланган кўринишда юборилади. Веб-илова бошланғич маълумотларни киритиш, ташкилотларнинг ходимлар учун мўлжалланган хоналарида давомат статистикасини кўриб чиқиш, ташрифлар ҳақида бошлиқлар ва ота-оналарга СМС-билдиришномалар юбориш ва ҳисоботни шакллантириш учун мўлжалланган. Ушбу давоматни ҳисобга олиш тизими давлат ва нодавлат ташкилотларда ходимлар давомати ва меҳмонлар ташрифи ҳисобини юритиш учун мўлжалланган. Лойиҳа таълим, давлат ва нодавлат структураларида қўллаш учун мўлжаллаб ишлаб чиқилган ва максимал самарадорликка эришиш, чиқимларни камайтириш ва мамлакатнинг интернетга уланиш имкони бўлган ҳар қандай нуқтасида ходимлар ҳолати ҳақида хабардор бўлиш имконини беради.

ЭҶМ тури: Программное обеспечение работает на серверном компьютере

Дастурлаш тили: PHP, JAVA

Операцион мухит: на любом устройстве с доступом на интернет

Программное обеспечение «ENT.UZ – Автоматизированная система учета посетителей» работает совместно с прикладной программой «Автоматизированная система учета посетителей для учреждений» (далее- клиентская часть) и является веб-приложением (далее-серверная часть), предназначенное для сбора данных, отправляемых клиентскими частями, хранения собранной информации, аналитики и предоставлено в удобной форме. Передача данных между клиентской частью и серверной частью происходит по интернет-протоколу http/https, данные передаются в зашифрованном виде. Веб-приложение предназначено для ввода начальных данных, просмотра статистики посещения в персональных кабинетах учреждений, отправки СМС-оповещений о посещении родителям и руководству, формирования отчетов. Данная реализация системы учета посетителей предназначена для применения в учебных, государственных и негосударственных учреждениях, где требуется вести учет посетителей сотрудников и гостевых посетителей. Проект разработан с учетом использования в учебных, государственных и негосударственных структурах и позволяет достичь максимальной эффективности, уменьшает расходы и позволяет быть в курсе о состоянии сотрудников в любой точке страны, где есть возможность подключения к интернету.

Тип ЭВМ: Программное обеспечение работает на серверном компьютере

Язык программирования: PHP, JAVA

Операционная среда: на любом устройстве с доступом на интернет

(11) DGU 03218

(21) DGU 2015 0180

(22) 11.06.2015

(71) O'zbekiston Respublikasi Prezidenti huzuridagi Davlat boshqaruvi akademiyasi, UZ

Академия государственного управления при Президенте Республики Узбекистан, UZ

(72) Бакоев Матёкуб Тешаевич, Ахмедов Одилжон Сохибжонович, Раимова Гульнора Мирвалиевна, UZ

(54) **Noaniqlik va tavakkallik sharoitida qarorlar qabul qilishga ko'maklashuvchi tizim (BQQKT_NT)**

Managerial Decision Support System under uncertain and risk (MDSSUR)

(57) Ишлаб чиқилган дастурий маҳсулот ноаниқлик ва таваккалчилик шароитида қарорлар қабул қилишга кўмаклашишга, раҳбар ходимлар ишини автоматлаштиришга ҳамда менежмент мутахассислиги бўйича таълим ва қайта тайёрлаш ўқув жараёнларида фойдаланишга мўлжалланган. Дастурий мажмуанинг функционал имкониятлари: ноаниқлик ва таваккалчилик шароитида қарорлар қабул қилиш қоидалари асосида энг мақбул ечимни танлаш; мураккаб муаммоли масалалар учун қарорлар дарахтини интерфаол тартибда куриш, эҳтимолий ҳолатларни таҳлил қилиш, "фойда-ҳаражат" кесимида ечимларни баҳолаш, энг мақбул ечимни танлаш ва таклифлар бериш; инсон-компьютер мулоқотини максимал даражада визуаллаштириш мақсадида интерфейс тартиби ишга туширилган; алоҳида файлларда оралиқ ва якуний натижаларни сақлаш имконияти яратилган; олинган натижалар асосида ҳисобот (MS Word) тайёрлаш ва қарор қабул қилувчи шахсга таклифлар бериш. Дастурдан юқори ва куйи поғонадаги менеджерлар, ташкилот ва корхона бошқарувчилари, бошқарув қарорларини ишлаб чиқувчи мутахассислар, Республикадаги олий таълим муассасалари ўқитувчилари, талабалари ва магистрлари, ҳамда бошқарув қарорларини қабул қилиш муаммолари билан шуғулланувчи илмий изланувчилар фойдаланиши мумкин.

ЭХМ тури: Pentium IV ва юқори

Дастурлаш тили: Borland Delphi 7 на языке Object Pascal

Операцион мухит: Windows XP и выше

Разработанный программный продукт предназначен для поддержки принятия решений в условиях неопределенности и риска, для автоматизации работы руководителя (лица, принимающего решение), а также в качестве обучающего пособия в учебном процессе при подготовке и переподготовке специалистов по менеджменту. Функциональные возможности программы: выбор оптимального решения на основе правил принятия решений в условиях неопределенности и риска; построение дерева решения сложных проблем в интерактивном режиме, анализ возможных ситуаций, оценка "выгод-потерь", нахождение оптимального решения и предоставление рекомендаций; задействован интерактивный режим с целью максимальной визуализации человеко-компьютерного взаимодействия; возможность сохранения всех промежуточных и окончательных результатов в отдельном файле; подготовка отчёта (MS Word) с подробными результатами и рекомендациями для лиц, прини-

мающих решения. Программа может быть использована менеджерами высшего и среднего звена, руководителями предприятий и организаций, специалистами по разработке управленческих решений, преподавателями ВУЗов, студентами и магистрами, а также научными специалистами, интересующимися проблемой принятия управленческих решений.

Тип ЭВМ: Pentium IV и выше

Язык программирования: Borland Delphi 7 на языке Object Pascal

Операционная среда: Windows XP и выше

(11) DGU 03219

(21) DGU 2015 0181

(22) 11.06.2015

(71) Тошкент ахборот технологиялари университети, UZ

Ташкентский университет информационных технологий, UZ

(72) Турапов Улуғбек Уразкулович, Хакимов Зафар Туляганович, Эргашев Абдунаби Каршибаевич, UZ

(54) Кўп критерияли математик методнинг дастурий таъминоти-UZ

Программное обеспечение многокритериального метода-UZ

(57) Дастур кировчи ахборий микдор белгиларининг идентификациясини таъминлаш ҳамда кузатув натижалари таҳлилининг математик моделини яратиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имконияти идентификациялаш мақсадларини амалга оширишда аҳамиятга молик омилларни муҳимлилик белгиси бўйича ажратиш олишга ёрдам беради. Ушбу метод локал методлар натижаларига таянади, қўйилган масалани кўп критерияли ечимга олиб келади, дастлабки масаланинг мураккаблигини камайтиради. Қўлланиш соҳаси: биомухандислик, муракаб жараёнларни моделлаштириш.

ЭХМ тури: Pentium IV ва юқори, смартфон

Дастурлаш тили: C++

Операцион муҳит: Windows XP, 2003 ,Vista, Windows 7

Программа предназначена для обеспечения идентификации входных информативных количественных признаков и разработки математической модели анализа результатов наблюдений. Функциональные возможности программы позволяют выделить наиболее значимые факторы по признаку существенности для реализации целей идентификации. Данный метод осно-

ван на результатах локальных методов, приводит к многокритериальному решению поставленной задачи и снижению размерности исходной задачи. Область применения: биоинженерия, моделирование сложных процессов.

Тип ЭВМ: Pentium IV и высшее, смартфон

Язык программирования: C++

Операционная среда: Windows XP, 2003 ,Vista, Windows 7

(11) DGU 03220

(21) DGU 2015 0182

(22) 11.06.2015

(71) Тошкент ахборот технологиялари университети, UZ

Ташкентский университет информационных технологий, UZ

(72) Махаммаджонов Махаммаджон Алишер угли, Ибрагимов Дилноза, Абдуллаева Хуршида Каримберди кизи, Бекназарова Саида Сафибуллаевна, Раджабов Озод Сагтарович, Толибжонов Обиджон Толибжонович, UZ

(54) Маҳалла фуқаролар йиғини фаолиятини автоматлаштирувчи дастур

Программа автоматизации деятельности схода граждан махалли

(57) Дастур маҳалла фуқаролар йиғини фаолиятини автоматлаштириш учун мўлжалланган. Функционал имкониятлари: ҳар хил ахборий маълумотларнинг ҳисобини электрон форматда юритиш ва уларни махсус маълумотлар базасида сақлаш, турли интерактив хизматлар тақдим этиш ва маҳалла фуқаролар йиғини (МФЙ) ишини осонлаштириш. Фойдаланиш соҳаси: МФЙ фаолиятини автоматлаштириш, турли ҳужжатларнинг ҳисобини юритиш, ҳужжатларни қайд этиш, ҳужжатлар назоратини олиб бориш, шунингдек электрон ҳужжат айланиши, ҳужжат қидируви ва бошқа вазифаларни бажаришда қўлланади.

ЭХМ тури: IBM Pentium

Дастурлаш тили: C++ Builder 6.0

Операцион муҳит: Windows

Программа предназначена для автоматизации деятельности схода граждан махалли. Функциональные возможности: имеет возможность в электронном формате вести учет различных информационных данных, сохраняя их в специальных базах данных, предоставлять интерактивные услуги и облегчить работу схода граждан махалли. Область применения: применяется в автоматизации деятельности схода граждан

махалли, в учете, регистрации, контроле различной документации, предоставляет широкую возможность электронного документооборота, поиска и других функций.

Тип ЭВМ: IBM Pentium

Язык программирования: C++ Builder 6.0

Операционная среда: Windows

(11) DGU 03221

(21) DGU 2015 0183

(22) 11.06.2015

(71) Тошкент ахборот технологиялари университети, UZ

Ташкентский университет информационных технологий, UZ

(72) Мухитдинов Хаким Асрарович, Хакимов Зафар Туляганович, Касимова Шоиста Ташевна, Усаров Абдурасул Бахтиер угли, UZ

(54) Кардиосигнал генератори (имитатори) иши тизимининг дастурий модули

Программный модуль системы работы с генератором (имитатором) кардиосигнала

(57) Дастур кардиосигнал имитаторига ишлов бериш жараёнини автоматлаштириш учун мўлжалланган. Функционал имконияти: ишлаб чиқилган тизим кардиосигнал имитатори ёки симуляторидан келган сигналларни узатиш ва қабул қилиш ҳамда жараённинг визуал кузатувини олиб бориш имконини беради. Бемор ҳақидаги маълумотларни тўплаш имконини берадиган аппарат таъминоти (ХМ ЭКГ) мавжуд бўлган ҳолларда, дастурий модуль ушбу маълумотларга ўша вақтнинг ўзида ишлов беради. Тизим, шунингдек, кардиограмма маълумотларини таҳлил қилишда қўлланиладиган тиббий асбоб-ускуналар сифатининг мониторингини ўтказиш учун ҳам қўлланиши мумкин. Қўлланилиш соҳаси: кардиология марказлари, тиббиёт муассасалари.

ЭҲМ тури: Pentium IV ва юқори

Дастурлаш тили: Borland C++ Builder

Операцион муҳит: Windows 7 ва юқори

Программа предназначена для автоматизации процесса обработки кардиосигналов. Разработанная система позволяет осуществлять передачу и прием сигналов с имитатора или симулятора кардиосигнала и визуальное наблюдение процесса. При наличии аппаратного обеспечения (ХМ ЭКГ), позволяющего собирать реальные данные пациента, программный модуль будет осуществлять обработку данных в реальном масштабе времени. Система также может быть использована для целей мониторинга качества

медицинского оборудования, задействованного при анализе данных кардиограмм. Область применения: кардиологические центры, медицинские учреждения.

Тип ЭВМ: Pentium IV и выше

Язык программирования: Borland C++ Builder

Операционная среда: Windows 7 и выше

(11) DGU 03222

(21) DGU 2015 0184

(22) 11.06.2015

(71) Тошкент ахборот технологиялари университети, UZ

Ташкентский университет информационных технологий, UZ

(72) Мухитдинов Хаким Асрарович, Хакимов Зафар Туляганович, Касимова Шоиста Ташевна, Халитов Улугбек Алишерович, UZ

(54) "Дарс жадвали" ахборот тизими

Информационная система "Учебное расписание"

(57) Дастур таълим муассасаларидаги дарс жадвалини тузиш ва унга ишлов бериш жараёнини автоматлаштириш учун мўлжалланган. Дастур вазифаси-маълумотлар базасидаги ёзувларнинг таҳрир қилинишини таъминлаш: "Гуруҳлар" маълумотлар базасида фанлар рўйхатини ўзгартириш мумкин; "Предметлар" маълумотлар базасида ўқитувчилар фамилияси ва аудитория тартиб рақамини ўзгартириш мумкин. Функционал имкониятлари: дастур дарс жадвали тузилишини автоматлаштиришга қаратилган; куйидаги кўрсаткичлар бўйича қидирувларни амалга ошириш: ўқитувчи ФИШ, аудитория тартиб рақами, фаннинг номи, гуруҳ тартиб рақами; гуруҳ учун ҳафталик дарс жадвалини тузиш; аниқ бир фан бўйича гуруҳ дарс жадвалини тузиш. Қўлланиш соҳаси: олий ва ўрта таълим муассасалари.

ЭҲМ тури: Pentium IV ва юқори

Дастурлаш тили: Borland C++ Builder

Операцион муҳит: Windows 7 ва юқори

Программа предназначена для автоматизации процесса составления учебного расписания в образовательных учреждениях. Задача программы – обеспечение редактирования записей базы данных: в базе данных "Группы" можно изменить перечень предметов; в базе данных "Предметы" могут изменяться номера аудиторий и фамилии преподавателей. Функциональные возможности: программа демонстрирует автоматизацию составления учебного расписания; осуществление поиска по следующим критериям:

ФИО преподавателя, номер аудитории, название предмета, номер группы; составление расписания занятий для группы на неделю; составление расписания занятий для группы по конкретному предмету. Область применения: высшие и средне-специальные образовательные учреждения.

Тип ЭВМ: Pentium IV и выше

Язык программирования: Borland C++ Builder

Операционная среда: Windows 7 и выше

(11) DGU 03223

(21) DGU 2015 0185

(22) 11.06.2015

(71) Тошкент ахборот технологиялари университети, UZ

Ташкентский университет информационных технологий, UZ

(72) Мухитдинов Хаким Асрарович, Хакимов Зафар Туляганович, Касимова Шоиста Ташевна, Исмаилов Хасан Азиз угли, UZ

(54) "Футболчилар" ахборот тизими

Информационная система "Футболисты"

(57) Дастур дунё футболчилари ҳақидаги ахборотни автоматлаштириш учун мўлжалланган бўлиб, футбол ишқибозлари, футболчилар ҳаёти билан кизиқувчилар учун фойдали бўлиши мумкин. Функционал имконияти: дастур бутун жаҳон футболчилари ҳақидаги ахборотни ўзида жамлаган маълумотлар базасига боғланган бўлиб, унинг ёрдамида фойдаланувчи ўзини қизиқтирган футболчи ҳақидаги барча ахборотга эга бўлади. Дастур фойдаланувчини қизиқтирган футболчи ҳақида ахборотни тақдим этади, осон ишлатилади, ҳар қандай ўртача фойдаланувчи ундан фойдаланиши мумкин. Қўлланиш соҳаси: телевидение, радиоузатиш ва интернет фойдаланувчилари.

ЭҲМ тури: Pentium IV ва юқори

Дастурлаш тили: Borland C++ Builder

Операцион муҳит: Windows XP, 2003, Vista, Windows 7 ва юқори

Программа предназначена для автоматизации сведений о футболистах мира и будет полезна всем, кто увлекается футболом и кого интересует жизнь футболистов. Функциональные возможности: программа соединена с базой данных, содержащей в себе информацию о футболистах всего мира, с помощью которой можно легко узнать интересующие факты о тех или иных футболистах. Программа предоставляет информацию о футболисте интересующую пользователя,

легка в эксплуатации, может быть использована любым среднестатистическим пользователем. Область применения: телевидение, радиовещание, пользователи интернета.

Тип ЭВМ: Pentium IV и выше

Язык программирования: Borland C++ Builder

Операционная среда: Windows XP, 2003, Vista, Windows 7 и выше

(11) DGU 03224

(21) DGU 2015 0186

(22) 11.06.2015

(71) Тошкент ахборот технологиялари университети, UZ

Ташкентский университет информационных технологий, UZ

(72) Мухитдинов Хаким Асрарович, Хакимов Зафар Туляганович, Касимова Шоиста Ташевна, Магдиев Фаррух Шухрат угли, UZ

(54) "UzCard" ахборот тизими

Информационная система "UzCard"

(57) Дастур пластик карточкалар эгаларининг ҳисобини олиб бориш жараёнини автоматлаштириш ва улар ҳақидаги ахборотни сақлаш учун мўлжалланган. Функционал имконияти: дастур пластик карточкалар эгалари ҳақидаги ахборотга эга бўлган маълумотлар базаси билан ишлаш имкониятини беради. Дастурда маълумотларни ташкил этилган маълумотлар базасига киритиш, таҳрир қилиш ва ортиқчаларини чиқариб ташлаш имкониятлари мавжуд. Дастур фойдаланувчи идентификаторини автоматик тарзда чиқариб беради ҳамда фойдаланувчилар билан олиб бориладиган ишни намойиш қилади. Қўлланиш соҳаси: банк муассасалари.

ЭҲМ тури: Pentium IV ва юқори

Дастурлаш тили: Borland C++ Builder

Операцион муҳит: Windows 7 ва юқори

Программа предназначена для автоматизации процесса ведения учета и хранения информации о владельцах пластиковых карт. Функциональные возможности: программа дает возможность работы с базой данных, в которой хранится информация о владельцах пластиковых карт. Программа включает в себя добавление данных в базу, редактирование и удаление данных. Автоматически выдает идентификатор пользователя, демонстрирует работу с пользователями. Программа состоит из 8 форм и базы данных. Область применения: банковские учреждения.

Тип ЭВМ: Pentium IV и выше
Язык программирования: Borland C++ Builder
Операционная среда: Windows 7 и выше

(11) DGU 03225

(21) DGU 2015 0187

(22) 11.06.2015

(71) Тошкент ахборот технологиялари университети, UZ

Ташкентский университет информационных технологий, UZ

(72) Касимова Шоиста Ташевна, Андреева Ксения Андреевна, Миразиров Фаррух Убайдуллаевич, Раджабов Озод Саттарович, Толибжонов Обиджон Толдибжонович, UZ

(54) "GALLOWS" компьютер ўйини
Компьютерная игра "GALLOWS"

(57) Дастур инглиз ва рус тилларини мукамаллаштириш учун мўлжалланган. Дастур рус ёки инглиз алифбосининг n-та симболидан n-та сатр ташкил этадики, бунда улар орасида кириш файлларидан тасодикий кўринишда аниқланган сўзлар мавжуд бўлади. Дастурда фойдаланувчи томонидан киритилган сўзлар қабул қилиниши, унинг файлда мавжудлиги текширилиб, тўғри сўз киритилган ҳолда фойдаланувчига балл берилиши, нотўғри сўз киритилганда, мавжуд баллардан тегишли баллар айириб ташланиши кўзда тутилган. Дастур шунингдек, икки тилдаги график интерфейс билан таъминланган. Қўлланиш соҳаси: олий ва ўрта махсус таълим муассасалари.

ЭХМ тури: Pentium IV ва юқори

Дастурлаш тили: Borland C++ Builder

Операцион муҳит: Windows XP,2003,Vista, Windows 7 ва юқори

Программа предназначена для усовершенствования русского и английского языка. Программа создает n-ное количество строк из n-ного количества символов русского (или английского) алфавита, среди которых будут присутствовать заранее определенные слова, которые также случайным образом получены из входных файлов. Программа должна получать от пользователя слово, проверять его наличие среди определенных ею слов и начислять пользователю очки в случае правильного его введения или вычитать очки в противном случае. Также программа оснащена графическим интерфейсом на двух языках. Область применения: высшие и средне-специальные образовательные учреждения.

Тип ЭВМ: Pentium IV и выше
Язык программирования: Borland C++ Builder
Операционная среда: Windows XP,2003,Vista, Windows 7 и выше

(11) DGU 03226

(21) DGU 2015 0188

(22) 11.06.2015

(71) Тошкент ахборот технологиялари университети, UZ

Ташкентский университет информационных технологий, UZ

(72) Касимова Шоиста Ташевна, Каримов Дониёр Шухратилло угли, Раджабов Озод Саттарович, Толибжонов Обиджон Толибжонович, UZ

(54) "Дорихона" ахборот тизими
Информационная система "Аптека"

(57) Дастур дорихоналардаги сотувга қўйилган ёки сотиб олинган дори маҳсулотлари ҳисобини бошқариш ва дорихоналарда мавжуд дориларнинг сотуви жараёнини автоматлаштириш учун мўлжалланган. Мазкур тизим дорилар ҳисобини олиб борувчи дорихона ходимларига қаратилган бўлиб, дориларни сотиш ва сотиб олиш жараёнини ўз ичига олган. Дастурнинг асосий хусусиятлари сифатида қуйидагиларни кўрсатиш мумкин: мавжуд дори маҳсулотлари ҳақидаги ахборотни таҳрир қилиш, янги маълумотларни киритиш, зарурати йўқолганларни ўчириш, мазкур ўзгаришларни маълумотлар базасида сақланишини таъминлаш. Қўлланиш соҳаси: тиббиёт ва дорихона ташкилотлари ва муассасалари.

ЭХМ тури: Pentium IV ва юқори

Дастурлаш тили: Borland C++ Builder

Операцион муҳит: Windows XP, Windows 2003, Windows Vista, Windows 7 ва юқори

Программа предназначена для управления учета выставленных на продажу или проданных лекарственных препаратов в аптечных заведениях и для автоматизации процесса продажи и покупки лекарств в аптеках. Данная система предназначена для работников аптек, ведущих учет лекарств и включает процессы покупки и продажи лекарственных средств. Функциональные возможности программы: редактирование информации по имеющимся лекарствам, введение новых данных по ним, удаление неактуальных сведений, сохранение изменений в базе данных и поиск лекарств. Область применения: медицинские и аптечные учреждения.

Тип ЭВМ: Pentium IV и выше

Язык программирования: Borland C++ Builder

Операционная среда: Windows XP, Windows 2003, Windows Vista, Windows 7 и выше

(11) DGU 03227

(21) DGU 2015 0189

(22) 11.06.2015

(71) Тошкент ахборот технологиялари университети, UZ

Ташкентский университет информационных технологий, UZ

(72) Мухитдинов Хаким Асрарович, Хакимов Зафар Туляганович, Касимова Шоиста Ташевна, Байымбетов Бекзат Маратович, UZ

(54) "Кутубхона" ахборот тизими
Информационная система "Библиотека"

(57) Дастур кутубхонада сақланаётган китоблар ва китобхонлар ҳақидаги ахборотни киритиш, унинг ҳисобини олиб бориш ва сақлаш жараёнларини автоматлаштириш учун мўлжалланган. "Кутубхона" ахборот тизими ахборотни киритиш, маълумотлар базасини бошқариш, олинган адабиётларни ўз вақтида қайтариш, китобхонлар фонди ҳаракатини бошқариш каби ҳаракатларни бажариш учун мўлжалланган. Мазкур "Кутубхона" ахборот тизимида маълумотларга ишлов бериш тизимининг асосий хусусиятлари сифатида қуйидагиларни кўрсатиш мумкин: фойдаланувчининг берилган маълумотларни бошқариш ҳолатидаги ҳаракатлари (фойдаланувчи "билиши" ва "эслаб қолиши" эмас, "кўриши" ва "бажариши" лозим); ахборот ишловининг ҳар бир босқичида тақсимланган маълумотлар базаси асосида тўлиқ ахборот таъминоти; ҳужжатларга ишлов беришнинг қоғозсиз кўриниши. Қўлланиш соҳаси: ахборот-ресурс марказлари, кутубхоналар.

ЭХМ тури: Pentium IV ва юқори

Дастурлаш тили: Borland C++ Builder

Операцион муҳит: Windows 7 ва юқори

Программа предназначена для автоматизации процесса ведения, учета и хранения информации об имеющихся в библиотеке книгах и читателях. Работа информационной системы «Библиотека» реализует ввод информации, ведение баз данных, контроль за своевременным возвратом выданной литературы, учет движения читательского фонда. Характерными особенностями технологии обработки данных в разработанной информационной системе «Библиотека» являются: работа пользователя в режиме манипулирования данными (пользователь должен «видеть» и «дей-

ствовать», а не «знать» и «помнить»); сквозная информационная поддержка на всех этапах прохождения информации на основе распределенных баз данных; безбумажный процесс обработки документа. Область применения: информационно-ресурсные центры, библиотеки.

Тип ЭВМ: Pentium IV и выше

Язык программирования: Borland C++ Builder

Операционная среда: Windows 7 и выше

(11) DGU 03228

(21) DGU 2015 0190

(22) 11.06.2015

(71) Тошкент ахборот технологиялари университети, UZ

Ташкентский университет информационных технологий, UZ

(72) Мухитдинов Хаким Асрарович, Хакимов Зафар Туляганович, Касимова Шоиста Ташевна, Шомансуров Фуркат Шомурот угли, UZ

(54) «Сўзни топ» компьютер уйини
Компьютерная игра «Угадай слово»

(57) Дастур тақдим этилган тўртта расм бўйича сўзларни топиш учун мўлжалланган. Дастур қизиқарли бошқотирма кўринишида расмийлаштирилган бўлиб, келтирилган тўртта расмни тасвирловчи умумий сўзни аниқлашга қаратилган. Ўйиннинг дастлабки сатҳларидаги сўзлар жуда оддий бўлиб, уларни ҳаттоки ёш болалар ҳам топиши мумкин, аммо дастлабки аниқланган 15 та га яқин сўзлардан сўнг, фойдаланувчининг ўз ақлий имкониятларини ишга солишига тўғри келади. Ҳар бир "омадли" сатҳ учун фойдаланувчи тўрт танга мукофотга эга бўлади, аммо ёрдам (сўз даги битта ҳарфни очиш) учун 30 танга чегирилади. Ўйин инглиз тилида, шунга кўра ушбу тилни ўрганувчилар учун фойдали бўлади. Қўлланилиш соҳаси: ўрта махсус таълим муассасалари.

ЭХМ тури: Pentium IV ва юқори

Дастурлаш тили: Borland C++ Builder

Операцион муҳит: Windows XP, Windows 2003, Windows Vista, Windows 7 ва юқори

Программа предназначена для отгадывания слов по четырем представленным картинкам. Программа составлена в виде захватывающей головоломки, предполагает отгадку слова по четырем фотографиям. Слова первого уровня очень простые, их смогут отгадать даже первоклассники, но отгадав правильно полтора десятка слов, пользователю предстоит хорошенько напрячь свои умственные возможности, чтобы продолжить игру. За каждый удачно пройденный

уровень пользователь будет зарабатывать по четыре монетки, которые потом можно будет тратить на подсказки, однако при этом за помощь (открытие одной буквы в слове) вычитается 30 монет Игра на английском языке, поэтому играть будет интересно. Область применения: сред не-специальные образовательные учреждения.

Тип ЭВМ: Pentium IV и выше

Язык программирования: Borland C++ Builder

Операционная среда: Windows XP, Windows 2003, Windows Vista, Windows 7 и выше.

(11) DGU 03229

(21) DGU 2015 0191

(22) 11.06.2015

(71) Тошкент ахборот технологиялари университети, UZ

Ташкентский университет информационных технологий, UZ

(72) Мухитдинов Хаким Асрарович, Хакимов Зафар Туляганович, Касимова Шоиста Ташевна, Рахманова Гузал Хикматовна, Исмаилов Хасан Азиз угли, UZ

(54) "Shadows" компьютер ўйини

Компьютерная игра "Shadows"

(57) Дастур расмда келтирилган тасвирларни аниқлаш учун мўлжалланган. Функционал имкониятлари: дастур турли хил мавзудаги расмларни такдим этади. Уларнинг "сири" шундаки, ҳар бир расм турли рангдаги фонда берилган қора соя (силуэт) сифатида гавдаланиб, у ёки бу персонажнинг исми ёки номланишини ёки жой номини топиш учун берилган ҳарфлардан кераклиги танланади ва унинг устига сичқонча тўғрилаб босилади. Ўйиннинг мураккаблиги ҳам ана шунда намоён бўлади, чунки фойдаланувчи ўз тасаввурини ёки хотирасини "ишга солиши"га тўғри келади. Қўлланиш соҳаси: ўрта махсус таълим муассасалари.

ЭҶМ тури: Pentium IV ва юқори

Дастурлаш тили: Borland C++ Builder

Операцион муҳит: Windows XP,2003, Vista, Windows 7 ва юқори

Программа предназначена для отгадывания изображений, представленных на рисунке. Функциональные возможности: программа представляет рисунки по разным категориям. Сложность в том, что сама картинка состоит из черного силуэта на разноцветных фонах и имя или название того или иного персонажа или места нужно отгадать по заданным буквам путем нажатия

на них мышкой. В этом и заключается сложность прохождения игры, так как пользователь должен включить воображение или вспомнить, где он видел нечто подобное ранее. Область применения: средне-специальные образовательные учреждения.

Тип ЭВМ: Pentium IV и выше

Язык программирования: Borland C++ Builder

Операционная среда: Windows XP,2003, Vista, Windows 7 и выше

(11) DGU 03230

(21) DGU 2015 0192

(22) 11.06.2015

(71) Тошкент ахборот технологиялари университети, UZ

Ташкентский университет информационных технологий, UZ

(72) Касимова Шоиста Ташевна, Атаев Бурхон Зарипович, Раджабов Озод Саггарович, Толибжонов Обиджон Толибжонович, UZ

(54) MP3 музикани ёзиш ва такдим этиш

Запись и воспроизведение MP3 музыки

(57) Дастур бошқа дастурларни товуш жўрлиги билан таъминлаш ва MP3-файлларни компьютерда тиклаш ва қўллаш учун мўлжалланган. Дастурдан ҳеч қандай чекловсиз уй компьютерларида ҳам, тижорат ташкилотларида қўлланилган компьютерларда ҳам фойдаланиш мумкин. Функционал имкониятлари: овоз ёзиш; ёзилган овозни MP3-форматда сақлаш; танланган MP3-файлни тинглаш; навбатдаги трекни қайта тиклаш; олдинги трекни қайта тиклаш; плейлистга файл қўшиш; плейлистдан ўчириш; плейлистни тозалаш. Қўлланиш соҳаси: овоз ёзиш ва товушни қайта тиклаш ташкилотлари.

ЭҶМ тури: Pentium IV ва юқори

Дастурлаш тили: Borland C++ Builder

Операцион муҳит: Windows XP,2003,Vista, Windows 7 ва юқори

Программа предназначена для снабжения программ звуковыми возможностями и воспроизведения MP3 - файлов. Программа может без ограничений использоваться как на домашних компьютерах, так и на компьютерах, используемых в коммерческих организациях. Функциональные возможности: запись звука; сохранение записанного звука в MP3- формате; прослушивание выбранного MP3-файла; воспроизведение следующего трека; воспроизведение предыдущего трека; добавление в плейлист; удаление из плей-

листа; очистка плейлиста. Область применения: организации звукозаписи и воспроизведения звука.

Тип ЭВМ: Pentium IV и выше

Язык программирования: Borland C++ Builder

Операционная среда: Windows XPД003,Vista, Windows 7и выше

(11) DGU 03231

(21) DGU 2015 0193

(22) 11.06.2015

(71) Тошкент ахборот технологиялари университети, UZ

Ташкентский университет информационных технологий, UZ

(72) Касимова Шоиста Ташевна, Эсоналиев Аб-рор Самсағали ўғли, Мамажонов Умиджон Омонжон ўғли, UZРаджабов Озод Саттарович, Толибжонов Обиджон Толибжонович, UZ

**(54) "Омборхона" ахборот тизими
Информационная система "Склад"**

(57) Дастур омборхонага олиб келинган ва таркатишган товар-маҳсулотларни ҳисоблаш ҳамда шу бўйича ҳисобот тайёрлаш учун мўлжалланган. Функционал имкониятлари: дастур омборхонада сақланаётган товарлар ҳисобини юритиш ва улар ҳақидаги ахборотни сақлаш имконини беради. Дастурда базадаги маълумотларни кўриш ва керакли маълумотни осон топиш учун сана, маҳсулот номи, маҳсулот тури параметрлар бўйича саралаб кўриш имконияти мавжуд. Дастур ҳисоботларни MS Excel га экспорт қилувчи функцияга эга. Қўлланиш соҳаси: товарлар савдоси, ҳисоби ва омборхонада сақланиши билан шуғулланадиган ташкилотлар.

ЭХМ тури: Pentium IV ва юқори

Дастурлаш тили: Borland C++ Builder

Операцион муҳит: Windows 7 ва юқори

Программа предназначена для автоматизации процесса управления складом. Функциональные возможности: программа дает возможность учета и хранения информации о товарах, хранящихся на складе. При необходимости просмотра содержимого базы достаточно использовать запросы по дате, наименованию товара, типу товара и отсортировать базу данных. Программа имеет функцию экспортирующую отчеты в MS Excel. Область применения: организации торговли, складирования и учета товаров.

Тип ЭВМ: Pentium IV и выше

Язык программирования: Borland C++ Builder

Операционная среда: Windows 7 и выше

(11) DGU 03232

(21) DGU 2015 0194

(22) 11.06.2015

(71) Тошкент ахборот технологиялари университети, UZ

Ташкентский университет информационных технологий, UZ

(72) Касимова Шоиста Ташевна, Эсоналиев Аб-рор Самсағали ўғли, Мелиев Сардор Хасан ўғли, Раджабов Озод Саттарович, Толибжонов Обиджон Толибжонович, UZ

**(54) Электрон тест
Электронный тест**

(57) Дастур талабалар билимларини текшириш ва уларнинг предметлар бўйича билимларини тест синовидан ўтказиш жараёнини автоматлаштириш учун мўлжалланган. Функционал имкониятлари: тест дастури икки қисмдан - "Админ" ва "Талабалар" қисмларидан иборат. "Админ" қисмида талабалар, саволлар базаси, натижалар ва созлаш бўлимлари мавжуд. "Талабалар" бўлимида талабалар рўйхати киритилади. "Саволлар базаси" бўлимида саволлар киритилади. "Натижа" бўлимида тест ишланган натижалар сақланади. Натижаларни баллари бўйича саралаш ва MS Excel га ўтказиш имконияти киритилган. "Созлаш" қисмида саволлар сони, ораликларни, тилни ва тест ишлаб бўлиш вақтини созлаб қўйиш имкониятлари мавжуд. Дастур олий ва ўрта махсус таълим муассасаларида билимларни автоматик равишда баҳолаш имкониятини яратади.

ЭХМ тури: Pentium IV ва юқори

Дастурлаш тили: Borland C++ Builder

Операцион муҳит: Windows XP, 2003,Vista, Windows 7 ва юқори

Программа предназначена для тестирования знаний студентов, а также для автоматизации процесса тестирования знаний по предметам. Функциональные возможности: программа состоит из двух функциональных частей: "Admin" и "Студенты". Часть "Admin" предоставляет возможность работы со студентами, обработку базы данных, просмотр результатов, настройки. В разделе "Студенты" предусмотрен ввод списка студентов, в разделе "База вопросов" вводятся

непосредственно вопросы. В разделе “Результаты” хранятся результаты тестовых заданий. Предусмотрена возможность хранения результатов по баллам и экспортирования их в MS Excel. В разделе "Настройки" указывается: количество вопросов, время проведения контроля, устанавливается язык тестирования и время, отводимое на тестирование. Область применения: высшие и средне-специальные учебные заведения.

Тип ЭВМ: Pentium IV и выше

Язык программирования: Borland C++ Builder

Операционная среда: Windows XP, 2003, Vista, Windows 7 и выше

(11) DGU 03233

(21) DGU 2015 0195

(22) 11.06.2015

(71) Тошкент ахборот технологиялари университети, UZ

Ташкентский университет информационных технологий, UZ

(72) Турапов Улуғбек Уразкулович, Хакимов Зафар Туляганович, Эргашев Абдунаби Каршибаевич, Маллаев Ойбек Усмонкулович, UZ

(54) Глюкометрнинг ноинвазив датчиги модели-UZ

Модель неинвазивного датчика глюкометра-UZ

(57) Дастур глюкометрнинг ноинвазив датчиги математик модели учун мўлжалланган. Глюкометрнинг ноинвазив датчиги асосан 1-, 2-турдаги қандли диабет билан оғриган беморларда, улардан қон олмасдан туриб қондаги қанд миқдорини биологик фоал нуқталар (БФН) даги электр қаршилиқ ёрдамида аниқлаш имконига эга. Математик модель информатив меридианлардаги жами бешта биологик фоал нуқтада электр қаршилиқ асосида яратилган бўлиб, қондаги қанд миқдорини 92,9 % фоиз аниқликда кўрсатади.

ЭҶМ тури: Pentium IV ва юқори, смартфон

Дастурлаш тили: C++

Операцион муҳит: Windows XP, 2003, Vista, Windows 7

Программа предназначена для математической модели неинвазивного датчика глюкометра. Глюкометр неинвазивного датчика определяет, в основном, у больных сахарным диабетом 1,2-типа по электрическому сопротивлению пяти в биологически активных точках (БАТ) количество сахара в крови без забора крови. Математическая модель создана на основе электричес-

кого сопротивления в пяти биологически активных точках в информативных меридианах и позволяет до 92.9% точности определить содержание сахара в крови.

Тип ЭВМ: Pentium IV и выше, смартфон

Язык программирования: C++

Операционная среда: Windows XP, 2003, Vista, Windows 7

(11) DGU 03234

(21) DGU 2015 0196

(22) 11.06.2015

(71) Тошкент ахборот технологиялари университети, UZ

Ташкентский университет информационных технологий, UZ

(72) Турапов Улуғбек Уразкулович, Хакимов Зафар Туляганович, Эргашев Абдунаби Каршибаевич, Маллаев Ойбек Усмонкулович, Нуржанов Фуркатбек Рейимбергенович, UZ

(54) Риодораку системасининг диагностик модели - UZ

Диагностическая модель системы Риодораку - UZ

(57) Дастур инсон организмдаги информатив биологик фаол нуқталар меридианларининг ҳолатини баҳолаш ва электропунктура диагностика (ЭПД) методи билан турли касалликларнинг дастлабки белгиларини аниқлаш учун мўлжалланган. Дастур меридианлар ҳолатини уларни уч синфга бўлган ҳолда таснифлаш имконини беради: меъёр чегарасидан пастда; меъёрда; меъёр чегарасидан юқорида. Дастур меридиан санаб ўтилган ҳолатларнинг қайси бирида эканини аниқлайди, дастлабки ахборот сифатида эса турли органлардаги касалликларнинг дастлаб аниқланган белгилари танлаб олинади: Н1- ўпка (P1), Н2 – юракни бошқарувчи (перикард) (MC), Н3-юрак (C), Н4 –ингичка ичак (IG), Н5 - уч иситкич (TR), Н6- йўғон ичак (GI), F1 –ошқозон ости беши талоғи (RP), F2- жигар (F), F3 - буйрак (R), F4- сийдик йўли (V), ўт пуфағи (VB), F6- ошқозон (E). Қўлланиш соҳаси: соғлиқни сақлаш, игнорефлексотерапия бўлими.

ЭҶМ тури: Pentium IV ва юқори, смартфон

Дастурлаш тили: C++

Операцион муҳит: Windows XP, 2003, Vista, Windows 7

Программа предназначена для оценки состояния меридиана информативных точек организма человека и определения первоначальных симптомов различных заболеваний по методу электро-

пунктурной диагностики. Программа позволяет классифицировать состояние меридианов разбивкой их на три класса: недостаточность, норма и избыточность. Программа выявляет, в каком из трех перечисленных состояний находится меридиан, а в качестве априорной информации используется обучающая выборка для первоначальных симптомов заболеваний в различных органах: Н1-легких (P1), Н2 -управитель сердца (перикарда) (MC), Н3- сердца (C), Н4 -тонкого кишечника (IG), Н5 -трех обогревателей (TR), Н6- толстого кишечника (GI), F1 -селезенки поджелудочной железы (RP), F2- печени (F), F3 – почек (R), F4- мочевого пузыря (V), F5- желчного пузыря (VB), F6-желудка (E). Область применения: здравоохранение, отделение иглорефлексотерапии.

Тип ЭВМ: Pentium IV и выше, смартфон

Язык программирования: C++

Операционная среда: Windows XP, 2003, Vista, Windows 7

(11) DGU 03235

(21) DGU 2015 0197

(22) 11.06.2015

(71) Тошкент ахборот технологиялари университети, UZ

Ташкентский университет информационных технологий, UZ

(72) Мухитдинов Хаким Асрарович, Усманов Ришат Ниязбекович, Сеитназаров Куанышбай Кенесбаевич, Отениязов Рашид Идрисович, UZ

(54) Геофльтрацион масалаларни параллел хисоблашлар асосида ечиш учун дастурий мажмуа

Программный комплекс для решения геофльтрационных задач на основе параллельных вычислений

(57) Дастур мелиоратив-гидрогеокимёвий масалаларни ечиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: дастур режадаги геофльтрация ва геофльтрация жараёнларини моделлаштириш технологиясини ривожлантириш масалаларини ечиш имконини беради, бунда қаралаётган соҳани физик жараёнлар, ечилаётган масалалар ва маълумотлар бўйича сегментлаш асосида хисоблаш жараёнларини параллелсизлаштириш йулидан борилади. Қўлланиш соҳаси: суғориладиган ерларда мелиоратив ишларни асослашда геофльтрацион жараёнларни моделлаштириш.

ЭҶМ тури: Pentium IV ва юқори

Дастурлаш тили: Microsoft Visual Studio 2010. NET Framework v 4.0. C# дастурлаш тилида

Операцион мухит: Windows XP, Windows Vista, Windows 7, Windows 8

Программа предназначена для решения задач мелиоративно-гидрохимического характера. Функциональные возможности: программа дает возможность решения плановых задач геофльтрации и развития технологии моделирования геофльтрационных процессов путем распараллеливания вычислительных процессов на основе сегментации предметной области по физическим процессам, решаемым задачам и данным. Область применения: моделирование геофльтрационных процессов при обосновании мелиоративных мероприятий на орошаемых территориях.

Тип ЭВМ: Pentium IV и выше

Язык программирования: Microsoft Visual Studio 2010. NET Framework v 4.0. на языке программирования C#

Операционная среда: Windows XP, Windows Vista, Windows 7, Windows 8

(11) DGU 03236

(21) DGU 2015 0198

(22) 11.06.2015

(71) Тошкент ахборот технологиялари университети, UZ

Ташкентский университет информационных технологий, UZ

(72) Мухитдинов Хаким Асрарович, Хакимов Зафар Туляганович, Касымова Шоиста Ташевна, Ахроров Ахборжон Ахроржон угли, UZ

(54) Пароллар генератори

Генератор паролей

(57) Дастур паролларни генерация этиш учун мўлжалланган. Функционал имкониятлари: дастур киритилган символлардан ихтиёрий паролни генерация қилади, заруратга кўра қайтарилмас пароллардан пароллар файлини ҳосил қилиш мумкин. Қўлланиш соҳаси: компьютер тизимининг хавфсизлигини таъминлаш билан шуғулланувчи корхона ва муассасалар.

ЭҶМ тури: Pentium IV ва юқори

Дастурлаш тили: Borland C++ Builder

Операцион мухит: Windows 7 ва юқори

Программа предназначена для генерации паролей. Функциональные возможности: программа генерирует произвольный пароль из введенных символов, при необходимости можно генерировать файл паролей из неповторяющихся паролей. Область применения: организации и предприятия, обеспечивающие безопасность компьютерной системы.

Тип ЭВМ: Pentium IV и выше

Язык программирования: Borland C++ Builder

Операционная среда: Windows 7 и выше

(11) DGU 03237

(21) DGU 2015 0199

(22) 11.06.2015

(71) Тошкент ахборот технологиялари университети, UZ

Ташкентский университет информационных технологий, UZ

(72) Мусаев Мухаммаджон Махмудович, Берданов Улуғбек Абдумуродович, Кардашев Михаил Сергеевич, UZ

(54) **Тезкор спектрал таҳлил дастурий мажмуаси**

Программный комплекс ускоренного спектрального анализа

(57) Дастур кетма-кет ва параллел спектрал алгоритмлар таҳлилининг бажарилиш тезлигини баҳолаш учун мўлжалланган. Функционал имкониятлари: дастурий комплекс пакет кўринишида тайёрланган бўлиб, ҳар бир алоҳида дастур автоматик тарзда бир ўлчамли сигналларнинг спектрал таҳлилида сонли алгоритмларни амалга ошириш учун чакирилади. Дастурий мажмуа кўп ядроли процессорлар ёрдамида параллеллаштириш алгоритмларининг ҳисобланиш тезкорлигини баҳолаш имконини яратади. Қўлланиш соҳаси: илмий-тадқиқот лабораториялари ва ўқув марказлари.

ЭҲМ тури: Pentium IV ва юқори

Дастурлаш тили: C++; C#

Операцион муҳит: Windows XP, Windows 8, Windows NT

Программа предназначена для сравнительной оценки скорости выполнения параллельного и последовательного алгоритмов спектрального анализа. Функциональные возможности: комплекс программ выполнен в виде пакета, отдельные программы которого автоматически вызываются для реализации численных алгоритмов спектрального анализа одномерных сигналов. Комплекс позволяет получить оценки ускорения

вычислений при распараллеливании алгоритмов с помощью многоядерных процессоров, оценить эффективность создаваемых программ спектральных преобразований. Область применения: научно-исследовательские лаборатории и учебные центры.

Тип ЭВМ: Требование к процессору: двух-ядерный процессор 2000 МГц и выше

Язык программирования: C++; C#

Операционная среда: Windows XP, Windows 8, Windows NT

(11) DGU 03238

(21) DGU 2015 0200

(22) 11.06.2015

(71) Тошкент ахборот технологиялари университети, UZ

Ташкентский университет информационных технологий, UZ

(72) Мусаев Мухаммаджон Махмудович, Берданов Улуғбек Абдумуродович, Раҳимов Мехридин Фазлиддинович, UZ

(54) **Тасвирни таҳлил қилувчи дастурлар тўплами**

Пакет программ анализа изображения

(57) Дастур кетма-кет алгоритмлар ёрдамида кўп ядроли процессорларда нутқ сигналларини қайта ишлаш тезлиги тадқиқи ва таҳлили учун мўлжалланган. Функционал имкониятлари: дастурий пакет Фурье-ўзгартиришларнинг бир қанча сонли алгоритмларини ўз ичига олган ва қирувчи тасвир матрицасининг турли бўлиниш усуллари икки ядроли ва тўрт ядроли процессорларда Фурье базисининг ҳар хил ўзгартиришлари учун бажарилиш вақтини солиштиради. Қўлланиш соҳаси: илмий-тадқиқот лабораториялари ва ўқув марказлари.

ЭҲМ тури: процессорга қўйилган талаб: икки ядроли процессор 2000 МГц ва ундан ортиқ

Дастурлаш тили: C++; C#

Операцион муҳит: Windows XP, Windows 8, Windows NT

Программа предназначена для реализации параллельного алгоритма спектрального анализа изображения сравнения скорости выполнения с последовательным алгоритмом. Функциональные возможности: пакет программ содержит численные алгоритмы нескольких Фурье преобразований и позволяет сравнить время преобразования для различных базисов Фурье на двухъядерном и четырехъядерном процессорах при различных способах разбивания исходной

матрицы изображения. Область применения: научно-исследовательские лаборатории и учебные центры.

Тип ЭВМ: Требование к процессору: двух-ядерный процессор 2000 М Гц и выше

Язык программирования: C++; C#

Операционная среда: Windows XP, Windows 8, Windows NT

(11) DGU 03239

(21) DGU 2015 0201

(22) 11.06.2015

(71) Тошкент ахборот технологиялари университети, UZ

Ташкентский университет информационных технологий, UZ

(72) Кадилов Равшан Хусанович, Мухамедова Нилуфар Суръат кизи, Турсунбаев Фозил Каримович, Назаров Алишер Искандерович, Бекназарова Саида Сафибуллаевна, Якубов Мақсадхан Султаниязович, Тургунов Мурад Рахимджанович, Кубаев Улугбек Рахматуллаевич, UZ

(54) Атмосфера ҳавоси тозалигининг мониторинги дастури

Программа мониторинга чистоты атмосферного воздуха

(57) Дастур атмосфера ҳавоси экологик ҳолатининг фазо-вақтдаги динамик ўзгаришларини ба-шоратлаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имконияти: атмосфера ҳавоси ҳолатини характерловчи 16 фактор бўйича ҳисоблашларни ўтказишни амалга ошириш имконини беради. Прогнозлаш моделини қуришда атмосфера ҳавоси ифлосланишининг ҳуқуқий-меъёрий асослари инобатга олинган. Атмосфера ҳавосини прогнозлаш моделини қуриш жараёнида энг кичик квадратлар усулидан фойдаланилган. Қўлланилиш соҳаси: метрология, тиббиёт, қишлоқ хўжалигида, экологияда, транспорт, туризм ҳамда фаолияти атроф-муҳит параметрлари билан боғлиқ бўлган бошқа халқ хўжалиги соҳаларида.

ЭҶМ тури: IBM Pentium

Дастурлаш тили: Visual Basic 6.0

Операцион муҳит: Windows

Программа предназначена для прогнозирования пространственно-временного динамического изменения атмосферного экологического состояния воздуха. Функциональная возможность программы: позволяет провести расчеты по 16 факторам, характеризующим состояние атмосферного воздуха. При построении прогностической

модели учтены нормативно-правовые основы загрязнения атмосферного воздуха. В процессе построения прогностической модели атмосферного воздуха использован метод наименьших квадратов. Область применения: метрология, медицина, сельское хозяйство, экология, транспорт, туризм и другие отрасли народного хозяйства, деятельность которых зависит от параметров окружающей среды.

Тип ЭВМ: IBM Pentium

Язык программирования: Visual Basic 6.0

Операционная среда: Windows

(11) DGU 03240

(21) DGU 2015 0202

(22) 12.06.2015

(71)(72) Нарзуллаев Нуриддин Умарович, UZ

(54) ОИВ инфекцияси билан зарарланган болаларда ўткир йирингли ўрта отитни даволаш тактикасини танлаш учун дастур

Программа для выбора тактики лечения острого гнойного среднего отита у ВИЧ-инфицированных детей

(57) Дастур ОИВ инфекцияси билан зарарланган болаларда ўткир йирингли ўрта отитни даволаш тактикасини танлаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: текширилаётган беморлар карталарини тузиш, лаборатория ва аудиологик тадқиқотлар ҳисоби ва таҳлили, касаллик оғирлигини унинг кечиш даврлари бўйича баҳолаш, гуморал иммунитет бузилишларини аниқлаш. Дастурдан ОИВ инфекциясини юктирган беморларни ўз вақтида дори-дармонлар билан даволаш ва касалликни эрта ташхислаш учун фойдаланиш мумкин. Дастур ОИВ инфекциясини юктирган болаларда ўткир йирингли ўрта отитни эрта ташхис қилиш имконини беради, ўз вақтида зарурий дори-дармон билан даволашни бошлаш ва текширилаётган беморларда асоратларнинг ривожланишини олдини олиш имконини беради. Дастур ОИВ инфекцияси билан зарарланган ўткир йирингли ўрта отитли болаларни касалхоналарда диагностика қилиш, даволаш тактикаларини танлаш ва ҳаётларини узайтириш учун қўлланиши мумкин.

ЭҶМ тури: IBM PC 486 ва юқори

Дастурлаш тили: Delphi 7.0

Операцион муҳит: Windows 95

Программа предназначена для выбора тактики лечения острого гнойного среднего отита у ВИЧ-инфицированных детей. Функциональные

возможности программы: составление карт обследуемых больных, учет и анализ лабораторных и аудиологических исследований, оценка тяжести заболевания по периодам течения заболевания, выявление расстройств гуморального звена иммунитета. Программа может быть использована для ранней диагностики заболевания и своевременного медикаментозного лечения больных с ВИЧ-инфицированием. Программа позволяет провести раннюю диагностику острого гнойного среднего отита у ВИЧ-инфицированных детей, своевременно начать необходимую терапию и предотвратить развитие осложнений у обследуемых больных. Программа может быть использована в клиниках для диагностики, выбора тактики лечения и продления жизни у ВИЧ-инфицированных детей с острым гнойным средним отитом.

Тип ЭВМ: IBM PC 486 и выше

Язык программирования: Delphi 7.0

Операционная среда: Windows 95

(11) DGU 03241

(21) DGU 2015 0125

(22) 30.04.2015

(71) Ўзбекистон Республикаси Фанлар академияси Ион-плазма ва лазер технологиялари институти, UZ

Институт ионно-плазменных и лазерных технологий Академии наук Республики Узбекистан, UZ

(72) Стельмах Василий Григорьевич, Ядгаров Ишмумин Джаббарович, Расулов Акбарали Махаматович, UZ

(54) Кластер атомларининг йўналиши ва тасодифий ҳолатларини ифодаловчи дастур

Программа для задания случайного положения и ориентации кластера атомов

(57) Дастур атомлар кластерларининг фазодаги бошланғич ҳолатини куриш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: бир турдаги атомларнинг чизиқли ва айлана кластерларини шакллантириш; фазода тасодифий йўналишда ҳаракатланаётган кластернинг бир ўзини чиқариб бериш; тўғри чизиқ кесмаси, текисликнинг тўғри бурчакли соҳаси, фазонинг параллелепипедли ҳажминини тасодифий ҳолатда битта, аммо тасодифий фазовий йўналишга эга бўлган, кластернинг ўзи билан тўлдириш; маълумотларни хуз-файлда ва amir-файл форматида босиб чиқариш; кластер массаси марказини, кластернинг максимал радиусини аниқлаш; кластерни аввалдан белгиланган азимут ва оғиш бурчагига

фазода бурилишини амалга ошириш. Фойдаланиш соҳаси: физик ва кимёвий жараёнларни компьютерда моделлаштириш.

ЭХМ тури: IBM

Дастурлаш тили: FORTRAN-90

Операцион муҳит: Windows XP ва юқори

Программа предназначена для конструирования начального положения кластеров атомов в пространстве. Функциональные возможности программы: генерирование линейных и круговых кластеров однотипных атомов; выдача одного и того же кластера со случайной ориентацией в пространстве; заполнение случайным образом одним и тем же кластером, но со случайной пространственной ориентацией отрезка прямой линии, прямоугольного участка плоскости, параллелепипедного объема пространства; предоставление выходных данных в формате хуз-файла и amir-файла; определение центра массы кластера, максимальный радиус кластера; осуществление пространственного поворота кластера на заданные азимут и склонение. Область применения: компьютерное моделирование физических и химических процессов.

Тип ЭВМ: IBM

Язык программирования: FORTRAN-90

Операционная среда: Windows XP и выше

(11) DGU 03242

(21) DGU 2015 0203

(22) 16.06.2015

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

(72) Ахмедов Дониёр Анваржонович, Хикматов Шухрат Исмаатович, UZ

(54) Такимиллаштирилган мобилъ машиналар руль юритмасининг оптимал параметрларини танлаш учун компьютер дастури

Компьютерная программа для выбора оптимальных параметров рулевого привода модернизированных мобильных машин

(57) Дастур мобилъ машиналари руль юритмаларининг энг кам бурилиш радиусини таъминловчи оптимал параметрларини ҳисоблаш учун мўлжалланган. Функционал имкониятлари: мобилъ машиналари руль юритмаларининг энг кам бурилиш радиусини таъминловчи геометрик параметрларни ўзгартиришда оптимал қийматларни аниқлаш. Фойдаланиш соҳаси: кинема-

тика, динамика ҳамда ғилдиракли машиналарнинг мустаҳкамлиги масалалари билан шуғулланувчи магистрантлар ва илмий ходимлар учун.

ЭХМ тури: Pentium IV, ОЗУ 512 Mb (Минимум)

Дастурлаш тили: Matlab®7.11.0(R2010b)

Операцион мухит: Windows 2000 SP3 или SP4 и более поздние версии

Программа предназначена для расчета оптимальных параметров рулевого привода мобильных машин, обеспечивающих наименьший радиус поворота. Функциональные возможности: определяет оптимальные значения при варьировании геометрических параметров рулевого привода мобильных машин, обеспечивающие минимальный радиус поворота. Область применения: для научных сотрудников и магистрантов, занимающихся вопросами кинематики, динамики и прочности колесных машин.

Тип ЭВМ: Pentium IV, ОЗУ 512 Mb (Минимум)

Язык программирования: Matlab® 7.11.0(R2010b)

Операционная среда: Windows 2000 SP3 или SP4 и более поздние версии

(11) DGU 03243

(21) DGU 2015 0204

(22) 16.06.2015

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

(72) Нарзиев Соийб Ортиқович, Алимухамедов Шавкат Пирмухамедович, Хикматов Шухрат Исматович, UZ

(54) Ғилдирак формуласи бхб бўлган мобил машиналар трансмиссияси параметрларини танлаш учун компьютер дастури

Компьютерная программа для выбора параметров трансмиссии мобильных машин с колесной формулой бхб

(57) Дастур ғилдирак формуласи бхб бўлган мобил машиналар трансмиссияси параметрларини танлаш учун мўлжалланган. Функционал имкониятлари: мобил машиналар трансмиссиялари пишитилган бикрликларининг аввалдан берилган қийматларида ўзига тегишли частоталарнинг резонанс қийматларини ҳар хил куч қурилмаларида ва бхб ғилдирак формуласида аниқлашга имкон беради. Фойдаланиш соҳаси: автомобиль трансмиссиялари параметрларининг ҳисоб-ки-тобларини асослаш билан шуғулланадиган илмий ходимлар ва олимлар, шунингдек автомо-

биллар ва автомобиль хўжалиги йўналишида таҳсил олаётган магистрантлар учун.

ЭХМ тури: Pentium IV, ОЗУ 512 Mb (Минимум)

Дастурлаш тили: Matlab®7.11.0(R2010b)

Операцион мухит: Windows 2000 SP3 или SP4 и более поздние версии

Программа предназначена для выбора параметров трансмиссии мобильных машин с колесной формулой бхб. Функциональные возможности: при заданных значениях крутильных жесткостей трансмиссии мобильных машин позволяет определить резонансные значения собственных частот при различных силовых установках и колесной формулой бхб. Область применения: для научных сотрудников и ученых, занимающихся расчетами, обоснованиями параметров трансмиссии автомобиля, а также магистрантов направления “Автомобили и автомобильные хозяйства”.

Тип ЭВМ: Pentium IV, ОЗУ 512 Mb (Минимум)

Язык программирования: Matlab® 7.11.0(R2010b)

Операционная среда: Windows 2000 SP3 или SP4 и более поздние версии

(11) DGU 03244

(21) DGU 2015 0205

(22) 16.06.2015

(71) Тошкент ахборот технологиялари университети, UZ

Ташкентский университет информационных технологий, UZ

(72) Усманов Ришат Ниязбекович, Сеитназаров Куанышбай Кенесбаевич, Отениязов Рашид Идрисович, Раджабов Озод Саттарович, UZ

(54) Тематик қатламлар асосида олинган натижалар корреляцион муносабатларни баҳолаш асосида ечимлар қабул қилиш имконини берувчи дастурий мажмуа

Программный комплекс принятия решений на основе экспериментов оценки корреляционных отношений тематических слоев

(57) Дастур тематик қатламлар асосида олинган худудий натижалар орасидаги корреляцион муносабатни баҳолаш ва шу асосда қарорлар қабул қилиш учун мўлжалланган. Функционал имкониятлари: худудий характерга эга бўлган объектларнинг геоахборот модели асосида олинган худудий тематик қатламлар орасидаги корреляцион муносабатни баҳолаш даражасини топиш асосида маслаҳатлашувчи ва қарорлар қабул қи-

лишга асосланган картографик модель ишлаб чиқилади. Қўлланиш соҳаси: худудий характерга эга бўлган геоахборий объектларни моделлаштириш асосида қарорлар қабул қилиш жараёнини ташкил этиш.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: C#

Операцион муҳит: Windows XP, Windows Vista, Windows 7, Windows 8

Программа предназначена для оценки результатов корреляционных отношений территориального характера и принятия решений на основе экспериментов тематических слоев. Функциональные возможности: разработка советующей и принимающей решение картографической модели на основе программного комплекса моделей объектов территориального характера оценки корреляционного отношения между тематическими слоями. Область применения: организация процесса принятия решения на основе моделирования геоинформационных объектов территориального характера.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: C#

Операционная среда: Windows XP, Windows Vista, Windows 7, Windows 8

(11) DGU 03245

(21) DGU 2015 0206

(22) 16.06.2015

(71) Тошкент ахборот технологиялари университети, UZ

Ташкентский университет информационных технологий, UZ

(72) Мухитдинов Хаким Асрарович, Хакимов Зафар Туляганович, Касимова Шоиста Ташевна, Хайитбаев Фаррухбек Масрурбек угли, UZ

(54) "Sweet Day" ахборот тизими

Информационная система "Sweet Day"

(57) Ахборот тизими туғилган кун, тўй, юбилей каби тантанали маросимларни ташкил этиш ва ўтказиш жараёнини автоматлаштиришга мўлжалланган. Функционал имкониятлари: "Sweet Day" АТда қуйидаги хизматлар кўрсатилиши кўзда тутилган: машхур ресторанларда тантанали маросимларни ўтказиш; тантана ўтказиладиган муассасани танлаш, унинг интерьерини безаш; тантанани олиб боровчилар ва турли жанрдаги артистларни танлаш. Дастур қуйидагиларни амалга оширади: туғилган кунларни ўтказиш бўйича буюртма қабул қилиш; тўйларни ўтказиш бўйича буюртма қабул қилиш; юбилейларни ўт-

казиш бўйича буюртма қабул қилиш; ресторан, артистлар, фотосуратчиларни банд қилиш ва х.к. Қўлланиш соҳаси: тантанали маросимларни ташкил этиш ва ўтказиш билан шуғулланувчи корхона ва ташкилотлар.

Информационная система (ИС) предназначена для автоматизации организации и подготовки торжественных событий, таких, как день рождения, юбилей, свадьба. Функциональные возможности: ИС "SWEET DAY" предоставляет следующие услуги: проведение праздников в популярных ресторанах; подбор заведений, декорирование интерьера помещений для мероприятия; подбор ведущих и артистов различного жанра. Принцип работы программы: приём заказов на проведение дней рождения; приём заказов на проведение свадебного торжества; приём заказов на проведение юбилеев; бронирование ресторанов, артистов, фотографов и т.д. Область применения: предприятия и организации, занимающиеся организацией и подготовкой торжественных событий.

ЭХМ тури: Pentium IV ва юкори

Дастурлаш тили: Borland C++ Builder

Операцион муҳит: Windows XP, 2003, Vista, Windows 7

(11) DGU 03246

(21) DGU 2015 0207

(22) 16.06.2015

(71) Тошкент ахборот технологиялари университети, UZ

Ташкентский университет информационных технологий, UZ

(72) Мухитдинов Хаким Асрарович, Хакимов Зафар Туляганович, Касимова Шоиста Ташевна, Ахроров Ахборжон Ахроржон угли, UZ

(54) «Электрон журнал» ахборот тизими

Информационная система "Электронный журнал"

(57) Дастур ўқув жараёнини автоматлаштириш, талабалар ўзлаштириши ва давоматини қайд этиш учун мўлжалланган. Функционал имкониятлари: дастур асосан электрон журнал вазифасини ўтайди ва битта маълумотлар базаси билан боғлиқ учта "мижоз" дастурларидан ташкил топган: администратор учун дастур; ўқитувчи учун дастур; талабалар учун дастур. Администратор янги ўқитувчиларни қайд қилиш, фанни кўшиш ва ўзгартириш, гуруҳларни ташкил этиш ва таҳрирлаш ҳуқуқига эга. Ҳар бир ўқитувчи ўзининг логин ва пароли орқали талабалар билимини ба-

холайди. Талабалар ва фойдаланувчилар келтирилган ахборотни шунчаки кўриб чиқиш имкониятига эга. Қўлланиш соҳаси: олий ва ўрта махсус таълим муассасалари.

ЭХМ тури: Pentium IV и выше

Дастурлаш тили: Windows 7 ва юқори

Операцион муҳит: Borland C++ Builder

Программа предназначена для автоматизации учебного процесса, ведения успеваемости и посещаемости студентов. Функциональные возможности: программа, в основном, демонстрирует работу электронного журнала и состоит из связанных с одной базой трех клиентских программ, таких, как программа для администратора, программа для учителей, программа для студентов. Администратор имеет право на регистрацию нового учителя, добавление, изменение предметов, создание, редактирование групп и т.д. Каждый учитель со своим логином и паролем оценивает студентов по своему предмету. Студенты и пользователи могут просто просматривать информацию. Область применения: высшие и средне-специальные учебные заведения.

Тип ЭВМ: Pentium IV и выше

Язык программирования: Windows 7 и выше

Операционная среда: Borland C++ Builder

(11) DGU 03247

(21) DGU 2015 0208

(22) 16.06.2015

(71) Тошкент ахборот технологиялари университети, UZ

Ташкентский университет информационных технологий, UZ

(72) Рахманов Курбон Содикович, Махмудов Анваржон Зокирович, Хамроев Дилшод Асқар ўғли, UZ

(54) Дастурлашни ўргатувчи PUZZLE тизими
Обучающая система PUZZLE по программированию

(57) Дастурлашни ўргатувчи PUZZLE тизими C/C++ тилларини ўрганувчиларга бошланғич тушунчалардан бошлаб мураккаб структуралар дастурларгача бўлган жараёнларни ўзлаштиришга ёрдам беради. Функционал имкониятлари: asm.tuit.uz сайтида берилган масалалар ечимини кўриб чиқиш ва таҳлил қилиш; босқичма-босқич топшириқларнинг мураккаблашиб бориши; дастур тўғрилигини автоматик аниқлаш; аввалги босқичда тўғри уринишдан сўнг кейинги қийинроқ босқичга ўтиш.

ЭХМ тури: Pentium IV ва юқори

Дастурлаш тили: Visual C++

Операцион муҳит: Windows XP/7/8 ва юқори

Обучающая система PUZZLE по программированию предназначена для усваивания языка C/C++ от начальной конструкцией до сложных структур. Функциональные возможности: просмотр и анализ решения задач, приведенных на сайте asm.tuit.uz; предоставление задач по степени сложности; автоматическое определение правильности программы; после правильного перехода текущего этапа осуществление перехода на более сложный этап.

Тип ЭВМ: Pentium IV и выше

Язык программирования: Visual C++

Операционная среда: Windows XP/7/8 и выше

(11) DGU 03248

(21) DGU 2015 0209

(22) 16.06.2015

(71) Тошкент ахборот технологиялари университети, UZ

Ташкентский университет информационных технологий, UZ

(72) Рахманов Курбон Содикович, Махманов Ориф Кудратович, Махманов Ботир Кудратович, UZ

(54) TATU ва унинг филиалларига абитуриентларни электрон қабул қилиш тизими (qabul.tuit.uz)

Система электронного приема абитуриентов в ТУИТ и его филиалы (qabul.tuit.uz)

(57) Тизим TATU ва унинг худудий филиаллари (Самарқанд филиали, Фарғона филиали, Қарши филиали, Урганч филиали ва Нукус филиали) бакалавр абитуриентларидан онлайн-ариза қабул қилиш учун мўлжалланган. Функционал имкониятлари: абитуриентлар аризаларини қабул қилишнинг онлайн-хизматини амалга ошириш, бу хужжатларни қабул қилиш жараёнини тезлаштиради ва осонлаштиради; аризаларни кўриб чиқишнинг очиклиги ва шаффофлигини таъминлаш; абитуриентнинг ариза тўлдириш ва топшириш жараёнини автоматлаштириш; абитуриентлар маълумотлар базасини шакллантириш. Қўлланиш соҳаси: Ўзбекистон Республикаси Олий ва ўрта махсус таълим вазирлиги.

ЭХМ тури: Pentium IV ва юқори

Дастурлаш тили: PHP YII framework, MySQL

Операцион муҳит: Linux, Windows XP/7/8 ва юқори

Система предназначена для приема онлайн-заявлений у абитуриентов бакалавриата, внедряется в ТУИТ и его филиалах (Самаркандский филиал, Ферганский филиал, Каршинский филиал, Ургенчский филиал и Нукусский филиал). Функциональные возможности: создание онлайн-службы подачи заявлений абитуриентов, что позволит улучшить и ускорить прием документов; обеспечение открытости и прозрачности рассмотрения заявлений; автоматизация заполнения и подачи заявлений абитуриентов; формирование базы данных абитуриентов. Область применения: Министерство высшего и среднего специального образования Республики Узбекистан.

Тип ЭВМ: Pentium IV и выше

Язык программирования: PHP YII framework, MySQL

Операционная среда: Linux, Windows XP/7/8 и выше

(11) DGU 03249

(21) DGU 2015 0210

(22) 16.06.2015

(71) Тошкент ахборот технологиялари университети, UZ

Ташкентский университет информационных технологий, UZ

(72) Рахманов Курбон Содикович, Сайфиев Жасур Фазлиддинович, Абдукаримов Сирожиддин Сайфиддин ўғли, UZ

(54) Академик лицейлар ва касб-хунар коллежалари электрон таълим тизими

Система электронного образования академических лицеев и профессиональных колледжей

(57) Дастурий таъминот таълим муассасидаги барча жараёнлар, жумладан, дарс жадвали, давомат, рейтинг баллари ва бошқалар тўғрисидаги маълумотларни автоматик жамлаш учун мўлжалланган. Функционал имкониятлари: таълим муассасаси ўқитувчилари ҳақидаги асосий маълумотлар тўғрисида турли кесимларда ҳисоботлар тайёрлаш; таълим муассасаси талабалар таркиби ҳақидаги асосий маълумотлардан турли кесимларда ҳисоботлар тайёрлаш; таълим муассасаси дарслар жадвалини шакллантириш; талабаларнинг давомати ҳисобини юритиш; талабалар тартиб интизоми ҳисобини юритиш; талабаларнинг рейтинг тўғрисидаги маълумотларни тайёрлаш ва бошқалар. Қўлланиш соҳаси: Ўзбекистон Республикаси Олий ва ўрта махсус таълим вазирлиги.

ЭХМ тури: Pentium IV ва юқори

Дастурлаш тили: Linux, Windows XP/7/8 ва юқори

Операцион муҳит: Delphi 7.0, SQL Server 2000

Программное обеспечение предназначено для автоматического сбора информации всех процессов образовательных учреждений, например, расписание уроков, посещаемость, рейтинг баллов и др. Функциональные возможности: подготовка отчетов разных разрезов преподавательского состава образовательных учреждений; подготовка отчетов разных разрезов студенческого состава образовательных учреждений; формирование расписания уроков в образовательных учреждениях; ведение отчетов посещаемости студентов; ведение отчетов порядка, дисциплины студентов; подготовка информации о рейтинге студентов и др. Область применения: Министерство высшего и среднего специального образования Республики Узбекистан.

Тип ЭВМ: Pentium IV и выше

Язык программирования: Linux, Windows XP/7/8 и выше

Операционная среда: Delphi 7.0, SQL Server 2000

(11) DGU 03250

(21) DGU 2015 0211

(22) 16.06.2015

(71) Тошкент ахборот технологиялари университети, UZ

Ташкентский университет информационных технологий, UZ

(72) Рахманов Курбон Содикович, Абидова Шахноза Баходировна, Маматмуродов Аъзам Холмурод ўғли, UZ

(54) "ТАТУ хабарлари" журнали сайти (jurnal.tuit.uz)

Сайт журнала «ТАТУ хабарлари» (jurnal.tuit.uz)

(57) "ТАТУ хабарлари" журнали сайти муаллифлар билан онлайн-мулоқотни ташкил қилиш ва уларнинг мақолаларини pdf форматда сақлаш учун мўлжалланган. Функционал имкониятлари: муаллифлар билан онлайн-мулоқот ташкил этиш; чоп этилган мақолаларнинг икки хил тилдаги электрон вариантини сайтда сақлаш; муаллифлар томонидан ўз мақолаларини ҳар қандай вақтда юклаш имконияти; сайтга ташрифларни ошириш; мақола номи ва муаллиф исми

бўйича кидириш.

ЭҶМ тури: Pentium IV ва юқори

Дастурлаш тили: Linux, Windows XP/7/8 ва юқори

Операцион мухит: PHP, Drupal, MySQL

Сайт "ТАТУ хабарлари" предназначен для организации онлайн - общения с авторами и сохранения их статей в pdf- формате. Функциональные возможности: организация онлайн-общения с авторами; сохранение электронного варианта статей на двух языках; загрузка статей со стороны авторов в любое время; повышение посещаемости сайта; поиск по именам авторов и названию статей.

Тип ЭВМ: Pentium IV и выше

Язык программирования: Linux, Windows XP/7/8 и выше

Операционная среда: PHP, Drupal, MySQL

(11) DGU 03251

(21) DGU 2015 0213

(22) 16.06.2015

(71) Тошкент ахборот технологиялари университети, UZ

Ташкентский университет информационных технологий, UZ

(72) Мўминов Баҳодир Болтаевич, Раджабов Озод Саттарович, Хамроев Элёр Зиёдуллаевич, Хайдаров Орифжон Рустамович, UZ

(54) Fuzzy search – MbbSoft

Fuzzy search – MbbSoft

(57) Ушбу дастур модуль вази фасини ўтайди, яъни ҳар қандай ахборот тизими га мослаштирилиши мумкин ҳамда шу тизимда норавшан ва ноаниқлик назарияларига асосланган ахборотларни излаш учун мулжалланган. Функционал имкониятлари: модуль ахборот тизимларида (АТ) ва айниқса Web-дастурларда кидирув тизимларини бошқаришни автоматлаштира олади. Дастурда айнан кидирув тизими га тегишли фаол фойдаланувчини ёки фойдаланувчилар гуруҳини ташкил қилиш мумкин. Бундан ташқари, истакка кўра, фаоллик кўрсатган бирон бир ихтиёрий қирувчи ва чиқувчи сўровларини, натижаларнинг ижобий ёки салбий эканлиги ҳақидаги маълумотларни сақлаш имкониятлари мавжуд. Дастурда сўровларни ва уларнинг натижаларини киритиб бориш, саралаш, кўриш ва чоп қилиш, фаол фойдаланувчиларни кўшиш, ўчириш мумкин. Дастур ахборот кидируви алгоритмлари асосида яратилган.

ЭҶМ тури: Pentium IV ва юқори

Дастурлаш тили: IntelliJ Idea - Java

Операцион мухит: Windows XP,2003,Vista, Windows 7 ва ундан юқорилари

Данная программа является модулем, т.е. может быть внедрена в любую информационную систему и предназначена для поиска неточных информационных данных. Функциональные возможности: модуль сможет автоматизировать управление поисковыми системами в информационных системах и особенно в Web-программах. В программе можно создать активного пользователя или группы пользователей именно поисковой системы. Кроме этого, при желании можно сохранить входящие и исходящие запросы от какого-то активного пользователя и сведения об отрицательности или положительности результата. В программу можно вносить запросы и их результаты, сортировать, просмотреть и распечатать, добавить активного пользователя или удалить. Программа создана на основе алгоритмов поиска информации.

Тип ЭВМ: Pentium IV и выше

Язык программирования: IntelliJ Idea – Java

Операционная среда: Windows XP,2003,Vista, Windows 7

(11) DGU 03252

(21) DGU 2015 0214

(22) 16.06.2016

(71) Тошкент ахборот технологиялари университети, UZ

Ташкентский университет информационных технологий, UZ

(72) Мўминов Баҳодир Болтаевич, Тажиев Жаңибек Адамбаевич, Бекмирзаев Обиджон Нуралиевич, Раджабов Озод Саттарович, UZ

(54) Шикоят ва аризаларни қайд қилиш тизими

Система регистрации заявлений и жалоб

(57) Ушбу дастур шикоят ва аризаларни қайд қилиш учун мўлжалланган бўлиб, ҳар қандай ахборот тизими га жорий қилиниши мумкин. Функционал имкониятлари: ахборот Web-дастурларда шикоят ва аризаларни қайд қилиш тизимларини бошқаришни автоматлаштиради. Дастурда айнан шу тизимга тегишли фаол фойдаланувчини ёки фойдаланувчилар гуруҳини ташкил қилиш мумкин. Бирон бир фаол фойдаланувчининг қирувчи ва чиқувчи сўровларини, унинг ижобий ёки салбий натижаларини сақлайди, сўровлар ва улар-

нинг натижаларини киритиб боради, саралайди, уларни экранда намойиш этади ва босиб чиқаради, фаол фойдаланувчиларни қўшади ёки ўчиради.

ЭХМ тури: Pentium IV ва ундан юқори

Дастурлаш тили: IntelliJ Idea - Java +MYSQL - SQL

Операцион мухит: Windows XP,2003,Vista, Windows 7 ва ундан юқорилари

Данная программа предназначена для записи жалоб и заявлений и может быть внедрена в любую информационную систему. Функциональные возможности: программа автоматизирует управление системами записи жалоб и заявлений в Web-программах. В программе можно создать активного пользователя или группы пользователей именно этой системы. Сохраняет входящие и исходящие запросы от какого-либо активного пользователя, его отрицательные и положительные результаты, вносит записи о запросах и их результатах, сортирует, осуществляет просмотр и выводит на печать, добавляет или удаляет активного пользователя.

Тип ЭВМ: Pentium IV и выше

Язык программирования: IntelliJ Idea - Java +MYSQL - SQL

Операционная среда: Windows XP,2003,Vista, Windows 7 и выше

(11) DGU 03253

(21) DGU 2015 0215

(22) 16.06.2015

(71) Тошкент ахборот технологиялари университети, UZ

Ташкентский университет информационных технологий, UZ

(72) Мўминов Баҳодир Болтаевич, Тажиев Жанибек Адамбаевич, Раджабоев Озод Саттарович, Абдукаримов Сирожиддин Сайфиддин ўғли, UZ

(54) Talaba-Data

Студент-Data

(57) Дастур талабаларнинг давомати, ўзлаштириши ҳақидаги ахборотларни таҳлил қилиш ва ҳисобини юритиш, шунингдек янги ахборотни киритиш учун мўлжалланган. Функционал имкониятлари: дастур талабаларнинг давомати, ўзлаштириши ҳақидаги ахборот кидирувини автоматлаштиради, шунингдек янги ахборотни киритиш ва ахборот тизимларидаги маълумотлардан фойдаланиш имконини беради; кидирув тизимидан фаол фойдаланувчини ёки фойдаланувчилар гуруҳини аниқлайди; бирон бир фаол фой-

даланувчининг қирувчи ва чиқувчи сўровларини, уларнинг ижобий ёки салбий натижалари ҳақидаги маълумотларни сақлайди. Дастурда сўровномалар ва уларнинг натижаларини киритиб бориш, саралаш, монитор экранда кўриш ва босиб чиқариш имконияти, фаол фойдаланувчиларни қўшиш ёки ўчириш имконияти мавжуд. Дастур ахборот кидируви алгоритмлари асосида яратилган.

ЭХМ тури: Pentium IV ва юқори

Дастурлаш тили: Windows XP,2003,Vista, Windows 7 ва ундан юқорилари

Операцион мухит: MS Visual Studio 2010 ASP.NET MVC 3 (C#) + SQL SERVER (SQL)

Программа предназначена для учета и анализа информации о посещаемости и успеваемости студентов, а также ввода новой информации по ним. Функциональные возможности: программа автоматизирует поиск информации посещаемости студентов, их успеваемости, а также позволяет вводить новую информацию и использовать данные в информационных системах; позволяет в поисковой системе выявлять активного пользователя или группы пользователей; сохраняет входящие и исходящие запросы от какого-либо активного пользователя, его отрицательные или положительные результаты. В программе имеется модуль, который может вносить записи о запросах, их результатах, а также имеется возможность сортировки, просмотра и распечатки на бумажном носителе, возможность добавлять или удалять активного пользователя. Программа создана на основе алгоритмов поиска информации.

Тип ЭВМ: Pentium IV и выше

Язык программирования: Windows XP, 2003,Vista, Windows 7 и выше

Операционная среда: MS Visual Studio 2010 ASP.NET MVC 3 (C#) + SQL SERVER (SQL)

(11) DGU 03254

(21) DGU 2015 0220

(22) 17.06.2015

(71)(72) Йўлдошев Ўткир Жумақўзиёвич, Ботиров Музаффар Мансурович, Жумақўзиёв Ўқтам Ўткирович, UZ

(54) Умумий педагогика фанининг "Таълим назарияси" бўлими бўйича виртуал стенд **Виртуальный стенд по разделу "Теория образования" общей педагогики**

(57) Умумий педагогика фанининг "Таълим назарияси" бўлими бўйича виртуал стенд дастури олий таълим тизимида ҳамда педагогика касб-

хунар коллежларида "Педагогика" фанини ўқитишнинг дастурий таъминотини бойитиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: анимацияли шакллардан фойдаланган ҳолда мавзуларни ёритиш; "Таълим назарияси" бўлими яхлит бир ҳолда барча мавзу бўйича схемаларни ўз ичига олган; мавзулар кетма-кетлиги босқичма-босқич амалга оширилган. Фойдаланиш соҳаси: ушбу дастур олий ўқув муассасаларида ва педагогика касб-хунар коллежларида педагогика фанини ўқитиш жараёнида қўлланиши мумкин.

ЭХМ тури: Pentium III ва ундан юқори

Дастурлаш тили: Borland Delphi 7 ва ундан юқори

Операцион муҳит: Windows XP ва ундан юқори

Программа виртуального стенда по разделу "Теория образования" общей педагогики предназначена для обогащения программного обеспечения предмета "Педагогика" в системе высшего образования и профессиональных педагогических колледжах. Функциональные возможности данной программы: освещение тем с помощью использования анимационных форм; раздел "Теория образования" в целостном виде включает соответствующие схемы по всем темам; осуществлена поэтапная очередность тем. Область применения: данная программа может быть использована в вузах и профессиональных колледжах в процессе преподавания предмета "Педагогики".

Тип ЭВМ: Pentium III и выше

Язык программирования: Borland Delphi 7 и выше

Операционная среда: Windows XP и выше

(11) DGU 03255

(21) DGU 2015 0097

(22) 20.04.2015

(71)(72) Исянова Альфия Равильевна, Эргашов Махаматрасул, UZ

(54) Олий таълим тизими педагог кадрларининг креатив салоҳиятини баҳолаш учун электрон дастур

Электронная программа для оценки креативного потенциала педагогических кадров в системе высшего образования

(57) Муаллифлар томонидан педагог кадрларининг креатив салоҳиятини самарали баҳолашнинг янги методи ишлаб чиқилди ва алгоритми тузилди. Креатив салоҳиятни холис ва иложи борида тўлиқ баҳолаш имконини берадиган асо-

сий кўрсаткичлар сифатида қуйидаги ўнта хусусият қабул қилинди: мотивацион; муаммовий-таъсирчан; ахборий; фикрлаш; ўзига кифоя қиладиган; коммуникатив; альтруистик; аналитик; конструктив; инновацион. Баҳонинг ишончлилиги ва объективлигини таъминлаш учун ўнта кўрсаткичнинг ҳар бири бешта таркибий қисмга – компонентларга ажратилади. Шундай қилиб, ҳар бир педагогнинг салоҳияти элликта мустақил компонент ёрдамида баҳоланади. Ҳар бир компонент бешта мустақил экспертлар томонидан баҳоланади. Дастур педагог кадрларнинг креатив салоҳиятини баҳолашни жадаллаштириш ва автоматлаштириш масалаларини ҳал қилади, баҳолашдаги элликта натижанинг умумий йиғиндисини ҳисоблайди, йиғилган балларнинг келтирилган ва ўртача қийматини аниқлайди, ҳар бир характеристиканинг ҳар бир педагог салоҳиятининг креативлигига кўрсатган таъсир даражасини сифат жиҳатдан баҳолайди. Агар келтирилган характеристиканинг қиймати 0.25га тенг ёки кичик бўлса, у ҳолда дастур сифат жиҳатдан баҳолаш натижасини «муҳим бўлмаган омил» кўринишида эълон қилади, агар келтирилган характеристиканинг қиймати 0.55га тенг ёки кичик бўлса, у ҳолда «муҳим омил», агар келтирилган характеристиканинг қиймати 0.55 дан катта бўлса, у ҳолда дастур сифат жиҳатдан баҳолаш натижасини «ЖУДА муҳим омил» кўринишида эълон қилади. Дастурда педагогнинг умумий балини ўртача ва келтирилган қийматларини аниқлаш, ҳисоблаш имкониятлари назарда тутилган. Дастурдан Республика олий таълим тизимида кадрларни танлаб олиш ва жойлаштиришни оптималлаштириш, бўлинмалар, кафедралар, факультетлар ва умуман олий таълим муассасасида педагог кадрлар фаолиятини бошқариш, шунингдек тегишли соҳада илмий-тадқиқот ишларини олиб бориш мақсадида фойдаланиш мумкин.

ЭХМ тури: Pentium

Дастурлаш тили: Basic

Операцион муҳит: MS DOS

Авторами разработана новая методика и построен алгоритм эффективной оценки креативного потенциала педагогических кадров. В качестве основных показателей, позволяющих объективно и наиболее полно оценить креативный потенциал, принимаются следующие десять характеристик: мотивационный; проблемно-чувствительный; информационный; мыслительный; самодостаточный; коммуникативный; альтруистический; аналитический; конструктивный; инновационный. Для обеспечения объективности и

достоверности оценки каждый из десяти показателей разбивается на пять составляющих компонентов. Таким образом потенциал каждого педагога оценивается с помощью пятидесяти компонентов. Каждый компонент оценивается пятью независимыми экспертами. Программа решает задачу ускорения и автоматизации проведения оценки креативного потенциала педагогических кадров, находит общую сумму пятидесяти результатов оценки, определяет среднее и приведенное значение набранных баллов и проводит качественную оценку степени влияния каждой характеристики на креативность потенциала каждого педагога. Если приведенное значение характеристики равно или меньше 0.25, то программа объявляет результат качественной оценки в виде «незначимый фактор», если приведенное значение характеристики равно или меньше 0.55, то - «значимый фактор», если приведенное значение характеристики больше 0.55, то программа объявляет результат качественной оценки в виде "Очень значимый фактор". В программе предусмотрены возможности вычисления, установления среднего и приведенного значения общего балла педагога. Программа может быть использована в системе высшего образования республики с целью оптимизации отбора и расстановки кадров, управления деятельностью педагогических кадров подразделений, кафедр, факультетов и вузов в целом, а также при проведении научно-исследовательских работ в соответствующей области.

Тип ЭВМ: Pentium

Язык программирования: Basic

Операционная среда: MS DOS

(11) DGU 03256

(21) DGU 2015 0217

(22) 16.06.2015

(71) Тошкент ахборот технологиялари университети, UZ

Ташкентский университет информационных технологий, UZ

(72) Мўминов Баходир Болтаевич, Тажиев Жанибек Адамбаевич, Бекмирзаев Обиджон Нуралиевич, Раджабов Озод Саттарович, UZ

(54) Tovarlarini qayd qilish

Регистрация товаров

(57) Дастур модуль вазифасини бажаради ва ишлаб чиқариш корхоналарида товарлар ҳисобини олиб бориш учун мўлжалланган. Функционал имкониятлари: ишлаб чиқариш муассасалари учун берилган маҳсулотни рўйхатга олиш; иш-

лаб чиқарилган маҳсулотлар ҳисобини юритиш; улар тўғрисидаги маълумотлар асосида турли таҳлилий материаллар тайёрлаш; маҳсулотлар тўғрисидаги маълумотларни ишлаб чиқариш муассасалари маъмуриятига узатиш. Дастур сўровномалар ва уларнинг натижалари ҳақидаги маълумотларни кирита оладиган, уларни саралаш, кўриш ва чоп қилиш, фаол фойдаланувчиларни кўшиш ёки ўчириш каби амалларни бажара оладиган модулга эга. Дастур ахборот кидируви алгоритмлари асосида яратилган.

ЭХМ тури: Pentium IV ва юқори

Дастурлаш тили: Yii Frame Work (PHP) + MySQL

Операцион муҳит: Windows XP,2003,Vista, Windows 7 ва ундан юқорилари

Программа является модулем и предназначена для учёта товаров на производственных предприятиях. Функциональные возможности: регистрация выданных товаров производственным учреждениям, ведение учёта произведенных товаров, подготовка различных аналитических материалов на основе этих сведений и передача данных о товарах администрации производственных учреждений. В программе имеется модуль, который может вносить записи о запросах и их результатах, сортировать, просмотреть и распечатать, добавить активного пользователя или удалить. Программа создана на основе алгоритмов поиска информации.

Тип ЭВМ: Pentium IV и выше

Язык программирования: Yii FrameWork (PHP) + MySQL (SQL)

Операционная среда: Windows XP,2003,Vista, Windows 7 и выше

(11) DGU 03257

(21) DGU 2015 0218

(22) 16.06.2015

(71) Тошкент ахборот технологиялари университети, UZ

Ташкентский университет информационных технологий, UZ

(72) Мўминов Баходир Болтаевич, Тажиев Жанибек Адамбаевич, Раджабов Озод Саттарович, UZ

(54) MData-uz

MData-uz

(57) Дастур нашр этиш учун жўнатилган мақолаларнинг маълумотлар базасини яратиш ва рўйхатга олинган мақолалар тўғрисидаги маълумот-

ларни on-line режимида узатиш учун мўлжалланган. Функционал имкониятлари: олий талим муассасаларига юборилган мақолаларни рўйхатга олиш; рўйхатга олинган мақолаларнинг ҳисобини юритиш; улар тўғрисидаги маълумотлар асосида турли таҳлилий материаллар тайёрлаш; мақолалар тўғрисидаги маълумотларни олий таълим муассасалари маъмуриятига тақдим этиш. Дастур сўровномалар ва уларнинг натижаларини киритиб борадиган, саралаш, кўриш ва чоп қилиш, фаол фойдаланувчиларни кўшиш ёки ўчириш каби амалларни бажарадиган модулга эга. Дастур ахборот кидируви алгоритмлари асосида яратилган.

ЭХМ тури: Pentium IV ва юқори

Дастурлаш тили: Ms Visual Studio 2010 (C#)

Операцион муҳит: Windows XP,2003,Vista, Windows 7 ва ундан юқорилари

Программа предназначена для создания базы данных присланных для публикации статей и передачи сведений о зарегистрированных статьях в режиме on-line. Функциональные возможности: регистрация поданных в высшее образовательное учреждение статей, ведение учёта полученных статей, подготовка различных аналитических материалов на основе этих сведений и передача данных о статьях администрации высших образовательных учреждений. В программе имеется модуль, который может вносить записи о запросах и их результатах, сортировать, просмотреть и распечатать, добавить активного пользователя или удалить. Программа создана на основе алгоритмов поиска информации.

Тип ЭВМ: Pentium IV и выше

Язык программирования: Ms Visual Studio 2010 (C#)

Операционная среда: Windows XP,2003,Vista, Windows 7 и выше

(11) DGU 03258

(21) DGU 2015 0219

(22) 16.06.2015

(71) Тошкент ахборот технологиялари университети, UZ

Ташкентский университет информационных технологий, UZ

(72) Мўминов Баҳодир Болтаевич, Тажиев Жанибек Адамбаевич, Раджабов Озод Саттарович, UZ

(54) Йўлланмаларни қайд қилиш

Регистрация путевок

(57) Дастур касаба уюшмалари учун мўлжалланган бўлиб, унинг ёрдамида фуқароларга санаторияларга берилган йўлланмалар ҳисобини юритиш ва мижозлар ҳақидаги маълумотларни санаторияларга on-line режимида узатиш мақсадида яратилган. Функционал имкониятлари: фуқаролар учун санаторияга берилган йўлланмаларни рўйхатга олиш; берилган йўлланмаларнинг ҳисобини юритиш; улар тўғрисидаги маълумотлар асосида турли таҳлилий материаллар тайёрлаш; йўлланма тўғрисида санаторий маъмуриятига маълумотлар узатиш. Дастур сўровномалар ва уларнинг натижаларини киритиб борадиган, саралаш, кўриш ва чоп қилиш, фаол фойдаланувчиларни кўшиш ёки ўчириш каби амалларни бажарадиган модулга эга. Дастур ахборот кидируви алгоритмлари асосида яратилган.

ЭХМ тури: Pentium IV ва юқори

Дастурлаш тили: Ms VISUAL STUDIO 2010 (C#)

Операцион муҳит: Windows XP,2003,Vista, Windows 7 ва ундан юқорилари

Программа предназначена для профсоюзов и создана с целью формирования с её помощью централизованной базы выданных гражданам направлений в санатории и передачи сведений санаториям о клиентах в режиме on-line. Функциональные возможности: регистрация выданных гражданам направлений в санатории, ведение учёта направлений, подготовка на основе данных различных аналитических материалов и передача сведений о направлениях в санатории. В программе имеется модуль, который может вносить записи о запросах и их результатах, сортировать, просмотреть и распечатать, добавить активного пользователя или удалить. Программа создана на основе алгоритмов поиска информации.

Тип ЭВМ: Pentium IV и выше

Язык программирования: Ms Visual Studio 2010 (C#)

Операционная среда: Windows XP,2003,Vista, Windows 7 и выше

(11) DGU 03259

(21) DGU 2015 0227

(22) 19.06.2015

(71) Тошкент ахборот технологиялари университети, UZ

Ташкентский университет информационных технологий, UZ

(72) Ахмедов Шухрат Фарходович, UZ

(54) Юзни таниб олиш**Распознавание лиц**

(57) Дастур объектни турли ҳолатларда таниб олишга мўлжалланган ва ҳеч қандай чекловсиз ҳар қандай турдаги компьютерларда қўлланиши мумкин. Дастурнинг функционал имкониятлари: объект юзини аниқлаб олиш; web-камера ёрдамида сурат олиш ва сақлаш; суратни объект билан солиштириш; объектнинг қисман ёпилган (масалан, кўзойнак бўлган) юзини таниб олиш. Қўлланиш соҳаси: объектлар юзини таниб олиш учун кузатув камераларидан фойдаланадиган корхона ва ташкилотлар.

ЭХМ тури: Pentium IV ва юқори

Дастурлаш тили: Microsoft Visual Studio

Операцион муҳит: Windows XP, 2003, Vista, Windows 7 ва юқори

Программа предназначена для распознавания лиц объектов с разных позиций и может быть использована без ограничений на любых типах компьютеров. Функциональные возможности: распознавание лица объекта; сёмка и хранение фото с помощью веб-камер; сличение фото с объектом; распознавание частично закрытого лица объекта (например, лица в очках) Область применения: организации, использующие камеры слежения для распознавания лиц объектов.

Тип ЭВМ: Pentium IV и выше

Язык программирования: Microsoft Visual Studio

Операционная среда: Windows XP, 2003, Vista, Windows 7 и выше

(11) DGU 03260**(21) DGU 2015 0228****(22) 19.06.2015**

(71) Тошкент ахборот технологиялари университети, UZ

Ташкентский университет информационных технологий, UZ

(72) Ғайбуллаев Абдулазиз Ғофиржон ўғли, Якубов Максад Султанниязович, UZ

(54) Амалий дастурларни ўқитиш ва жорий этишнинг консалтинг хизматини кўрсатувчи веб-илова яратиш

Разработка специализированного веб-приложения для консалтинговых услуг и реализации прикладных программ

(57) Ушбу дастур интернет ахборот ресурсидан самарали фойдаланишни таъминлаш, замонавий ахборот технологияларида унинг жадаллигини

ошириш ва фойдаланувчиларга дистанцион қўллаш учун кулайликлар яратиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: веб-технология асосида веб-илловани кроссплатформаси ва кулай интерфейсга эғалиги; маълумотлар хавфсизлигининг таъминланиши; масофавий таълим ва интеллектуал маълумотлар таҳлилининг кулай усули; веб-илова кулай интерфейсга эга; талабалар ва ходимларнинг масофадан туриб ҳамкорликда ишлаш имконияти. Қўлланиши: олий таълим муассасалари ва консалтинг ахборот ташкилотлари.

ЭХМ тури: Pentium IV ва юқори

Дастурлаш тили: ASP.NET/Ajax/JavaScript/HTML

Операцион муҳит: Windows XP, Windows 7, 8, Mac OS, Linux OS

Данная программа предназначена для обеспечения эффективного использования ресурсов информационного интернета, повышения его интенсивности в современных информационных технологиях и создания удобства дистанционного обращения пользователями. Функциональные возможности программы: удобный интерфейс и кроссплатформа веб-приложения на основе веб-технологии; обеспечение безопасности данных; дистанционное обучение и оптимальный метод интеллектуального анализа данных; веб-приложение имеет удобный интерфейс; возможность дистанционной совместной работы студентов и сотрудников. Область применения: университеты и информационно-консалтинговые организации.

Тип ЭВМ: Pentium IV и в выше

Язык программирования: ASP.NET/Ajax/JavaScript/HTML

Операционная среда: Windows XP, Windows 7, 8, Mac OS, Linux OS

(11) DGU 03261**(21) DGU 2015 0229****(22) 19.06.2015**

(71) Тошкент ахборот технологиялари университети, UZ

Ташкентский университет информационных технологий, UZ

(72) Нуралиев Фахриддин Муродиллаевич, Тўраев Азиз Муродович, UZ

(54) Эски кинофильмларга тегишли тасвирлар сифатини ошириш

Повышение качества изображений, относящихся к старым кинофильмам

(57) Дастур эски кинофильмларга тегишли тасвирлар (кадрлар) сифатини ошириш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционалл имкониятлари: ёрқинлиги заиф тасвирларни чизикли контрастлаш; тасвир сифатини гистограмма методи билан ошириш; тасвирларнинг медиан филтрацияси; бир маромда бўлмаган ёруғликда тасвирларни нормаллаштириш; тасвирларда (кадрларда) милтиллашни олиб ташлаш; тасвирларни айлантириш ва масштаблаш. Қўлланиш соҳаси: кино саноати ва ўқув муассасалари.

ЭХМ тури: Pentium IV ва юқори

Дастурлаш тили: Borland Delphi, C++, OpenCV

Операцион мухит: Windows XP, 2003 ва юқори

Программа предназначена для повышения качества изображений (кадров), относящихся к старым кинофильмам. Функциональные возможности программы: линейное контрастирование слабо яркостных изображений; повышение качества изображения методом гистограммы; медианная фильтрация изображений; нормализация изображений при неравномерных освещенностях; удаление мерцаний на изображениях (кадрах); масштабирование и поворот изображений. Область применения: киноиндустрия и учебные учреждения.

Тип ЭВМ: Pentium IV и выше

Язык программирования: Borland Delphi, C++, OpenCV

Операционная среда: Windows XP, 2003, и выше

(11) DGU 03262

(21) DGU 2015 0230

(22) 19.06.2015

(71) Тошкент ахборот технологиялари университети, UZ

Ташкентский университет информационных технологий, UZ

(72) Рустамова Зулфия Дильшодовна, UZ

(54) Илмий ижтимоий тармок

Научная социальная сеть

(57) Дастур ижтимоий тармок соҳасида илмий изланиш билан шуғулланаётган фойдаланувчилар учун мўлжаллаган бўлиб, интернет-браузерлари мавжуд қурилмаларнинг ҳаммасида ҳеч қандай чекловсиз қўлланиши мумкин. Функционал имкониятлари: маълумотлар базаси; уч тоифадаги қидирув тури; савол бериш (ASK); йўналиш танлаш ва унга тегишли маълумотлар олиш; форум, чат, видеоконференция. Қўлланиш соҳаси: олий ва ўрта махсус ўқув юртларида.

ЭХМ тури: Pentium IV ва юқори

Дастурлаш тили: PHP, Javascript, HTML

Операцион мухит: Windows XP, 2003, Vista, Windows 7 ва юқори

Программа предназначена для пользователей, занимающихся исследованием в социальной сети, и может быть неограниченно использована во всех устройствах с поддержкой интернет-браузера. Функциональные возможности программы: база данных; поиск в трех видах; задать вопрос (ASK); выбор направления и получение информации по тэгам; форум, чат, видеоконференция. Область применения: Министерство высшего учебного заведения и средне-специального образования.

Тип ЭВМ: Pentium IV и выше

Язык программирования: PHP, Javascript, HTML

Операционная среда: Windows XP, 2003, Vista, Windows 7 и выше

(11) DGU 03263

(21) DGU 2015 0242

(22) 23.06.2016

(71) Ўзбекистон Республикаси Олий ва ўрта махсус таълим вазирлиги хузуридаги "Таълим муассасаларида электрон таълимни жорий этиш маркази", UZ

Центр внедрения электронного образования в образовательных учреждениях при Министерстве высшего и среднего специального образования Республики Узбекистан, UZ

(72) Курбанов Руслан Каримович, Бабомуродов Озод Жураевич, Махманов Ботир Кудратович, Джабборов Адиб Халмурадович, UZ

(54) АКТ-мониторинг

ИКТ-мониторинг

(57) Дастурий восита олий таълим муассасаларида (ОТМ) ахборот коммуникация технологияларини (АКТ) жорий қилиш масалаларини ҳал қилиш учун мўлжалланган. Дастурда қуйидаги имкониятлар кўзда тутилган: ОТМ томонидан белгиланган масъул шахсларни рўйхатга олиш; АКТни жорий этилиш ҳолати бўйича сўровномани берилган муддатда фаол ҳолатга келтириш ва ОТМ тамонидан белгиланган масъул шахсга онлайн тарзда тўлдириш ҳуқуқини бериш ва чеклаш; ОТМларда АКТнинг жорий этилиш ҳолати бўйича ҳисоботларни онлайн тарзда умумлашган ҳолда тўплаш; ОТМларда АКТнинг жорий этилиш ҳолатининг асосий кўрсаткичларини диаграмма кўринишида шакллантириш ва таҳ-

лил қилиш; ОТМларда АКТнинг жорий этилиш ҳолати бўйича ҳисоботларнинг йилнинг ҳар чорагида ўз вақтида янгилаб бориш; АКТнинг ОТМларда жорий этилиш ҳолати бўйича зарурий таҳлилий натижаларни MS Excel ва MS Word дастурига экспорт қилиш; ОТМлар ва Ўзбекистон Республикаси Олий ва ўрта махсус таълим вазирлиги ўртасида хабарлар алмашинуви.

ЭХМ тури: Pentium IV ва юқори

Дастурлаш тили: PHP Yii framework

Операцион муҳит: Linux, Windows XP/7/8 ва юқори

Программное средство предназначено для решения задач внедрения и анализа информационно-коммуникационных технологий (ИКТ) в высших учебных заведениях (вуз). Программа включает в себя такие функции, как регистрация ответственных лиц, утвержденных вузами; активизация в определенный срок анкеты по состоянию внедрения ИКТ и доступ к онлановому заполнению анкеты ответственным лицом, а также ограничение доступа; онлайн-обобщенная сборка отчетов о состоянии внедрения ИКТ в вузах; анализ и формирование в виде диаграмм основных показателей состояния внедрения ИКТ в ВУЗах; своевременное обновление в каждом квартале отчетов по состоянию внедрения ИКТ в вузах; экспорт в MS Excel и MS Word результатов анализов по состоянию внедрения ИКТ в вузах; обмен информацией между вузами и Министерством высшего и среднего специального образования.

Тип ЭВМ: Pentium IV и выше

Язык программирования: PHP Yii framework

Операционная среда: Linux, Windows XP/7/8 и выше

(11) DGU 03264

(21) DGU 2015 0243

(22) 23.06.2015

(71) Ўзбекистон Республикаси Олий ва ўрта махсус таълим вазирлиги ҳузуридаги "Таълим муассасаларида электрон таълимни жорий этиш маркази", UZ

Центр внедрения электронного образования в образовательных учреждениях при Министерстве высшего и среднего специального образования Республики Узбекистан, UZ

(72) Курбанов Руслан Каримович, Бабомуродов Озод Жураевич, Махманов Ботир Кудратович, Джабборов Адиб Халмуратович, UZ

(54) Ижро интизоми назорати

Контроль исполнительской дисциплины

(57) Дастурий восита ҳужжатлар билан ишлаш жараёнларини автоматлаштириш учун мўлжалланган. Дастурда қуйидаги имкониятлар кўзда тутилган: электрон ҳужжатларни қайта ишлаш, сақлаш, таҳлил қилиш, қидириш ва алмашинув жараёнини автоматлаштириш; ҳужжатларни қайта ишлаш тезлигини ошириш; қоғозда босилган ва электрон ташувчиларда берилган маълумотлар оқимини оптималлаштириш; қоғоз ресурсларидан оқилон ва тежамкор фойдаланиш, ахборот алмашинуви жараёни хавфсизлигини таъминлаш; тизимда ишловчилар ролларини ва фойдаланиш ҳуқуқини сошлаш; электрон назорат карточкаларини яратиш ва таҳрир қилиш; ҳар бир ижрочи учун топиширикни бажариш муддатини белгилаш; тизимда ижро электрон ҳужжатлари ва қўйилган масаланинг ижросини назорат қилиш.

ЭХМ тури: Pentium IV ва юқори

Дастурлаш тили: PHP Yii framework

Операцион муҳит: Linux, Windows XP/7/8 ва юқори

Программное средство предназначено для автоматизации процессов работы с документами. Программа включает в себя такие пункты, как автоматизация процессов обработки, хранения, анализа, поиска и обмена электронными документами; повышение скорости обработки документов; оптимизация потоков информации на бумажных и электронных носителях; обеспечение защищённости информационного обмена, экономии и рационального использования бумаги; настройка ролей и прав доступа; создание и редактирование контрольных карточек; установка срока исполнения поручения для каждого из исполнителей; контроль исполнения документов и поставленных задач в системе.

Тип ЭВМ: Pentium IV и выше

Язык программирования: PHP Yii framework

Операционная среда: Linux, Windows XP/7/8 и выше.

(11) DGU 03265

(21) DGU 2015 0244

(22) 23.06.2015

(71)(72) Йулдошев Ўткир Жумақўзиевич, Ботиров Музаффар Мансурович, Жўраев Музаффар Мансурович, Жумақўзиев Ўктам Ўткирович, UZ

(54) Умумий педагогика фанининг "Педагогиканинг умумий асослари" бўлими бўйича виртуал стенд

Виртуальный стенд по разделу "Общие основы педагогики" Общей педагогики

(57) Умумий педагогика фанининг "Педагогиканинг умумий асослари" бўлими бўйича виртуал стенд олий таълим тизимида ҳамда педагогика касб-хунар коллежларида "Педагогика" фанини ўқитишнинг дастурий таъминотини бoйитиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: мавзулар анимацияли шакллардан фойдаланган ҳолда ёритилган; таълим назарияси бўлими яхлит бир ҳолда барча мавзу схемаларни ўз ичига олган; мавзулар кетма-кетлиги бoсқичма-бoсқич амалга оширилган. Ушбу дастур педагогикага йўналтирилган олий таълим муассасаларида ва педагогика касб-хунар коллежларида педагогика фанини ўқитиш жараёнида қўлланиши мумкин.

ЭХМ тури: Pentium III ва ундан юқори

Дастурлаш тили: Borland Delphi 7 ва ундан юқори

Операцион муҳит: Windows XP ва ундан юқори

Виртуальный стенд по разделу "Общие основы педагогики" Общей педагогики предназначен для обогащения программного обеспечения предмета "Педагогика" в системе высших учебных заведений, а также профессиональных педагогических колледжах. Функциональные возможности данной программы: освещение тем с использованием анимационных форм; раздел "Теория образования" содержит в целом набор схем по всем темам; осуществляется поэтапная очерёдность тем. Данная программа может быть использована во время преподавания предмета "Педагогика" в педагогических институтах, университетах и профессиональных колледжах.

Тип ЭВМ: Pentium III и выше

Язык программирования: Borland Delphi 7 ва ундан юқори

Операционная среда: Windows XP ва ундан юқори

(11) DGU 03266

(21) DGU 2015 0247

(22) 24.06.2015

(71) Ўзбекистон Республикаси Олий ва ўрта махсус таълим вазирлиги ҳузуридаги "Таълим муассасаларида электрон таълимни жорий этиш маркази", UZ

Центр внедрения электронного образования в образовательных учреждениях при Министерстве высшего и среднего специального образования Республики Узбекистан, UZ

(72) Курбанов Руслан Каримович, Бабомуродов Озод Жураевич, Хайдаров Озоджон Асламқуло-

вич, Эрназаров Тимур Юлдашевич, UZ

(54) «Электрон журнал» модули

Модуль «Электронный журнал»

(57) Дастурий восита олий ўқув муассасаларида (ОЎМ) ўзлаштириш ва даволат билан боғлиқ фаолиятини ҳисоб ва назорат қилиш ҳамда тасдиқланган шакллар асосида ҳисоботларни шакллантириш учун мўлжалланган. Дастурда қуйидаги имкониятлар кўзда тутилган: олий таълим муассасаларида ўзлаштириш ва даволат билан боғлиқ фаолиятни амалга ошириш; талабаларнинг ҳар бир фандан жорий, оралик ва якуний назорат ишлари бўйича тўплаган балларини киритиб бориш; ўқитувчилар учун ўқув фанлари натижаларини қайд этиш учун бўш қайдномаларни шакллантириб бериш; талабаларнинг фанлар бўйича ўзлаштириш натижалари асосида уларга автоматик тарзда стипендия тайинлаш; ўқув жараёни мониторинги бўйича тасдиқланган шаклларда ҳисоботлар шакллантириш; талабалар рейтингини ва давомати бўйича шакллантирилган ҳисоботларни MS Word ва MS Excel дастурига экспорт қилиш; Ўзбекистон Республикаси Олий ва ўрта махсус таълим вазирлиги ва олий таълим муассасалари ўртасида ахборот алмашилиши.

ЭХМ тури: Pentium I V ва юқори

Дастурлаш тили: ASP.NET MVC, C#

Операцион муҳит: Linux, Windows XP/7/8 ва юқори

Программное средство предназначено для организации учета и контроля деятельности, связанной с успеваемостью и посещаемостью в высших учебных заведениях, и формирования отчетов на основе утвержденных форм. Программа включает в себя такие функции, как осуществление деятельности, связанной с успеваемостью и посещаемостью в высших учебных заведениях; введение набранных студентами баллов по текущим, промежуточным и итоговым контрольным работам по всем предметам; генерация ведомостей для введения в них преподавателями оценок по предметам; автоматическое назначение стипендии на основе рейтинга студента; формирование отчетов в утвержденных формах на основе мониторинга учебного процесса; экспорт сформированных отчетов по успеваемости и посещаемости студентов в приложения MS Word и MS Excel; обмен информацией между Министерством высшего и средне-специального образования Республики Узбекистан и высшими учебными заведениями.

Тип ЭВМ: Pentium I V и выше

Язык программирования: ASP.NET MVC, C#

Операционная среда: Linux, Windows XP/7/8 и выше

(11) DGU 03267

(21) DGU 2015 0248

(22) 24.06.2015

(71) Ўзбекистон Республикаси Олий ва ўрта махсус таълим вазирлиги хузуридаги "Таълим муассасаларида электрон таълимни жорий этиш маркази", UZ

Центр внедрения электронного образования в образовательных учреждениях при Министерстве высшего и среднего специального образования Республики Узбекистан, UZ

(72) Хайдаров Озоджон Асламулович, Эрназаров Тимур Юлдашевич, Эрназарова Мавжуда Мавланова, Ли Синнер Юриевич, UZ

(54) «Ходимларни рўйхатга олиш» модули
Модуль «Регистрация сотрудников»

(57) Дастурий восита олий таълим муассасаларининг профессор-ўқитувчилари ҳамда ишчи-ходимларини рўйхатга олиш, бу маълумотларни сақлаш ва ишлаш учун мўлжалланган. Дастурда куйидаги имкониятлар кўзда тутилган: олий таълим муассасаларининг профессор-ўқитувчилари ҳамда ишчи-ходимларини рўйхатга олиш, киритилган маълумотларни таҳрир қилиш, тўлдириб бориш; профессор-ўқитувчилар таркиби бўйича ҳисоботларни шакллантириш; профессор-ўқитувчиларнинг ёши бўйича ҳисоботларни шакллантириш; профессор-ўқитувчилар сони бўйича ҳисоботлар шакллантириш; профессор-ўқитувчиларни илмий унвонлари бўйича ҳисоботлар шакллантириш; ходимларни ишга қабул қилиш ва лавозимидан озод этиш, меҳнат таътилига ва нафақага чиқиш тўғрисидаги буйруқлар ҳисобини юрийтиш; олий таълим муассасаларидаги вакансияларни аниқлаш; аввалдан берилган параметрлар бўйича кадрларни тезкор қидириб топиш; ходимлар ҳақидаги маълумотларни, уларнинг шахсий варақаларини ҳамда тасдиқланган шакллар бўйича ҳосил қилинган ҳисоботларни MS Excel ва MS Word дастури форматларида юклаш; Ўзбекистон Республикаси Олий ва ўрта махсус таълим вазирлиги ва олий таълим муассасалари ўртасида ахборот алмашиниш.

ЭХМ тури: Pentium IV ва юқори

Дастурлаш тили: ASP.NET MVC, C#

Операцион муҳит: Linux, Windows XP/7/8 ва юқори

Программное средство предназначено для проведения описи профессорско-преподавательского состава и работников высших учебных заведений. Программа включает в себя такие функции, как проведение описи профессорско-преподавательского состава и других работников высших учебных заведений, их редактирование и добавление; формирование отчетов по профессорско-преподавательскому составу; формирование отчетов по профессорско-преподавательскому составу в возрастном разрезе; формирование отчетов по количеству лиц профессорско-преподавательских составов; формирование отчетов по научным званиям профессорско-преподавательского состава; ведение подсчетов приказов о приеме на работу, освобождении от должностей и выходе на пенсию; уточнение вакансий в высших учебных заведениях; быстрый поиск кадров по заданным параметрам; загрузка сведений о сотрудниках, их персональных листов и сформированных на основе подтвержденных форм отчетов в формате приложений MS Word и MS Excel; обмен информацией между Министерством высшего и средне-специального образования Республики Узбекистан и высшими учебными заведениями.

Тип ЭВМ: Pentium IV и выше

Язык программирования: ASP.NET MVC, C#

Операционная среда: Linux, Windows XP/7/8 и выше.

(11) DGU 03268

(21) DGU 2015 0249

(22) 24.06.2015

(71) Ўзбекистон Республикаси Олий ва ўрта махсус таълим вазирлиги хузуридаги "Таълим муассасаларида электрон таълимни жорий этиш маркази", UZ

Центр внедрения электронного образования в образовательных учреждениях при Министерстве высшего и среднего специального образования Республики Узбекистан, UZ

(72) Ли Синнер Юриевич, Касимов Саидахмад Надимуллаевич, Шагаров Владислав Игоревич, Эрназарова Мавжуда Мавлановна, UZ

(54) «Шахсий кабинет» модули
Модуль «Персональный кабинет»

(57) «Шахсий кабинет» модули ахборот тизимлари комплекси фойдаланувчиларни ролларига мос бўлиб чиқиш учун мўлжалланган. Дастурда куйидаги имкониятлар кўзда тутилган: ҳар бир фойдаланувчини ўз ролига мос, яъни тизимнинг фақат ўзига тегишли бўлган саҳифаларига йў

налтириш; тизимга таълим соҳасидаги янгиликлар, эълонлар ва хабарларни жойлаштириш; фан олимпиадалари, кўрик-танлов эълонлари, уларни ўтказиш тартиблари ва натижаларини кўриш; Ўзбекистон Республикаси Олий ва ўрта махсус таълим вазирлиги ва олий таълим муассасалари ўртасида ахборот алмашилиш.

ЭҶМ тури: Pentium IV ва юқори

Дастурлаш тили: ASP.NET MVC, C#

Операцион муҳит: Linux, Windows XP/7/8 ва юқори

Модуль «Персональный кабинет» предназначен для разделения по ролям пользователей комплекса информационных систем. Программа включает в себя такие функции, как направление каждого пользователя на страницы системы, соответствующие его роли; размещение в системе новостей в сфере образования, объявлений и уведомлений; просмотр сведений об олимпиадах, о порядке их проведения и их результатах; обмен информацией между организациями Министерства высшего и среднего специального образования.

Тип ЭВМ: Pentium IV и выше

Язык программирования: ASP.NET MVC, C#

Операционная среда: Linux, Windows XP/7/8 и выше

(11) DGU 03269

(21) DGU 2015 0250

(22) 24.06.2015

(71) Ўзбекистон Республикаси Олий ва ўрта махсус таълим вазирлиги хузуридаги "Таълим муассасаларида электрон таълимни жорий этиш маркази", UZ

Центр внедрения электронного образования в образовательных учреждениях при Министерстве высшего и среднего специального образования Республики Узбекистан, UZ

(72) Курбанов Руслан Каримович, Бабомуродов Озод Жураевич, Хайдаров Озоджон Асламкулович, Эрназаров Тимур Юлдашевич, UZ

(54) «Талабаларни рўйхатга олиш» модули

Модуль «Регистрация студентов»

(57) Дастурий восита олий таълим муассасалари талабаларини рўйхатга олиш, киритилган маълумотларни таҳрир қилиш, сақлаш, тўлдириш, тасдиқланган шакллар бўйича ҳисоботларни чиқаришга мўлжалланган. Дастурда куйидаги имкониятлар кўзда тутилган; республикадаги барча талабаларни рўйхатга олиш, киритилган маълумотларни таҳрир қилиш, сақлаш, тўлдириш; талабалар давомати ва рейтингини назорат қилиш; республика бўйича магистр ва бакалаврлар таркибини аниқлаш; республика вилоятлари бўйича магистр ва бакалаврлар таркибини аниқлаш; талабалар (магистр ва бакалаврлар)нинг миллатлар кесимидаги таркибини аниқлаш; давлат гранти ёки шартнома асосида таълим олаётган талабалар (бакалаврлар ва магистрлар) таркибини аниқлаш; талабаларнинг яшаш жойлари бўйича ҳисоботлар шакллантириш; талабаларнинг фуқаролиги бўйича ҳисоботлар шакллантириш; ўқув тиллари бўйича талабалар (бакалаврлар ва магистрлар) таркибини аниқлаш; талабалар шахсий варақаси ва тасдиқланган шакллардаги ҳисоботларни MS Word ва Excel дастурига экспорт қилиш; Ўзбекистон Республикаси Олий ва ўрта махсус таълим вазирлиги ва олий таълим муассасалари ўртасида ахборот алмашилиш.

ЭҶМ тури: Pentium IV ва юқори

Дастурлаш тили: ASP.NET MVC, C#

Операцион муҳит: Linux, Windows XP/7/8 ва юқори

Программное средство предназначено для описи студентов высших учебных заведений, их редактирования, добавления, вывода отчетов по подтвержденным формам. Программа включает в себя такие пункты, как опись всех студентов республики, их редактирование, добавление; контроль посещаемости и успеваемости студентов; уточнение контингента бакалавров и магистров по республике; уточнение контингента бакалавров и магистров по областям республики; уточнение контингента студентов (бакалавров и магистров) в национальном разрезе; уточнение контингента студентов (бакалавров и магистров), получающих образование на контрактной основе или на основе государственного гранта; формирование отчетов по местам проживания студентов; формирование отчетов по гражданству студентов; уточнение контингента студентов (бакалавров и магистров) по языкам обучения; экспорт персональных листов студентов и отчетов в подтвержденных формах в приложения MS Word и MS Excel; обмен информацией между Министерством высшего и среднего специального образования Республики Узбекистан и высшими учебными заведениями.

Тип ЭВМ: Pentium IV и выше

Язык программирования: ASP.NET MVC, C#

Операционная среда: Linux, Windows XP/7/8 и выше.

(11) DGU 03270**(21) DGU 2015 0108****(22) 23.04.2015****(71) Abu Rayhon Beruniy nomidagi Toshkent davlat texnika universiteti, UZ**

Ташкентский государственный технический университет имени Абу Райхана Беруни, UZ

(72) Toshov Javoxir Buriyevich, Umarov Farxodbek Yarkulovich, Toshniyozov Lazizjon G'olib o'g'li, O'rinov Sherali Raufovich, UZ**(54) Quduqlarni burg'ulashda tog' jinslari kuchlanganlik holatining taqsimlanishi****Распределение напряжения горных пород при бурении скважин**

(57) Дастур кончилик саноатида кудукларни бургулашда тоғ жинслари кучланганлик ҳолатининг тақсимланишига нисбатан боғлиқлик қийматларини ҳисоблаб бериш учун мўлжалланган. Дастур куйидаги функцияларнинг бажарилишини таъминлайди: кончилик саноатида бургулаш жараёнида тоғ жинслари парчаланишининг кучланганлик параметрларини аниқлаш; тоғ жинси билан тишнинг ўзаро таъсири остида тоғ жинсларининг кучланганлик ҳолатининг тақсимланиши; кудук забойининг тор шароитида куч ўзгаришларини аниқлаш; тишнинг таъсирида тоғ жинсидаги уюқнинг чуқурлигини аниқлаш; тоғ жинсларининг кучланганлик ҳолатининг тенглик чегарасини аниқлаш; ҳар хил радиусларда уюқнинг радиус интервалларини аниқлаш. Дастурдан кончиликнинг физик жараёнларини ўрганиш бўйича илмий-тадқиқот ишларида фойдаланиш мумкин.

ЭХМ тури: Pentium**Дастурлаш тили:** Borland Delphi 7.0**Операцион муҳит:** Windows 98 va undan yuqori

Программа предназначена для вычисления значений зависимостей относительно распределения напряженного состояния горных пород при бурении скважин в горной промышленности. Программа обеспечивает выполнение следующих функций: определение параметров напряженности расщепления горных пород при бурении в горной промышленности; распределение состояний напряженности горных пород под двойным воздействием горных пород и зуба; определение изменения силы при узком забое скважины; определение глубины уюка в горной породе под воздействием зуба; определение границы равенства напряженного состояния горных пород; определение радиусных интервалов уюка при различных радиусах. Программа может быть использована в научно-исследова-

тельских работах при изучении физических процессов в месторождениях.

Тип ЭВМ: Pentium**Язык программирования:** Borland Delphi 7.0**Операционная среда:** Windows 98 и выше**(11) DGU 03271****(21) DGU 2015 0222****(22) 17.06.2015****(71)(72) Яхшиева Зухра Зиятовна, Алимкулов Сирожиддин Олимжон ўғли, UZ****(54) Ҳаётимиздаги 118 та кимёвий элемент (электрон қўлланма)****118 химических элементов в нашей жизни (электронное пособие)**

(57) Ушбу электрон ўқув қўлланма умумтаълим мактаблари ўқувчилари, академик лицей ва касб-хунар коллежлари, кимё йўналиши талабалари ва абитуриентлар учун мўлжалланган бўлиб, интерфаол тескари алоқани ташкил этиш орқали кимё фанини ўқитиш жараёнининг узлуксизлиги ва тўлаллигини таъминлаш мақсадида яратилган. Электрон ўқув қўлланмани умумтаълим мактабларида, академик лицей ва касб-хунар коллежларида кимё фанидан кимёвий элементлар, аниқланиш тарихи, хоссалари ва биологик аҳамияти мавзуларини ўқитишда, қўшимча машғулотларда, синфдан ташқари ишларда ҳамда ўқувчиларнинг мустақил билим олишларида қўллаш мумкин. Электрон ўқув қўлланманинг вазибалари: кимё фанидан таълим сифати ва самардорлигини ошириш, ўқувчилар тасаввурларини ошириш, мустақил таълим олишини таъминлаш. Дастурнинг функционал имкониятлари: фойдаланувчилар дастурнинг менюси ёрдамида ихтиёрий дарс мавзусини танлаш ва унга тезкор ўтиш, олдинги ва навбатдаги мавзу ва бобларга ўтиш, мавзуга доир тестларни ечиш орқали ўз-ўзини баҳолаш, қўшимча дастурлардан фойдаланиш, кимё фани бўйича ўрганилган тушунчаларга тезкор ўтиш ва дастурдан чиқиш каби бир қатор ишлар қўламини осонгина бажаришлари мумкин.

ЭХМ тури: Pentium-IV ва юқори**Дастурлаш тили:** Borland Delphi, Macromedia Dreamweaver, HTML**Операцион муҳит:** Windows XP ва юқори

Данное электронное учебное пособие, предназначенное для учащихся общеобразовательных школ, академических лицеев и профессиональных колледжей, студентов, обучающихся по направлению "Химия", и абитуриентов, создано в целях обеспечения непрерывности и полноты

процесса обучения химии посредством организации интерактивной обратной связи. Электронное учебное пособие может быть использовано в преподавании предмета “Химии”, дополнительных занятиях, внешкольных мероприятиях и самостоятельного обучения интересующихся химией, историей открытия элементов, их свойствами и биологическим значением. Задачи электронного учебного пособия: повышение качества и эффективности обучения химии, расширение представлений учащихся, обеспечение самостоятельного обучения предмету. Функциональные возможности программы: пользователи могут с помощью меню программы выбрать произвольную тему урока и осуществить быстрый переход к другой теме, перейти к предыдущей и очередной теме, воспользоваться дополнительными программами, осуществить быстрый переход к изученным понятиям химии.

Тип ЭВМ: Pentium-IV и выше

Язык программирования: Borland Delphi, Macromedia Dreamweaver, HTML

Операционная среда: Windows XP и выше

(11) DGU 03272

(21) DGU 2015 0223

(22) 17.06.2015

(71) «SHAMS» ilmiy markazi mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью научный центр «SHAMS», UZ

(72) Rahmatillayev Alisher Xamitovich, Jumayev Shamsiddin Aliqulovich, UZ

(54) Lingofon va multimedia sinf boshqaruvi

Лингафон и мультимедийный контроль класса

(57) Дастурий восита ахборот коммуникация технологиялари асосида дарс ўтиш ва таълим муассасаларида ўқув жараёни нazorat қилиш учун мўлжалланган. Дастурий воситанинг функционал хусусиятлари: ўқувчиларни рўйхатга олиш, синф ёки гуруҳларга ажратиш; электрон журнал, баҳолар ва ўзлаштиришларни оралик вақт учун графикда кўрсатиш; ўқитувчи ёки танланган ўқувчининг микрофон орқали гапириш имконияти; ўқитувчи ёки танланган талабанинг иш столини трансляция қилиш; иш столида амалга оширилган ишларни видео кўринишида ёзиб олиш; электрон дарсликларни бошқариш, ўқувчиларга фойдаланишга имкон бериш; ўқувчиларга масофадан туриб ёрдам бериш, ўқитувчи ўз компютеридан туриб танланган ўқувчи компютерини бошқара олиши, кузатиши ва назорат қилиш имконияти; тест тизими, фанлар,

мавзуларни танлаш ва тест саволларни киритиш ёки импорт қилиш; танланган гуруҳ ёки синф учун тестни ишга тушириш, ҳар бир савол учун балл кўйиш имконияти; тест турини танлаш имконияти; аудио/видео материалларни ўқитувчи компютери билан синхрон равишда ишлатиш; бошқарувни ўқитувчи компютери орқали ёки ўқитувчи функцияси юкланган ўқувчи компютери орқали амалга ошириш; файллар билан ишлаш (ўқитувчи, ўқувчи компютерларига файлларни кўчириш, таҳрир қилиш, ўчириш каби амалларни бажариш); мулоқот учун чат; электрон доска, ўқитувчи ёки танланган талаба электрон доскада ёзган, чизган барча маълумотларни синхрон равишда барчага ёки танланганларга кўрсатиш; танланган ўқувчилар компютерида ишлаб турган дастурларни назорат қилиш; ўқитувчи томонидан дарс жараёнида фойдаланиш мақсадида бир вақтда танланган ёки барча ўқувчилар компютерида белгиланган дастурий воситани ишга тушириш ва ҳ.к. Дастурий восита таълим муассасаларида ахборот-коммуникация технологияларидан фойдаланган ҳолда дарсларни ўтиш, билим ва кўникмаларини баҳолаш, ўзлаштиришни кузатиш, даср жараёнида баҳоларни электрон тарзда кўйиш ва керакли шаклда ҳисоботларни олиш, дарсга ажратилган вақтдан самарали фойдаланиш, дарсларни интерфаол кўринишда олиб бориш мақсадида қўлланилиши мумкин.

ЭХМ тури: Pentium IV ва юқори

Дастурлаш тили: C# .Net framework

Операцион муҳит: Windows 7 ва юқори

Программа предназначена для проведения уроков с помощью информационно-коммуникационных технологий и контроля учебного процесса в учебных заведениях. Функциональные особенности: регистрация и распределение учащихся по группам; электронный журнал, вставка баллов, вывод успеваемости учеников по предметам; интерком, вещание преподавателя или выборного ученика; трансляция рабочего стола преподавателя или выбранного ученика; запись действий на рабочем столе преподавателя для дальнейшего использования на уроках; управление электронными учебниками; трансляция, контроль; удаленная помощь ученикам (преподаватель удаленно управляет компьютером выбранного ученика); тестовая система: предметы, темы, эссе и т.д.; импорт или ввод тестовых вопросов, вставка баллов на каждый вопрос, ограничение временем; трансляция аудио/видео материалов с синхронным управлением; работа с файлами, копирование, редактирование, удале-

ние файлов выбранного ученика; чат для общения; электронная доска; контроль работающих программ в компьютерах учеников; удаленный запуск того или иного программного продукта в целях использования на уроке. Программное обеспечение может быть применено в учебных заведениях для решения задач интерактивности в учебном процессе, журналирования действий на уроке, повышения интереса и активности учащихся к предметам, визуализации объектов.

Тип ЭВМ: Компьютер средней конфигурации Pentium IV и выше

Язык программирования: C# .Net framework

Операционная среда: Windows 7 и выше

(11) DGU 03273

(21) DGU 2015 0027

(22) 29.01.2015

(71) Бухоро мухандислик-технология институти, UZ

Бухарский инженерно-технологический институт, UZ

(72) Бибутов Нарзулла Салимович, Музафарова Нилуфар Гапуровна, UZ

(54) «Техник механика» электрон дарслиги
Электронный учебник «Техническая механика»

(57) Ушбу анимацияли электрон дарслик 17та анимацияни ўз ичига олган бўлиб, техника йўналишидаги коллежлар ўқитувчилари ва талабалари ҳамда амалий механикани ўрганувчи олий таълим муассасалари талабалари учун мўлжалланган. Электрон дарсликда фойдаланувчи анимациялар билан бирга келтирилган техник механика бўйича назарий материалларни, техник механика ривожига муносиб ҳисса қўшган олимлар ҳақидаги қисқа маълумотларни топиши мумкин, шунингдек, 90 дан ошиқ номдаги адабиётлар келтирилган. Таклиф этилаётган электрон дарслик Microsoft FrontPage дастурий мухити ва ёрдамчи дастурлар ёрдамида яратилган.

ЭХМ тури: Pentium (R) 3 CPU 1.5 Ghz, HDD 2 Gb, 256 MB ОЗУ

Дастурлаш тили: Adobe Photoshop - 6.0, Adobe Image Ready_3.0, Macromedia Dreamweaver MX 2004, Adobe Audition 1.0., Macromedia Flash MX 2004. 3ds max 6

Операцион мухит: Microsoft FrontPage

Настоящий электронный учебник, содержащий 17 анимаций, предназначен для студентов и преподавателей колледжей технического направления и для студентов высших учебных заведений,

изучающих прикладную механику. В электронном учебнике пользователь найдет теоретические материалы по технической механике, которые сопровождаются анимациями, краткие сведения об ученых, внесших достойный вклад в развитие технической механики, имеется более 90 наименований литературы. Предлагаемый электронный учебник создан с помощью программной среды Microsoft FrontPage и вспомогательных программ.

Тип ЭВМ: Pentium (R) 3 CPU 1.5 Ghz, HDD 2 Gb, 256 MB ОЗУ

Язык программирования: Adobe Photoshop - 6.0, Adobe Image Ready_3.0, Macromedia Dreamweaver MX 2004, Adobe Audition 1.0., Macromedia Flash MX 2004. 3ds max 6

Операционная среда: Microsoft FrontPage

(11) DGU 03274

(21) DGU 2015 0143

(22) 14.05.2015

(71)(72) Сотволдиев Хуснидин Ибрагимович, Азамхонов Баходир Саидкамолхонович, Суюмов Журабек Юнусалиевич, Абдуллаев Шерзод Шавкатжонович, Маматкулов Бахром Боходиржон ўғли, UZ

(54) Ахборот коммуникация технологиялари оид терминларнинг изоҳли луғати
Толковый словарь по терминологии информационно-коммуникационных технологий

(57) Ушбу дастурий маҳсулот Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг «Давлат ва хўжалик бошқаруви органлари ҳамда маҳаллий давлат ҳокимияти органлари ходимларини ахборот-коммуникация технологиялари бўйича малакаларини оширишга қаратилган қўшимча чоратадбирлари тўғрисида»ги 2014 йил 27 мартдаги 73-сон қарорига мувофиқ яратилган бўлиб, ахборот-коммуникация технологиялари бўйича малака ошириш курсларининг давлат ва хўжалик бошқаруви органлари тингловчилари учун мўлжалланган. Дастурий маҳсулотнинг афзалликлари шундаки, у ахборот-коммуникация технологиялари бўйича тингловчиларга шу соҳага тегишли сўзларнинг маъноларини янада чуқурроқ ўзлаштиришлари учун ёрдам беради. Изоҳли луғат фойдаланувчига керакли атамани 3 тилда (ўзбек, рус ва инглиз) изоҳлаб бериш имкониятига эга. Дастурий маҳсулот қидирув тизимида эга. Фойдаланувчига керакли сўз киритилса, дастур автоматик тарзда уни қидириб топади. Дастурда 5000 дан ортиқ ахборот коммуникация технологияларига оид терминларнинг изоҳлари мавжуд. Дастурий маҳсулот ёрдамида миллий ва халқаро

доменлар рўйхатини билан ҳам танишиш мумкин.

ЭҶМ тури: Pentium

Дастурлаш тили: C++ (Borland C++ Builder 6)

Операцион муҳит: Windows 2000 ва юкори

Данный программный продукт предназначается для слушателей курса повышения квалификации по инфокоммуникационным технологиям для сотрудников управления государственных и хозяйственных органов связи с Постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан от 27.03.2014 под №73 «О дополнительных мерах по повышению квалификации работников органов государственного и хозяйственного управления, государственной власти на местах в сфере инфокоммуникационных технологий». Возможности предлагаемого программного продукта состоят в том, что слушатели могут укрепить пройденный материал, так как все термины по инфокоммуникационным технологиям даны на трех языках (узбекский, русский, английский) в углубленной форме. Кроме этого, программа имеет поисковую систему, с помощью которой мгновенно можно найти искомое слово или словосочетание. В продукте содержатся более 5000 терминов по инфокоммуникационным технологиям. С помощью данного программного продукта можно ознакомиться со списком национальных и международных доменов.

Тип ЭВМ: Pentium

Язык программирования: C++ (Borland C++ Builder 6)

Операционная среда: Windows 2000 и выше

(11) DGU 03275

(21) DGU 2015 0157

(22) 27.05.2015

(71) Toyirov Akbar Xasanovich, UZ

(72) Toyirov Akbar Xasanovich, Boyqo'ziyev Ilhom Mardanoqulovich, G'ulomqodirov Komiljon Alishevovich, UZ

(54) Boshlang'ich sinf o'quvchilari uchun "Pifagor" dasturi

Программа "Pifagor" для учащихся начальных классов

(57) ЭҶМ учун дастур халқ таълими тизимининг бошланғич таълим бўғинига таалукли ва болаларнинг математикадан олган билимларини мустаҳкамлайди. ЭҶМ учун дастурнинг вазифаси ўқувчиларнинг сонлар устида арифметик амаллари бажариш қобилиятини ривожлантириши

ишини дастурий таъминот ёрдамида самарали ташкил этишдан иборат. ЭҶМ учун дастурнинг моҳияти: қўйилган вазифани хал қилиш учун дастурда қўшиш, айириш, кўпайтириш, бўлишга оид тўрт амал бўлимлари ташкил этилиб, ҳар бир бўлимда бир марталик синов учун ўнтадан савол берилади. Ўқувчининг сонлар устида арифметик амалларни бажариш тезлигини ошириб бориш мақсадида дастурда вақт билан ишлаш ташкил этилган. Ҳар бир савол оралиғига вақт ўрнатиш ёки уни олиб ташлаш мумкин. Ўқувчининг саволга тўғри ёки нотўғри жавоб бераётганлиги экранда намоён бўлиб туради ва саволга нотўғри жавоб берганда, тўғри жавоб қандай бўлиши кўрсатилади. Ҳар бир синов сўнгида ўқувчининг баҳоси маълум қилинади. Бундан ташқари ўқитувчилар ушбу дастурдан дарс жараёнида ўқувчилар билимини баҳолашда фойдаланиши ва натижаларни компьютер хотирасига сақлаб қўйиши мумкин. Бунинг учун дастурнинг менюсига кирилади ва янги тугма босилади. Намоён бўлган ойнадан керакли синов танланади ва кейинги ойнада ҳисобот тугмаси танланиб, гуруҳ номи ёзилади. Машқ бажараётган ўқувчилар исмлари мулоқот ойнасига кирилади. Ўқувчиларнинг олган баҳолари MS Excel дастурига жўнатилади ва компьютер дискида файл сифатида сақлаб қўйилади.

ЭҶМ тури: Pentium

Дастурлаш тили: Delphi 7

Операцион муҳит: Windows XP, Windows Vista, Windows 7, Windows 8

Программа для ЭВМ относится к начальному звену системы народного образования и предназначена для закрепления знаний учащихся начальных классов по математике. Задача программы ЭВМ состоит в эффективной организации работы по развитию способностей учащихся в решении арифметических действий с числами с помощью данного программного обеспечения. Сущность программы для ЭВМ: в программе создано четыре раздела для четырех арифметических действий (сложение, вычитание, умножение, деление), и в каждом разделе дано по десять вопросов для одноразового теста. В целях повышения скорости выполнения учениками арифметических действий с числами, в программе установлено время выполнения заданий. Между каждым вопросом имеется возможность установить или удалить время. На экране выводятся сведения о том, какой ответ дал ученик – правильный или неправильный, и показывается правильный ответ. После каждого теста объявляется оценка

ученика. Кроме этого, данная программа может быть воспользована учителем в процессе урока для оценки знаний учеников и сохранения результатов в памяти компьютера. Для этого необходимо войти в меню программы, нажать новую кнопку и выбрать в появившемся окне нужный тест. В следующем окне выбирается кнопка учета и записывается название группы. Имена учащихся, выполняющих упражнения, вводятся в диалоговое окно. Оценки, полученные учениками, экспортируются в программу MS Excel и сохраняются в виде файла на компьютерном диске.

Тип ЭВМ: Pentium

Язык программирования: Delphi

Операционная среда: Windows XP, Windows Vista, Windows 7, Windows 8

(11) DGU 03276

(21) DGU 2015 0232

(22) 22.06.2015

(71) «Positive Pro System Technologies» маъсуляти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «Positive Pro System Technologies», UZ

(72) Тоғаев Азамат Тоштурлиевич, Сайфиев Жасурбек Фазлидинович, UZ

(54) Корпоратив электрон хужжат алмашиш тизими

Корпоративный электронный документооборот

(57) Дастурий таъминот вазирлик, қўмита ва агентликлар каби худудий ташкилотлар ва бўйсунувчи ташкилотларга эга бўлган тузилмалар учун мўлжалланган бўлиб, у қуйидаги функционал вазифаларни амалга оширади: бош ташкилот (вазирлик ёки қўмита)нинг кириш, ички ва чиқиш хужжатларининг электрон базасини шакллантиради; электрон хужжатни рўйхатга олиш, резолюция қўйиш, назоратга олиш, бажариш ва назоратдан чиқариш; бош ташкилот ва унинг қошидаги ташкилотларнинг ўзаро хужжат алмашинувини таъминлаш; бош ташкилот қошидаги ташкилотларнинг ички электрон хужжат алмашинув тизимини ташкил қилиш; бош ташкилот ва унинг қошидаги ташкилотлар раҳбарлари резолюцияларини А-6 форматда чоп этади. Жорий электрон хужжат алмашинув тизимининг ташкилот ва унинг қошидаги бошқармаларда жорий этилиши орқали бош ташкилотнинг ва унинг ҳар бир бошқармасининг ички хужжат алмашинув тизими автоматлаштирилади. Шунингдек, улар орасидаги электрон хужжат алмашинув тизими ҳам амалга оширилади. Электрон рақам-

ли имзодан фойдаланиш натижасида ташкилот хужжатларини юритишда тўлиқ «қоғозсиз» технологияга ўтиш имкони яратилади.

ЭХМ тури: Pentium IV ва ундан юқорилари

Дастурлаш тили: Asp.Net MVC, с#

Операцион муҳит: Windows XP, 2003, Vista, Windows 7 ва ундан юқорилари

Данное программное обеспечение предназначено для структур, имеющих такие территориальные организации, как министерства, комитеты и агентства, а также имеющих подведомственные организации. Выполняет следующие функции: формирование входящих, внутренних и исходящих документов в электронной базе данных головной организации (министерства или комитета); регистрация электронного документа, наложение резолюции, контроль исполнения, снятие с контроля; обеспечение документооборота между головной организацией и ее подведомственными структурами; организация в подведомственных структурах внутренней системы электронного документооборота; вывод в формате А-6 резолюций руководителей головной и подведомственных организаций. Внедрение системы текущего электронного документооборота в головных и подведомственных организациях позволит автоматизировать систему внутреннего электронного документооборота как головной, так и подведомственных организаций. В результате использования электронных цифровых подписей документов осуществляют переход на полностью безбумажную технологию при ведении документов организации.

Тип ЭВМ: Pentium IV и выше

Язык программирования: Asp.Net MVC, с#

Операционная среда: Windows XP, 2003, Vista, Windows 7 и выше

(11) DGU 03277

(21) DGU 2015 0231

(22) 22.06.2015

(71) Namangan muhandislik-pedagogika instituti, UZ

Наманганский инженерно-педагогический институт, UZ

(72) Matkarimov Paxridin Jo'rayevich, Umarxonov Sa'dillaxon Ismatullayevich, Kovtun Irina Yuryevna, UZ

(54) Seysmik kuchlar ta'sirida gruntli to'g'onlarining dinamik holatini aniqlash

Определение динамического поведения грунтовых плотин при сейсмических воздействиях

(57) Яратилган дастур динамик кучлар таъсирида гидротехник иншоотларнинг кучланганлик-деформация ҳолатини аниқлашга мўлжалланган. Гидротехник иншоотлар жуда улкан иншоот бўлганлиги сабабли уларни ҳисоблашда назарий усуллардан фойдаланиб кучланганлик-деформация ҳолатини тадқиқ қилиш жуда муҳим масалалардан бири ҳисобланади, яъни амалий жиҳатдан бундай масалаларни ечиб бўлмайди. Ушбу масалани ечишда грунтнинг деформацияланиш моделидан ва сонли усулдан фойдаланган ҳолда “Фортран” тилида мукамал дастур ишлаб чиқилган. Дастурий мажмуанинг функционал хусусиятлари: дастурдан фойдаланиб, гидротехник иншоотнинг динамик ҳолатини иншоот материалнинг эластик ва эластик-пластик деформацияланишини ҳисобга олган ҳолда ечиш; гидротехник иншоотларнинг ҳар қандай ихтёрий нуқтасида кўчишлар ва кучланишларни вақт бўйича ўзгариш диаграммасини олиш. Дастурдан гидротехник иншоотларни лойиҳалаш институтлари ва шу йўналишдаги ОЎЮ талабалари фойдаланишлари мумкин.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Fortran-90 dasturlash tilida yozilgan

Операцион муҳит: Windows XP va undan yuqori

Созданная программа предназначена для определения напряженно-деформированного состояния гидротехнических сооружений при динамических воздействиях. Поскольку гидротехнические сооружения довольно объемные, исследование их напряженно-деформированного состояния с использованием при расчете теоретических методов является одной из важных задач, т.е. практически такие задачи невозможно решить. При решении этой задачи разработана совершенная программа на языке “Фортран” с использованием деформационной модели грунта и методом чисел. Функциональные особенности программного комплекса: решение динамического поведения гидротехнических сооружений с учетом упругого и упруго-пластического деформирования грунта; получение диаграммы изменения смещений и напряжений по времени в любой точке гидротехнических сооружений. Программа может быть использована проектными институтами гидротехнических сооружений и студентами ВУЗов соответствующего направления.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Fortran-90

Операционная среда: Windows XP и выше

(11) DGU 03278

(21) DGU 2015 0238

(22) 22.06.2015

(71) Тошкент ирригация ва мелиорация институти, UZ

Ташкентский институт ирригации и мелиорации, UZ

(72) Бараев Фридуно Ахмедович, Шеров Анвар Ғуломович, Шайманов Низом Омонкулович, Ўринбаев Садриддин, Ходжаев Дадахон, Бараев Ахмад, UZ

(54) Очик каналларда сув ўлчаш жиҳозининг математик модели

Математическая модель прибора по учету воды в открытых руслах

(57) Дастур сув хўжалигида кўп учрайдиган сув фойдаланувчисига ажратиладиган сув сарфини ва ҳажмини ўлчаш бўйича электрон ультратовуш асбобини тайёрлаш мақсадида электрон схема ва она платани тайёрлаш учун мўлжалланган. Ушбу дастур фермерлар ва сувдан фойдаланувчилар уюшмаларига уларга сув берувчилар томонидан ажратиладиган сув миқдорини тезкор аниқлаш ва бу билан сув етказиб бериш бўйича хизматлар учун тўлов миқдорини тўғри белгилаш имконини беради. Шунинг билан бирга, сув ҳажми бўйича ахборотни тўплаш ва уни компьютерга узатиш имконини беради. Дастурнинг иш вақти ЭХМ турига қараб бир неча сониядан бир неча дақиқагача бўлган вақтни ташкил қилади. Қўлланиш соҳаси: қишлоқ ва сув хўжалиги.

ЭХМ тури: Pentium III ва юқори

Дастурлаш тили: Delphi 7

Операцион муҳит: Microsoft Windows XP/7

Программа предназначена для изготовления электронной схемы и материнской платы с целью изготовления ультразвукового электронного прибора по измерению расходов и объемов воды, выделяемых пользователю воды, часто встречающихся в водном хозяйстве. Данная программа позволяет фермерам и ассоциациям водопользователей оперативно устанавливать количество воды, выделяемой им со стороны вододателей, с тем, чтобы правильно вывести сумму отчислений за услуги по доставке воды. В том числе даёт возможность накопления информации по объемам воды, выдачу её на компьютер. Время работы программы в зависимости от типа ЭВМ составляет от нескольких секунд до нескольких минут. Область применения : сельское и водное хозяйство.

Тип ЭВМ: Pentium III и выше
Язык программирования: Delphi 7
Операционная среда: Microsoft Windows XP/7

(11) DGU 03279
(21) DGU 2015 0240
(22) 22.06.2015

(71) Тошкент ирригация ва мелиорация институти, UZ
 Ташкентский институт ирригации и мелиорации, UZ

(72) Бараев Фридуна Ахмедович, Ёринбаев Садриддин, Шайманов Низом Омонкулович, Худайназаров Жахонгир Курбоналиевич, Ходжаев Дадахон, UZ

(54) Суғриладиган майдонларга бериладиган сувни ҳаво ҳарорати динамикасига боғлиқ холда тайинлаш

Назначение водоподачи на орошаемые участки в зависимости от динамики температуры воздуха

(57) Дастур суғриладиган майдонларга етказиб бериладиган сув сарфи ва вақтини ҳаво ҳарорати динамикасига қараб тайинлаш учун мўлжалланган. Ушбу дастур фермерлар ва сувдан фойдаланувчилар уюшмаларига уларга сув берувчилар томонидан ажратиладиган сув миқдорини куёшнинг фаоллик даражасига қараб тезкор ва тўғри ўрнатиш имконини беради. Дастурнинг иш вақти ЭХМ турига қараб бир неча сониядан бир неча дақиқагача бўлган вақтни ташкил қилади. Қўлланилиш соҳаси: кишлок ва сув хўжалиги.

ЭХМ тури: Pentium III ва юқори

Дастурлаш тили: Delphi 7

Операцион муҳит: Microsoft Windows XP/7

Программа предназначена для назначения расходов и сроков водоподачи на орошаемые участки в зависимости от динамики температуры воздуха. Данная программа позволяет фермерам и ассоциациям водопользователей оперативно устанавливать количество воды, выделяемой им со стороны вододателей в зависимости от степени солнечной активности, чтобы правильно определять возможность. Время работы программы в зависимости от типа ЭВМ составляет от нескольких секунд до нескольких минут. Область применения: сельское и водное хозяйство.

Тип ЭВМ: Pentium III и выше

Язык программирования: Delphi 7

Операционная среда: Microsoft Windows XP/7

(11) DGU 03280
(21) DGU 2015 0245
(22) 23.06.2015

(71) "Wise Soft Service" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "Wise Soft Service", UZ

(72) Абдуллаев Абдушукур Хамидович, Ахмедов Барат Махмудович, Ахмедов Ихтиёр Баратович, Турапов Авазбек Уткир угли, UZ

(54) Arxiv hujjatlari uchun qidiruv tizimi

Поисковая система для архивных документов

(57) Архив ҳужжатлари учун қидирув тизими деганда бу ўз ўрнида архивда сақланаётган зарур ҳужжатларнинг қидируви билан боғлиқ бутун ишчи жараённинг автоматлаштирилиши, ҳужжатлар ҳаракати ва жисмоний ҳолатининг назорати, фойдаланиш фонди ва суғурта фондини яратиш мақсадида ҳужжатлардан нусха кўчириш, шикастланган ёки титилган ҳужжатларнинг дастлабки хусусиятларини ёки дастлабкиларига яқин хусусиятларини ва ташқи белгиларини тиклаш (реставрация қилиш), архив ҳужжатларининг сифатли ва хавфсиз сақланишини таъминлаш мақсадида сақлаш шароитлари ва ҳолатини назорат қилиш ва бошқариш, ходимлар ҳисобини юритиш тушунилади. Дастурнинг функционал имкониятлари: архивдан керакли ҳужжатларни қидириш; ҳужжатнинг электрон версиясини, шунингдек, унинг сканирланган нусхасини тизимда сақлаш ва уни ҳужжатлар атрибутти карточкалари билан боғлаш; ҳужжатни нафақат унинг белгилари бўйича, балки мазмуни бўйича ҳам қидириш; архив ҳужжатларининг электрон версиясига нафақат архив ходимининг, балки ташкилотдаги бошқа ходимларнинг ҳам уларнинг ҳуқуқ ва ваколатларига мувофиқ масофавий киришини таъминлаш. Қўлланилиши: Ўзбекистон Республикаси Давлат архиви, ФХДЁ, олийгоҳлар, давлат резервлари.

ЭХМ тури: Pentium III и выше

Дастурлаш тили: SQLite, HTML, CSS3, Bootstrap, Python, PostgreSQL

Операцион муҳит: Windows XP, Linux

Поисковая система для архивных документов – это, в первую очередь, автоматизация всего рабочего процесса поиска необходимых документов в хранилищах данного архива, контроль за их движением и физическим состоянием, копирование документов с целью создания страхового фонда и фонда пользования, восстановление (реставрация) первоначальных или близких к первоначальным свойств и внешних при-

наков документов, подвергшихся повреждению или разрушению, контроль и управление условиями и состоянием с целью качественного и безопасного хранения архивных документов, учет рабочего персонала. Функциональные возможности программы: поиск необходимых документов в хранилищах данного архива; хранение в системе электронной версии документа, а также его отсканированной копии, связывая их с карточкой атрибутов документа; поиск не только по атрибутам документа, но и по его содержанию; удаленный доступ к электронным версиям архивных документов не только архивиста, но и других сотрудников организации в соответствии с их правами и полномочиями. Сфера применения: государственные архивы Республики Узбекистан, ЗАГС, госрезервы, институты.

Тип ЭВМ: Pentium III и выше

Язык программирования: SQLite, HTML, CSS3, Bootstrap, Python, PostgreSQL

Операционная среда: Windows XP, Linux

(11) DGU 03281

(21) DGU 2015 0246

(22) 23.06.2015

(71) "Wise Soft Service" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "Wise Soft Service", UZ

(72) Ахмедов Барат Махмудович, Ахмедов Ихтиёр Баратович, Турапов Авазбек Уткир угли, UZ

(54) «МАИС» дастурий таъминоти

Программное обеспечение «МАИС»

(57) Дастур маълумотлар базасини яратиш, ўлчаш воситалари ҳолатининг автоматлаштирилган ҳисобини юритиш, меъёрий ҳужжатларнинг электрон кутубхонасини маҳсулот турлари бўйича ҳам, уларни синовдан ўтказиш методлари бўйича ҳам, шу жумладан, ташкилотда мавжуд ўлчаш воситаларини текшириш методларига оид меъёрий ҳужжатларни ҳам қўшган ҳолда яратиш учун мўлжалланган. Дастур аттестация ва текширувни бошқариш ва назорат қилиш, вақтнинг реал режимида ҳар қандай босқичда ҳисобот олиб бориш, метрология, метрологик таъминот бўйича тадбирларнинг амалга оширилишини назорат қилиш ва х.к. бўйича масалаларни қамраб олади. Ушбу бўлимлар умуман олганда 25 дан ортиқ функцияларни бажаради, жумладан: 1) асбобларнинг мавжудлиги, ҳаракати ва ҳолатининг ҳисоби бўйича маълумотлар базасини шакллантириш (ўлчаш воситаларининг максимал миқдори компьютер оператив хотирасининг ҳажми билан белгиланади); 2) текшириш, ал-

маштириш ва таъмирлаш муддатларининг метрологик назорат турларини назорат қилиш ва режалаштириш; 3) ўлчаш воситаларига техник ва метрологик хизмат кўрсатилиши устидан назорат олиб бориш; 4) маълумотномаларни юритиш: ўлчаш воситаларининг номи, тури, маркаси, категорияси ва хили, заводга оид ва эксплуатацион хусусиятлари; 5) эксплуатация қилинаётган ўлчаш воситаларининг ҳолатини ва қўлланишини таҳлил қилиш. Қўлланиши: Ўзбекистон Республикаси давлат корхоналари, давлат заҳираси, институтлар, Ўзстандарт, акционерлик жамиятлари, ишлаб чиқариш корхоналари.

ЭХМ тури: Pentium III и выше

Дастурлаш тили: SQLite, HTML, CSS3, Bootstrap, Python, PostgreSQL

Операцион муҳит: Windows XP, Linux

Программный продукт предназначен для создания базы данных, ведения автоматизированного учета состояния средств измерений, создания электронной библиотеки по нормативным документам как по продукции, так и по методам их испытания, включая нормативные документы на методы поверки средств измерения, имеющихся на предприятии. Программа охватывает вопросы контроля и управления поверки и аттестации, ведение отчетности в реальном режиме времени на любом уровне, контроль исполнения мероприятий по метрологии и метрологическому обеспечению и др. Данные разделы в общем случае выполняют более 25 функций, в частности: 1) формирование базы данных по учету наличия, движения и состояния приборов (максимальное количество средств измерений определяется объемом оперативной памяти компьютера); 2) контроль и планирование различных видов метрологического контроля сроков поверки, замены и ремонта; 3) контроль за проведением метрологического и технического обслуживания средств измерений; 4) ведение справочников: наименование, тип, марка, категории и виды, заводские и эксплуатационные данные средств измерений; 5) анализ состояния и применения средств измерений, находящихся в эксплуатации. Сфера применения: государственные предприятия Республики Узбекистан, госрезервы, институты, Узстандарт, акционерные общества, производственные предприятия.

Тип ЭВМ: Pentium III и выше

Язык программирования: SQLite, HTML, CSS3, Bootstrap, Python, PostgreSQL

Операционная среда: Windows XP, Linux

(11) DGU 03282

(21) DGU 2015 0251

(22) 24.06.2015

(71) Ўзбекистон Республикаси Фанлар академияси Иншоотлар сейсмик мустаҳкамлиги институти, UZ

Институт сейсмостойкости сооружений Академии наук Республики Узбекистан, UZ

(72) Рашидов Турсунбай, Юлдашев Таджимат, Бекмирзаев Диёрбек Абдугаппорович, UZ

(54) RPT - грунт билан чизиксиз ўзаро таъсиридаги ер ости қувурларининг бўйлама тебранишини ҳисоблаш дастури

RPT - программа для расчета продольного колебания подземных трубопроводов при нелинейном взаимодействии с грунтом

(57) Дастур зилзила таъсирида ер ости қувурларининг шикастланиш ва бузилиш ҳолатлари мониторингини олиб бориш учун мўлжалланган. Функционал имкониятлари: ер ости қувурларининг бўйлама тебранишини (гармоник, импульс) грунт билан чизиксиз ўзаро таъсирида турли бўйлама сейсмик кучлар таъсирида ҳисоблаш; сонли натижалар ёрдамида графикларни автоматик куриш. Дастурий таъминот орқали ер ости қувурлари сейсмодинамикаси масалаларини турли чегаравий шартлар ва грунтнинг турли ҳаракат қонунларида ҳисоблаш мумкин. Дастурий таъминот ер ости қувурларининг зилзила вақтидаги ҳолатларини ўрганишда юқори самара беради. Қўлланиш соҳаси: сейсмик фаол ҳудудлар, йирик мегаполисларда ер ости қувурларини (сув таъминоти, нефть-газ таъминоти, канализация ва бошқалар) лойиҳалаш ва ҳисоблаш жараёнида қўлланади.

ЭҶМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Borland Delphi 7

Операцион муҳит: Windows XP, Windows Vista, Windows 7, Windows 8

Программа предназначена для мониторинга случаев повреждения и разрушения подземных трубопроводов, вызванных землетрясениями. Функциональные возможности: расчет продольного колебания подземных трубопроводов при нелинейном взаимодействии с грунтом под воздействием продольных сейсмических сил (гармонических, импульсных); автоматическое построение графиков численных результатов. Программное обеспечение предполагает решение задач сейсмодинамики подземных трубопроводов с помощью различных приграничных условий и законов движения. Программное обеспе-

чение эффективно при изучении состояния подземных трубопроводов во время землетрясений. Использование: процессы проектирования и расчёта подземных труб в сейсмически активных регионах, крупных мегаполисах (водоснабжение, нефтегазоснабжение, канализация и т.д.).

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Borland Delphi 7

Операционная среда: Windows XP, Windows Vista, Windows 7, Windows 8

(11) DGU 03283

(21) DGU 2015 0252

(22) 24.06.2015

(71) Ўзбекистон Республикаси Фанлар академияси Иншоотлар сейсмик мустаҳкамлиги институти, UZ

Институт сейсмостойкости сооружений Академии наук Республики Узбекистан, UZ

(72) Рашидов Турсунбай, Бекмирзаев Диёрбек Абдугаппорович, UZ

(54) CUPASL - ер ости қувурларини ихтиёрий сейсмик кучлар таъсирида ҳисоблаш дастури
CUPASL - программа для расчета подземных трубопроводов при воздействии произвольных сейсмических нагрузок

(57) Дастур турли йўналишдаги сейсмик кучлар таъсирида ер ости қувурларининг кучланганлик-деформацияланганлик ҳолатининг мониторингини олиб бориш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: ер ости қувурларининг ихтиёрий бурчак остидаги сейсмик кучлар таъсирида кучланганлик-деформацияланганлик ҳолатини турли чегаравий шартларда текширади; сонли ечимларни файл кўринишида ЭҶМ хотирасида сақлайди, сонли ечимлардан график ечимларни куришни автоматик тарзда амалга оширади. Дастур шунингдек, ер ости қувурида ҳосил бўлувчи интенсив кучланишлар, эгилиш моментни, кесувчи кучлар, оғиш бурчакларини баҳолаш ва улар орқали турли хулосаларни чиқаришга имкон яратади. Қўлланиш соҳаси: сейсмик фаол ҳудудларда ер ости қувурларини (сув таъминоти, нефть-газ таъминоти, канализация ва бошқалар) лойиҳалаш ва ҳисоблаш жараёнида. Дастурдан шунингдек, илмий-тадқиқот институтлари, лойиҳалаш институтлари ва курилиш соҳасида фаолият олиб борувчи ташкилотларда кенг фойдаланиш мумкин.

ЭҶМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Borland Delphi 7

Операцион муҳит: Windows XP, Vista, Windows 7, Windows 8

Программа предназначена для мониторинга напряженно-деформированного состояния подземных трубопроводов при воздействии произвольных сейсмических нагрузок. Функциональные возможности программы: осуществляет проверку напряженно-деформированного состояния подземных трубопроводов при воздействии произвольных сейсмических нагрузок под произвольным углом при различных приграничных условиях; хранит численные значения в памяти ЭВМ в виде файла, автоматически осуществляет построение графических решений из численных решений. Программа также позволяет оценить интенсивные нагрузки, образующиеся в подземных трубопроводах, момент уклона, силы пересечения, угол отклонения и делать выводы по ним. Использование: процессы проектирования и расчёта подземных труб в сейсмически активных регионах (водоснабжение, нефтегазоснабжение, канализация и т.д.). Программа также может быть использована в научно-исследовательских и проектных институтах, организациях, деятельность которых связана со строительством.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Borland Delphi 7

Операционная среда: Windows XP, Vista, Windows 7, Windows 8

(11) DGU 03284

(21) DGU 2015 0253

(22) 24.06.2015

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

Акционерное общество Узбекский научно-исследовательский и проектный институт нефтяной и газовой промышленности «O'ZLITI-NEFTGAZ», UZ

(72) Ли Роберт Чанирович, Ким Альфира Мингазовна, Абдурахимов Мухаммаджон Анварович, Джалилов Миртемир Миртаджиевич, UZ

(54) Устки босимга боғлиқ бўлган қудуқ дебитини ҳисоблаш дастури

Программа расчета дебита скважины в зависимости от буферного давления

(57) Дастур устки босимга боғлиқ бўлган қудуқ дебитини ҳисоблаш учун мўлжалланган. Дастурнинг қўлланилиш соҳаси: нефть-газ саноати. Дастур газ конденсат конларининг қудуқ дебитини аниқлаш имконини яратади. Дастур натижаси табиий газ қудуқ дебитининг жадвали ҳисобланади.

ЭХМ тури: совместимые ПК

Дастурлаш тили: Microsoft Office Excel

Операцион мухит: Windows XP ва юқори

Программа предназначена для расчета дебита скважины в зависимости от буферного давления. Область применения программы: нефтегазовая промышленность. Программа позволяет определить дебит скважин газоконденсатных месторождений. Результатом программы является таблица дебита скважин природного газа.

Тип ЭВМ: совместимые ПК

Язык программирования: Microsoft Office Excel

Операционная среда: Windows XP и выше

(11) DGU 03285

(21) DGU 2015 0221

(22) 17.06.2015

(71) Тошкент врачлар малакасини ошириш институти, UZ

Ташкентский институт усовершенствования врачей, UZ

(72) Акилов Хабибулла Атауллаевич, Саидов Фарход Хамидович, UZ

(54) Чамбар ичак ҳолатини баҳолаш ва сурункали колостаз босқичини аниқлаш учун дастур

Программа оценки состояния ободочной кишки и определения стадии хронического колостаза

(57) Дастур сурункали колостаз билан оғриган беморларга кўрсатиладиган тиббий ёрдамни оптималлаштириш учун мўлжалланган. Қўлланилиши: тиббиёт. Дастурнинг функционал имкониятлари: киритилган маълумотлар асосида дастур чамбар ичак ҳолатини ҳисоблайди ва беморда сурункали колостаз босқичини аниқлайди, олинган натижаларни босиб чиқаради.

ЭХМ тури: Pentium IV ва юқори

Дастурлаш тили: C++

Операцион мухит: Windows XP ва юқори

Программа предназначена для оптимизации оказания медицинской помощи больным с хроническим колостазом. Область применения: медицина. Функциональные возможности программы: на основании введенных данных программа рассчитывает состояние ободочной кишки и определяет стадию хронического колостаза у конкретного пациента, выводит полученные ре

зуьльтаты на печать.

Тип ЭВМ: Pentium IV и выше

Язык программирования: C++

Операционная среда: Windows XP и выше

(11) DGU 03286

(21) DGU 2015 0255

(22) 25.06.2015

(71) Тошкент ахборот технологиялари университети, UZ

Ташкентский университет информационных технологий, UZ

(72) Мўминов Баходир Болтаевич, Бобрахимова Махбуба Ихтиёровна, Бекмирзаев Обиджон Нуралиевич, Раджабов Озод Саттарович, UZ

(54) «Интерфаол ўқитиш усуллари».
Моделлаштириш ва дастурий таъминоти
Моделирование и программное обеспечение
«Интерактивные методы обучения»

(57) Дастур талабаларнинг маърузаларни яхши ўзлаштириши, фан бўйича ўз фикрларини шакллантира олиши мақсадида интерфаол ўқитиш учун мўлжалланган. Функционал имкониятлари: дастур объектнинг математик ва ахборот моделини ишлаб чиқиш, ўқитиш методларининг алгоритмларини яратиш, маърузалар, амалий машғулотлар, талабаларнинг лаборатория ва мустақил ишларини олиб бориш имконини беради. Дастурий таъминот куйидаги интерфаол таълим методларини қамраб олган: "Ақлий штурм», «Ақлий ҳужум», ҳар хил ёрдамчи воситалардан фойдаланиб муҳокама тарикасида тақдимот ўтказиш, "Интервью", "Тескари алоқа ", "Кейс-метод" (аниқ ишлаб чиқариш билан боғлиқ аниқ вазиятларни муҳокама қилиш), "Ижодий масалаларни жамоавий ҳал қилиш", "Кичик гуруҳларда иш олиб бориш". Қўланиш соҳаси: Олий ва ўрта махсус таълим муассасалари.

ЭҶМ тури: Pentium IV ва юқори

Дастурлаш тили: Flash (Action Script)

Операцион муҳит: Windows XP, 2003, Vista, Windows 7 ва юқори

Программа предназначена для интерактивного обучения студентов с целью лучшего усвоения лекционного материала и формирования собственного мнения по изучаемому предмету. Функциональные возможности: программа позволяет разработать математическую и информационную модель объекта, создать алгоритмы методов обучения, проводить лекции, практические занятия, лабораторные и самостоятельные работы студентов. Программа включает методы Инте-

рактивного обучения, такие, как «Мозговой штурм», «Мозговая атака», «Презентации с использованием различных вспомогательных средств и обсуждением», «Интервью», «Обратная связь», «Кейс-метод (разбор конкретных производственных ситуаций)», «Коллективные решения творческих задач», «Работа в малых группах». Область применения: Министерство высшего, средне-специального образования.

Тип ЭВМ: Pentium IV и выше

Язык программирования: Flash (Action Script)

Операционная среда: Windows XP, 2003, Vista, Windows 7 и выше

(11) DGU 03287

(21) DGU 2015 0257

(22) 25.06.2015

(71) Тошкент ахборот технологиялари университети, UZ

Ташкентский университет информационных технологий, UZ

(72) Маматов Машрабжон Шахабутдинович, Мухитдинов Хаким Асрарович, Хакимов Зафар Туляганович, Ташманов Ержан Байматович, Гаврилов Игорь Александрович, Пузий Анастасия Николаевна, Носиров Хабибулло Хикматулло угли, UZ

(54) Тасвир ўлчамларини бошқариш
Управление размерами изображений

(57) Дастурнинг видео оқимни сиқиш катталигини ошириш учун уларнинг геометрик ўлчамларини ўзгартирганида қайта тикланган тасвир сифатини интерполяцион алгоритмлар таъсирида тадқиқ қилишга мўлжалланган. Дастурнинг функционал имконияти: дастурий таъминотда билиней ва бикубик интерполяция алгоритмлари киритган бузилиш сатҳини аниқлаш, телевизион дастурларнинг геометрик ўлчамларини ўзгартириш ва юқори сифатли телевизион тасвирларни сиқувчи кодекни яратиш. Дастурдан ўқув жараёнида "Телерадиоэшиттириш" йўналишида бакалавр ва магистрларни тайёрлашда "Рақамли телевидение" ва "Видео ва аудиони кодлаш назарияси" курси бўйича амалиёт ва лаборатория ишларини бажаришда фойдаланиш мумкин. Қўлланиш соҳаси: республиканинг олий ўқув муассасалари ва илмий-тадқиқот институтлари.

ЭҶМ тури: IBM Pentium

Дастурлаш тили: JAVA

Операцион муҳит: Windows, Linux

Программа предназначена для проведения исследований влияния типов интерполяционных

алгоритмов на точность восстановления качества изображений при изменениях их геометрических размеров, для увеличения величины сжатия видеопотока. Функциональные возможности программы: определение уровня вносимых искажений алгоритмами билинейной и бикубической интерполяции, при изменении геометрических размеров телевизионных изображений и используется для разработки более эффективных кодеков сжатия телевизионных изображений. Программа применяется в учебном процессе при проведении лабораторных и практических занятий по курсам «Теория видео- и аудио- кодирования» и «Цифровое телевидение», при подготовке бакалавров и магистров по направлению «Телерадиовещание». Область применения: высшие учебные заведения и научно-исследовательские институты республики.

Тип ЭВМ: IBM Pentium

Язык программирования: JAVA

Операционная среда: Windows, Linux

(11) DGU 03288

(21) DGU 2015 0259

(22) 30.06.2015

(71)(72) Рузибоев Дилмурод Рузиметович, Асилова Саодат Убайевна, Азизов Аббор Мирхамитович, UZ

(54) Чаноқ-сон бўғими касалликлари бўлган беморларни ташхислаш, меҳнат қобилиятини аниқлаш ва даволаш тактикасини танлаш учун дастур

Программа для диагностики больных с заболеваниями тазобедренных суставов, определения трудоспособности и выбора тактики лечения

(57) Дастур чаноқ-сон бўғими касалликлари бўлган беморларни ташхислаш, уларнинг меҳнат қобилиятини аниқлаш ва даволаш тактикасини танлаш учун мўлжалланган. Қўлланмиш соҳаси: амалий тиббиёт. Дастурнинг функционал имкониятлари: чаноқ-сон бўғими касалликларига чаплинган беморларнинг операциядан олдинги ва кейинги текширувидан олинган маълумотларни тўплаш, киритиш ва сақлаш. Дастур беморнинг функционал белгилари, денситометрия маълумотлари, рентгенологик белгилари ва МРТ орқали чаноқ-сон бўғимлари ҳолатини аниқлаш, меҳнат қобилияти ҳолатини аниқлаш, операциядан кейинги асоратларни камайтириш ва беморларнинг ҳаёт сифатини яхшилаш мақсадида зарур реабилитация тадбирларини тавсия этиш имконини беради.

ЭХМ тури: IBM PC 486 ва юқори

Дастурлаш тили: Delphi 7.0

Операцион муҳит: Windows 95

Программа предназначена для диагностики больных с заболеваниями тазобедренных суставов, определения трудоспособности и выбора тактики лечения. Область применения: практическая медицина. Функциональные возможности программы: сбор, ввод и сохранение данных обследования больных с заболеваниями тазобедренных суставов до и после операции. Программа позволяет по функциональным признакам, данным денситометрии, рентгенологическим признакам, МРТ определить состояние тазобедренных суставов, определить трудоспособность, рекомендовать необходимую реабилитацию для уменьшения послеоперационных осложнений и улучшения качества жизни больных.

Тип ЭВМ: IBM PC 486 и выше

Язык программирования: Delphi 7.0

Операционная среда: Windows 95

(11) DGU 03289

(21) DGU 2015 0260

(22) 30.06.2015

(71)(72) Асилова Саодат Убайевна, Рузибоев Дилмурод Рузиметович, Азизов Аббор Мирхамитович, UZ

(54) Йирик бўғимларнинг статик-динамик функциясини баҳолаш ва беморларда меҳнат қобилиятини эндопротезлашдан олдин ва кейин аниқлаш учун дастур

Программа для оценки статико-динамических функций крупных суставов и определения трудоспособности больных до и после эндопротезирования

(57) Дастур чаноқ-сон бўғимларининг статик-динамик функциясини баҳолаш ва беморларда меҳнат қобилиятини эндопротезлашдан олдин ва кейин аниқлаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: дастур ревматоидли полиартрит билан ревматоидли полиартритларда, эндопротезлашдан олдин ва кейин йирик бўғимларда кечадиган кенг тарқалган оғир дегенератив-дистрофия жараёнларида Бехтерев касаллиги билан оғриган беморларни текшириш, таянч-ҳаракат аппаратида содир бўлган дегенератив-дистрофик ўзгаришлар пайтидаги бузилишларни ўз вақтида пайқаш, операция бўлган беморларнинг меҳнат қобилиятини аниқлаш ва бузилиш даражасига қараб зарур реабилитация тадбирларинини танлаш имконини беради. Дас

тур амалий тиббиётда асоратларни камайтириш ва бемор ҳаёти сифатини яхшилаш учун қўлла-ниши мумкин.

ЭХМ тури: IBM PC 486 ва юкори

Дастурлаш тили: Delphi 7.0

Операцион мухит: Windows 95

Программа предназначена для оценки статико-динамических функций тазобедренных суставов и определения трудоспособности больных до и после эндопротезирования. Функциональные возможности программы: программа позволяет обследовать больных с ревматоидными полиартритами, болезнями Бехтерева, при ревматоидных полиартритах, тяжелых распространённых дегенеративно-дистрофических процессах в крупных суставах до и после эндопротезирования суставов, своевременно выявить нарушения при дегенеративно-дистрофических изменениях опорно-двигательного аппарата и определить состояние трудоспособности оперированных больных и в зависимости от степени нарушения выбрать необходимую реабилитацию. Программа может быть использована в практической медицине для уменьшения осложнений и улучшения качества жизни пациентов.

Тип ЭВМ: IBM PC 486 и выше

Язык программирования: Delphi 7.0

Операционная среда: Windows 95

(11) DGU 03290

(21) DGU 2015 0261

(22) 30.06.2015

(71)(72) Асилова Саодат Убайевна, Мурадов Уткиржон Бахрамович, Нуримов Гайрат Кадамбаевич, Югай Альберт Валентинович, UZ

(54) Оёқ-панжа деформацияси ва аномалияси ривожланган беморларни ташхислаш учун дастур

Программа для диагностики больных с деформациями и аномалиями развития стопы

(57) Дастур оёқ-панжа деформацияси ва аномалияси ривожланган беморларни ташхислаш учун мўлжалланган. Дастур амалий тиббиётда қўлла-ниши мумкин. Дастурнинг функционал имкониятлари: оёқ-панжа деформацияси бўлган беморларнинг операциядан олдинги ва кейинги текширувидан олинган маълумотларни тўплаш, киритиш ва сақлаш. Дастур функционал белгилар, денситометрия, подометрия маълумотлари, рентгенологик белгилар ва МРТ бўйича оёқ-панжа деформация аномалияси турини аниқлаш, меҳнатга лаёқатлиликни аниқлаш, операциядан кейинги асоратларни камайтириш ва беморларнинг ҳаёт сифатини яхшилаш мақсадида зарур реабилитация тадбирларини тавсия этиш имконини беради.

ЭХМ тури: IBM PC 486 ва юкори

Дастурлаш тили: Delphi 7.0

Операцион мухит: Windows 95

Программа предназначена для диагностики больных с деформациями и аномалиями развития стопы. Программа может быть использована в практической медицине. Функциональные возможности программы: сбор, ввод и сохранение данных обследования больных с деформациями и аномалиями стопы до и после операции. Программа позволяет по функциональным признакам, данным денситометрии, подометрии, рентгенологическим признакам и МРТ определить вид деформации аномалии стопы, определить трудоспособность, рекомендовать необходимую реабилитацию для уменьшения послеоперационных осложнений и улучшения качества жизни больных.

Тип ЭВМ: IBM PC 486 и выше

Язык программирования: Delphi 7.0

Операционная среда: Windows 95 Windows 95

6.2. ЭҶМ учун дастурларга талабномаларнинг рақамли кўрсаткичи
Нумерационный указатель заявок на программы для ЭВМ

Талабнома рақами Номер заявки		Гувоҳнома рақами Номер свидетельства		Талабнома рақами Номер заявки		Гувоҳнома рақами Номер свидетельства	
DGU	20150027	DGU	03273	DGU	20150204	DGU	03243
DGU	20150067	DGU	03209	DGU	20150205	DGU	03244
DGU	20150069	DGU	03210	DGU	20150206	DGU	03245
DGU	20150097	DGU	03255	DGU	20150207	DGU	03246
DGU	20150108	DGU	03270	DGU	20150208	DGU	03247
DGU	20150125	DGU	03241	DGU	20150209	DGU	03248
DGU	20150143	DGU	03274	DGU	20150210	DGU	03049
DGU	20150148	DGU	03215	DGU	20150211	DGU	03250
DGU	20150157	DGU	03275	DGU	20150213	DGU	03251
DGU	20150158	DGU	03201	DGU	20150214	DGU	03252
DGU	20150159	DGU	03202	DGU	20150215	DGU	03253
DGU	20150160	DGU	03203	DGU	20150217	DGU	03256
DGU	20150161	DGU	03204	DGU	20150218	DGU	03257
DGU	20150170	DGU	03205	DGU	20150219	DGU	03258
DGU	20150171	DGU	03206	DGU	20150220	DGU	03254
DGU	20150173	DGU	03211	DGU	20150221	DGU	03285
DGU	20150175	DGU	03212	DGU	20150222	DGU	03271
DGU	20150176	DGU	03213	DGU	20150223	DGU	03272
DGU	20150177	DGU	03214	DGU	20150224	DGU	03207
DGU	20150178	DGU	03216	DGU	20150227	DGU	03259
DGU	20150179	DGU	03217	DGU	20150228	DGU	03260
DGU	20150180	DGU	03218	DGU	20150229	DGU	03261
DGU	20150181	DGU	03219	DGU	20150230	DGU	03262
DGU	20150182	DGU	03220	DGU	20150231	DGU	03277
DGU	20150183	DGU	03221	DGU	20150232	DGU	03276
DGU	20150184	DGU	03222	DGU	20150238	DGU	03278
DGU	20150185	DGU	03223	DGU	20150240	DGU	03279
DGU	20150186	DGU	03224	DGU	20150242	DGU	03263
DGU	20150187	DGU	03225	DGU	20150243	DGU	03264
DGU	20150188	DGU	03226	DGU	20150244	DGU	03265
DGU	20150189	DGU	03227	DGU	20150245	DGU	03280
DGU	20150190	DGU	03228	DGU	20150246	DGU	03281
DGU	20150191	DGU	03229	DGU	20150247	DGU	03266
DGU	20150192	DGU	03230	DGU	20150248	DGU	03267
DGU	20150193	DGU	03231	DGU	20150249	DGU	03268
DGU	20150194	DGU	03232	DGU	20150250	DGU	03269
DGU	20150195	DGU	03233	DGU	20150251	DGU	03282
DGU	20150196	DGU	03234	DGU	20150252	DGU	03283
DGU	20150197	DGU	03235	DGU	20150253	DGU	03284
DGU	20150198	DGU	03236	DGU	20102555	DGU	03286
DGU	20150199	DGU	03237	DGU	20150257	DGU	03287
DGU	20150200	DGU	03238	DGU	20150258	DGU	03208
DGU	20150201	DGU	03239	DGU	20150259	DGU	03288
DGU	20150202	DGU	03240	DGU	20150260	DGU	03289
DGU	20150203	DGU	03242	DGU	20150261	DGU	03290

Ушбу бўлимда 90 та ЭҶМ учун дастурлар тўғрисидаги маълумотлар нашр қилинди.
В настоящем разделе опубликованы сведения о 90 программах для ЭВМ.

VII. МАЪЛУМОТЛАР БАЗАЛАРИ БАЗЫ ДАННЫХ

7.1. Маълумотлар базалари Давлат реестри рўйхатидан ўтказилган маълумотлар базалари ҳақида маълумотларни нашр қилиш

Публикация сведений о базах данных, зарегистрированных в Государственном реестре базы данных

(11) BGU 00319

(21) BGU 2015 0006

(22) 18.06.2015

(15) 16.07.2015

(71)(72) Ибрагимова Марета Мухарбековна, UZ

(54) **Токсикологик аҳамиятли моддалар ва айрим дори воситаларининг термодесорбцион сирт ионлашув спектрлари атласи**

Атлас термодесорбционных поверхностно-ионизационных спектров токсикологически значимых веществ и некоторых лекарственных средств

(57) Маълумотлар базаси токсикологик аҳамиятга эга бўлган моддалар ва баъзи дори воситаларини сийдик, қон ва ушбу моддалар истеъмолчиларининг ўлик материаллари намуналарида термодесорбционланган сирт ионлашув спектроскопия усули орқали аниқлаш учун мўлжалланган. Берилган маълумотлар базаси суд-кимё, кимёвий токсикологик таҳлилни олиб боришда биологик объектларда доривор ва токсикологик моддаларни идентификациялаш ва захарланиш сабабини аниқлашда фойдаланиш учун мўлжалланган, бу клиник токсикологияда реанимацион чораларни ўтказиш учун ва суд-тиббий экспертизасини ўтказиш жараёнида катта аҳамиятга эга. Таклиф этилаётган маълумотлар базасининг функционал имкониятлари: дорининг номи, тузилиш формуласи, дорининг савдога берилган номи ёки амалдаги модда, кимёвий формуласи, кимёвий номи, ТДПИ-спектри (расмларда) орқали моддалар қидирувини амалга ошириш имконияти мавжуд. Маълумотлар базасида спектрларининг ҳисобланган маълумотлари кўрсатил-

ганки, уларсиз келажакда кимёвий таҳлилни ўтказиш мумкин бўлмаган.

ЭХМ тури: PENTIUM IV ва юқори

Дастур тили: Delphi

Операция тизими: WINDOWS XP и выше

База данных предназначена для обнаружения токсикологически значимых веществ и некоторых лекарственных средств в пробах мочи, крови и в трупных материалах потребителей этих веществ методом термодесорбционной поверхностно-ионизационной спектроскопии. Данная база данных рекомендуется к использованию при проведении судебно-химического и химико-токсикологического анализа для идентификации лекарственных и токсических веществ в биологических объектах и установления причины отравления, что имеет большое значение для проведения реанимационных мероприятий в клинической токсикологии и при производстве судебно-медицинских экспертиз. Функциональные возможности предлагаемой базы данных следующие: возможность производить поиск веществ по названию препарата, структурной формуле, торговому названию препарата или действующему веществу, химической формуле, химическому названию, ТДПИ-спектрам (в рисунках). В базе данных указаны рассчитанные характеристики спектров, без которых невозможно дальнейшее проведение химического анализа.

Тип ЭВМ: PENTIUM IV и выше

Язык программирования: Delphi

Операционная среда: WINDOWS XP и выше

7.2. Маълумотлар базаларига талабномаларнинг рақамли кўрсаткичи**Нумерационный указатель заявок на базы данных**

Талабнома рақами		Гувоҳнома рақами	
Номер заявки		Номер свидетельства	
DGU	20150006	DGU	00319

Ушбу бўлимда 1та маълумотлар базаси тўғрисидаги маълумотлар нашр қилинди.

В настоящем разделе опубликованы сведения об одной базе данных.

СЕЛЕКЦИЯ ЮТУҚЛАРИГА ОИД БИБЛИОГРАФИЯ МАЪЛУМОТЛАРИНИ АЙНАНЛАШТИРИШ УЧУН КОДЛАР

КОДЫ ДЛЯ ИДЕНТИФИКАЦИИ БИБЛИОГРАФИЧЕСКИХ ДАННЫХ, ОТНОСЯЩИХСЯ К СЕЛЕКЦИОННЫМ ДОСТИЖЕНИЯМ

- | | |
|---|--|
| (11) – патент рақами | (11) – номер патента |
| (21) – талабномани рўйхатдан ўтказиш рақами | (21) – регистрационный номер заявки |
| (22) – талабномани топшириш санаси | (22) – дата подачи заявки |
| (23) – кўрғазма устуворлиги санаси ёки бошқа сана(лар) | (23) – прочая(ие) дата(ы), включая дату вы-
тавочного приоритета |
| (24) – саноат мулкининг ҳуқуқлари амал қили-
ши бошланадиган сана (патентнинг амал қи-
лиш муддати ҳисоби бошланадиган сана) | (24) – дата, с которой начинается действие прав
промышленной собственности (дата начала
отсчета срока действия патента); |
| (43) – экспертизадан ўтмаган талабнома чоп
этилган сана | (43) – дата публикации заявки, не прошедшей
экспертизу |
| (46) – рўйхатдан ўтказилган селекция ютуқлари
чоп этилган сана | (46) – дата публикации зарегистрированных
селекционных достижений |
| (54) – экин, навнинг номи, селекция ютуғининг
тоифаси, тури/хили | (54) – название культуры, сорта, род/вид,
категория селекционного достижения |
| (57) – реферат | (57) – реферат |
| (60) – бошқа ҳуқуқий ёки расмийлаштириш би-
лан боғланган миллий ёки собиқ миллий патент
хужжатларига, шу жумладан уларнинг нашр
этилмаган талабномаларига ҳавола қилиниш | (60) – ссылки на другие юридически или проце-
дурно связанные отечественные или бывшие
отечественные патентные документы, включая
неопубликованные заявки на них |
| (71) – талабнома берувчининг номи, мамлакат
коди | (71) – имя заявителя, код страны |
| (72) – муаллифнинг номи, мамлакат коди | (72) – имя автора, код страны |
| (73) – патент эгасининг номи, мамлакат коди | (73) – имя патентообладателя, код страны |

IX. СЕЛЕКЦИЯ ЮТУҚЛАРИ СЕЛЕКЦИОННЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ

AA1E

9. 1. Қабул қилинган талабномалар ҳақида маълумотларни нашр қилиш

Публикация сведений о принятых заявках

9.1.1. Ўзбекистон Республикаси патентини бериш учун топширилган талабномалар ҳақида маълумотларни нашр қилиш

Публикация сведений о заявках, поданных на выдачу патента Республики Узбекистан

ЎСИМЛИКЛАР НАВЛАРИ СОРТА РАСТЕНИЙ

<p>(21) NAP 2015 0012 (54) Ғўза Хлопчатник Gossypium hirsutum L. (71) Пахта селекцияси, уруғчилиги ва етиштириш агротехнологиялари илмий-тадқиқот институти, UZ Научно-исследовательский институт селекции,</p>	<p>(22) 24.04.2015 «СП-1303» «СП-1303»</p>	<p>семеноводства и агротехнологии выращивания хлопка, UZ (72) Бобоев Сайфулла Ғафурович, Муратов Азат, Намазов Шадман Эргашович, Исраилов Муртазо Жораевич, Холмуродова Гузал Рузиевна, UZ</p>
<p>(21) NAP 2015 0014 (54) Ғўза Хлопчатник Gossypium barbadense L. (71) Пахта селекцияси, уруғчилиги ва етиштириш агротехнологиялари илмий-тадқиқот институти, UZ</p>	<p>(22) 06.05.2015 «СП-7701» «СП-7701»</p>	<p>Научно-исследовательский институт селекции, семеноводства и агротехнологии выращивания хлопка, UZ (72) Хударганов Камолатдин Омонбоевич, Усманов Сергей Анварович, Алиходжаева София Сафаевна, Абдиев Фозил Рашидович, UZ</p>
<p>(21) NAP 2015 0015 (54) Ғўза Хлопчатник Gossypium hirsutum L. (71) Пахта селекцияси, уруғчилиги ва етиштириш агротехнологиялари илмий-тадқиқот институти, UZ Научно-исследовательский институт селекции,</p>	<p>(22) 06.05.2015 «С-2118» «С-2118»</p>	<p>семеноводства и агротехнологии выращивания хлопка, UZ (72) Раҳманкулов Саидакбар, Намазов Шадман Эргашевич, Раҳманкулов Мурод, Кипчаков Мухаммаджон, Жалолов Хуршидбек Хуррам угли, Даминова Диларом Магрибжановна, Мардонов Хусниддин, UZ</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 2015 0012 (54) Ғўза Хлопчатник <i>Gossypium hirsutum</i> L. (71) Пахта селекцияси, уруғчилиги ва етиштириш агротехнологиялари илмий-тадқиқот институти, UZ Научно-исследовательский институт селекции,</p>	<p>(22) 24.04.2015 «СП-1303» «СП-1303»</p>	<p>семеноводства и агротехнологии выращивания хлопка, UZ (72) Бобоев Сайфулла Ғафурович, Муратов Азат, Намазов Шадман Эргашович, Исраилов Муртазо Жораевич, Холмуродова Гузал Рузиевна, UZ</p> <hr/>
<p>(21) NAP 2015 0014 (54) Ғўза Хлопчатник <i>Gossypium barbadense</i> L. (71) Пахта селекцияси, уруғчилиги ва етиштириш агротехнологиялари илмий-тадқиқот институти, UZ</p>	<p>(22) 06.05.2015 «СП-7701» «СП-7701»</p>	<p>Научно-исследовательский институт селекции, семеноводства и агротехнологии выращивания хлопка, UZ (72) Хударганов Камоладдин Омонбоевич, Усманов Сергей Анварович, Алиходжаева София Сафаевна, Абдиев Фозил Рашидович, UZ</p> <hr/>
<p>(21) NAP 2015 0015 (54) Ғўза Хлопчатник <i>Gossypium hirsutum</i> L. (71) Пахта селекцияси, уруғчилиги ва етиштириш агротехнологиялари илмий-тадқиқот институти, UZ Научно-исследовательский институт селекции,</p>	<p>(22) 06.05.2015 «С-2118» «С-2118»</p>	<p>семеноводства и агротехнологии выращивания хлопка, UZ (72) Раҳманкулов Саидақбар, Намазов Шадман Эргашевич, Раҳманкулов Мурод, Кипчаков Мухаммаджон, Жалолов Хуршидбек Хуррам угли, Даминова Диларом Магрибжановна, Мардонов Хусниддин, UZ</p> <hr/>

9.4. AA1E

Селекция ютуқларининг тизимли ва рақамли кўрсаткичлари Систематический и нумерационный указатели на селекционные достижения

9.1-бўлим учун селекция ютуқларига талабноmalarнинг тизимли кўрсаткичлари Систематический указатель заявок на селекционные достижения к разделу 9.1.

Экин, зот номи Название культуры, породы			Талабнома рақами
Лотинча Латинское	Ўзбекча Узбекское	Русча Русское	Номер заявки
Gossypium hirsutum L	Ғўза	Хлопчатник	NAP 2015 0012
Gossypium hirsutum L	Ғўза	Хлопчатник	NAP 2015 0014
Gossypium hirsutum L	Ғўза	Хлопчатник	NAP 2015 0015

Ушбу бўлимда ўсимлик навларига Ўзбекистон Республикаси патентини бериш учун қабул қилинган 3 та талабнома, ўсимлик навларига селекция ютуқларининг номларига 3 та талабнома ҳақидаги маълумотлар нашр қилинди.

В настоящем разделе опубликованы сведения о 3 заявках, принятых на выдачу патента Республики Узбекистан на сорта растений, и 3 заявках на название селекционных достижений на сорт растения.

Х. ИНТЕЛЛЕКТУАЛ МУЛК ОБЪЕКТЛАРИГА ХУҚУҚЛАРНИ ТОПШИРИШ БЎЙИЧА ШАРТНОМАЛАР

ДОГОВОРЫ О ПЕРЕДАЧЕ ПРАВ НА ОБЪЕКТЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

10.1. Лицензия шартномалари Лицензионные договоры

QB4A/4W

Саноат намунаси Промышленные образцы

SSP 7/2015. Саноат намунасидан фойдаланиш-
га номутлақ лицензия

Патент рақами SAP 00652, 00653

Лицензиар – "J-United Group" МЧЖ, UZ

Лицензиат – "GREEN LINE PROFIL" МЧЖ
ҚК, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон
Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – 18.11.2017
йилгача

SSP 7/2015. Неисключительная лицензия на ис-
пользование промышленного образца.

Патент № SAP 00652, 00653

Передающая сторона – ООО "J-United Group",
UZ

Получающая сторона – СП ООО "GREEN
LINE PROFIL", UZ

Территория действия договора – Республика
Узбекистан

Срок действия договора – до 18.11.2017 г.

SSP 8/2015. Саноат намунасидан фойдаланиш-
га номутлақ лицензия

Патент рақами SAP 00652, 00653

Лицензиар – J-United Group" МЧЖ, UZ

Лицензиат – "VORTEX LINE" МЧЖ, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон
Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – 18.11.2017
йилгача

SSP 8/2015. Неисключительная лицензия на ис-
пользование промышленного образца.

Патент № SAP 00652, 00653

Передающая сторона – ООО "J-United Group",
UZ

Получающая сторона – ООО "VORTEX
LINE", UZ

Территория действия договора – Республика
Узбекистан

Срок действия договора – до 18.11.2017 г.

SSP 9/2015. Саноат намунасидан фойдаланиш-
га номутлақ лицензия

Патент рақами SAP 00506

Лицензиар – "J-United Group" МЧЖ, UZ

Лицензиат – "PALLADA INVESTMENT" ШК,
UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон
Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – 22.02.2016
йилгача

SSP 9/2015. Неисключительная лицензия на ис-
пользование промышленного образца.

Патент № SAP 00506

Передающая сторона – ООО "J-United Group",
UZ

Получающая сторона – ДП "PALLADA
INVESTMENT", UZ

Территория действия договора – Республика
Узбекистан

Срок действия договора – до 22.02.2016 г.

SSP 10/2015. Саноат намунасидан фойдаланишга номутлак лицензия

Патент рақами SAP 00798

Лицензиар – "J-United Group" МЧЖ, UZ

Лицензиат – "PALLADA INVESTMENT" ШК, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – 01.02.2020 йилгача

SSP 10/2015. Неисключительная лицензия на использование промышленного образца.

Патент № SAP 00798

Передающая сторона – ООО "J-United Group", UZ

Получающая сторона – ДП "PALLADA INVESTMENT", UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – до 01.02.2020 г.

SSP 11/2015. Саноат намунасидан фойдаланишга номутлак лицензия

Патент рақами SAP 00798

Лицензиар – "J-United Group" МЧЖ, UZ

Лицензиат – "NOVA IMPEKS" МЧЖ ХК, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – 01.02.2020 йилгача

SSP 11/2015. Неисключительная лицензия на использование промышленного образца.

Патент № SAP 00798

Передающая сторона – ООО "J-United Group", UZ

Получающая сторона – ИП ООО "NOVA IMPEKS", UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – до 01.02.2020 г.

SSP 12/2015. Саноат намунасидан фойдаланишга номутлак лицензия

Патент рақами SAP 00652, 00653

Лицензиар – "J-United Group" МЧЖ, UZ

Лицензиат – "NOVA IMPEKS" МЧЖ ХК, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – 18.11.2017 йилгача

SSP 12/2015. Неисключительная лицензия на использование промышленного образца.

Патент № SAP 00652, 00653

Передающая сторона – ООО "J-United Group", UZ

Получающая сторона – ИП ООО "NOVA IMPEKS", UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – до 18.11.2017 г.

SSP 13/2015. Саноат намунасидан фойдаланишга номутлак лицензия

Патент рақами SAP 00652, 00653

Лицензиар – "J-United Group" МЧЖ, UZ

Лицензиат – "PALLADA INVESTMENT" ШК, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – 18.11.2017 йилгача

SSP 13/2015. Неисключительная лицензия на использование промышленного образца.

Патент № SAP 00652, 00653

Передающая сторона – ООО "J-United Group", UZ

Получающая сторона – ДП "PALLADA INVESTMENT", UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – до 18.11.2017 г.

SSP 14/2015. Саноат намунасидан фойдаланишга номутлақ лицензия

Патент рақами SAP 00506

Лицензиар – "J-United Group" МЧЖ, UZ

Лицензиат – "NOVA IMPEKS" МЧЖ ХК, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – 22.02.2016 йилгача

SSP 14/2015. Неисключительная лицензия на использование промышленного образца.

Патент № SAP 00506

Передающая сторона – ООО "J-United Group", UZ

Получающая сторона – ИП ООО "NOVA IMPEKS", UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – до 22.02.2016 г.

Товар белгилари
Товарные знаки

SMG 124/2015. Товар белгисидан фойдаланишга мутлақ лицензия

Гувоҳнома рақами MGU 16639

Лицензиар – "AGROMIR KONSERVA" МЧЖ ҚК, UZ

Лицензиат – "AGROMIR JUICE" МЧЖ ҚК, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – 09.07.2020 йилгача

SMG 124/2015. Исключительная лицензия на использование товарного знака

Свидетельство № MGU 16639

Лицензиар – СП ООО "AGROMIR KONSERVA", UZ

Лицензиат – СП ООО "AGROMIR JUICE", UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – до 09.07.2020 г.

SMG 126/2015. Товар белгисидан фойдаланишга номутлақ лицензия

Гувоҳнома рақами MGU 20125

Лицензиар – "ELITKA SHAROB SAVDO" МЧЖ, UZ

Лицензиат – "НАМКОР" МЧЖ, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – 20.07.2016 йилгача

SMG 126/2015. Неисключительная лицензия на использование товарного знака

Свидетельство № MGU 20125

Лицензиар – ООО "ELITKA SHAROB SAVDO", UZ

Лицензиат – ООО "НАМКОР", UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – до 20.07.2016 г.

SMG 127/2015. Товар белгисидан фойдаланишга номутлақ лицензия

Гувоҳнома рақами MGU 22555

Лицензиар – "RAINBOW COSMETICS" МЧЖ ҚК, UZ

Лицензиат – "PROTECTION COSMETICS" МЧЖ ҚК, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳномалар амал қилиш муддатигача.

SMG 127/2015. Неисключительная лицензия на использование товарного знака

Свидетельство № MGU 22555

Лицензиар – СП ООО "RAINBOW COSMETICS", UZ

Лицензиат – СП ООО "PROTECTION COSMETICS", UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельства.

SMG 129/2015. Товар белгисидан фойдаланишга номутлақ лицензия
Гувоҳнома рақами MGU 19639
Лицензиар – "PHOENIX CORE" ХК, UZ
Лицензиат – "SPLASH BOTTLERS" МЧЖ, UZ
Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси
Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳномалар амал қилиш муддатигача.

SMG 129/2015. Неисключительная лицензия на использование товарного знака
Свидетельство № MGU 19639
Лицензиар – ЧП "PHOENIX CORE", UZ
Лицензиат – ООО "SPLASH BOTTLERS", UZ
Территория действия договора – Республика Узбекистан
Срок действия договора – на срок действия свидетельства.

SMG 134/2015. Товар белгисидан фойдаланишга номутлақ лицензия
Гувоҳнома рақами MGU 22878
Лицензиар – "J-United Group" МЧЖ, UZ
Лицензиат – "STEEL SCREW" МЧЖ ХК, UZ
Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси
Шартнома амал қилиш муддати – 31.12.2020 йилгача

SMG 134/2015. Неисключительная лицензия на использование товарного знака
Свидетельство № MGU 22878
Лицензиар – ООО "J-United Group", UZ
Лицензиат – ИП ООО "STEEL SCREW", UZ
Территория действия договора – Республика Узбекистан
Срок действия договора – до 31.12.2020 г.

SMG 135/2015. Товар белгисидан фойдаланишга номутлақ лицензия
Гувоҳнома рақами MGU 22580
Лицензиар – "J-United Group" МЧЖ, UZ
Лицензиат – "STEEL SCREW" МЧЖ ХК, UZ
Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси
Шартнома амал қилиш муддати – 31.12.2020 йилгача

SMG 135/2015. Неисключительная лицензия на использование товарного знака
Свидетельство № MGU 22580
Лицензиар – ООО "J-United Group", UZ
Лицензиат – ИП ООО "STEEL SCREW", UZ
Территория действия договора – Республика Узбекистан
Срок действия договора – до 31.12.2020 г.

SMG 136/2015. Товар белгисидан фойдаланишга мутлақ лицензия
Гувоҳнома рақами MGU 27838
Лицензиар – "J-United Group" МЧЖ, UZ
Лицензиат – "SKY WIND SYSTEMS" МЧЖ ХК, UZ
Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси
Шартнома амал қилиш муддати – 31.12.2020 йилгача

SMG 136/2015. Неисключительная лицензия на использование товарного знака
Свидетельство № MGU 27838
Лицензиар – ООО "J-United Group", UZ
Лицензиат – ИП ООО "SKY WIND SYSTEMS", UZ
Территория действия договора – Республика Узбекистан
Срок действия договора – до 31.12.2020 г.

SMG 137/2015. Товар белгисидан фойдаланишга номутлақ лицензия
Гувоҳнома рақами MGU 27838
Лицензиар – "J-United Group" МЧЖ, UZ
Лицензиат – "INDIGO ELECTRONICS" МЧЖ ҚК, UZ
Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси
Шартнома амал қилиш муддати – 31.12.2020 йилгача

SMG 137/2015. Неисключительная лицензия на использование товарного знака
Свидетельство № MGU 27838
Лицензиар – ООО "J-United Group", UZ
Лицензиат – СП ООО "INDIGO ELECTRONICS", UZ
Территория действия договора – Республика Узбекистан
Срок действия договора – до 31.12.2020 г.

SMG 138/2015. Лицензия шартномасига ўзгартириш киритиш

Гувоҳнома рақами MGU 3913, 1996, 1994, 5185, 8850, 2771, 1998, 8960, 4449, 5188, 7980, 2773, 1992, 8852, 2772, 1990, 7858, 4587

Лицензиар – Джапан Тобакка Инк., JP

Лицензиат – Джей Ти Интернэшнел СА, СН

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – 29.07.2015 йилгача

SMG 138/2015. Внесение изменений в лицензионный договор

Свидетельство № MGU 3913, 1996, 1994, 5185, 8850, 2771, 1998, 8960, 4449, 5188, 7980, 2773, 1992, 8852, 2772, 1990, 7858, 4587

Лицензиар – Джапан Тобакка Инк., JP

Лицензиат – Джей Ти Интернэшнел СА, СН

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – до 29.07.2015 г.

SMG 142/2015. Товар белгисидан фойдаланишга номутлақ лицензия

Гувоҳнома рақами MGU 26695, 26190

Лицензиар – Розметов Зиявиддин Мутанович, UZ

Лицензиат – "BONA MEAT" МЧЖ, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳномалар амал қилиш муддатигача.

SMG 142/2015. Неисключительная лицензия на использование товарного знака

Свидетельство № MGU 26695, 26190

Лицензиар – Розметов Зиявиддин Мутанович, UZ

Лицензиат – ООО "BONA MEAT", 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

Ихтиролар Изобретения

SIP 8/2015. Ихтирога ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

Патент рақами IAP 05016

Берувчи томон – "Panteserie Antonio" МЧЖ, UZ

Олувчи томон – Чебан Галина, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – патент амал қилиш муддатигача.

SIP 8/2015. Передача прав на изобретение.

Патент № IAP 05016

Передающая сторона – ООО "Panteserie Antonio", UZ

Получающая сторона – Чебан Галина, UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия патента.

SIP 9/2015. Ихтирога ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

Патент рақами IAP 03794

Берувчи томон – Рахматов М.А., Столяров В.В., Кадыров Ш.Н., UZ

Олувчи томон – Рахматов М.А., Якубов Г.Д., Хамраев А.А., UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – патент амал қилиш муддатигача.

SIP 9/2015. Передача прав на изобретение.

Патент № IAP 03794

Передающая сторона – Рахматов М.А., Столяров В.В., Кадыров Ш.Н., UZ

Получающая сторона – Рахматов М.А., Якубов Г.Д., Хамраев А.А., UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия патента.

Товар белгилари
Товарные знаки

SMG 123/2015. Товар белгисига ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

Гувоҳнома рақами MGU 27309

Берувчи томон – “ТОШКЕНТГАЗСАВДО” МЧЖ, UZ

Олувчи томон – “PAYMENT SYSTEM” МЧЖ, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳномалар амал қилиш муддатигача.

SMG 123/2015. Передача прав на товарный знак.

Свидетельство № MGU 27309

Передающая сторона – ООО “ТОШКЕНТГАЗСАВДО, UZ

Получающая сторона – ООО “PAYMENT SYSTEM”, UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельств.

SMG 125/2015. Товар белгисига ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

Гувоҳнома рақами MGU 2243

Берувчи томон – НИППОН СТИЛ ЭНД СУМИТОМО МЕТАЛ КОРПОРЕЙШН, JP

Олувчи томон – Сумитомо Хеви Индастриз, Лтд, JP

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳномалар амал қилиш муддатигача.

SMG 125/2015. Передача прав на товарный знак.

Свидетельство № MGU 2243

Передающая сторона – НИППОН СТИЛ ЭНД СУМИТОМО МЕТАЛ КОРПОРЕЙШН, JP

Получающая сторона – Сумитомо Хеви Индастриз, Лтд, JP

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельств.

SMG 128/2015. Товар белгисига ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

Гувоҳнома рақами MGU 27859

Берувчи томон – “HONG HUA HENG” МЧЖ, UZ

Олувчи томон – “MEI LIN TEXRILE” МЧЖ, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳномалар амал қилиш муддатигача.

SMG 128/2015. Передача прав на товарный знак.

Свидетельство № MGU 27859

Передающая сторона – ООО “HONG HUA HENG”, UZ

Получающая сторона – ООО “MEI LIN TEXRILE”, UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельств.

SMG 130/2015. Товар белгисига ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

Гувоҳнома рақами MGU 27032

Берувчи томон – Нуров Абдуллох Хайитбоевич, UZ

Олувчи томон – “AGROHOUSE” МЧЖ, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳномалар амал қилиш муддатигача.

SMG 130/2015. Передача прав на товарный знак. Свидетельство № MGU 27032

Передающая сторона – Нуров Абдуллох Хайитбоевич, UZ

Получающая сторона - ООО “AGROHOUSE”, UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельств.

SMG 131/2015. Товар белгисига ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

Гувоҳнома рақами MGU 22144

Берувчи томон – “GALAXY ORION” МЧЖ, UZ

Олувчи томон – “Kompass Konsalting” МЧЖ, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳномалар амал қилиш муддатигача.

SMG 131/2015. Передача прав на товарный знак. Свидетельство № MGU 22144

Передающая сторона – ООО “GALAXY ORION”, UZ

Получающая сторона - ООО “Kompass Konsalting”, UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельств.

SMG 132/2015. Товар белгисига ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

Гувоҳнома рақами MGU 26187

Берувчи томон - Адилова Мухайе Миршахидовна, UZ

Олувчи томон – “Медицинский центр “М.Т.К.” МЧЖ, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳномалар амал қилиш муддатигача.

SMG 132/2015. Передача прав на товарный знак. Свидетельство № MGU 26187

Передающая сторона – Адилова Мухайе Миршахидовна, UZ

Получающая сторона – ООО “Медицинский центр “М.Т.К.”, UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельств.

SMG 133/2015. Товар белгисига ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

Гувоҳнома рақами MGU 23116

Берувчи томон – “KOLBERG DISTRIBUTION” МЧЖ, UZ

Олувчи томон – “KOLBERG PRODUCTION” МЧЖ, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳномалар амал қилиш муддатигача.

SMG 133/2015. Передача прав на товарный знак. Свидетельство № MGU 23116

Передающая сторона – ООО “KOLBERG DISTRIBUTION”, UZ

Получающая сторона – ООО “KOLBERG PRODUCTION”, UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельств.

SMG 139/2015. Товар белгисига ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

Гувоҳнома рақами MGU 5891, 5896, 5897, 5898, 5890, 5895, 5910, 5911, 5912, 5913, 5914, 6032

Берувчи томон – Компания Де Продуктос Алиментос и Сервисос Копора С.А., CL

Олувчи томон – Тресмонтес Лучетти С.А., CL

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳномалар амал қилиш муддатигача.

SMG 139/2015. Передача прав на товарный знак. **Свидетельство №** MGU 5891, 5896, 5897, 5898, 5890, 5895, 5910, 5911, 5912, 5913, 5914, 6032

Передающая сторона – Компания Де Продуктос Алиментос и Сервисос Копора С.А., CL

Получающая сторона – Тресмонтес Лучетти С.А., CL

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельств.

SMG 140/2015. Товар белгисига ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

Гувоҳнома рақами MGU 27964

Берувчи томон – "ART BUSINESS GROUP" МЧЖ, UZ

Олувчи томон – "PERFECT FORGING" МЧЖ, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳномалар амал қилиш муддатигача.

SMG 140/2015. Передача прав на товарный знак. **Свидетельство №** MGU 27964

Передающая сторона – ООО "ART BUSINESS GROUP", UZ

Получающая сторона – ООО "PERFECT FORGING", UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельств.

SMG 141/2015. Товар белгисига ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

Гувоҳнома рақами MGU 21702

Берувчи томон – "NAMANGANULGURJISAVDOINVEST" МЧЖ, UZ

Олувчи томон – "EAST IMPEX INVEST" МЧЖ, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳномалар амал қилиш муддатигача.

SMG 141/2015. Передача прав на товарный знак. **Свидетельство №** MGU 21702

Передающая сторона – ООО "NAMANGAN-ULGURJISAVDOINVEST", UZ

Получающая сторона – ООО "EAST IMPEX INVEST", UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельств.

Ушбу бўлимда саноат намуналари бўйича саккизта, товар белгилари бўйича ўнта лицензия шартномалари, ихтиро бўйича иккита, товар белгилари бўйича ўнта ҳуқуқларни бошқа шахсга ўтказиш тўғрисидаги шартномалар ҳақидаги маълумотлар нашр қилинди.

В настоящем разделе опубликованы сведения о лицензионных договорах по промышленным образцам – 8 и по товарным знакам - десять, о договорах об передаче права по изобретениям – два, по товарным знакам – десять.

XII. ХАБАРЛАР ИЗВЕЩЕНИЯ

MB4W

Товар белгисига берилган гувоҳноманинг амал қилишини гувоҳнома эгасининг аризасига биноан муддатидан илгари тўхтатиш

**Досрочное прекращение действия свидетельства на товарный знак
На основании заявления владельца свидетельства**

Гувоҳнома рақами	ТХХТ	Гувоҳнома амал қилиши тўхтатилган сана
Номер свидетельства	МКТУ	Дата прекращения действия свидетельства
MGU 25704	1,2,3,5,35,39	22.07.2015

ND4L

Ўзбекистон Республикасининг саноат намунасига берилган патентининг амал қилиш муддатини узайтириш

**Продление срока действия патента Республики Узбекистан
на промышленный образец**

(11) Патент рақами	(18) Патентнинг амал қилиш муддати узайтирилган сана
Номер патента	Дата, до которой продлен срок действия патента
SAP 00243	11.07.2016
SAP 00265	20.08.2016
SAP 00266	20.08.2016
SAP 00525	12.07.2016

ND4W

Ўзбекистон Республикасининг товар белгисига берилган гувоҳномаларининг
амал қилиш муддатини узайтиришПродление срока действия свидетельства Республики Узбекистан
на товарный знак

(111) Гувоҳнома рақами	(181) Гувоҳноманинг амал қилиш муддати узайтирилган сана	(111) Гувоҳнома рақами	(181) Гувоҳноманинг амал қилиш муддати узайтирилган сана
Номер свидетельства	Дата, до которой продлен срок действия свидетельства	Номер свидетельства	Дата, до которой продлен срок действия свидетельства
1	2	1	2
204	30.07.2025	7075	23.11.2025
238	14.08.2025	MGU 10328	09.08.2025
786	02.08.2025	MGU 13655	25.05.2025
959	18.07.2025	MGU 13962	06.05.2025
1428	27.12.2025	MGU 14057	26.04.2025
1806	23.09.2025	MGU 14158	05.08.2025
1839	31.07.2025	MGU 14199	14.07.2025
1851	13.09.2025	MGU 14203	14.09.2025
1921	05.09.2025	MGU 14205	14.07.2025
2915	23.09.2025	MGU 14212	23.08.2025
3164	05.12.2025	MGU 14224	15.07.2025
4970	26.07.2025	MGU 14266	04.08.2025
5192	25.07.2025	MGU 14267	04.08.2025
5434	24.03.2025	MGU 14268	09.08.2025
5513	05.01.2025	MGU 14280	25.07.2025
5675	17.07.2025	MGU 14286	25.07.2025
5746	14.07.2025	MGU 14296	20.07.2025
5808	31.08.2025	MGU 14330	26.08.2025
5813	31.08.2025	MGU 14343	14.07.2025
5831	31.08.2025	MGU 14344	14.07.2025
5837	19.09.2025	MGU 14346	05.10.2025
5895	04.08.2025	MGU 14358	07.07.2025
5911	07.08.2025	MGU 14399	15.08.2025
5913	07.08.2025	MGU 14419	02.09.2025
6032	07.08.2025	MGU 14420	16.06.2025
6066	10.07.2025	MGU 14468	10.06.2025
6087	22.09.2025	MGU 14525	28.07.2025
6182	09.08.2025	MGU 14526	28.07.2025
6187	22.09.2025	MGU 14634	16.12.2025
6218	09.08.2025	MGU 14723	04.10.2025
6282	10.07.2025	MGU 14745	09.09.2025
6520	31.07.2025	MGU 14910	11.01.2026
6523	31.07.2025	MGU 14972	11.02.2025
6840	31.07.2025	MGU 15042	13.04.2026

ND4W**Ўзбекистон Республикасининг товар белгисига берилган гувоҳнома эгасининг
номини ўзгартириш****Изменение наименования владельца свидетельства Республики Узбекистан
на товарный знак**

(111) Гувоҳнома рақами Номер свидетельства	(732) Гувоҳнома эгасининг ўзгартирилган номи Измененное наименование владельца свидетельства
1	2
959	ТЕФАЛЬ, FR
MGU 13231	Кларис Отсука Прайвит Лимитед, IN
MGU 13902	« MBS MAGAZINE PRESSTIJ » mas'uliyati cheklangan jamiyatsi, UZ
MGU 14008	Общество с ограниченной ответственностью «MBS MAGAZINE PRESSTIJ», UZ
MGU 23210, MGU 23221	Рихтер Геден Нирт., HU
MGU 23220	«COLIBRI LEGAL» адвокатлик фирмаси, UZ Адвокатская фирма «COLIBRI LEGAL», UZ
MGU 25039	«RABIS OPT» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ
	Общество с ограниченной ответственностью «RABIS OPT», UZ
	Кларис Отсука Прайвит Лимитед, IN

PD4A**Ихтирога берилган патент эгасининг номини ўзгартириш****Изменение наименования владельца патента Республики Узбекистан
на изобретении**

(11) патент рақами Номер патента	(73) патент эгасининг номи Наименование владельца патента
IAP 044280	ДЮПОНТ НЬЮТРИШН БИОСАЙНСЕЗ АнС, ДК
IAP 05016	«Pateserie Antonio» масъулияти чекланган жамияти, UZ Общество с ограниченной ответственностью «Pateserie Antonio», UZ

Ихтирога берилган патент эгасининг манзилини ўзгартириш

Изменение наименования владельца патента Республики Узбекистан на изобретении

(11) патент рақами	(73) патент эгасининг номи
Номер патента	Наименование владельца патента
IAP 05016	112000, Тошкент вилояти, Янгийўл тумани, Самарқанд кўчаси, 150, UZ 112000, Ташкентская область, Янгиюльский район, ул. Самаркандская 150, UZ

TE4W

Ўзбекистон Республикасининг товар белгисига берилган гувоҳнома эгасининг манзилини ўзгартириш

Изменение адреса владельца свидетельства Республики Узбекистан на товарный знак

(11) Гувоҳнома рақами	(732) Манзил
Номер свидетельства	Адрес
1	2
850	1132 Вест Блэкхоук Стрит, Чикаго, Иллинойс 60642, АКШ, US 1132 Вест Блэкхоук Стрит, Чикаго, Иллинойс 60642, АКШ, US
959	15 Авеню дэз Альп, За Рюмийи Эст, БП 89, 74150 Рюмийни, Франция, FR
5513	3806 Централ Плаза, 18 Харбоур Роуд, Ванчай, Гонконг, НК
MGU 13732	1.Организе Санайи Болгеси 8. Джад. № 60/А Меликгази Кайсери, Туркия, TR 1.Организе Санайи Болгеси 8. Джад. № 60/А Меликгази Кайсери, Турция, TR
MGU 13902	100055, Тошкент шаҳар Шайхонтохур тумани Махтумкули кўчаси, 1 уй, UZ 100055, г. Ташкент, Шайхантахурскакий район, улица Махтумкули, д. 1, UZ
MGU 14330	13, Пэкпом-но 90да-гиль, Ионгсан-ку, Сеул, Корея Республикаси, KR 13, Пэкпом-но 90да-гиль, Ионгсан-ку, Сеул, Республика Корея, KR
MGU 14346	344016, Ростов-на-Дону ш., Машиностроительный 1 тор кўчаси, 21, RU 344016, г. Ростов-на-Дону, пер. 1-ый Машиностроительный, 21, RU

1	2
MGU 20125	100128, Тошкент шаҳар, Шайхонтохур тумани, Зулфияхоним ва Абай кўчалари кесишуви, 18В уй, UZ
MGU 21914	100128, г.Ташкент, Шайхонтохурский район, пересечение улиц Зулфияхоним и Абай, д. 18В уй, UZ Тошкент шаҳар, М. Улуғбек тумани, Катта Дархон кўчаси, 14 уй, UZ г.Ташкент, М. Улуғбекский район, ул. Катта Дархон, д. 14, UZ
MGU 23975	50 Стрит, РН Глобал Плаза-6 Флор, Панама-Сити, Панама Республикаси, РА 50 Стрит, РН Глобал Плаза-6 Флор, Панама-Сити, Республика Панама, РА
MGU 25155	№ 1, Хьюзхонг Род, Наньцзинь Экономик энд Текникал Девелопмент Зоун, Провинцияси Цзянсу, Хитой Халқ Республикаси, CN № 1, Хьюзхонг Род, Наньцзинь Экономик энд Текникал Девелопмент Зоун, Провинцияси Цзянсу, Хитой Халқ Республикаси, CN № 1, Хьюзхонг Род, Наньцзинь Экономик энд Текникал Девелопмент Зоун, Провинцияси Цзянсу, Китайская Народная Республика, CN
MGU 27949, MGU 27950	100081, Тошкент шаҳар, Чилонзор тумани, Қирғизистон кўчаси, 52 уй, UZ 100081, г. Ташкент, Чилонзарский район, улица Киргизистан кўчаси, дом 52, UZ

Свидетельства на товарные знаки, выданные на имя иностранных заявителей, действие с правом оплаты дополнительной пошлины за предоставление 6-месячного срока после истечения срока действия свидетельства.

Гувоҳноманинг амал қилиш муддати тугагандан кейин 6 ойлик муддат бериш учун қўшимча божни тўлаш ҳуқуқига эга бўлган чет эллик талабнома берувчиларга тегишли бўлган амал қилиши тугаган товар белгиларига гувоҳномалар

№	Рўйхатга олиш рақами Номер регистрации	Амал қилиш муддатининг тугаши (о./с./й.) Дата истечения срока действия (м./ч./г.)	№	Рўйхатга олиш рақами Номер регистрации	Амал қилиш муддатининг тугаши (о./с./й.) Дата истечения срока действия (м./ч./г.)
	MGU 10327	8/9/2015		MGU 14331	6/3/2015
	MGU 13884	4/29/2015		MGU 14335	8/12/2015
	MGU 13939	4/8/2015		MGU 14340	5/27/2015
	MGU 13955	4/25/2015		MGU 14349	5/25/2015
	MGU 13956	4/25/2015		MGU 14359	5/11/2015
	MGU 13964	5/13/2015		MGU 14369	6/21/2015
	MGU 13966	4/25/2015		MGU 14373	8/3/2015
	MGU 13967	4/25/2015		MGU 14431	6/20/2015
	MGU 14013	5/18/2015		MGU 14441	7/18/2015

1	2	3	1	2	3
	MGU 14016	4/4/2015		MGU 14444	8/31/2015
	MGU 14025	4/5/2015		MGU 14446	8/29/2015
	MGU 14029	4/13/2015		MGU 14455	7/27/2015
	MGU 14033	6/13/2015		MGU 14456	8/25/2015
	MGU 14034	6/13/2015		MGU 14469	5/13/2015
	MGU 14038	4/19/2015		MGU 14519	7/1/2015
	MGU 14039	4/25/2015		MGU 14522	7/14/2015
	MGU 14043	5/12/2015		MGU 14536	8/4/2015
	MGU 14068	5/16/2015		MGU 14537	7/7/2015
	MGU 14069	5/13/2015		MGU 14539	7/7/2015
	MGU 14070	7/1/2015		MGU 14540	7/7/2015
	MGU 14078	4/21/2015		MGU 14541	7/7/2015
	MGU 14079	4/21/2015		MGU 14542	7/7/2015
	MGU 14080	4/21/2015		MGU 14547	7/7/2015
	MGU 14081	4/21/2015		MGU 14554	8/11/2015
	MGU 14100	5/17/2015		MGU 14651	5/20/2015
	MGU 14121	5/17/2015		MGU 14808	8/2/2015
	MGU 14126	7/1/2015		MGU 15072	6/7/2015
	MGU 14127	6/7/2015		MGU 15184	7/19/2015
	MGU 14134	7/7/2015		MGU 15267	6/7/2015
	MGU 14135	4/29/2015		MBGU 4351	4/5/2015
	MGU 14140	7/1/2015		MBGU 4414	4/7/2015
	MGU 14152	7/1/2015		MBGU 4619	5/12/2015
	MGU 14161	6/6/2015		MBGU 4620	5/12/2015
	MGU 14162	5/30/2015		MBGU 4631	4/21/2015
	MGU 14180	4/4/2015		MBGU 4858	4/5/2015
	MGU 14187	8/25/2015		MBGU 4972	7/10/2015
	MGU 14190	6/24/2015		MBGU 5011	5/18/2015
	MGU 14191	7/28/2015		MBGU 5059	7/19/2015
	MGU 14200	6/22/2015		MBGU 5067	4/14/2015
	MGU 14204	4/25/2015		MBGU 5162	7/12/2015
	MGU 14206	6/27/2015		MBGU 5193	7/25/2015
	MGU 14208	8/12/2015		MBGU 5194	7/25/2015
	MGU 14209	8/12/2015		MBGU 5198	7/10/2015
	MGU 14226	4/14/2015		MBGU 5202	4/7/2015
	MGU 14228	6/30/2015		MBGU 5208	8/3/2015
	MGU 14229	6/30/2015		MBGU 5250	5/29/2015
	MGU 14234	5/25/2015		MBGU 5437	4/13/2015
	MGU 14270	7/29/2015		MBGU 5637	5/22/2015
	MGU 14271	7/14/2015		MBGU 5672	7/19/2015
	MGU 14272	5/10/2015		MBGU 5683	4/14/2015
	MGU 14279	8/16/2015		MBGU 5684	7/10/2015
	MGU 14284	7/21/2015		MBGU 5690	7/10/2015
	MGU 14288	5/5/2015		MBGU 5704	7/6/2015
	MGU 14294	4/12/2015		MBGU 5711	8/10/2015
	MGU 14295	4/22/2015		MBGU 5713	6/20/2015
	MGU 14297	4/12/2015		MBGU 5714	6/20/2015
	MGU 14301	4/12/2015		MBGU 5715	6/20/2015
	MGU 14303	4/12/2015		MBGU 5721	7/21/2015
	MGU 14305	7/12/2015		MBGU 5722	7/21/2015
	MGU 14308	8/29/2015		MBGU 5745	7/14/2015
	MGU 14322	8/23/2015		MBGU 5781	5/4/2015
	MGU 14328	8/3/2015		MBGU 5782	5/4/2015

1	2	3	1	2	3
	MBGU 5832	7/4/2015		MBGU 6248	7/21/2015
	MBGU 5846	7/12/2015		MBGU 6267	7/10/2015
	MBGU 5856	5/4/2015		MBGU 6270	7/10/2015
	MBGU 5859	7/12/2015		MBGU 6274	7/10/2015
	MBGU 5890	8/7/2015		MBGU 6283	7/10/2015
	MBGU 5891	8/7/2015		MBGU 6290	7/10/2015
	MBGU 5896	8/4/2015		MBGU 6291	7/10/2015
	MBGU 5898	8/7/2015		MBGU 6296	7/10/2015
	MBGU 5990	5/24/2015		MBGU 6298	7/10/2015
	MBGU 6005	6/21/2015		MBGU 6347	6/28/2015
	MBGU 6008	6/21/2015		MBGU 6424	8/17/2015
	MBGU 6091	7/10/2015		MBGU 6425	8/17/2015
	MBGU 6129	6/28/2015		MBGU 6426	8/17/2015
	MBGU 6130	6/28/2015		MBGU 6645	7/27/2015
	MBGU 6186	8/9/2015		MBGU 7054	7/25/2015

Свидетельства на товарные знаки, выданные на имя иностранных заявителей,
действие которых истекает в 2015 г .

Амал қилиши 2015 йилда тугайдиган чет эллик талабгорларга берилган
товар белгиларига гувоҳномалар

№	Рўйхатга олиш рақами Номер регистрации	Амал қилиш муддатининг тугаши (о./с./й.) Дата истечения срока действия (м./ч./г.)	№	Рўйхатга олиш рақами Номер регистрации	Амал қилиш муддатининг тугаши (о./с./й.) Дата истечения срока действия (м./ч./г.)
	MGU 10315	10/18/2015		MGU 14492	10/28/2015
	MBGU 1079	8/15/2016		MGU 14493	10/28/2015
	MBGU 1103	3/19/2016		MGU 14500	1/17/2016
	MBGU 119	2/24/2016		MGU 14501	1/17/2016
	MBGU 1192	1/22/2016		MGU 14502	9/20/2015
	MBGU 1300	1/13/2016		MGU 14503	9/20/2015
	MGU 13495	10/18/2015		MGU 14504	11/14/2015
	MGU 13496	10/18/2015		MGU 14505	12/15/2015
	MGU 14046	12/19/2015		MGU 14506	12/13/2015
	MGU 14047	12/19/2015		MGU 14507	12/13/2015
	MGU14048	11/8/2015		MGU 14508	12/13/2015
	MGU 14195	9/6/2015		MGU 14510	12/7/2015
	MGU 14252	9/15/2015		MGU 14520	9/6/2015
	MGU 14298	4/4/2016		MGU 14527	12/19/2015
	MGU 14300	10/5/2015		MGU 14528	12/19/2015
	MGU 14310	10/12/2015		MGU 14544	11/21/2015
	MGU 14321	12/13/2015		MGU 14545	12/1/2015
	MGU 14323	12/13/2015		MGU 14546	10/10/2015
	MGU 14324	12/13/2015		MGU 14549	9/9/2015
	MGU 14325	12/13/2015		MGU 14550	10/13/2015
	MGU 14326	12/13/2015		MGU 14553	2/16/2016
	MGU 14327	12/13/2015		MGU 14555	11/2/2015
	MGU 14329	11/11/2015		MGU 14556	11/7/2015

1	2	3	1	2	3
	MGU 14332	11/11/2015		MGU 14557	11/25/2015
	MGU 14333	10/31/2015		MGU 14562	12/6/2015
	MGU 14341	10/14/2015		MGU 14566	11/17/2015
	MGU 14348	10/6/2015		MGU 14567	1/18/2016
	MGU 14354	9/6/2015		MGU 14568	10/24/2015
	MGU 14355	9/6/2015		MGU 14569	11/24/2015
	MGU 14357	10/7/2015		MGU 14576	12/6/2015
	MGU 14364	9/2/2015		MGU 14578	11/23/2015
	MGU 14365	9/2/2015		MGU 14579	11/23/2015
	MGU 14366	10/18/2015		MGU 14582	11/21/2015
	MGU 14367	9/28/2015		MGU 14583	12/12/2015
	MGU 14368	10/14/2015		MGU 14584	12/12/2015
	MGU 14374	9/8/2015		MGU 14585	12/16/2015
	MGU 14375	9/9/2015		MGU 14586	12/13/2015
	MGU 14378	12/15/2015		MGU 14587	11/25/2015
	MGU 14379	12/15/2015		MGU 14588	11/25/2015
	MGU 14380	12/15/2015		MGU 14590	1/24/2016
	MGU 14395	10/27/2015		MGU 14591	2/20/2016
	MGU 14404	12/13/2015		MGU 14593	2/22/2016
	MGU 14418	12/7/2015		MGU 14602	12/27/2015
	MGU 14422	9/20/2015		MGU 14606	12/19/2015
	MGU 14425	10/6/2015		MGU 14607	12/21/2015
	MGU 14426	9/30/2015		MGU 14611	2/22/2016
	MGU 14427	9/30/2015		MGU 14612	2/20/2016
	MGU 14429	11/17/2015		MGU 14613	2/20/2016
	MGU 14436	11/30/2015		MGU 14614	2/3/2016
	MGU 14437	11/30/2015		MGU 14615	10/31/2015
	MGU 14438	11/30/2015		MGU 14617	12/23/2015
	MGU 14439	9/8/2015		MGU 14618	12/23/2015
	MGU 14445	9/20/2015		MGU 14619	12/27/2015
	MGU 14447	10/31/2015		MGU 14620	1/3/2016
	MGU 14448	11/14/2015		MGU 14621	1/3/2016
	MGU 14449	11/9/2015		MGU 14627	12/27/2015
	MGU 14450	11/22/2015		MGU 14628	1/5/2016
	MGU 14451	10/11/2015		MGU 14629	12/23/2015
	MGU 14452	10/11/2015		MGU 14630	11/28/2015
	MGU 14453	10/11/2015		MGU 14635	12/2/2015
	MGU 14454	11/22/2015		MGU 14636	12/16/2015
	MGU 14457	9/2/2015		MGU 14638	9/6/2015
	MGU 14461	10/17/2015		MGU 14641	11/25/2015
	MGU 14462	10/17/2015		MGU 14644	2/13/2016
	MGU 14467	11/16/2015		MGU 14645	2/13/2016
	MGU 14479	11/14/2015		MGU 14646	2/13/2016
	MGU 14480	11/14/2015		MGU 14650	12/28/2015
	MGU 14481	11/14/2015		MGU 14653	12/31/2015
	MGU 14485	10/28/2015		MGU 14654	12/31/2015
	MGU 14486	10/17/2015		MGU 14655	2/6/2016
	MGU 14487	10/21/2015		MGU 14656	3/15/2016
	MGU 14488	10/25/2015		MGU 14657	12/28/2015
	MGU 14489	1/6/2016		MGU 14658	12/28/2015
	MGU 14490	10/19/2015		MGU 14659	12/28/2015
	MGU 14491	10/28/2015		MGU 14660	12/28/2015

1	2	3	1	2	3
	MGU 14662	2/6/2016		MGU 14741	4/5/2016
	MGU 14663	5/3/2016		MGU 14742	11/2/2015
	MGU 14664	5/3/2016		MGU 14743	1/24/2016
	MGU 14665	5/3/2016		MGU 14744	1/24/2016
	MGU 14666	5/3/2016		MGU 14746	2/3/2016
	MGU 14667	5/3/2016		MGU 14747	2/3/2016
	MGU 14669	5/4/2016		MGU 14748	2/3/2016
	MGU 14673	5/4/2016		MGU 14749	2/3/2016
	MGU 14674	5/4/2016		MGU 14750	9/15/2015
	MGU 14675	5/4/2016		MGU 14755	2/3/2016
	MGU 14676	5/4/2016		MGU 14756	12/31/2015
	MGU 14677	5/4/2016		MGU 14757	1/19/2016
	MGU 14678	5/4/2016		MGU 14758	1/18/2016
	MGU 14679	5/4/2016		MGU 14764	11/14/2015
	MGU 14680	5/4/2016		MGU 14768	11/14/2015
	MGU 14681	5/4/2016		MGU 14769	12/30/2015
	MGU 14682	5/4/2016		MGU 14770	9/2/2015
	MGU 14683	5/3/2016		MGU 14772	2/3/2016
	MGU 14684	5/4/2016		MGU 14773	1/30/2016
	MGU 14688	10/17/2015		MGU 14774	1/25/2016
	MGU 14691	11/6/2015		MGU 14775	4/11/2016
	MGU 14692	2/1/2016		MGU 14776	3/2/2016
	MGU 14694	10/6/2015		MGU 14778	9/2/2015
	MGU 14702	2/28/2016		MGU 14779	2/3/2016
	MGU 14703	12/13/2015		MGU 14780	2/3/2016
	MGU 14704	12/13/2015		MGU 14783	10/26/2015
	MGU 14705	2/3/2016		MGU 14784	10/26/2015
	MGU 14707	1/18/2016		MGU 14785	2/17/2016
	MGU 14708	3/1/2016		MGU 14790	4/12/2016
	MGU 14709	9/14/2015		MGU 14791	12/29/2015
	MGU 14710	2/8/2016		MGU 14792	1/19/2016
	MGU 14711	11/30/2015		MGU 14793	1/19/2016
	MGU 14712	2/8/2016		MGU 14794	1/19/2016
	MGU 14713	2/8/2016		MGU 14795	1/19/2016
	MGU 14714	1/18/2016		MGU 14796	1/19/2016
	MGU 14715	2/8/2016		MGU 14797	1/19/2016
	MGU 14716	2/1/2016		MGU 14798	1/19/2016
	MGU 14717	10/11/2015		MGU 14799	1/19/2016
	MGU 14719	2/6/2016		MGU 14800	10/19/2015
	MGU 14720	2/6/2016		MGU 14805	3/2/2016
	MGU 14721	2/6/2016		MGU 14806	2/14/2016
	MGU 14722	2/6/2016		MGU 14807	12/12/2015
	MGU 14724	2/9/2016		MGU 14809	10/12/2015
	MGU 14726	12/13/2015		MGU 14810	11/2/2015
	MGU 14731	1/18/2016		MGU 14811	2/9/2016
	MGU 14732	1/18/2016		MGU 14813	1/30/2016
	MGU 14733	1/18/2016		MGU 14814	3/1/2016
	MGU 14734	10/6/2015		MGU 14815	2/20/2016
	MGU 14735	2/3/2016		MGU 14816	1/5/2016
	MGU 14737	2/3/2016		MGU 14828	3/28/2016
	MGU 14739	12/30/2015		MGU 14829	2/20/2016
	MGU 14740	3/16/2016		MGU 14831	2/23/2016

1	2	3	1	2	3
	MGU 14832	2/28/2016		MGU 14911	6/9/2016
	MGU 14833	2/28/2016		MGU 14912	6/9/2016
	MGU 14834	2/27/2016		MGU 14913	3/30/2016
	MGU 14835	3/31/2016		MGU 14915	3/13/2016
	MGU 14836	2/28/2016		MGU 14916	4/10/2016
	MGU 14841	3/16/2016		MGU 14917	3/27/2016
	MGU 14842	3/16/2016		MGU 14918	3/28/2016
	MGU 14843	5/23/2016		MGU 14919	4/5/2016
	MGU 14844	2/23/2016		MGU 14920	3/30/2016
	MGU 14845	11/28/2015		MGU 14923	4/19/2016
	MGU 14846	2/17/2016		MGU 14924	6/5/2016
	MGU 14847	3/6/2016		MGU 14925	6/5/2016
	MGU 14849	3/6/2016		MGU 14926	5/3/2016
	MGU 14850	2/7/2016		MGU 14927	5/5/2016
	MGU 14853	10/18/2015		MGU 14929	4/21/2016
	MGU 14860	3/13/2016		MGU 14930	4/14/2016
	MGU 14861	3/9/2016		MGU 14931	4/11/2016
	MGU 14862	5/1/2016		MGU 14932	4/11/2016
	MGU 14863	10/28/2015		MGU 14933	4/11/2016
	MGU 14864	12/29/2015		MGU 14934	12/29/2015
	MGU 14865	3/6/2016		MGU 14940	2/8/2016
	MGU 14867	12/19/2015		MGU 14943	3/24/2016
	MGU 14868	3/9/2016		MGU 14944	3/24/2016
	MGU 14869	4/3/2016		MGU 14945	6/20/2016
	MGU 14870	4/3/2016		MGU 14946	1/18/2016
	MGU 14871	4/3/2016		MGU 14947	4/13/2016
	MGU 14873	3/10/2016		MGU 14948	3/24/2016
	MGU 14874	3/10/2016		MGU 14949	4/25/2016
	MGU 14875	5/4/2016		MGU 14950	4/27/2016
	MGU 14876	3/17/2016		MGU 14957	12/28/2015
	MGU 14877	3/20/2016		MGU 14960	9/6/2015
	MGU 14878	3/14/2016		MGU 14961	5/29/2016
	MGU 14879	3/14/2016		MGU 14963	4/3/2016
	MGU 14880	3/17/2016		MGU 14964	2/13/2016
	MGU 14883	12/7/2015		MGU 14965	5/29/2016
	MGU 14884	11/6/2015		MGU 14968	4/11/2016
	MGU 14890	12/30/2015		MGU 14969	5/3/2016
	MGU 14894	4/20/2016		MGU 14970	4/24/2016
	MGU 14895	4/12/2016		MGU 14975	4/27/2016
	MGU 14897	2/13/2016		MGU 14977	4/27/2016
	MGU 14898	3/17/2016		MGU 14982	5/12/2016
	MGU 14899	3/30/2016		MGU 14984	10/10/2015
	MGU 14900	2/3/2016		MGU 14986	6/26/2016
	MGU 14901	3/27/2016		MGU 14988	5/11/2016
	MGU 14902	4/4/2016		MGU 14989	5/15/2016
	MGU 14903	4/4/2016		MGU 14991	4/24/2016
	MGU 14904	4/10/2016		MGU 14993	5/15/2016
	MGU 14905	3/24/2016		MGU 14994	5/12/2016
	MGU 14906	5/4/2016		MGU 14995	5/12/2016
	MGU 14907	5/22/2016		MGU 14996	5/12/2016
	MGU 14908	3/31/2016		MGU 14997	5/12/2016
	MGU 14909	12/29/2015		MGU 14998	5/12/2016

1	2	3	1	2	3
	MGU 14999	5/12/2016		MGU 15076	3/14/2016
	MGU 15004	5/12/2016		MGU 15077	6/1/2016
	MGU 15005	5/12/2016		MGU 15078	5/29/2016
	MGU 15007	3/31/2016		MGU 15079	5/29/2016
	MGU 15008	12/30/2015		MGU 15081	6/8/2016
	MGU 15009	5/2/2016		MGU 15082	6/27/2016
	MGU 15010	4/20/2016		MGU 15083	6/19/2016
	MGU 15011	4/20/2016		MGU 15084	6/19/2016
	MGU 15012	5/23/2016		MGU 15085	6/26/2016
	MGU 15013	12/13/2015		MGU 15086	5/31/2016
	MGU 15014	5/11/2016		MGU 15087	5/29/2016
	MGU 15015	6/14/2016		MGU 15088	5/29/2016
	MGU 15016	6/16/2016		MGU 15089	5/3/2016
	MGU 15017	6/16/2016		MGU 15090	5/3/2016
	MGU 15018	6/16/2016		MGU 15092	3/30/2016
	MGU 15019	5/16/2016		MGU 15093	6/23/2016
	MGU 15020	5/16/2016		MGU 15094	6/23/2016
	MGU 15021	5/25/2016		MGU 15095	6/23/2016
	MGU 15022	7/3/2016		MGU 15096	5/16/2016
	MGU 15025	5/24/2016		MGU 15097	12/29/2015
	MGU 15026	5/24/2016		MGU 15098	7/3/2016
	MGU 15027	5/24/2016		MGU 15107	5/16/2016
	MGU 15028	5/5/2016		MGU 15112	6/27/2016
	MGU 15029	5/10/2016		MGU 15113	6/26/2016
	MGU 15030	6/14/2016		MGU 15114	6/20/2016
	MGU 15031	6/29/2016		MGU 15115	6/20/2016
	MGU 15035	7/21/2016		MGU 15116	6/14/2016
	MGU 15037	7/21/2016		MGU 15117	6/14/2016
	MGU 15038	7/21/2016		MGU 15130	6/30/2016
	MGU 15040	7/21/2016		MGU 15131	8/3/2016
	MGU 15041	5/30/2016		MGU 15132	8/3/2016
	MGU 15043	7/3/2016		MGU 15133	8/3/2016
	MGU 15044	5/10/2016		MGU 15134	8/3/2016
	MGU 15045	5/17/2016		MGU 15135	8/3/2016
	MGU 15047	5/17/2016		MGU 15136	6/1/2016
	MGU 15048	1/19/2016		MGU 15137	7/24/2016
	MGU 15049	1/19/2016		MGU 15138	7/24/2016
	MGU 15050	1/19/2016		MGU 15139	3/22/2016
	MGU 15052	7/19/2016		MGU 15141	6/9/2016
	MGU 15053	7/11/2016		MGU 15142	4/6/2016
	MGU 15054	7/11/2016		MGU 15143	6/9/2016
	MGU 15055	6/19/2016		MGU 15144	6/30/2016
	MGU 15056	4/11/2016		MGU 15145	6/28/2016
	MGU 15059	5/17/2016		MGU 15146	5/11/2016
	MGU 15060	4/12/2016		MGU 15147	6/9/2016
	MGU 15063	1/11/2016		MGU 15148	6/9/2016
	MGU 15064	5/30/2016		MGU 15149	4/19/2016
	MGU 15065	6/29/2016		MGU 15150	4/19/2016
	MGU 15066	6/26/2016		MGU 15151	6/9/2016
	MGU 15067	1/27/2016		MGU 15152	6/9/2016
	MGU 15069	3/20/2016		MGU 15153	7/10/2016
	MGU 15070	6/28/2016		MGU 15156	6/29/2016

1	2	3	1	2	3
	MGU 15157	6/14/2016		MGU 15250	7/7/2016
	MGU 15159	3/22/2016		MGU 15251	8/31/2016
	MGU 15163	3/14/2016		MGU 15252	7/5/2016
	MGU 15167	6/30/2016		MGU 15253	7/5/2016
	MGU 15171	7/19/2016		MGU 15254	6/20/2016
	MGU 15172	11/11/2015		MGU 15255	8/25/2016
	MGU 15174	6/26/2016		MGU 15256	8/25/2016
	MGU 15175	4/18/2016		MGU 15257	8/25/2016
	MGU 15176	4/18/2016		MGU 15258	7/24/2016
	MGU 15177	2/17/2016		MGU 15259	7/24/2016
	MGU 15178	7/4/2016		MGU 15260	7/24/2016
	MGU 15179	4/13/2016		MGU 15261	2/23/2016
	MGU 15180	3/20/2016		MGU 15262	7/13/2016
	MGU 15181	7/10/2016		MGU 15263	7/13/2016
	MGU 15182	7/6/2016		MGU 15264	6/29/2016
	MGU 15183	6/14/2016		MGU 15265	6/29/2016
	MGU 15185	6/16/2016		MGU 15266	6/14/2016
	MGU 15186	7/4/2016		MGU 15268	8/15/2016
	MGU 15187	4/18/2016		MGU 15269	8/16/2016
	MGU 15188	3/30/2016		MGU 15270	7/25/2016
	MGU 15201	7/24/2016		MGU 15271	8/3/2016
	MGU 15203	8/21/2016		MGU 15272	8/3/2016
	MGU 15204	8/21/2016		MGU 15274	8/3/2016
	MGU 15205	8/21/2016		MGU 15275	8/30/2016
	MGU 15206	8/21/2016		MGU 15276	10/26/2015
	MGU 15207	8/21/2016		MGU 15277	7/20/2016
	MGU 15208	8/21/2016		MGU 15278	4/13/2016
	MGU 15209	8/21/2016		MGU 15280	7/12/2016
	MGU 15210	8/21/2016		MGU 15284	6/30/2016
	MGU 15215	5/2/2016		MGU 15285	6/30/2016
	MGU 15217	5/2/2016		MGU 15286	3/2/2016
	MGU 15218	7/24/2016		MGU 15287	7/20/2016
	MGU 15219	8/23/2016		MGU 15288	7/31/2016
	MGU 15220	8/23/2016		MGU 15289	8/29/2016
	MGU 15221	3/23/2016		MGU 15311	7/19/2016
	MGU 15223	3/23/2016		MGU 15315	5/15/2016
	MGU 15224	3/23/2016		MGU 15316	8/10/2016
	MGU 15225	3/23/2016		MGU 15317	8/8/2016
	MGU 15226	3/23/2016		MGU 15318	5/15/2016
	MGU 15227	3/23/2016		MGU 15319	5/2/2016
	MGU 15228	3/23/2016		MGU 15320	5/2/2016
	MGU 15229	3/23/2016		MGU 15321	5/2/2016
	MGU 15231	8/11/2016		MGU 15322	6/27/2016
	MGU 15232	8/23/2016		MGU 15323	5/18/2016
	MGU 15233	8/23/2016		MGU 15324	8/9/2016
	MGU 15234	8/23/2016		MGU 15325	8/9/2016
	MGU 15235	8/23/2016		MGU 15326	8/15/2016
	MGU 15236	8/23/2016		MGU 15328	5/17/2016
	MGU 15237	8/23/2016		MGU 15329	8/8/2016
	MGU 15246	6/19/2016		MGU 15330	11/16/2015
	MGU 15247	7/13/2016		MGU 15331	8/7/2016
	MGU 15248	5/31/2016		MGU 15332	12/7/2015
	MGU 15249	7/12/2016		MGU 15333	4/3/2016

1	2	3	1	2	3
	MGU 15337	6/8/2016		MGU 15458	10/25/2015
	MGU 15340	7/24/2016		MGU 15459	6/29/2016
	MGU 15341	8/3/2016		MGU 15483	8/24/2016
	MGU 15342	3/24/2016		MGU 15501	8/30/2016
	MGU 15343	8/7/2016		MGU 15502	8/8/2016
	MGU 15344	8/24/2016		MGU 15506	8/30/2016
	MGU 15345	8/17/2016		MGU 15507	8/30/2016
	MGU 15346	8/17/2016		MGU 15509	8/24/2016
	MGU 15347	8/17/2016		MGU 15510	7/5/2016
	MGU 15350	5/17/2016		MGU 15511	7/7/2016
	MGU 15351	8/4/2016		MGU 15512	7/5/2016
	MGU 15352	8/1/2016		MGU 15513	5/5/2016
	MGU 15353	8/1/2016		MGU 15518	7/7/2016
	MGU 15354	8/1/2016		MGU 15521	8/25/2016
	MGU 15355	8/1/2016		MGU 15523	6/9/2016
	MGU 15356	8/1/2016		MGU 15526	2/3/2016
	MGU 15357	7/24/2016		MGU 15527	7/13/2016
	MGU 15358	8/1/2016		MGU 15528	7/13/2016
	MGU 15359	8/4/2016		MGU 15557	7/24/2016
	MGU 15360	8/3/2016		MGU 15563	8/21/2016
	MGU 15361	8/3/2016		MGU 15564	8/21/2016
	MGU 15362	8/3/2016		MGU 15565	8/21/2016
	MGU 15363	7/24/2016		MGU 15570	7/7/2016
	MGU 15389	8/30/2016		MGU 15583	4/3/2016
	MGU 15392	8/24/2016		MGU 15588	3/15/2016
	MGU 15393	8/24/2016		MGU 15589	3/15/2016
	MGU 15394	8/24/2016		MGU 15590	5/29/2016
	MGU 15395	5/30/2016		MGU 15591	7/5/2016
	MGU 15396	4/14/2016		MGU 15592	8/17/2016
	MGU 15397	7/7/2016		MGU 15603	5/25/2016
	MGU 15398	5/29/2016		MGU 15614	8/4/2016
	MGU 15399	8/15/2016		MGU 15616	7/12/2016
	MGU 15400	3/22/2016		MGU 15635	8/10/2016
	MGU 15404	8/23/2016		MGU 15636	8/10/2016
	MGU 15408	7/24/2016		MGU 15642	7/27/2016
	MGU 15409	6/21/2016		MGU 15643	8/10/2016
	MGU 15410	8/25/2016		MGU 15655	8/10/2016
	MGU 15411	7/24/2016		MGU 15659	8/15/2016
	MGU 15412	7/21/2016		MGU 15660	8/15/2016
	MGU 15417	12/19/2015		MGU 15661	8/15/2016
	MGU 15418	5/12/2016		MGU 15663	8/15/2016
	MGU 15421	8/11/2016		MGU 15680	3/27/2016
	MGU 15422	8/11/2016		MGU 15681	7/26/2016
	MGU 15423	8/8/2016		MGU 15682	8/31/2016
	MGU 15424	5/12/2016		MGU 15683	10/17/2015
	MGU 15436	8/31/2016		MGU 15685	7/24/2016
	MGU 15444	8/23/2016		MGU 15690	6/16/2016
	MGU 15445	8/23/2016		MGU 15691	8/4/2016
	MGU 15447	12/13/2015		MGU 15692	8/14/2016
	MGU 15448	12/13/2015		MGU 15695	8/9/2016
	MGU 15455	8/2/2016		MGU 15696	8/17/2016
	MGU 15456	8/2/2016		MGU 15697	8/17/2016
	MGU 15457	8/2/2016		MGU 15766	8/31/2016

1	2	3	1	2	3
	MGU 15767	8/31/2016		MBGU 5664	12/4/2015
	MGU 15768	8/31/2016		MBGU 5665	12/4/2015
	MGU 15800	4/5/2016		MBGU 5667	12/4/2015
	MGU 15926	8/21/2016		MBGU 5718	2/1/2016
	MGU 15927	8/21/2016		MBGU 5736	1/23/2016
	MGU 15928	8/21/2016		MBGU 5749	7/27/2016
	MGU 15929	8/21/2016		MBGU 5758	11/9/2015
	MGU 15930	8/21/2016		MBGU 5835	9/19/2015
	MGU 15931	12/19/2015		MBGU 5839	9/27/2015
	MGU 15932	8/21/2016		MBGU 5876	3/22/2016
	MGU 15940	7/31/2016		MBGU 5892	1/16/2016
	MGU 15941	8/31/2016		MBGU 5893	1/22/2016
	MGU 15942	8/31/2016		MBGU 5920	10/19/2015
	MGU 15943	12/13/2015		MBGU 5921	10/19/2015
	MGU 15951	7/5/2016		MBGU 5931	2/27/2016
	MGU 15961	8/10/2016		MBGU 5937	9/6/2015
	MGU 15975	9/2/2015		MBGU 5956	1/23/2016
	MGU 16014	7/5/2016		MBGU 5961	10/6/2015
	MGU 16025	9/9/2015		MBGU 5971	10/12/2015
	MGU 16026	9/9/2015		MBGU 5979	3/19/2016
	MGU 16027	8/4/2016		MBGU 5980	3/19/2016
	MGU 16120	8/30/2016		MBGU 5982	3/19/2016
	MGU 16132	5/25/2016		MBGU 5983	3/20/2016
	MGU 16170	5/29/2016		MBGU 5984	3/20/2016
	MGU 16172	6/28/2016		MBGU 5985	3/20/2016
	MGU 16195	5/25/2016		MBGU 5995	3/20/2016
	MGU 16196	5/25/2016		MBGU 6023	2/7/2016
	MGU 16197	5/25/2016		MBGU 6056	12/26/2015
	MGU 16540	3/14/2016		MBGU 6079	3/26/2016
	MGU 16560	9/9/2015		MBGU 6080	3/19/2016
	MGU 17216	8/25/2016		MBGU 6082	2/7/2016
	MGU 17272	7/24/2016		MBGU 6086	11/21/2015
	MGU 17694	8/21/2016		MBGU 6100	3/7/2016
	MGU 1834	12/20/2015		MBGU 6116	4/2/2016
	MGU 2140	6/20/2016		MBGU 6128	12/21/2015
	MBGU 237	10/31/2015		MBGU 6133	12/21/2015
	MBGU 240	1/17/2016		MBGU 6134	12/21/2015
	MBGU 254	3/26/2016		MBGU 6142	12/21/2015
	MBGU 2694	4/7/2016		MBGU 6144	12/21/2015
	MBGU 2739	10/31/2015		MBGU 6147	4/1/2016
	MBGU 2742	10/31/2015		MBGU 6148	2/28/2016
	MBGU 2743	10/31/2015		MBGU 6149	2/27/2016
	MBGU 2869	6/15/2016		MBGU 6151	2/27/2016
	MBGU 5058	9/15/2015		MBGU 6152	3/7/2016
	MBGU 5325	9/8/2015		MBGU 6153	3/7/2016
	MBGU 5398	11/2/2015		MBGU 6155	3/7/2016
	MBGU 5493	12/21/2015		MBGU 6156	3/7/2016
	MBGU 5532	11/7/2015		MBGU 6157	3/7/2016
	MBGU 5622	2/15/2016		MBGU 6158	3/7/2016
	MBGU 5639	9/6/2015		MBGU 6160	3/7/2016
	MBGU 5655	2/22/2016		MBGU 6164	3/7/2016
	MBGU 5656	2/22/2016		MBGU 6166	2/22/2016
	MBGU 5657	2/22/2016		MBGU 6167	2/22/2016

1	2	3	1	2	3
	MBGU 6169	11/29/2015		MBGU 6464	4/17/2016
	MBGU 6172	3/7/2016		MBGU 6465	4/17/2016
	MBGU 6173	3/7/2016		MBGU 6466	4/17/2016
	MBGU 6177	3/7/2016		MBGU 6476	1/15/2016
	MBGU 6178	3/7/2016		MBGU 6488	5/23/2016
	MBGU 6180	3/26/2016		MBGU 6492	4/17/2016
	MBGU 6184	10/18/2015		MBGU 6502	3/26/2016
	MBGU 6185	10/18/2015		MBGU 6505	4/23/2016
	MBGU 6212	2/21/2016		MBGU 6506	5/1/2016
	MBGU 6213	2/21/2016		MBGU 6509	5/1/2016
	MBGU 6233	12/7/2015		MBGU 6510	5/1/2016
	MBGU 6240	4/10/2016		MBGU 6511	5/2/2016
	MBGU 6241	3/27/2016		MBGU 6512	5/2/2016
	MBGU 6242	1/5/2016		MBGU 6514	5/2/2016
	MBGU 6243	1/5/2016		MBGU 6515	5/15/2016
	MBGU 6251	2/22/2016		MBGU 6516	5/15/2016
	MBGU 6252	4/2/2016		MBGU 6517	5/31/2016
	MBGU 6256	4/29/2016		MBGU 6522	11/14/2015
	MBGU 6257	4/1/2016		MBGU 6530	3/7/2016
	MBGU 6259	2/21/2016		MBGU 6536	3/7/2016
	MBGU 6261	11/7/2015		MBGU 6541	6/3/2016
	MBGU 6276	3/26/2016		MBGU 6554	3/23/2016
	MBGU 6278	10/10/2015		MBGU 6557	5/29/2016
	MBGU 6322	1/18/2016		MBGU 6558	5/6/2016
	MBGU 6326	3/18/2016		MBGU 6560	5/31/2016
	MBGU 6327	3/18/2016		MBGU 6562	6/12/2016
	MBGU 6342	2/6/2016		MBGU 6563	6/12/2016
	MBGU 6344	11/2/2015		MBGU 6564	6/12/2016
	MBGU 6345	11/2/2015		MBGU 6565	4/17/2016
	MBGU 6352	4/2/2016		MBGU 6581	5/8/2016
	MBGU 6353	4/1/2016		MBGU 6582	6/27/2016
	MBGU 6372	4/9/2016		MBGU 6584	6/14/2016
	MBGU 6374	3/7/2016		MBGU 6588	5/16/2016
	MBGU 6375	3/7/2016		MBGU 6591	5/29/2016
	MBGU 6382	1/18/2016		MBGU 6593	5/29/2016
	MBGU 6385	1/25/2016		MBGU 6594	6/12/2016
	MBGU 6392	9/22/2015		MBGU 6595	6/12/2016
	MBGU 6395	3/11/2016		MBGU 6596	6/12/2016
	MBGU 6396	2/21/2016		MBGU 6597	6/12/2016
	MBGU 6398	2/6/2016		MBGU 6598	6/12/2016
	MBGU 6399	2/6/2016		MBGU 6599	5/29/2016
	MBGU 6409	1/31/2016		MBGU 6602	1/11/2016
	MBGU 6412	1/5/2016		MBGU 6603	6/13/2016
	MBGU 6413	1/5/2016		MBGU 6608	6/12/2016
	MBGU 6414	1/5/2016		MBGU 6819	4/12/2016
	MBGU 6433	4/23/2016		MBGU 6820	4/12/2016
	MBGU 6434	4/19/2016		MBGU 6827	4/5/2016
	MBGU 6440	4/19/2016		MBGU 6832	8/26/2016
	MBGU 6441	4/19/2016		MBGU 6610	6/12/2016
	MBGU 6442	4/19/2016		MBGU 6613	6/10/2016
	MBGU 6446	3/26/2016		MBGU 6614	6/12/2016
	MBGU 6452	3/27/2016		MBGU 6615	6/12/2016
	MBGU 6456	2/27/2016		MBGU 6616	6/12/2016

1	2	3	1	2	3
	MBGU 6619	6/12/2016		MBGU 6754	1/17/2016
	MBGU 6620	6/12/2016		MBGU 6755	11/30/2015
	MBGU 6623	5/19/2016		MBGU 6756	8/21/2016
	MBGU 6624	6/19/2016		MBGU 6765	6/19/2016
	MBGU 6633	2/28/2016		MBGU 6791	8/26/2016
	MBGU 6635	1/26/2016		MBGU 6795	7/26/2016
	MBGU 6636	7/3/2016		MBGU 6836	8/7/2016
	MBGU 6643	4/16/2016		MBGU 6849	3/7/2016
	MBGU 6649	2/8/2016		MBGU 6850	3/7/2016
	MBGU 6650	7/3/2016		MBGU 6853	8/23/2016
	MBGU 6652	7/26/2016		MBGU 6854	8/23/2016
	MBGU 6654	7/3/2016		MBGU 6858	1/25/2016
	MBGU 6657	6/25/2016		MBGU 6859	7/18/2016
	MBGU 6658	6/25/2016		MBGU 6860	7/26/2016
	MBGU 6659	6/19/2016		MBGU 6900	4/12/2016
	MBGU 6661	5/6/2016		MBGU 7040	1/17/2016
	MBGU 6662	11/13/2015		MBGU 7076	11/23/2015
	MBGU 6679	5/13/2016		MBGU 7077	11/23/2015
	MBGU 6684	2/7/2016		MBGU 7095	7/22/2016
	MBGU 6685	7/23/2016		MBGU 7099	11/21/2015
	MBGU 6686	7/23/2016		MBGU 7140	3/5/2016
	MBGU 6696	11/2/2015		MBGU 7144	4/2/2016
	MBGU 6717	7/22/2016		MBGU 7167	8/1/2016
	MBGU 6722	7/18/2016		MBGU 7168	11/23/2015
	MBGU 6724	6/3/2016		MBGU 7275	6/15/2016
	MBGU 6729	4/23/2016		MBGU 785	1/21/2016
	MBGU 6731	4/12/2016		MBGU 7882	9/12/2015
	MBGU 6732	3/26/2016		MBGU 7984	10/23/2015
	MBGU 6735	7/30/2016		MBGU 8829	6/25/2016
	MBGU 6736	7/30/2016		MBGU 9111	1/2/2016
	MBGU 6737	7/30/2016		MBGU 942	3/17/2016

Патент вакиллари ҳақидаги маълумотлар

Сведения о патентных поверенных

Патент вакили Исламова Лолахон Мирахматовна ҳақидаги маълумотларга қуйидаги ўзгартиришлар киритилди:

Рўйхатдан ўтказилган рақами: 60

Рўйхатдан ўтказилган санаси: 15.07.2013й.

Ихтисослиги

СП 1. Ихтиролар ва фойдали моделларга бўлган ҳуқуқни қўлга киритиш;

СП 3. Товар белгилари ва Товар келиб чиқиш жойларига бўлган ҳуқуқни қўлга киритиш

Манзил ва ташкилот номи: 100084, Ўзбекистон Республикаси, Тошкент ш., Юнусобод тумани,

Амир Темур кўчаси, 107-В, Халқаро Бизнес маркази 6 С-11 офиси

ООО "Legalmax Intellectual Property" МЧЖ

Иш телефони: (071) 140-02-56

Факс: (071)140-02-57

E-mail: li@legalmaxlaw.uz

Тил: русча, инглизча, франсузча

К сведениям о патентном поверенном Исламова Лолахон Мирахматовна внесены следующие изменения:

Специализация:

СП 1. Изобретения и полезные модели;

СП 3. Товарные знаки и наименования мест происхождения товаров;

Адрес и название организации: 100084, г.Ташкент, Юнусабадский район, ул. А.Темур, 107-Б, Международный Бизнес Центр, офис 6С-11,

ООО "Legalmax Intellectual Property"

Тел.: (071) 140-02-56

Факс: (071)140-02-57

E-mail: li@legalmaxlaw.uz

Язык: русский, английский, французский

<<Расмий ахбортонома>> нинг 2015 йил 8-сониди 29 та ихтироларга талабномалар, 14 та ихтиролар, 10 та фойдали моделлар, 15 та саноат намуналари, 192 та товар белгилари, 90 та ЭХМ учун дастурлар, 1 та маълумотлар базаси, селекция бўлимда ўсимлик навларига Ўзбекистон Республикаси патентини бериш учун қабул қилинган 3 та талабнома, ўсимлик навларига селекция ютуқларининг номларига 3 та талабнома ҳақидаги маълумотлар нашр қилинди. Лицензия бўлимда саноат намуналари бўйича саккизта, товар белгилари бўйича ўнта лицензия шартномалари, ихтиро бўйича иккита, товар белгилари бўйича ўнта ҳуқуқларни бошқа шахсга ўтказиш тўғрисидаги шартномалар ҳақидаги маълумотлар нашр қилинди.

В официальном бюллетене № 8, 2015 г. опубликованы сведения о 29 заявках на изобретения, 14 изобретениях, о 10 полезных моделях, о 15 промышленных образцах, 192 товарных знаках, 90 программе для ЭВМ, 1 базе данных, в селекционном разделе опубликованы сведения о 3 заявках, принятых на выдачу патента Республики Узбекистан на сорта растений, и 3 заявках на название селекционных достижений на сорт растения. В лицензионном разделе опубликованы сведения о лицензионных договорах по промышленным образцам – 8 и по товарным знакам - десять, о договорах об передаче права по изобретениям – два, по товарным знакам – десять.

**XIV. РЎЙХАТГА ОЛИНГАН ТОВАР БЕЛГИЛАРИ РАНГЛИ
ТАСВИРЛАРИНИНГ ИФОДАСИ****ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ ЦВЕТНЫХ ИЗОБРАЖЕНИЙ
ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ ТОВАРНЫХ ЗНАКОВ**

MGU 27964



MGU 27979



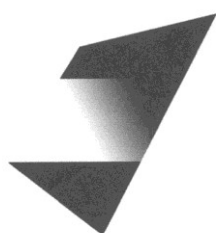
MGU 27965



MGU 27981



MGU 27967



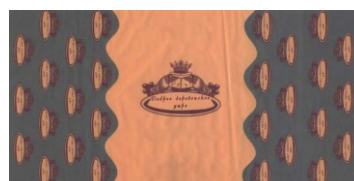
MGU 27982



MGU 27968



MGU 27983



MGU 27987



MGU 27988



MGU 27993



MGU 27994



MGU 27998



MGU 28003



MGU 28004



MGU 28005



MGU 28006



MGU 28007



MGU 28017



MGU 28024



MGU 28025



MGU 28026



MGU 28031



MGU 28032



MGU 28038



MGU 28040



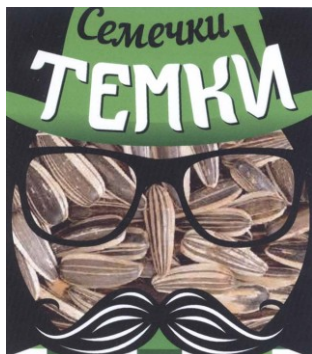
MGU 28042



MGU 28058



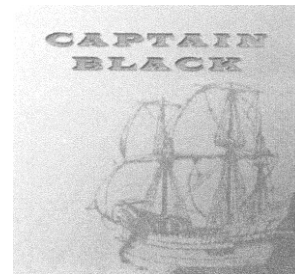
MGU 28059



MGU 28061



MGU 28062



MGU 28063



MGU 28064



MGU 28065



MGU 28066



MGU 28069



MGU 28070



MGU 28071



MGU 28072



MGU 28085

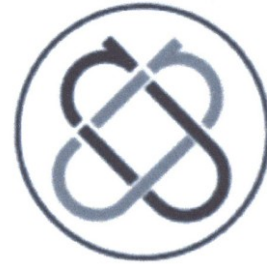


FREE
AGE

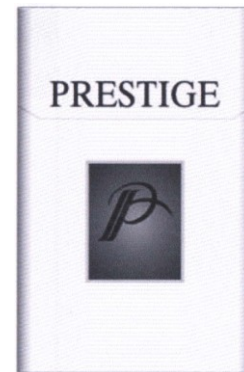
MGU 28100



MGU 28104



MGU 28108



MGU 28112



MGU 28114



MGU 28116

Farovon-UZ

MGU 28119



MGU 28122

Растушка

MGU 28127



MGU 28128

 **flyfuel**

MGU 28134

radikal 

MGU 28138



MGU 28139



MGU 28140



MGU 28141

ECOLUFFA

MGU 28142

ECOSAFE

MGU 28144



MGU 28146

MARKIZ

MGU 28151



**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 (Мальвинны)	LY	Ливийская Арабская Джамахирия	SZ	Свазиленд
AG	Антигуа и Барбуда	FM	Микронезия	MA	Марокко	TC	Терксские и Кайкосские острова
AI	Ангилья	FO	Фарерские острова	MC	Монако	TD	Чад
AL	Албания	FR	Франция	MD	Республика Молдова	TG	Того
AM	Армения	GA	Габон	MG	Мадагаскар	TH	Таиланд
AN	Антильские острова	GB	Великобритания	MK	Македония	TJ	Таджикистан
AO	Ангола	GD	Гренада	ML	Мали	TM	Туркменистан
AR	Аргентина	GE	Грузия	MM	Мианмар	TN	Тунис
AT	Австрия	GH	Гана	MN	Монголия	TO	Тонго
AU	Австралия	GI	Гибралтар	MO	Макао	TL	Тимор-Лест
AW	Аруба	GL	Гренландия	MP	Северные Марианские острова	TR	Турция
AZ	Азербайджан	GM	Гамбия	MR	Мавритания	TT	Тринидад и Тобаго
BA	Босния и Герцеговина	GN	Гвинея	MS	Монсеррат	TV	Тувалу
BB	Барбадос	GQ	Экваториальная Гвинея	MT	Мальта	TW	Тайвань
BD	Бангладеш	GR	Греция	MU	Маврикий	TZ	Танзания
BE	Бельгия	GS	Южная Джорджия и Южные Сандвичевы острова	MV	Мальдивы	UA	Украина
BF	Буркина Фасо			MW	Малави	UG	Уганда
BG	Болгария	GT	Гватемала	MX	Мексика	US	США
BH	Бахрейн	GW	Гвинея-Бисау	MY	Малайзия	UY	Уругвай
BI	Бурунди	GY	Гайяна	MZ	Мозамбик	UZ	Узбекистан
VJ	Бенин	NK	Гонконг	NA	Намибия	VA	Святой Престол
BM	Бермудские острова	HN	Гондурас	NE	Нигер	VC	Сент Винсент и Гренадины
BN	Бруней Даруссалам	HR	Хорватия	NG	Нигерия	VE	Венесуэла
BO	Боливия	HT	Гаити	NI	Никарагуа	VG	Виргинские острова (Британские)
BR	Бразилия	HU	Венгрия	NL	Нидерланды	VN	Вьетнам
BS	Багамы	ID	Индонезия	NO	Норвегия	VU	Вануату
BT	Бутан	IE	Ирландия	NP	Непал	WS	Самоа
BV	Буве остров	IL	Израиль	NR	Науру	YE	Йемен
BW	Ботсвана	IN	Индия	NZ	Новая Зеландия	YU	Югославия
BY	Беларусь	IQ	Ирак	OM	Оман	ZA	Южная Африка
BZ	Белиз	IR	Иран (Исламская Республика)	PA	Панама	ZM	Замбия
CA	Канада			PE	Перу	ZW	Зимбабве
CD	Демократическая Республика Конго			PG	Папуа Новая Гвинея		

Бош муҳаррир

М.Қ. Бобожонов

Таржимон

Р.С. Мансурова

Оригинал-макет учун масъул

Г.С. Вапаева

Чоп этиш учун масъул

М.У. Артикова

Босишга 31.08.2015 й. рухсат этилди.

Қоғоз бичими 60x84 1/8. Адади 3.

Офсет қоғози. Шартли ҳисоб нашриёт табоғи 18,5 б.т.

Ўзбекистон Республикаси Интеллектуал мулк агентлиги

100000, Тошкент, Мустакиллик шоҳ кўчаси, 59 уй

«INTELLEKT-EKSPERT» Давлат унитар корхонасида чоп этилди

© ЎЗР Интеллектуал мулк агентлиги, 2015 й.

Главный редактор

М.Қ. Бобожонов

Переводчик

Р.С. Мансурова

Ответственный за оригинал-макет

Г.С. Вапаева

Ответственный за выпуск

М.У. Артикова

Подписано в печать 31.08.2015 г.

Формат бумаги 60x84 1/8. Тираж 3.

Бумага офсетная. Уч.-изд. л. 18,5

Агентство по интеллектуальной собственности Республики Узбекистан

100000, Ташкент, пр. Мустакиллик, 59

Отпечатано в Государственном унитарном предприятии «INTELLEKTEKSPERT»

© Агентство по интеллектуальной собственности РУз, 2015 г.