



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 **2014 йил 31 июлдан** чоп этилган деб ҳисобланади

(45) Ушбу ахборотномага киритилган саноат намуналарига муҳофаза ҳужжатлари тўғрисидаги маълумотлар **2014 йил 31 июлдан** чоп этилган деб ҳисобланади

(450) Ушбу ахборотномага киритилган товар белгиларига гувоҳномалар тўғрисидаги маълумотлар **2014 йил 31 июлдан** чоп этилган деб ҳисобланади

(46) Ушбу ахборотномага киритилган ихтироларга, фойдали моделларга, селекция ютуқларига, ЭХМ учун дастурларга, маълумотлар базаларига муҳофаза ҳужжатлари тўғрисидаги маълумотлар **2014 йил 31 июлдан** чоп этилган деб ҳисобланади

Тошкент
2014 йил

7(159)

(19) UZ

Агентство по интеллектуальной
собственности Республики Узбекистан



ОФИЦИАЛЬНЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ

Издается с 1993 года

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

(43) Сведения о заявках на изобретения и селекционные достижения, помещенные в настоящем бюллетене, считаются опубликованными **31 июля 2014 года**

(45) Сведения об охранных документах на промышленные образцы, помещенные в настоящем бюллетене, считаются опубликованными **31 июля 2014 года**

(450) Сведения о свидетельствах на товарные знаки, помещенные в настоящем бюллетене, считаются опубликованными **31 июля 2014 года**

(46) Сведения об охранных документах на изобретения, полезные модели, селекционные достижения, программы для ЭВМ, базы данных, помещенные в настоящем бюллетене, считаются опубликованными **31 июля 2014 года**

Ташкент
2014 год

7(159)

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 кондириш	6
	B. Турли технологик жараёнлар	17
	C. Кимё ва металлургия	19
	D. Тўқимачилик ва қоғоз.....	28
	E. Қурилиш; кончилик иши	29
	F. Механика; ёритиш; иситиш; моторлар ва насослар; портлатиш ишлари	30
	G. Физика	31
	H. Электр	33
	1.5. BZ1A Ихтироларга талабномаларнинг тизимли кўрсаткичи	
	1.1-бўлим учун ихтироларга талабномаларнинг тизимли кўрсаткичи	34
	Ихтиролар Давлат реестрида рўйхатдан ўтказилган ихтиролар ҳақида маълумотларни нашр қилиш	
	1.2. FG4A Ихтироларга патентлар	
	A. Инсоннинг ҳаётий эҳтиёжларини кондириш	36
	B. Турли технологик жараёнлар	38
	C. Кимё ва металлургия	40
	D. Тўқимачилик ва қоғоз.....	55
	E. Қурилиш; кончилик иши	56
	F. Механика; ёритиш; иситиш; моторлар ва насослар; портлатиш ишлари	56
	1.5. FG4A 1.2-бўлим учун ихтироларга патент ва талабномаларнинг тизимли ва рақамли кўрсаткичлари.....	58
	1.2-бўлим учун ихтиролар муаллифларининг ном кўрсаткичи	59
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 кондириш.....	61
	D. Тўқимачилик ва қоғоз.....	63
	E. Қурилиш; кончилик иши	63
	F. Механика; ёритиш; иситиш; двигателлар ва насослар; портлатиш ишлари.....	65
	G. Физика	66
	2.2. FG4K Фойдали моделларга патентларнинг тизимли ва рақамли кўрсаткичлари	67
	Фойдали моделлар муаллифларининг ном кўрсаткичи	68
III	САНОАТ НАМУНАЛАРИ	
	Саноат намуналарига оид библиография маълумотларини идентификациялаш учун халқаро кодлар (БИМТ ST.80 стандарти).....	69
	Саноат намуналари Давлат реестрида рўйхатдан ўтказилган саноат намуналари ҳақида маълумотларни нашр қилиш	
	3.1. FG4L Саноат намуналарига патентлар	70
	3.2. FG4L Саноат намуналарига патент ва талабномаларнинг тизимли ва рақамли кўрсаткичлари	76
IV	ТОВАР БЕЛГИЛАРИ	
	Товар белгиларига оид библиография маълумотларини идентификациялаш учун халқаро кодлар (БИМТ ST.60 стандарти)	78
	4.1. FG4W Товар белгилари Давлат реестрида рўйхатдан ўтказилган товар белгилари ҳақида маълумотларни нашр қилиш	79
	4.2. FG4W Товар белгиларига гувоҳномалар ва талабномалар бўйича тизимли ва рақамли кўрсаткичлар	169
X	ИНТЕЛЛЕКТУАЛ МУЛК ОБЪЕКТЛАРИГА ҲУҚУҚНИ ТОПШИРИШ БЎЙИЧА ШАРТНОМАЛАР	
	10.1. QB4W Лицензия шартномалари.....	176
	10.2. PC4W Ҳуқуқларни бошқа шахсга ўтказиш тўғрисида шартномалар	176
XII	ХАБАРЛАР	
	MB4W Товар белгисига берилган гувоҳноманинг амал қилишини Хўжалик судининг қарорига биноан муддатидан илгари тўхтатиш.....	181
	MB4W Товар белгисига берилган гувоҳноманинг амал қилишини гувоҳнома эгасининг аризасига биноан муддатидан илгари тўхтатиш	181
	ND4A Ўзбекистон Республикасининг ихтирога берилган патентнинг амал қилиш муддатини тиклаш	181
	ND4K Ўзбекистон Республикасининг фойдали моделга берилган патентнинг амал қилиш муддатини тиклаш	182
	ND4K Ўзбекистон Республикасининг фойдали моделга берилган патентнинг амал қилиш муддатини узайтириш	182
	ND4L Ўзбекистон Республикасининг саноат намунасига берилган патентнинг амал қилиш муддатини тиклаш	182
	ND4L Ўзбекистон Республикасининг саноат намунасига берилган патентнинг амал қилиш муддатини узайтириш	182
	ND4W Ўзбекистон Республикасининг товар белгисига берилган гувоҳномаларининг амал қилиш муддатини узайтириш.....	183
	ND4W Ўзбекистон Республикасининг товар белгисига берилган гувоҳнома эгасининг номини ўзгартириш	184
	PD4W Ўзбекистон Республикасининг товар белгисига берилган гувоҳнома эгасининг номини ўзгартириш.....	185
XIII.	АВВАЛ НАШР ЭТИЛГАНЛАРГА ЎЗГАРТИРИШЛАР.....	187
XIV	РЎЙХАТГА ОЛИНГАН ТОВАР БЕЛГИЛАРИ РАНГИ ТАСВИРЛАРИНИНГ ИФОДАСИ.....	188

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	
	А. Удовлетворение жизненных потребностей человека.....	6
	В. Различные технологические процессы.....	17
	С. Химия и металлургия.....	19
	Д. Текстиль и бумага.....	28
	Е. Строительство; горное дело.....	29
	Ф. Механика; освещение; отопление; двигатели и насосы; взрывные работы.....	30
	Г. Физика.....	31
	Н. Электричество.....	33
	1.5. VZ1A Систематический указатель заявок на изобретения	
	Систематический указатель заявок на изобретения к подразделу 1.1.....	34
	Публикация сведений об изобретениях, зарегистрированных в Государственном реестре изобретений	
	1.2. FG4A Патенты на изобретения	
	А. Удовлетворение жизненных потребностей человека.....	36
	В. Различные технологические процессы.....	38
	С. Химия и металлургия.....	40
	Д. Текстиль и бумага.....	55
	Е. Строительство; горное дело.....	56
	Ф. Механика; освещение; отопление; двигатели и насосы; взрывные работы.....	56
	1.5.FG4A Систематический и нумерационный указатели патентов и заявок на изобретения к подразделу 1.2.....	58
	Именной указатель авторов изобретений к подразделу 1.2.....	59
II	ПОЛЕЗНЫЕ МОДЕЛИ	
	Публикация сведений о полезных моделях, зарегистрированных в Государственном реестре полезных моделей	
	2.1. FG4K Патенты на полезные модели	
	А. Удовлетворение жизненных потребностей человека.....	61
	Д. Текстиль и бумага.....	63
	Е. Строительство; горное дело.....	63
	Ф. Механика; освещение; отопление; двигатели и насосы; взрывные работы.....	65
	Г. Физика.....	66
	2.2. FG4K Систематический и нумерационный указатели патентов и заявок на полезные модели.....	67
	Именной указатель авторов полезных моделей.....	68
III	ПРОМЫШЛЕННЫЕ ОБРАЗЦЫ	
	Международные коды для идентификации библиографических данных, относящихся к промышленным образцам (Стандарт ВОИС ST. 80).....	69
	Публикация сведений о промышленных образцах, зарегистрированных в Государственном реестре промышленных образцов	
	3.1. FG4L Патенты на промышленные образцы.....	70
	3.2. FG4L Систематический и нумерационный указатели патентов и заявок на промышленные образцы.....	76
IV	ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ	
	Международные коды для идентификации библиографических данных, относящихся к товарным знакам (Стандарт ВОИС ST.60).....	78
	4.1. FG4W Публикация сведений о товарных знаках, зарегистрированных в Государственном реестре товарных знаков.....	79
	4.2. FG4W Систематический и нумерационный указатели свидетельств и заявок на товарные знаки.....	169
X	ДОГОВОРЫ О ПЕРЕДАЧЕ ПРАВ НА ОБЪЕКТЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ	
	10.1. QB4W Лицензионные договоры.....	176
	10.2. PC4W Договоры о передаче прав.....	176
XII	ИЗВЕЩЕНИЯ	
	MB4W Досрочное прекращение действия свидетельства на товарный знак по решения Хозяйственного суда.....	181
	MB4W Досрочное прекращение действия свидетельства на товарный знак на основании заявления владельца свидетельства.....	181
	ND4A Восстановление срока действия патента Республики Узбекистан на изобретение.....	181
	ND4K Восстановление срока действия патента Республики Узбекистан на полезный модель.....	182
	ND4 K Продление срока действия патента Республики Узбекистан на полезный модель.....	182
	ND4L Восстановление срока действия патента Республики Узбекистанна промышленный образец.....	182
	ND4 L Продление срока действия свидетельства Республики Узбекистан на промышленный образец.....	182
	ND4 W Продление срока действия свидетельства Республики Узбекистан на товарный знак.....	183
	MD4W Изменение наименования владельца свидетельства Республики Узбекистан на товарный знак.....	184
	PD4W Изменение наименования владельца свидетельства Республики Узбекистан на товарный знак.....	185
XIII.	ИСПРАВЛЕНИЯ К РАНЕЕ ОПУБЛИКОВАННОМУ	187
XIV	ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ ЦВЕТНЫХ ИЗОБРАЖЕНИЙ ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ ТОВАРНЫХ ЗНАКОВ	188

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

**МЕЖДУНАРОДНЫЕ КОДЫ ДЛЯ ИДЕНТИФИКАЦИИ БИБЛИОГРАФИЧЕСКИХ
ДАНЫХ, 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
ҚОНДИРИШРаздел А
УДОВЛЕТВОРЕНИЕ ЖИЗНЕННЫХ
ПОТРЕБНОСТЕЙ ЧЕЛОВЕКА

А 01

(13) В

(21) IAP 2013 0019

(22) 16.01.2013

(51) 8 A 01 B 1/00

(71) «AGRIXIM» масъулияти чекланган жамияти, UZ

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

(54) Ўсимликларга ишлов бериш усули ва уни амалга ошириш қурилмаси
Способ обработки растений и устройство для его осуществления

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* сиртларга ишлов бериш, масалан, касалликлар ва зараркундаларга қарши ўсимликларга агротехнологик ишлов беришни суюқ, қаттиқ ва кукунсимон препаратларни суртиш йўли билан бажариш. Усул ва қурилма, шунингдек, ёнғинларни ўчиришда, акваторияни нефтдан сорбентлар билан тозалашда ва бошқаларда қўлланиши мумкин. *Вазифаси:* препаратларни бир текисда суртишни таъминлаш, ва шунингдек, қурилманинг энергия сарфини ва ишлов бериладиган сиртларга суртиладиган препаратларнинг сарфини камайтириш. *Ихтиро моҳияти:* қурилманинг ишлашида ишчи органнинг вертикал, ва шунингдек, горизонтал ўқларга нисбатан бурилишлари йўналишларининг бир-бирига мослиги ушбу функцияни бажаришни таъминлайдиган механизм ва шу бурилишлар тезликларининг син-

хронизатори билан таъминланади, натижада, ишлов берилган из бир текис ва қурилма ҳаракати йўналишига перпендикуляр бўлиб қолади.

Использование: обработка поверхностей, например выполнение агротехнологического процесса обработки растений от болезней и вредителей методом нанесения на растения жидких, твердых и порошкообразных препаратов. Способ и устройство могут быть применены при тушении пожаров, при очистке от нефти акватории сорбентами и т.п. *Задача:* обеспечение равномерности нанесения препаратов, а также снижение энергоемкости устройства и расхода наносимых препаратов на обрабатываемые поверхности. *Сущность изобретения:* при работе устройства обеспечивается согласованность направлений поворотов рабочего органа относительно вертикальной, а так же горизонтальной осей механизмом, обеспечивающим выполнение этой функции, и синхронизатором скоростей этих поворотов. Вследствие чего след обработки остается равномерным и перпендикулярным направлению движения устройства.

(13) В

(21) IAP 2013 0039

(22) 05.07.2011

(51) 8 A 01 N 25/30, A 01 N 43/40, A 01 N 47/18, A 01 N 51/00

(31)(32)(33) 2010-157295 09.07.2010, JP

(71) ИСИХАРА САНГИО КАЙСЯ, ЛТД., JP

(72) АВАЗУ, Такао, САНО, Мицуо, НАКАГАВА, Акира, JP

(85) 31.01.2013

(86) 05.07.2011, PCT/JP2011/065747

(87) WO 2012/005371, 12.01.2012

(54) Сув таркибли пестицид суспензия

Водосодержащая пестицидная суспензия

(57) Фойдаланиш соҳаси: қишлоқ хўжалик кимёси, айнан, фаол ингредиент сифатида қишлоқ хўжалик химикатини ўз ичига олган сув таркибли пестицид суспензиялар. **Вазифаси:** барқарор суспензияни ҳосил қилишга эришиш учун диспергатор сифатида сувдан фойдаланганда фаол ингредиент зарраларининг ўсиши ва йириклашиши йўқотиладиган сув таркибли пестицид суспензияни яратиш. **Ихтиро моҳияти:** (а) 20°C ҳароратда сувда 500 мг/л дан 6000 мг/лгача эрувчанликка эга бўлган қишлоқ хўжалик химикати ёки унинг тузини, б) поликарбонат типдаги сирт-фаол моддани, в) сульфонат типдаги сирт-фаол моддани, ва д) сувни ўз ичига олган сув таркибли пестицид суспензия таклиф қилинган.

Использование: сельскохозяйственная химия, а именно водосодержащая пестицидная суспензия, включающая в качестве активного ингредиента сельскохозяйственный химикат. **Задача:** создание водосодержащей пестицидной суспензии, в которой рост и укрупнение частиц активного ингредиента подавлены при использовании воды в качестве диспергатора, что необходимо для достижения стабилизированной суспензии. **Сущность изобретения:** водосодержащая пестицидная суспензия, включающая (а) сельскохозяйственный химикат или его соль, имеющие растворимость в воде от 500 мг/л до 6000 мг/л при 20°C, б) поверхностно-активное вещество поликарбонатного типа, в) поверхностно-активное вещество сульфонатного типа и д) воду.

(13) В**(21)** IAP 2013 0026**(22)** 24.06.2011**(51)** 8 A 01 N 43/42, A 61 K 31/44**(31)(32)(33)** 61/398,494 25.06.2010, US**(31)(32)(33)** 61/358,845 25.06.2010, US**(71)** МЕДИСИЗ ФАРМАСЬЮТИКАЛ КОРПОРЕЙШН, US**(72)** НОРДЗИК, Майкл, Т., ЛЕВИ, Шарон, Ф., ЛИ, Джеймс, Хурн-дзонг, КАЛП, Джеймс, Х., МЫН, Тзе-чиан, ВУ, Джейсон, Дж., БЭБИЛОН, Роберт, БАЛАДЖИ, Кодумуди, С., БАМ, Валин, С., US**(85)** 22.01.2013**(86)** 24.06.2011, PCT/US2011/041876**(87)** WO 2011/163617, 29.12.2011

(54) Актиник кератозни даволаш учун криохирургия ва кам дозаланган имиквимод билан комбинациялаштирилган терапияси
Комбинированная терапия с криохирургией и имиквимодом с низкой дозировкой для лечения актинического кератоза

(57) Фойдаланиш соҳаси: тиббиёт. **Вазифаси:** актиник кератознинг ҳам клиник, ҳам субклиник манбаларини даволашнинг яхшиланган усулларига эҳтиёжни таъминлаш. **Ихтиро моҳияти:** актиник кератозни ("АК") даволаш учун терапия ўчоғига йўналтирилган криохирургия каби, терапия соҳасига кам дозаланган имиквимодни қисқа муддатда йўналтириш билан маҳаллий терапияни амалга ошириш каби даволашни бирга қўшилган ёки комбинацияланган ҳолда қўллаш. Ушбу ихтирони амалга оширишда ўчоққа йўналтирилган ва соҳага йўналтирилган терапияларни ушбу ихтирога мувофиқ кетма-кет ёки бир вақтда қўллаш мумкин. Атиник кератознинг ушбу ихтирода келтирилган бирга қўшилган ёки комбинацияланган янги терапияси: (1) криохирургия билан даволанган АК ни янада кўпроқ тозаланишини яхшилади; (2) АКнинг субклиник ўчоқларини даволайди; (3) АКнинг беморнинг кўтара олиши, бажарувчи томонидан даволашнинг чекланиши ва ёки бемор учун криохирургия нархининг баландлиги сабабли криохирургия билан бир марта ишлов беришда даволаш мумкин бўлган ўчоқларидан ташқари кўриниб турган ўчоқларини даволайди, ва (4) АК ўчоғига йўналтирилган монотерапияга нисбатан умумий тозаланишини оширади.

Использование: медицина. **Задача:** обеспечение потребности в улучшенных способах лечения как клинических, так и субклинических очагов актинического кератоза ("АК"). **Сущность изобретения:** применение сопряженной или комбинированной направленной на очаг терапии, такой, как криохирургия, и направленной на область терапии, такой, как местная терапия с низкой дозировкой имиквимода с короткими продолжительностями, в комбинации для лечения актинического кератоза ("АК"). При осуществлении настоящего изобретения терапии направленную на очаг и направленную на область можно применять последовательно или одновременно, в соответствии с настоящим

изобретением. Новая сопряженная или комбинированная терапия АК, рассматриваемая настоящим изобретением: (1) значительно улучшает очищение АК, подвергнутых лечению криохирургией; (2) лечит субклинические очаги АК; (3) лечит те видимые очаги АК свыше тех, которые фактически можно лечить криохирургией за одиночную обработку из-за, например, переносимости пациентом, ограничений лечения исполнителем и/или стоимости криохирургии для пациента; и (4) увеличивает общее устойчивое очищение по сравнению с направленной на очаг монотерапией АК.

A 21

(13) В

(21) IAP 2013 0023

(22) 21.01.2013

(51) 8 A 21 D 8/00, A 21 D 6/00

(71) Mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi «Pateserie Antonio» xorijiy korxonasi, UZ
Иностранное предприятие «Pateserie Antonio» в виде общества с ограниченной ответственностью, UZ

(72) Чебан Александр, UZ

(54) Катламли хамирни тайёрлаш усули

Способ приготовления слоеного теста

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* озиқ-овқат саноати. *Вазифаси:* хамирдан тайёрладиган маҳсулотларнинг мазалилиги сақлаган ҳолда уни сақлаш муддатини ошириш ва чиқариладиган маҳсулот ассортиментини кенгайтириш. *Ихтиро моҳияти:* катламли хамирни тайёрлаш усули ун, сув, ёғ ва тузни аралаштириб хамир қоришни, уни -18°C ҳароратда совитишни, ёйилган хамирни ёғ компонента билан қатламлашни, ёғ компонента хамирни ёйишни, ёйилган хамирни керакли катламлар сонигача тахлашни, ҳар бир тахлашдан кейин хамирни ёйишни, хамирни тўрт бурчак шаклли катламларга бўлишни, ўраш ва $-35(-38)^{\circ}\text{C}$ ҳароратгача музлатиб, -18°C ҳароратда сақлашни ўз ичига олади. Хамир ёйилгандан кейин 4 соат давомида $12-14^{\circ}\text{C}$ ҳароратда совитилади. Хамирни ўраш озиқ-овқат ПВХ стретч-пленкаси билан катламнинг ҳар бир томонидан 5 см ПВХ стретч-пленкаси қолдириб қопланади ва стретч-пленканинг очик томонлари иккинчи томонига букланади ва қатламни рулет кўринишида ўралади.

Использование: пищевая промышленность. *Задача:* повышение длительности хранения теста с сохранением высоких вкусовых качеств при-

готовленных из него изделий и расширение ассортимента выпускаемой продукции. *Сущность изобретения:* замес теста путем смешивания муки, воды, жира и соли; охлаждение его при температуре -18°C ; слоение теста путем раскатки теста; прослойка раскатанного теста жировым компонентом; раскатка теста с жировым компонентом, складывание раскатанного теста в слои до получения нужного количества слоев теста; раскатку теста после каждого сложения; нарезка теста на пласти прямоугольной формы; упаковка, заморозка теста при температуре $-35(-38)^{\circ}\text{C}$ и хранение теста при температуре -18°C . После раскатки тесто охлаждают при температуре $-12-14^{\circ}$ в течение 4 часов. Упаковку теста производят путем покрытия раскатанного пласта теста пищевой стретч-пленкой ПВХ таким образом, чтобы с каждой стороны пласта теста оставалось по 5 см стретч-пленки ПВХ, свободные края стретч-пленки подворачивают на другую сторону пласта и сворачивают пласт теста в виде рулета.

A 44

(13) В

(21) IAP 20120491

(22) 11.05.2011

(51) 8 A 44 C 25/ 00, A 41 C 3/ 12

(31)(32)(33) 12/778,212 12.05.2010, US

(31)(32)(33) 13/095,124 27.04.2011, US

(71) DE СОУЗА, Мишель, Э., DE СОУЗА, Хосе, Де Хесус, US

(72) DE СОУЗА, Мишель, Э., DE СОУЗА, Хосе, Де Хесус, US

(85) 12.12.2012

(86) 11.05.2011, PCT/US2011/036107

(87) WO 2011/143336, 17.11.2011

(54) Кийим-кечак ва бюстгальтер учун аксессуар

Аксессуар для одежды и бюстгальтера

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* аёллар кийими, ички кийим ва бюстгальтерларнинг аксессуарлари, хусусан, бюстгальтерга уладиган, бретелькали кўйлак ёки майкага ўхшаган ва истеъмолчининг бюст қисмини ва/ёки бюстнинг пастини ўраб турадиган предметлар бўлиб, истеъмолчига расмий ёки бошқа камтарин либос кийишни талаб қиладиган ҳар қандай ҳолатларда ёқаси чуқур ўйиқли топик ёки кўйлак кийишга имкон беради. *Вазифаси:* бюстгальтерга ишончли маҳкамладиган, аёллар кўкраги катталигига ва/ёки бюстгальтер размерига мослаштирилган ва аёллар кўкраги катталигига ва/ёки бюстгальтер размери бўйича ростладиган, бретелька-

ли майка каби ички кийимнинг реал предмети каби таассурот ҳосил қиладиган маҳкамлаш воситаларини такроран ишлатиш мумкин бўлган, ҳатто бюстгальтерсиз кийиш мумкин бўлган ва кийимнинг ташқи предмети кўринмайдиган ва бретелькалари бўлмаган бюстгальтерга улаш имкониятига эга бўлган, эслатиб ўтилган кийим предмети заргарлик буюмларини маҳкамлаш имкониятига эга бўлган кийим ва бюстгальтер учун аксессуарни ишлаб чиқиш.

Ихтиро моҳияти: умуман уч бурчак шаклли ички кийим предметининг юкори бурчагидан бошланиб узайтириладиган ва бюстгальтер бретелькалари атрофида илмоқ ҳосил қилиб қайрилиши мумкин бўлган маҳкамловчи лямкали аксессуар, унда пастки бурчаги илмоқ ҳосил қилиб бюстгальтернинг марказий қисми атрофида қайрилиши мумкин, эслатиб ўтилган ички кийимнинг юкори чети бўйлаб жойлаштирилган асосан эластомер материалдан тайёрланган устки тасма эса, кийилганда асосан икки қаватли материалдан тайёрланган ички кийим предметини аёл кўкрагида шундай ушлаб турадики, ташқи қавати кийилганда эслатиб ўтилган ички кийим предметининг ички қаватини тортиб турадиган пастки бурчак таъсирида юзага келадиган ҳар қандай бурушиқ ва чизиқларни беркитиб туради.

Использование: аксессуары женской одежды, нижнего белья и бюстгалтеров, в частности предметы, присоединяемые к бюстгалтеру и имитирующие рубашку или майку с бретельками и охватывающие участок бюста и/или ложбинку бюста потребителя, что позволяет потребителю носить топики или платья с глубоким вырезом в официальных или любых других ситуациях, требующих скромного наряда. **Задача:** разработка аксессуара для одежды и бюстгалтера, которые надежно крепятся к бюстгалтеру тех, кто его носит, адаптируемые к величине женской груди и/или размеру бюстгалтера и регулируемые по величине женской груди и/или размеру бюстгалтера, создающие впечатление того, что являются реальными предметами нижнего белья, такими, как майки с бретельками, предоставляющие повторное использование средств крепления, и которые можно носить даже без бюстгалтера, не просматриваемые через наружный предмет одежды с возможностью крепления к бюстгалтеру, не имеющему бретелек, с возможностью крепления к упомянутому предмету одежды ювелирных изделий. **Сущность изобретения:** аксессуар, в целом, треугольной формы с крепеж-

ными удлиняющимися лямками, простирающимися от верхних углов этого предмета нижнего белья, которые могут быть изогнуты петлей вокруг бретелей бюстгалтера, при этом нижний угол может быть изогнут петлей вокруг центральной части бюстгалтера, а верхняя полоска, предпочтительно из эластомерного материала, расположенная вдоль верхней кромки упомянутого предмета нижнего белья, надежно удерживает этот предмет нижнего белья на груди женщины во время носки, предпочтительно изготовленный из двухслойного материала, так что наружный слой скрывает любые складки и углубления, вызываемые воздействием нижнего угла, оттягивающего внутренний слой во время носки упомянутого предмета нижнего белья.

A 47

(13) B

(21) IAP 2013 0011

(22) 09.06.2011

(51) 8 A 47 F 5/13

(31)(32)(33) 20 2010 007 893.8 11.06.2010, DE

(71) ТЕГОМЕТАЛЛ ИНТЕРНЕШНЛ АГ, СН

(72) БОНАККЕР, Ульрих, СН

(85) 11.01.2013

(86) 09.06.2011, PCT/EP2011/002841

(87) WO 2011/154145, 15.12.2011

(54) Савдо қилиш учун стол

Стол для продаж

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** мебель, хусусан, дўконлар, омборхоналар, барлар, ресторанлар учун махсус мебель, айнан савдо қилиш учун столсимон йиғма мосламалар, махсус таклифларни тақдим этиш учун столларга ўхшаш товарларни жойлаштириш учун жойи бўлган савдо қилиш учун стол. **Вазифаси:** ён деворларини маҳкамлаш механизми конструкциясини соддалаштириш, столни йиғиш ва қисмларга ажратишни соддалаштириш, фойдаланишда қулайлигини ва йиғилганда ихчамлигини ошириш. **Ихтиро моҳияти:** савдо қилиш учун стол (4) товарларни жойлаштириш учун жойни, тўртта (1) устунни ва товарларни жойлаштириш учун жойда товарларга тиргак ҳосил қилиш учун (7) асосни ўз ичига олади. Товарларни жойлаштириш учун жойни ён томонларидан чегаралаш учун тўртта (5) ён деворлар устунларга маҳкамланган. (5) ён деворларнинг камида биттаси четга чиқарилган пастга қараб йўналтирилган (1) устунларнинг камида биттаси билан устки қиррадаги (17) ўйиқ орқали ула ниши мумкин бўлган (19) илмоқсимон қисмга эга. 5) ён девор ёки унинг (13) қисми (17) ўйиқ-

дан оддий манипуляция ёрдамида чиқарилиши ва тахланиши мумкин, ва савдо қилиш учун стол бир неча қўшимча манипуляциялар ёрдамида тўлиқ равишда қисмларга ажратилиши ёки такроран йиғилиши мумкин. Шундай қилиб, (17) ўйиқ (19) четга чиқарилган қисм столнинг ишончли компоненталаридан бўлиб, ишлаб чиқариш учун осон ва ён деворлар ҳамда (1) устунлар орасидаги барқарор ва маҳкам бирикишни таъминлаб, столни осон йиғиш ва ажратишга имкон беради.

Использование: мебель, в частности, специальная мебель для магазинов, складов, баров, ресторанов, а именно: сборно-разборные столообразные устройства для продаж, столы для продаж, содержащие область для размещения товаров, такие, как столы для презентации специальных предложений. **Задача:** упрощение конструкции механизма крепления боковых стенок, упрощение монтажа и демонтажа стола, повышение удобства пользования и компактности конструкции в сложенном виде. **Сущность изобретения:** стол для продаж содержит область (4) для размещения товаров, четыре стойки (1) и основание (7) для предоставления опоры товарам в области для размещения товаров. Четыре боковые стенки (5) для бокового ограничения области для размещения товаров прикреплены к стойкам. По меньшей мере, одна из боковых стенок (5) содержит крючковидную отклоненную часть (19), направленную вниз, которая может быть сцеплена сверху с углублением (17) в верхнем торце, по меньшей мере, одной из стоек (1). Боковая стенка (5) или ее часть (13) может быть отцеплена из углубления (17) и сложена посредством простой манипуляции, и стол для продаж может быть полностью разобран или повторно собран посредством нескольких дополнительных манипуляций. Таким образом, углубление (17) и отклоненная часть (19) являются надежными компонентами стола, которые являются легкими для производства и которые предоставляют устойчивое и жесткое соединение между боковыми стенками и стойками (1), и позволяют легко управляться со столом.

A 61

(13) B

(21) IAP 20140261

(22) 27.06.2014

(51) 8 A 61 B 5/00, A 61 B 5/15

(71) Махмудов Аъзамжон Талатович, UZ

(72) Махмудов Аъзамжон Талатович, Акилов Фархад Атауллаевич, Мухтаров Шухрат Турсунович, Шавахабов Шавкат Шанасирович, Мирхамидов Джалал Халилович, Алиджанов Жахонгир Фатихович, UZ

(54) Барвақт эякуляция ва унинг турларини ташхислаш усули

Способ диагностики преждевременной эякуляции и ее формы

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** тиббиёт, айнан, урология ва барвақт эякуляцияни (БЭ) ташхислашда қўлланиши мумкин. **Вазифаси:** соддалик ва амалга ошириш осонлигини сақлаган ҳолда БЭ ташхиси аниқлиғини ошириш. **Ихтиро моҳияти:** барвақт эякуляцияни (БЭ) ва унинг кўринишларини ташхислаш усули интракоитал давр давомлилигини баҳолашни, эякуляцияни исталган муддатдан аввал бошланиши частотасини, уруғ отилиб чиқишини етарли назорат қила олмаслик частотасини, жинсий акт билан боғлиқ негатив кечинмалар частотасини, эякуляция бошланишини назорат қилиш мураккаблигини, эякуляциянинг минимал стимуляцияда бошланиш частотасини, эякуляцияни исталган муддатдан аввал бошланиши частотасига шерикнинг ўзгаришини таъсирини, симптомнинг ифодаланиш даражасига қараб жинсий шерик билан жинсий ҳаётдан қониқишни 0 дан 4 гача балларда баҳолашни ўз ичига олади. Баллар миқдори 17-32 бўлганда БЭ ташхисланади, баллар миқдори 0-12 бўлганда БЭ мавжуд эмаслиги ташхисланади. Баллар миқдори 13-16 бўлганда БЭ мавжуд ёки йўқлигини тасдиқлаш учун қўшимча ташхислаш ўтказилади. Беморда жинсий ҳаётнинг бошланишидан ушбу ҳолат кузатилганми ёки йўқми деган саволга ижобий жавоб бўлган ҳолда БЭнинг туғма шакли, салбий жавоб бўлган ҳолда БЭнинг орттирилган шакли ташхисланади.

Использование: медицина, а именно урология, в частности, диагностика преждевременной эякуляции. **Задача:** повышение точности диагностики ПЭ при сохранении простоты и доступности. **Сущность изобретения:** способ диагностики преждевременной эякуляции (ПЭ) и ее формы включает оценку длительности интракоитального периода, частоту наступления эякуляции раньше желаемого срока, частоту недостаточности контроля над семяизвержением, частоту негативных переживаний, связанных с половым актом, сложность контроля наступления эякуляции, частоту наступления эякуляции при минимальной стимуляции, влия-

ние смены партнерши на частоту наступления эякуляции раньше желаемого срока, удовлетворение половой партнершей сексуальной жизни в баллах от 0 до 4-х в зависимости от степени выраженности симптома. При количестве баллов, равном 17-32, диагностируют ПЭ, при количестве баллов, равном 0-12, диагностируют отсутствие ПЭ. При количестве баллов, равном 13-16, проводят дополнительную диагностику для исключения или подтверждения ПЭ. При положительном ответе на вопрос, наблюдается ли данное состояние у пациента с самого начала половой жизни, диагностируют врожденную форму ПЭ, при отрицательном – приобретенную форму ПЭ.

(13) В

(21) IAP 20130475

(22) 15.11.2013

(51) 8 А 61 F /

(71) Колесник Николай Григорьевич, UZ

(72) Колесник Николай Григорьевич, UZ

(54) Сийдик йиғиш учун сийгим

Емкость для держания мочи

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* тиббиёт. *Вазифаси:* простата аденомасы касаллигида қўллаш учун. *Ихтиро моҳияти:* пешобни йиғиш учун идиш цилиндр кўринишида бажарилган бўлиб, устки ярим қопқоқни, пешобни цилиндрга тўкиш учун жинсий аъзони ушлаб турадиган 40 тешикли планкани, ва шунингдек, идишни жинсий аъзо ёнига маҳкамлаш учун иккита тутқични ўз ичига олади.

Использование: медицина. *Задача:* для использования при заболевании аденомы простаты. *Сущность изобретения:* емкость для держания мочи выполнена в виде цилиндра содержит верхнюю полукрышку, планку для держания полового члена с 40 отверстиями для слива мочи в цилиндр а так же двое ушек для крепления емкости около полового члена.

(13) В

(21) IAP 2013 0037

(22) 29.06.2011

(51) 8 А 61 К 9/20, А 61 К 31/496

(31)(32)(33) 10168028.8 30.06.2010, EP

(71) НОВАРТИС АГ, СН

(72) ТХАКУР, Джееван СН, ЦЮ, Чжухуэй, СН

(85) 29.01.2013

(86) 29.06.2011, PCT/EP2011/060949

(87) WO 2012/001074, 05.01.2012

(54) 4-амино-5-фтор-3-[6-(4-метилпиперазин-1-ил)-1Н-бензимидазол-2-ил]-1Н-хинолин-2-она лактат моногидратини ўз ичига олган фармацевтик композициялар
Фармацевтические композиции, содержащие 4-амино-5-фтор-3-[6-(4-метилпиперазин-1-ил)-1Н-бензимидазол-2-ил]-1Н-хинолин-2-она лактат моногидрат

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* тиббиёт, фармацевтика. *Вазифаси:* олиш жараёнида термодинамик жихатдан барқарор бўлган тежамли ва барқарор композицияга бўлган эҳтиёжни таъминлаш. *Ихтиро моҳияти:* 4-амино-5-фтор-3-[6-(4-метилпиперазин-1-ил)-1Н-бензимидазол-2-ил]-1Н-хинолин-2-она монолактат моногидратини, 15 дан 70% массгача микдорда тўлдирувчини, 15% массдан кам микдорда юмшатгични, 0,1 дан 10% массгача микдорда сирғанишга кўмаклашадиган моддани ва/ёки мойловчи моддани ўз ичига олган перорал киритиш учун фармацевтик композицияда масса бўйича микдорлар композициянинг умумий массасига асосланган.

Использование: медицина, фармацевтика. *Задача:* обеспечение потребности в экономичной и устойчивой композиции, которая является термодинамически устойчивой в процессе получения. *Сущность изобретения:* фармацевтическая композиция для перорального введения, содержащая 4-амино-5-фтор-3-[6-(4-метилпиперазин-1-ил)-1Н-бензимидазол-2-ил]-1Н-хинолин-2-она монолактат моногидрат, наполнитель в количестве от 15 до 70% масс, разрыхлитель в количестве менее, чем 15% масс, вещество, способствующее скольжению, и/или смазывающее вещество в количестве от 0,1 до 10% масс, где количества по массе основаны на общей массе композиции.

(13) В

(21) IAP 2013 0027

(22) 23.01.2013

(51) 8 А 61 К 31/00

(71) "RADIKS" xususiy ilmiy ishlab chiqarish korxonasi, UZ

Частное научно-производственное предприятие "RADIKS", UZ

(72) Касимов Абдурасул Абдунабиевич, Кокозиди Людмила Александровна, UZ

(54) Инфузия учун эритма

Раствор для инфузий

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** кимё-фармацевтика саноати, инфузион терапия учун эритувчиларни ишлаб чиқариш. **Вазифаси:** плазма ўрнини босувчи гуруҳга мансуб қисман антиагрегант хусусиятларга ва антитромботик таъсир кўрсатиш имкониятига эга бўлган комплекс препаратни яратиш. Препарат қон микроциркуляциясини ва тўқималар перфузиясини яхшилайдиган реологик, шок ҳолатига қарши, дезинтоксикацион, ишқорловчи, ва шунингдек, дезагрегант таъсирларга эга. **Ихтиро моҳияти:** инфузия учун эритма таъсир этувчи моддалар ва инъекция учун сувни ўз ичига олади. таъсир этувчи моддалар сифатида натрий лактати, сорбитол, калий хлориди, кальций хлорид гексагидрати, магний хлорида гексагидрати, натрий хлоридини компоненталарнинг куйидаги нисбатида ўз ичига олади, мг:

натрий лактат	- 17,0-21,0
сорбитол	- 54,0 - 66,0
калий хлорид	- 0,25 - 0,35
кальций хлорид гексагидрат	- 0,07 - 0,13
магний хлорид гексагидрат	- 0,17 - 0,23
натрий хлорид	- 5,0-7,0
Инъекция учун сув	- 1 мл гача.

Использование: химико-фармацевтическая промышленность, производство растворов для инфузионной терапии. **Задача:** создание комплексного препарата из группы плазмозамениителей, который обладает частичными антиагрегантными свойствами, позволяющими оказывать также профилактический антитромботический эффект. Он обладает реологическим, противошоковым, дезинтоксикационным, ощелачивающим, а также дезагрегантным действием, улучшающим микроциркуляцию крови и перфузию тканей. **Сущность изобретения:** раствор для инфузий включает действующие вещества и воду для инъекций. Он в качестве действующих веществ содержит натрия лактат, сорбитол, калия хлорид, кальция хлорида гексагидрат, магния хлорида гексагидрат, натрия хлорид при следующем соотношении компонентов, мг:

натрия лактат	- 17,0-21,0
сорбитол	- 54,0 - 66,0
калия хлорид	- 0,25 - 0,35
кальция хлорида гексагидрат	- 0,07 - 0,13
магния хлорида гексагидрат	- 0,17 - 0,23
натрия хлорид	- 5,0-7,0
вода для инъекций	- до 1 мл.

(13) В

(22) 23.01.2013

(21) IAP 2013 0028

(51) 8 A 61 K 31/00

(71) "RADIKS" xususiy ilmiy ishlab chiqarish korxonasi, UZ

Частное научно-производственное предприятие "RADIKS", UZ

(72) Касимов Абдурасул Абдунабиевич, Кокозиди Людмила Александровна, UZ

(54) **Инфузия учун эритма****Раствор для инфузий**

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** кимё-фармацевтика саноати, инфузион терапия учун эритувчиларни ишлаб чиқариш. **Вазифаси:** плазма ўрнини босувчи гуруҳга мансуб бўлган ва осмодиуретик функциясини бажариб кислота-асос ҳолатини тиклашга, организмда метаболизмни яхшилашга, гепатоцитларда гликоген депосини тўлдиришга ёрдамлашадиган, диуретик, шишга қарши ва дезинтоксикацион таъсирга эга бўлган комплекс препаратни яратиш. **Ихтиро моҳияти:** инфузия учун эритма таъсир этувчи моддалар ва инъекция учун сувни ўзичига олади. таъсир этувчи моддалар сифатида натрий лактати, сорбитол, калий хлориди, кальций хлорид гексагидрати, магний хлориди гексагидрати, натрий хлоридини компоненталарнинг куйидаги нисбатида ўз ичига олади, мг:

натрий лактат	- 17,0-21,0
сорбитол	- 180,0-220,0
калий хлорид	- 0,25-0,35
кальций хлорид гексагидрат	- 0,07 -0,13
магний хлорид гексагидрат	- 0,17 - 0,23
натрий хлорид	- 5,0 - 7,0
инъекция учун сув	- 1 млгача.

Использование: химико-фармацевтическая промышленность, производство растворов для инфузионной терапии. **Задача:** создание комплексного препарата из группы плазмозамениителей, который также выполняет функцию осмодиуретика, обладает диуретическим, противоотечным и дезинтоксикационным эффектом, способствующим восстановлению кислотно-основного состояния, улучшению метаболизма в организме, пополнению депо гликогена в гепатоцитах. **Сущность изобретения:** раствор для инфузий включает действующие вещества и воду для инъекций. Он в качестве действующих веществ содержит натрия лактат, сорбитол, калия хлорид, кальция хлорида гексагид

рат, магния хлорида гексагидрат, натрия хлорид при следующем соотношении компонентов, мг:

натрия лактат	- 17,0-21,0
сорбитол	- 180,0-220,0
калия хлорид	- 0,25-0,35
кальция хлорида гексагидрат	- 0,07 -0,13
магния хлорида гексагидрат	- 0,17 - 0,23
натрия хлорид	- 5,0 - 7,0
вода для инъекций	- до 1 мл.

(13) В**(21)** IAP 2013 0002**(22)** 22.11.2011**(51)** 8 А 61 К 31/137, А 61 К 31/122, А 61 К 31/05, А 61 К 31/045, А 61 К 8/30, А 61 Р 27/02**(31)(32)(33)** 61/417,098 24.11.2010, US**(71)** "НоваМедика" масъулияти чекланган жамияти, RU**(72)** ДОБАК, Джон, Даниэль, ЛОКК, Кеннет, Вальтер, US**(85)** 03.01.2013**(86)** 22.11.2011, PCT/US 2011/061973**(87)** WO 2012/074856, 07.06.2012

(54) Узоқ вақт таъсир қилувчи селектив липофилли ва бета-агонистнинг монотерапевтик композициялари ва семизлик ҳамда контурли бўртиб чиқишни косметик даволаш усуллари

Монотерапевтические композиции селективного липофильного и бета-агониста длительного действия и способы косметического лечения ожирения и контурного выпячивания

(57) Фойдаланиш соҳаси: тиббиёт. **Вазифаси:** янада самаралироқ фармацевтик ва косметик композицияларни ва регионар семизлик ҳамда танадаги контурли нуқсонларни даволаш усуллари ишлаб чиқиш. **Ихтиро моҳияти:** фармацевтик ва косметик композицияларни ва регионар семизлик ҳамда танадаги абдоминал бўртиб чиқиш каби контурли нуқсонларни даволаш усуллари; асосан узоқ таъсир этадиган бета-2 адренергик рецепторларининг бир ёки бир неча липофил селектив агонистларининг, ёки уларнинг тузларининг, сольватлари ёки полиморфларининг ёғ тўқимасини камайтирадиган микдоридан иборат фаол ингредиентни; ва тери остига киритиш учун мос келадиган бир ёки бир неча фаол бўлмаган ингредиентни ўз ичига олган инъекцияланадиган композиция таклиф қилинган.

Использование: медицина. **Задача:** разработка более эффективных фармацевтических и косметических композиций и способов уменьшения регионарного ожирения и лечения контурных дефектов тела. **Сущность изобретения:** фармацевтические и косметические композиции и способы уменьшения регионарного ожирения и лечения контурных дефектов тела, таких, как абдоминальное выпячивание. Предложена инъеклируемая композиция, содержащая: активный ингредиент, состоящий в основном из уменьшающего жировую ткань количества одного или нескольких липофильных селективных агонистов бета-2 адренергических рецепторов длительного действия или их солей, сольватов или полиморфов; и один или несколько подходящих для подкожного введения неактивных ингредиентов.

(13) В**(21)** IAP 2013 0034**(22)** 28.06.2011**(51)** 8 А 61 К 31/192, А 61 К 47/08, А 61 К 47/10, А 61 К 47/14, А 61 К 9/00**(31)(32)(33)** 1010954.4 29.06.2010, GB**(71)** ЭДКО ПАЗАРЛАМА ТАНИТИМ ТИДЖАРЕТ ЛИМИТЕД ШИРКЕТИ, TR**(72)** ЭМБЫЛ, Корал, ФИГЕРОА, Рей, US**(85)** 29.01.2013**(86)** 28.06.2011, PCTGB 2011/051220**(87)** WO 2012/001403, 05.01.2012

(54) Таркибида флурбипрофен бўлган маҳаллий фармацевтик композиция

Местная фармацевтическая композиция, содержащая флурбипрофен

(57) Фойдаланиш соҳаси: тиббиёт, терапевтик мақсадлар учун дори-дармонлар, айнан, таркибида флурбипрофен бўлган маҳаллий композициялар, уларни олиш усуллари ва уларни дори препаратлари сифатида масалан, яллиғланиш ва/ёки оғриқ билан ассоциацияланган ҳолатларни даволашда қўллаш, аниқроғи, фаол компонента флурбипрофен солюбилизиранган бўлиб қолиб яхши физик-кимёвий барқарорликни ва фаол моддани оптимал трансдермал отказиб беришни таъминлайдиган композициялар. **Вазифаси:** таркибида флурбипрофен (ёки унинг фармацевтик мақбул ҳосилалари) бўлган ва тери орқали яхши кириш хусусиятига ва сақлашда аъло даражада кимёвий ва физикавий барқарорликка эга бўлган ва терини жуда кам кичиштирадиган янги таркибларни ишлаб чиқиш. **Ихтиро моҳияти:** таркибида флурбипрофен ёки унинг фармацевтик мақбул ҳосилалари

бўлган ва таркибида камида гликолниг битта содда эфири, ва камида гликолниг битта мураккаб эфири бўлган солюбилизиловчи тизим билан комбинацияланган оғриқ, яллиғланиш ва/ёки қийин ҳаракатланиш билан, масалан, бўғимлар ва юмшоқ тўқималардаги тери остидаги оғриқ билан ассоциацияланган ҳар қандай ҳолатларни даволашда қўллашга ярокли маҳаллий композициялар.

Использование: медицина, лекарства и медикаменты для терапевтических целей, а именно: местные флурбипрофенсодержащие композиции, способы их получения и их применение в качестве лекарственных препаратов, например, в лечении состояний, ассоциированных с воспалением и/или болью, а конкретно, такие композиции, в которых активный компонент флурбипрофен остается солюбилизованным, тем самым обеспечивая хорошую физико-химическую стабильность и оптимизированную трансдермальную доставку активного вещества. **Задача:** разработка новых составов, содержащих флурбипрофен (или его фармацевтически приемлемые производные), которые преимущественно проявляют хорошую способность проникновения через кожу и отличную химическую и физическую стабильность при хранении и обладают ничтожно малым раздражением кожи. **Сущность изобретения:** местные фармацевтические композиции, содержащие флурбипрофен или его фармацевтически приемлемое производное в комбинации с солюбилизирующей системой, которая содержит, по меньшей мере, один простой эфир гликоля и, по меньшей мере, один сложный эфир гликоля, являющиеся приемлемыми для лечения любого состояния, ассоциированного с болью, воспалением и/или тугоподвижностью, например, подкожной болью в суставах или мягкой ткани.

(13) В

(21) IAP 2013 0010

(22) 09.06.2011

(51) 8 A 61 K 31/505, C 07 D 413/14, C 07 D 471/04, A 61 P 35/00

(31)(32)(33) 61/353,713 11.06.2010, US

(71) АСТРАЗЕНЕКА АБ, SE

(72) ФУТ, Кевин, Майкл, НИССИНК, Йоханнес, Вилхелмус, Мария, ТЁРНЕР, Поль, GB

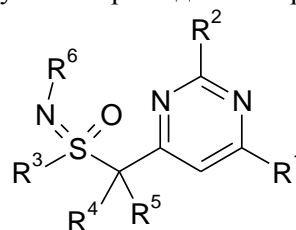
(85) 10.01.2013

(86) 09.06.2011, PCT/GB2011/051074

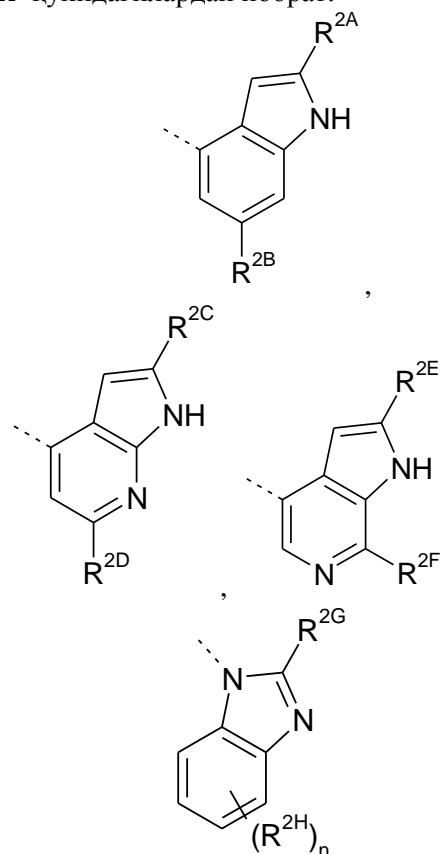
(87) WO 2011/154737, 15.12.2011

(54) Морфолинопиримидинлар ва уларни терапияда қўллаш**Морфолинопиримидины и их применение в терапии**

(57) Фойдаланиш соҳаси: тиббиёт, дори-дармонлар. **Вазифаси:** янги ҳосил бўлган хавфли ўсма каби пролифератив касалликларни даволашда қўллаш учун, хусусан, атаксия-телеангиэктазиямутирланган ва протеинкиназаларнинг RAD-3га яқин ингибиторлари томонидан қўзғатиладиган ва одатда АТР деб белгиланадиган касалликларда қўлланадиган янги дори препаратларини ишлаб чиқиш. **Ихтиро моҳияти:** (I) формулани пиримидинил бирикмалар,

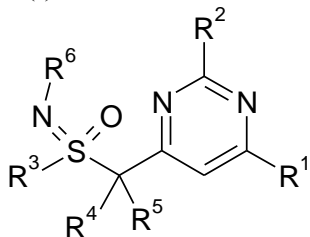


Унда:

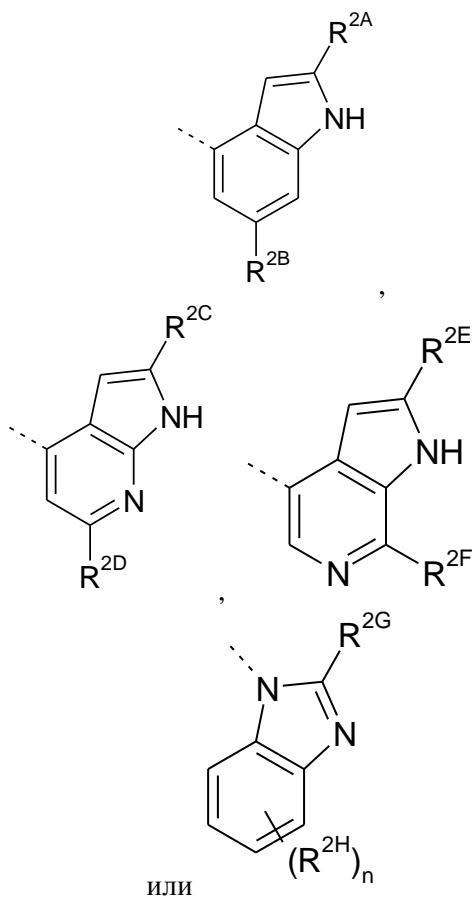
R² қуйидагилардан иборат:

ёки уларнинг фармацевтик мақбул тузлари, уларни олиш усуллари, уларни ўз ичига олган фармацевтик композициялар, уларни терапияда қўллаш.

Использование: медицина, лекарства и медикаменты. **Задача:** разработка новых лекарственных препаратов для применения и лечения пролиферативного заболевания, такого, как злокачественное новообразование, и, в частности, при заболевании, опосредованном атаксия-телеангиэктазиями мутированными и RAD-3 родственными ингибиторами протеинкиназ, которые обычно обозначаются, как ATR. **Сущность изобретения:** пиримидинильные соединения формулы (I),



(I)
где:
 R^2 означает



или их фармацевтически приемлемые соли, способы их получения, фармацевтические композиции, которые их содержат, и их применение в терапии.

(13) В

(22) 14.01.2013

(21) IAP 2013 0015

(51) 8 А 61 К 39/102

(71) Ўзбекистон ветеринария илмий-тадқиқот институти, UZ

(72) Элмуродов Бозорбой Ақтамович, Абдалимов Собир Хамзаевич, Мавланов Собир Ибдуллаевич, Салахитдинова Хусния Сирожовна, UZ

(54) Қишлоқ хўжалик ҳайвонларининг пастереллэз касаллигига қарши инактивацияланган вакцина

Инактивированная вакцина для профилактики пастереллэза сельскохозяйственных животных

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** ветеринария, бузоқлар, қўйлар ва эчкиларда пастереллэзнинг олдини олиш. **Вазифаси:** инактивацияланган вакцинанинг иммуногенлигини ва қишлоқ хўжалик ҳайвонларида пастереллэзни олдини олиш учун унинг иммунитетни рағбатлантирувчи хусусиятларини ошириш. **Ихтиро моҳияти:** циррик ва майда қорамолларда пастереллэзнинг олдини олиш учун вакцина пастереллаларнинг формалин билан алюминий оксиди гидратининг гели (ГОА), хитозан, ва шунингдек, С витамини қўшилган ҳола инактивацияланган 6 та штаммдан тайёрланган суспензияни ўз ичига олади. Вакцина содда, арзон, паст реактогенликка эга бўлиб, у билан қўйлар учун 2 мл ва 3 мл, бузоқлар учун 3 мл ва 3 мл миқдорда икки марта иммунизациялаш пастереллэздан 1 йил муддатгача 100% самарадорлик билан барқарор иммунитет ҳосил қилишни таъминлайди.

Использование: ветеринария, профилактика пастереллэза телят, овец и коз. **Задача:** повышение иммуногенности инактивированной вакцины и её иммуностимулирующих свойств для профилактики пастереллэза сельскохозяйственных животных. **Сущность изобретения:** вакцина для профилактики пастереллэза крупного и мелкого рогатого скота содержит суспензию из 6 штаммов пастерелл, подвергнутых инактивации формалином, с добавлением геля гидрата окиси алюминия (ГОА), хитозана, а также витамина С. Вакцина простая, дешевая, имеет низкую реактогенность, двукратная иммунизация ею 2 мл и 3 мл для овец, 3 мл и 3 мл- для телят обеспечивает создание стойкого иммунитета длительностью до 1 года от пастереллэза с эффективностью до 100%.

(13) В
 (21) IAP 2013 0032 (22) 30.06.2011
 (51) 8 A 61 M 5/50
 (31)(32)(33) 12/827,548 30.06.2010, US
 (71) РИТРЕКТЕБЛ ТЕКНОЛОДЖИЗ, ИНК., US
 (72) ШОУ, Томас, Дж., ЖУ, Ни, US
 (85) 28.01.2013
 (86) 30.06.2011, PCT/US2011/042628
 (87) WO 2012/003343, 05.01.2012
 (54) **Ўз ичига тортиладиган игна ва суриладиган зичлаштирувчи поршенга эга бўлган тиббий қурилма**
Медицинское устройство с втягивающейся иглой и подвижным уплотнением поршня

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* тиббиёт, хусусан, бемордан хавфсиз равишда қон олиш учун қўлланиши мумкин бўлган тиббиёт асбоби. *Вазифаси:* игнанинг тасодифан санчилиш эҳтимолини камайтириш ҳамда ушбу асбобни такролан ишлатиш имкониятини ва қон билан ўтадиган патогенларнинг юқишини бартараф этиш. *Ихтиро моҳияти:* асбоб корпусни, унга ўқида бурилиш имкониятига эга ҳолда маҳкамланган бажарувчи блокни ва бемор билан окувчан мухитни йиғиш учун пробирка, одатдаги ҳолда қонни йиғиш учун пробирка орасида бириктиришни таъминлайдиган ичига тортиладиган ва кўрсатилган асбобга олиб қўйилладиган ҳолда маҳкамланган игнани ўз ичига олади. Ушбу асбобнинг муҳим ўзига хос хусусияти қўлда бошқариладиган бажарувчи блок ичида жойлаштирилган ва қонни йиғиш учун пробирка олингандан кейин игнани тортиб олиш механизмининг бир қисмини қабул қилиб олиш учун мўлжалланган тортиб олиш учун бўшлиқ мавжудлигидадир. Тортиб олиш бажарувчи блокнинг корпусга нисбатан олинга чиқиб турган қисмини босиш орқали амалга оширилади, натижада фиксатор игна тутқични бўшатиб юборади, ундан кейин сиқилган пружина ёзилиб игна тутқич ва игнанинг бир қисмини тортиб олиш учун бўшлиққа суради. Шундай қилиб, игнани бемордан ажратиш ва ёпиқ жойга жойлаштириш амалга оширилади.

Использование: медицина, в частности, медицинский инструмент, который может применяться для безопасного взятия крови у пациента. *Задача:* снижение вероятности случайных уколов иглой и предотвращение возможности повторного использования данного устройства или какого-либо заражения переносимыми с кровью патогенами. *Сущность изобретения:*

инструмент включает корпус, исполнительный блок, прикрепленный к корпусу с возможностью поворота на оси, и втягивающуюся иглу, обеспечивающую соединение по текучей среде между пациентом и пробиркой для сбора текучей среды, которая в типичном случае представляет собой пробирку для сбора крови и крепится к указанному инструменту съёмным креплением. Важной особенностью представленного инструмента является наличие полости для втягивания, расположенной внутри исполнительного блока с ручным управлением и предназначенной для приема части механизма втягивания иглы после изъятия пробирки для сбора крови. Втягивание инициируется нажатием на участок исполнительного блока, выступающего вперед по отношению к корпусу, в результате чего фиксатор освобождает иглодержатель, после чего сжатая пружина, разжимаясь, перемещает иглодержатель и часть иглы в полость для втягивания. Таким образом осуществляется отсоединение иглы от пациента и помещение ее в закрытое пространство.

(13) В
 (21) IAP 2013 0035 (22) 17.09.2010
 (51) 8 A 61 P 25/28, A 61 K 31/4415, A 61 K 31/519, A 61 K 31/714
 (31)(32)(33) 61/360,759 01.07.2010, US
 (71) АЙСИС ИННОВЕЙШН ЛИМИТЕД, GB
 (72) СМИТ, Энтони Давид, РЕФСУМ, Хельга Маргарета, GB
 (85) 29.01.2013
 (86) 17.09.2010, PCT/GB2010/051557
 (87) WO 2010/001336, 05.01.2012
 (54) **Когнитив бузилишларни даволаш учун усул ва композиция**
Способ и композиция для лечения когнитивных нарушений

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* тиббиёт, хусусан, когнитив бузилишларни даволаш. *Вазифаси:* когнитив бузилишларни даволашнинг самарали усулини ишлаб чиқиш ва ушбу усулда қўлланган композициялар. *Ихтиро моҳияти:* когнитив бузилишларни, масалан, ўртача когнитив бузилишларни даволаш учун, субъектда, асосан инсонда гомоцистеин даражасини пасайтириш хусусиятига эга бўлган агентлардан фойдаланишни кўзда тутган усуллар. Ихтиро жихатлари битта ёки бирнеча В витаминларини, масалан, фолий кислотасини, В₆ витамини ва/ёки В₁₂, витамини ёки уларнинг ҳосилаларини киритишни кўзда тутган даволаш усуллари оид.

Использование: медицина, в частности, лечение когнитивных расстройств. **Задача:** разработка эффективного способа лечения когнитивных расстройств и композиции, применяемой в данном способе. **Сущность изобретения:** изобретение относится к способам лечения когнитивных нарушений, например умеренного когнитивного нарушения, которые предусматривают использование агентов, способных понижать уровни гомоцистеина у субъекта, предпочтительно у человека. Аспекты изобретения относятся к способу лечения таких нарушений, который предусматривает введение одного или нескольких витаминов В, например фолиевой кислоты, Витамина В₆ и/или Витамина В₁₂, или их производных.

В бўлими ТУРЛИ ТЕХНОЛОГИК ЖАРАЁНЛАР

Раздел В РАЗЛИЧНЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ

В 01

(13) В

(21) IAP 2013 0020 (22) 17.06.2010
(51) 8 В 01 D 53/00, В 01 D 53/14, В 01 D 3/14
(31)(32)(33) PCT/DK2010/050146 17.06.2010, DK
(71) ЮНИОН ИНДЖИНИРИНГ А/С, DK
(72) ФИНД, Расмус, DK
(85) 16.01.2013
(86) 17.06.2010, PCT/DK2010/050146
(87) WO 2011/157268, 22.12.2011
(54) Сууюк углерод диоксидидан фойдаланган холда углерод диоксидини тозалаш учун такомиллаштирилган усул ва ускуна
Усовершенствованный способ и установка для очистки диоксида углерода с использованием жидкого диоксида углерода

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** газларни тозалаш, айнан, асосан углерод диоксидидан иборат бўлган оқимдан ифлосликларни йўқотиш усули. **Вазифаси:** ажратиб олинаётган углерод диоксиди сифатига зарар етказмасдан сууюк углерод диоксиди сарфини ва энергия истеъмол қилинишини энг кам даражада сақлаб қолиш. **Ихтиро моҳияти:** асосан углерод диоксидидан иборат бўлган оқимдан ифлосликларни йўқотиш усули газ оқимида абсорбция босқичида ишлов беришни ўз ичига олади, унда абсорбент сууюк углерод диоксидидан иборат бўлиб, угле-

род диоксиди йўқотилиши ребойлердаги оқимлар орасидаги босимлар фарқини ҳосил қилиш учун сиқиш воситаларидан фойдаланиш ҳисобига минималлаштирилган.

Использование: очистка газов, а именно способ удаления загрязнений из потока, по существу состоящего из диоксида углерода. **Задача:** сохранение расхода жидкого диоксида углерода и потребления энергии на минимальном уровне без ущерба для качества извлеченного диоксида углерода. **Сущность изобретения:** способ удаления загрязнений из газового потока, по существу включающего только диоксид углерода, включает стадию обработки газового потока на стадии абсорбции, на которой абсорбентом является жидкий диоксид углерода, где потеря диоксида углерода минимизирована за счет использования средств сжатия для создания разницы давлений между потоками в ребойлере.

(13) В

(21) IAP 2013 0036 (22) 26.05.2011
(51) 8 В 01 D 53/22, С 10 L 3/10
(31)(32)(33) 10168121.1, 01.07.2010, EP
(71) ЭВОНИК ФАЙБЕРС ГМБХ, АТ
(72) УНГЕРАНК, Маркус, АТ; БАУМГАРТЕН, Гётц, ПРИСКЕ, Маркус, DE; РЕГЛЬ, Харальд, АТ
(85) 29.01.2013
(86) 26.05.2011, PCT/EP2011/058636
(87) WO 2012/000727, 05.01.2012
(54) Газларни ажратиш усули
Способ разделения газов

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** кимё саноати. **Вазифаси:** ажратишда олинадиган пермеат и ретентат тозаланиши ошириш. **Ихтиро моҳияти:** мембранали ажратиш поғоналарини, камида битта компрессор ва/ёки камида битта афзалроғи битта ёки иккита вакуум насосини ўз ичига олган газларни ажратиш учун қурилмада етказиб берувчи оқимни ажратиш поғонаси камида иккита компонентадан иборат етказиб берувчи оқимни биринчи пермеат оқимида ва қолган фракциянинг биринчи оқимида ажратади. Қолган фракцияни ажратиш поғонаси қолган фракциянинг биринчи оқимини етказиб берувчи оқимга олиб келинадиган иккинчи пермеат оқимида ва қолган фракциянинг маҳсулот сифатида ажратиб олинадиган иккинчи оқимида ажратади ва пермеатни ажратиш поғонаси биринчи пермеат оқимини етказиб берувчи оқим-

га олиб келинадиган қолган фракциянинг учинчи оқимига ва маҳсулот сифатида ажратиб олинадиган учинчи пермеат оқимига ажратади. Бунда пермеатнинг биринчи оқими такроран сиқилмайди, камида етказиб берувчи оқимни ажратиш поғонасида, афзалроғи мембранали ажратишнинг ҳамма учта поғонасида камида 30 газ аралашмаси селективлигига эга бўлган мембранали газларни ажратиш модулидан фойдаланилади. Курилма шундай жиҳозланганки, пермеатнинг иккинчи оқимига ва қолган фракциянинг учинчи оқимига қайтарилган газнинг ҳажмининг йиғиндиси тозаланмаган газ оқимининг 60% дан камроғини ташкил қилади.

Использование: химическая промышленность. **Задача:** повышение чистоты получаемых при разделении пермеата и ретентата. **Сущность изобретения:** устройство для разделения газов, содержащее ступени мембранного разделения, по меньшей мере, один компрессор и/или, по меньшей мере, один, предпочтительно один или два, вакуумных насоса, где ступень разделения подающего потока делит подающий поток, состоящий, по меньшей мере, из 2 компонентов, на первый поток пермеата и первый поток остающейся фракции. Ступень разделения остающейся фракции делит первый поток остающейся фракции на второй поток пермеата, который подводят к подающему потоку, и второй поток остающейся фракции, который извлекают в виде продукта, и ступень разделения пермеата делит первый поток пермеата на третий поток остающейся фракции, который подводят к подающему потоку, и третий поток пермеата, который извлекают в виде продукта. При этом первый поток пермеата не подвергают повторному сжатию, по меньшей мере, наступени разделения подающего потока, предпочтительно на всех трех ступенях мембранного разделения, используют мембранные модули разделения газов с селективностью газовой смеси, по меньшей мере, 30. Причем устройство оборудовано таким образом, что возвращенный во втором потоке пермеата и в третьем потоке остающейся фракции объем газа в сумме составляет менее 60% объема потока неочищенного газа

(13) В

(21) IAP 2012 0013

(22) 14.06.2010

(51) 8 В 01 J 29/40, В 01 J 35/02, С 07 С 01/20, С 07 С 11/06, С 07 В 61/00

(31)(32)(33) 2009-147805

22.06.2009, JP

(71) ДЖЕЙ ДЖИ СИ КОРПОРЕЙШН, JP
МИЦУБИСИ КЕМИКАЛ КОРПОРЕЙШН, JP

(72) ОКИТА, Ацуси, ХОНДА, Кадзунори, ИНАКИ, Тидзу, ТАКАХАСИ, Дзүмпей, ЯМАГУТИ, Масаси, ЙОСИКАВА, Юмико, ИВАДЕ, Синдзи, СЕТОЯМА, Тохру, JP

(85) 09.01.2012

(86) 14.06.2010, PCT/JP 2010/060035

(87) WO 2010/150676, 29.12.2010

(54) Куйи олефинлар олиш учун катализатор ва ундан фойдаланган ҳолда куйи олефинлар олиш усули

Катализатор для получения низших олефинов и способ получения низших олефинов с его использованием(57) *Фойдаланиш соҳаси:* кимё технологияси.**Вазифаси:** куйи олефинларни олиш учун катализатор яратиш ва кўрсатилган катализатордан фойдаланган ҳолда таркибида кислород бўлган бирикмалардан куйи олефинларни самарали олишнинг яхшиланган усулини ишлаб чиқиш.**Ихтиро моҳияти:** цеолит ва ишқорий металл асосидаги компонентадан иборат бўлган қаттиқ жисмли компонентани ўз ичига олган куйи олефинларни олиш учун катализатор, ушбу катализаторни олиш усули, ва шунингдек, таркибида кислород бўлган бирикмани катализатор билан контактга киритиш йўли билан куйи олефинларни олиш усули таклиф қилинган.**Использование:** химическая технология. **Задача:** создание катализатора для получения низших олефинов и разработка улучшенной методики эффективного получения низших олефинов из кислородсодержащего соединения с использованием указанного катализатора. **Сущность изобретения:** предложен катализатор для получения низших олефинов, который включает твердотельный компонент, содержащий цеолит и компонент на основе щелочноземельного металла, способ получения заявленного катализатора, а также способ получения низших олефинов путем введения кислородсодержащего соединения в контакт с катализатором.

В 28

(13) В

(21) IAP 2013 0029

(22) 24.01.2013

(51) 8 В 28 В 11/00, С 04 В 41/00, С 04 В 28/26

(71) Раббимов Рахим Тешаевич, UZ

(72) Раббимов Рахим Тешаевич, Муродқобилов Дилшод Мирзақобилович, Полвонов Элмурод Дилмурод угли, UZ

(54) Ёнғиндан ҳимояловчи қопламани олиш усули
Способ получения огнезащитного покрытия

(57) Фойдаланиш соҳаси: курилиш материалларини ишлаб чиқариш ва металл сиртларга энгил қоплама тайёрлаш усули. **Вазифаси:** металл конструкцияларга юқори адгезиялик хусусиятига эга бўлган ёнғиндан ҳимояловчи қопламани тайёрлаш, қопламанинг хизмат муддатини, коррозияга чидамлигини ошириш. **Ихтиро моҳияти:** курилишга оид металл конструкцияларда ёнғиндан ҳимояловчи қопламани олиш усули конструкция сиртини тозалашни, композицияни тайёрлашни, волостанит рудаси концентрати, полиэтилен ишлаб чиқариши чиқиндилари, хризотил-асбестли серпентин, каолин ва суюқ шишадан иборат қопламани қуйидаги нисбатдаги масс % ларда ҳосил қилишни ўз ичига олади:

волостанит рудаси концентрати -	5-7
полиэтилен ишлаб чиқариши	6-10
чиқиндилари -	
хризотил-асбестли серпентин -	8-14
каолин -	6-7
суюқ шиша -	колгани.

Использование: производство строительных материалов и изготовление легкого покрытия по металлическим поверхностям. **Задача:** устранение недостатков, изготовление огнезащитных материалов с повышенной адгезией к металлической конструкции, повышение коррозионной стойкости срока службы покрытия. **Сущность изобретения:** способ получения огнезащитных покрытий на строительных металлических конструкциях, включающий очистку поверхности конструкции, приготовление композиции, покрытие, содержащее концентрат волостанитовой руды, отходы полиэтиленового производства, хризотил-асбестовый серпентин, каолин и жидкое стекло при соотношении масс. %:

концентрат волостанитовой руды-	5-7
отходы полиэтиленового производства-	6-10
серпентин хризотил-	8-14
асбестовый -	
каолин -	6-7
жидкое стекло -	остальное.

С бўлими
КИМЁ ВА МЕТАЛЛУРГИЯ

Раздел С
ХИМИЯ И МЕТАЛЛУРГИЯ

С 07

(13) В

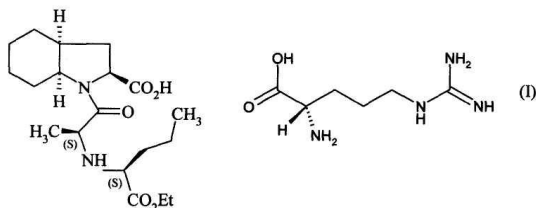
(21) IAP 2013 0007 **(22) 08.06.2011**
(51) 8 С 07 С 233/18, С 07 С 231/06, С 07 С 231/12, А 61 К 31/165, А 61 Р 25/20, А 61 Р 25/22, А 61 Р 25/24, А 61 Р 25/06
(31)(32)(33) 201010197370.0, 08.06.2010, CN
(71) ЛЕ ЛАБОРАТУАР СЕРВЬЕ, FR
(72) ЧЖАН, Пенг, ХУАНГ, Ю, ЮАН, Чжедонг, ШЕНЬ, Ханбин, Ю, Сионг, CN
(85) 07.01.2013
(86) 08.06.2011, PCT/CN2011/075438
(87) WO 2011/153939, 15.12.2011
(54) Агомелатиннинг оралиқ бирикмалари ва уларнинг олиниш усули
Промежуточные соединения агомелатина и способ их получения

(57) Фойдаланиш соҳаси: фармацевтик кимё. **Вазифаси:** юқори тозаликдаги агомелатинни синтезлаш учун ишлатиладиган оралиқ бирикмаларни олиш. **Ихтиро моҳияти:** юқори тозаликдаги агомелатинни синтезлаш учун ишлатиладиган ва реакцияни осон бошқаришга имкон яратиб, ректификация ва колонна хроматографик ажратиш каби мураккаб операциялардан кутилишга имкон берадиган, саноатда ишлаб чиқаришга қўллаш мумкин бўлган иккита оралиқ бирикма, ва шунингдек, кўрсатилган бирикмаларни олиш усуллари таклиф қилинган.

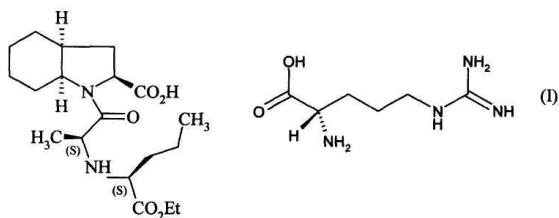
Использование: фармацевтическая химия. **Задача:** получение промежуточных соединений, используемых для синтеза агомелатина высокой чистоты. **Сущность изобретения:** предложено два новых промежуточных соединения, используемых для синтеза агомелатина высокой чистоты, позволяющих легко управлять реакцией, избегая при этом применения сложных операций, таких, как ректификация и колонное хроматографическое разделение, что применимо для промышленного производства, а также способы получения указанных соединений.

(13) В
(21) IAP 2013 0005
(51) 8 C 07 D /, A 61 K/
(31)(32)(33) 12/00033 05.01.2012, FR
(71) ЛЕ ЛАБОРАТУАР СЕРВЬЕ, FR
(72) ЛИНОЛЬ, Жюли, ЛОРАН, Стефан, ГРЕНЬЕ, Арно, МАТЬЕ, Себастьян, FR
(54) Периндоприлнинг аргинин тузи дельта кристалл шакли, уни олиш усули ва таркибида у бўлган фармацевтик композициялар
Дельтакристаллическая форма аргининовой соли периндоприла, способ её получения и фармацевтические композиции, её содержащие

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* фармацевтика ва тиббиёт. *Вазифаси:* периндоприлнинг юқори барқарорликка эга бўлган аргинин тузини олиш. *Ихтиро моҳияти:* (I) формулани бирикманнинг рентген дифракцион порошкограммаси билан фаркландиган дельта кристалл шакли, уни олиш усули, унинг асосидаги фармацевтик композиция ва қон-томир касалликларини даволашда қўллаш таклиф қилинган:



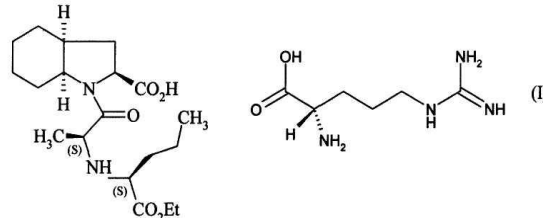
Использование: фармацевтика и медицина. *Задача:* получение аргинина периндоприла с очень хорошей стабильностью. *Сущность изобретения:* предложена дельта кристаллическая форма соединения формулы (I):



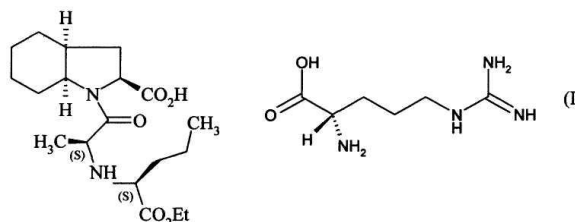
отличающаяся своей рентгеновской дифракционной порошкограммой, способ ее получения, фармацевтическая композиция на ее основе и применение в лечении сердечно-сосудистых заболеваний.

(13) В
(21) IAP 2013 0006
(51) 8 C 07 D /, A 61 K/
(31)(32)(33) 12/00034 05.01.2012, FR
(71) ЛЕ ЛАБОРАТУАР СЕРВЬЕ, FR
(72) ЛИНОЛЬ, Жюли, ЛОРАН, Стефан, ГРЕНЬЕ, Арно, МАТЬЕ, Себастьян, FR
(54) Периндоприлнинг L-аргинин тузини олиш усули
Способ получения L-аргининовой соли периндоприла

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* фармацевтика ва тиббиёт. *Вазифаси:* периндоприлнинг L-аргинин тузи реакция аралашмасидан яхши чиқиш ва юқори тозаликда тез ажралиб чиқадиган шарт-шароитларни ишлаб чиқиш. *Ихтиро моҳияти:* периндоприлнинг (I) формулани L-аргинин тузини қуйидагилардан: ацетонитрил ва диметил сульфоксиднинг бинар аралашмаси, этилацетат ва диметил сульфоксиднинг бинар аралашмаси, ацетонитрил, диметил сульфоксид ва толуолнинг уч компоненти аралашмасидан танлаб олинган, эритувчилар тизимида 10 дан 100°C гача ҳароратда, периндоприл ва L-аргинин орасидаги реакцияси, ундан кейин бунинг натижасида олинган L-аргинин тузини филтрлаб ажратиб олиш йўли билан олиш усули таклиф қилинган:



Использование: фармацевтика и медицина. *Задача:* разработка условий, по которым L-аргининовая соль периндоприла быстро выделяется из реакционной смеси с хорошим выходом и превосходной чистотой. *Сущность изобретения:* предложен способ получения L-аргининовой соли периндоприла формулы (I):



путем реакции между периндоприлом и L-аргинином в системе растворителей, выбранной

из: бинарной смеси ацетонитрила и диметил сульфоксида, бинарной смеси этилацетата и диметил сульфоксида, трехкомпонентной смеси ацетонитрила, диметил сульфоксида и толуола, при температуре от 10 до 100°C, с последующим выделением фильтрованием L-аргининовой соли, полученной в результате этого.

(13) В

(21) IAP 2013 0031

(22) 28.06.2011

(51) 8 С 07 D 213/56, С 07 D 237/08, С 07 D 279/12, С 07 D 401/12, С 07 D 401/14, С 07 D 403/12, А 61 К 31/44, А 61 Р 35/00

(31)(32)(33) 61/359,569 29.06.2010, US

(71) АйАрЭм ЭлЭлСи, US

(72) ЧЭН, Дай, ЧЖАН, Гобау, ХАНЬ, Дун, ГАО, Вэнци, ПАН, Шифенг, ШЕНЬ, Личунь, ЛЕЛЕТИ, Раджендер Редди, US

(85) 25.01.2013

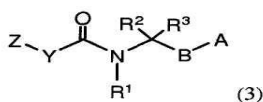
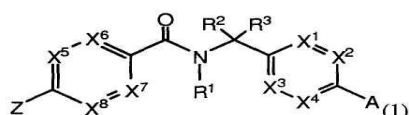
(86) 28.06.2011, PCT/US2011/042215

(87) WO 2012/003189, 05.01.2012

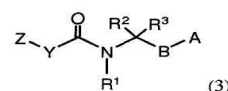
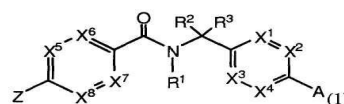
(54) WNT сигнал йўлини модуляцияси усуллари ва композициялари

Композиции и способы модуляции сигнального пути WNT

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** органик кимё, тиббиёт ва фармацевтика, айнан, WNT сигнал йўлини модуляциялаш усуллари ва композициялари. **Вазифаси:** WNT сигнал йўлини модуляцияловчи усуллар ва воситаларга, масалан, Wnt сигнал йўли билан боғлиқ касалликларни даволаш, ташхислаш, олдини олиш ва/ёки энгиллаштириш учун мос келадиган Wnt ингибиторлари сифатида функционал фаолликка эга бўлган воситаларга бўлган эҳтиёжни таъминлаш. **Ихтиро моҳияти:** (1) ва (3) формулага эга бўлган бирикмадан фойдаланиб WNT сигнал йўлини модуляциялаш усуллари ва композицияларида А, В, Y ва Z ларнинг барчаси халқалардан иборат ва R¹, R², R³ лар ушбу талабномада келтирилган қийматларга эга.



Использование: органическая химия, медицина и фармацевтика, а именно композиции и способ модуляции сигнального пути WNT. **Задача:** обеспечение потребности в средствах и способах, которые модулируют сигнальный путь WNT, например в средствах, обладающих функциональной активностью в качестве ингибиторов Wnt, подходящих, таким образом, для лечения, диагностики, профилактики и/или облегчения связанных с сигнальным путем Wnt расстройств. **Сущность изобретения:** композиции и способы модуляции сигнального пути WNT с использованием соединения, имеющего формулу (1) и (3): где А, В, Y и Z представляют собой кольца, и R¹, R², R³ имеют значения, определенные в настоящей заявке.



(13) В

(21) IAP 2013 0014

(22) 15.06.2011

(51) 8 С 07 D 213/70, С 07 D 401/04, С 07 D 241/18, А 61 К 31/44, А 61 К 31/444, А 61 К 31/4965, А 61 Р 19/06, А 61 Р9/12, А 61 Р 9/00

(31)(32)(33) 61/355,491 16.06.2010, US

(71) АРДЕА БИОСАЙНСИЗ, ИНК., US

(72) ОУК, Самеди, ГУНИЦ, Эсмир, ВЕРНЬЕ, Жан-Мишель, US

(54) Тиоацетатли бирикмалар, улар асосидаги композициялар ва уларни қўллаш усуллари

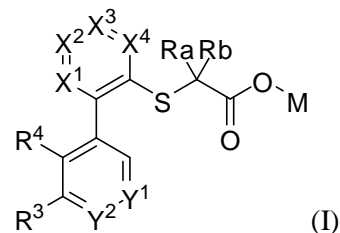
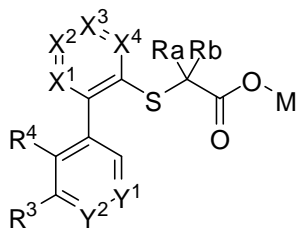
Тиоацетатные соединения, композиции на их основе и способы их применения

(85) 14.01.2013

(86) 15.06.2011, PCT/US 2011/040585

(87) WO 2011/159839, 22.12.2011

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** кимё, хусусан, гетероциклик бирикмалар; тиббиёт, хусусан, ушбу бирикмаларни ўз ичига олган дори препаратлари. **Вазифаси:** қонда сийдик кислотаси даражасини модуляциялаш учун ярқли бўлган бирикмаларни, уларни ўз ичига олган таркиблар ва уларни қўллаш усуллари ишлаб чиқиш. **Ихтиро моҳияти:** талабномада қуйидаги формула бирикма келтирилган:



(I)

Унда:

R^a ва R^b - H, галоген, $C_1 - C_6$ алкил; ёки R^a ва R^b дан ўзлари бириккан углерод атоми билан бирга танлаб олинган бўлиб, O, N ва S дан танлаб олинган бир ёки икки гетероатомни ўз ичига олиши шарт бўлмаган 3-, 4-, 5- ёки 6-аъзоли халқани ҳосил қилади;

M - H, C_{1-3} алкил ёки фармацевтик макбул катионни ифодалайди;

X^1 - N, CH, C(галоген) ёки C($C_1 - C_4$ алкил)ни ифодалайди;

X^2 - N ёки CH ни ифодалайди;

X^3 - N, CH, C(галоген) ёки C($C_1 - C_4$ алкил)ни ифодалайди;

X^4 - N ёки CH ни ифодалайди; унда камида X^1 , X^2 , X^3 ёки X^4 лардан бири N дан иборат;

Y^1 - N ёки CR^1 ни ифодалайди;

Y^2 - N ёки CR^2 ни ифодалайди;

R^1 - H, CF_3 , CH_3 , OCH_3 , F ёки Cl ни ифодалайди;

R^2 - H, метил, этил, пропил, изопропил, трет.-бутил, циклопропил, циклобутил, CF_3 , OH, OCH_3 , этокси, SH, SCH_3 , SCH_2CH_3 , CH_2OH , $C(CH_3)_2OH$, Cl, F, CN, COOH, $COOR^{2'}$, $CONH_2$, $CONHR^{2'}$ ёки SO_2NH_2 ни ифодалайди; унда $R^{2'}$ - H ёки C_{1-3} - алкилни ифодалайди;

R^3 - H, галоген, -CN, $C_1 - C_6$ алкил, $C_1 - C_6$ алкоксини ифодалайди; ва

R^4 - H, галоген, -CN, $C_1 - C_6$ алкил, $C_1 - C_6$ алкоксини ифодалайди; ёки

R^3 ва R^4 ўзлари бириккан углерод атомлари билан бирга O, N ва S дан танлаб олинган бир ёки икки гетероатомни ўз ичига олиши шарт бўлмаган 5- ёки 6-аъзоли халқани ҳосил қилган бўлиб, кўрсатилган 5- ёки 6-аъзоли халқа тўйинган, тўйинмаган ёки ароматик халқа бўлиши мумкин.

Использование: химия, в частности, гетероциклические соединения; медицина, в частности, лекарственные препараты, содержащие данные соединения. **Задача:** разработка соединений, пригодных для модулирования уровней мочевой кислоты в крови; составы, их содержащие, и способы их применения. **Сущность изобретения:** в данной заявке заявлено соединение формулы I:

где:

R^a и R^b выбраны из H, галогена, $C_1 - C_6$ алкила; или R^a и R^b , вместе с атомом углерода, к которому они присоединены, образуют 3-, 4-, 5- или 6-членное кольцо, необязательно содержащее один или два гетероатома, выбранные из O, N и S;

M обозначает H, C_{1-3} алкил или фармацевтически приемлемый катион;

X^1 обозначает N, CH, C(галоген) или C($C_1 - C_4$ алкил);

X^2 обозначает N или CH;

X^3 обозначает N, CH, C(галоген) или C($C_1 - C_4$ алкил);

X^4 обозначает N или CH; где по меньшей мере один из X^1 , X^2 , X^3 или X^4 представляет собой N;

Y^1 обозначает N или CR^1 ;

Y^2 обозначает N или CR^2 ;

R^1 обозначает H, CF_3 , CH_3 , OCH_3 , F или Cl;

R^2 обозначает H, метил, этил, пропил, изопропил, трет.-бутил, циклопропил, циклобутил, CF_3 , OH, OCH_3 , этокси, SH, SCH_3 , SCH_2CH_3 , CH_2OH , $C(CH_3)_2OH$, Cl, F, CN, COOH, $COOR^{2'}$, $CONH_2$, $CONHR^{2'}$ или SO_2NH_2 ; где $R^{2'}$ обозначает H или C_{1-3} - алкил;

R^3 обозначает H, галоген, -CN, $C_1 - C_6$ алкил, $C_1 - C_6$ алкокси; и

R^4 обозначает H, галоген, -CN, $C_1 - C_6$ алкил, $C_1 - C_6$ алкокси; или

R^3 и R^4 вместе с атомами углерода, к которым они присоединены, образуют необязательно замещённое 5- или 6-членное кольцо, необязательно содержащее один или два гетероатома, выбранные из O, N и S, при этом указанное 5- или 6-членное кольцо может быть насыщенным, ненасыщенным или ароматическим кольцом.

(13) B

(21) IAP 2013 0033

(22) 26.05.2011

(51) 8 C 07 D 253/06, A 01 N 43/707, A 01 N 43/80, A 01 N 43/84, A 01 N 47/02, A 01 P 13/02, C 07 D 401/04, C 07 D 403/04, C 07 D 403/06, C 07 D 405/04, C 07 D 409/04, C 07 D 413/04, C 07 D 417/04

(31)(32)(33) 2010-148286 29.06.2010, JP
(71) КУМИАЙ КЕМИКАЛ ИНДАСТРИ КО.,
ЛТД., JP

ИХАРА КЕМИКАЛ ИНДАСТРИ КО., ЛТД., JP
(72) СИБАЯМА, Ацуси, КАДЗИКИ, Риу, КО-
БАЯСИ, Масами, МИЦУНАРИ, Такаси, НАГА-
МАЦУ, Ацуси, JP

(85) 28.01.2013

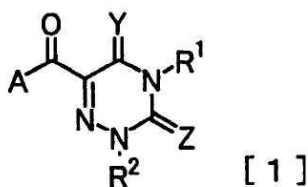
(86) 26.05.2011, РСТ/JP2011/062643

(87) WO 2012/002096, 05.01.2012

(54) 6-ацил-1,2,4-триазин-3,5-дион ҳосилала-
ри ва гербицидлар

Производные 6-ацил-1,2,4-триазин-3,5-диона
и гербициды

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* фармацевтик кимё, агрохимикатларни ишлаб чиқариш. *Вазифаси:* паст кимёвий дозада етарли даражадаги гербицид таъсирга эга бўлган ва қўлланиши атрофмуҳитга таъсири бўйича хавфсизлик талабларига жавоб берадиган гербицидни ишлаб чиқиш. *Ихтиро моҳияти:* триазин ҳосиласи бўлган ва тупроққа ва ўсимликларга сепилган вақтда паст дозада қўлланганда ҳам етарли даражадаги гербицидлик фаоллигини намоён қиладиган бирикмалар ва таркибида улар бўлган агрохимёвий композициялар, хусусан гербицидлар. Бирикмалар триазиннинг қуйидаги I формулани ҳосилалари ёки уларнинг тузларидан иборат. Уларни ўз ичига олган гербицидлар келтирилган.



Формулада R¹ - водород атоми; C₁-C₁₂алкил гуруҳи; C₂-C₆алкенил гуруҳидан ва ҳ.к. иборат; R² - C₁-C₁₂галкил гуруҳ ва ҳ.к. иборат; Y и Z - кислород атоми ёки олтингугурт атомидан иборат ва A - азота атоми, кислорода атоми ёки олтингугурт атомини ўз ичига олиши мумкин бўлган 5- ёки 6-ъзоли циклик гуруҳдан иборат.

Использование: фармацевтическая химия, производство агрохимикатов. *Задача:* разработка гербицида, обладающего достаточным гербицидным действием при низкой химической дозе, применение которого отвечает требованиям безопасности по действию на окружающую среду. *Сущность изобретения:* соединения,

являющиеся производными триазина, проявляющие достаточную гербицидную активность при низкой дозе применения, когда их наносят на почву и растения, и агрохимические композиции, в которых их применяют, в частности гербициды. Соединения являются производными триазина, представленными следующей формулой 1, или их солями. Описаны содержащие их гербициды.



В формуле R¹ представляет собой атом водорода; C₁-C₁₂алкильную группу; C₂-C₆алкенильную группу и т.д., R² представляет собой C₁-C₁₂галкильную группу и т.д., Y и Z представляют собой атом кислорода или атом серы и A представляет собой 5- или 6-членную циклическую группу, которая может содержать атом азота, атом кислорода или атом серы.

(13) B

(21) IAP 2013 0021

(22) 15.06.2011

(51) 8 C 07 D 401/12, A 61 K 31/5377, A 61 P 9/00, A 61 P 9/12, A 61 P 13/12, A 61 P 43/00

(31)(32)(33) 2010-137194 16.06.2010, JP

(71) ТАКЕДА ФАРМАСЬЮТИКАЛ КОМПАНИ ЛИМИТЕД, JP

(72) КИТАЯМА, Масато, JP

(85) 16.01.2013

(86) 15.06.2011, РСТ/JP 2011/063735

(87) WO 2011/158880, 22.12.2011

(54) Амидли бирикма кристалли

Кристалл амидного соединения

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* тиббиёт ва фармацевтика. *Вазифаси:* 1-(4-метоксибутил)-N-(2-метилпропил)-N-[(3S,5R)-5-(морфолин-4-илкарбонил)пиперидин-3-ил]-1H-бензидазол-2-карбоксамид гидрохлориднинг барқарор ва паст гигроскопик хусусиятга, реннинингибирловчи фаолликка эга бўлган ҳамда гипертензия ва юкори қон босими ва гипертензия натижасида юзага келадиган турли касалликларда профилактик ёки терапевтик восита сифатида қўлланиши мумкин бўлган янги кристаллини тақдим этиш. *Ихтиро моҳияти:* 1-(4-метоксибутил)-N-(2-метилпропил)-N-[(3S,5R)-5-(морфолин-4-илкарбонил)-

пиперидин-3-ил]-1Н-бензимидазол-2-карбоксамид гидрохлориднинг кристалли, ихтиро бўйича кристаллни ўз ичига олган дори воситаси, қон айланишининг бузилиши касалликлари, гипертензия ва/ёки органларнинг гипертензия натижасида юзага келадиган турли касалликларни, сут эмизувчиларда буйрак касалликларини ихтиро бўйича кристаллни киритиш йўли билан даволаш ёки олдини олиш усули, кўрсатилган касалликларни даволаш ёки олдини олиш учун ва кўрсатилган касалликларга қарши даволаш ёки олдини олиш воситасини олиш учун ихтиро бўйича кристаллни қўллаш.

Использование: медицина и фармацевтика.
Задача: предоставление нового кристалла гидрохлорида 1-(4-метоксибутил)-N-(2-метилпропил)-N-[(3S,5R)-5-(морфолин-4-илкарбонил)пиперидин-3-ил]-1Н-бензимидазол-2-карбоксамид, который является устойчивым, имеет низкую гигроскопичность, обладает превосходной реннинингибирующей активностью и применим в качестве профилактического или терапевтического средства при гипертензии и различных расстройствах органов, вызванных высоким кровяным давлением и гипертензией. **Сущность изобретения:** кристалл гидрохлорида 1-(4-метоксибутил)-N-(2-метилпропил)-N-[(3S,5R)-5-(морфолин-4-илкарбонил)пиперидин-3-ил]-1Н-бензимидазол-2-карбоксамид, лекарственное средство, содержащее кристалл по изобретению, способ профилактики или лечения заболевания с расстройством кровообращения, гипертензии и/или различных расстройств органов, вызываемых гипертензией, болезни почек у млекопитающего введением кристалла по изобретению, применение кристалла по изобретению для профилактики или лечения указанных заболеваний и для получения профилактического или терапевтического средства против указанных заболеваний.

(13) В

(21) IAP 2013 0022

(22) 04.07.2011

(51) 8 C 07 D 413/06, C 07 D 413/14, A 61 K 31/4245, A 61 K 31/4523, A 61 P 25/24

(31)(32)(33) 61/361,585 06.07.2010, US

(71) АстраЗенека АБ, SE

(72) БЁКМАН-ВИНИВАРТЕР, Сюзане, Дорис, Маргит, ФРЕДЕНВАЛЛЬ, Марлене, ХОГНЕР, Андерс, Карл, ЙОХАНССОН, Ларс, Андерс,

Микаэль, ДЖАДКИНС, Роберт, Эндрю, ЛИ, Ланна, ЛЁФБЕРГ, Бьёрн, Кристиан, Ингвар, ФОН УНГЕ, Пер Оскар Сверкер, SE
(85) 17.01.2013

(86) 04.07.2011, PCT/GB2011/051256

(87) WO 2012/004588, 12.01.2012

(54) Терапевтик агентлар 976
Терапевтические агенты 976

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** фармацевтика. **Вазифаси:** фармацевтикада қўллаш учун янги бирикмаларни излаб топиш. **Ихтиро моҳияти:** (I) формулалари бирикма ёки унинг фармацевтик мақбул тузи таклиф қилинган бўлиб, унда:

R^1 - Н, фтор, хлор, бром, циано, C_{1-4} алкил гуруҳ, C_{1-2} алкоксигуруҳ ёки C_{1-3} алкилтиогуруҳдан иборат;

 R^2 - Н ёки фтордан иборат;

R^4 - $-NR^aR^b$ формулалари гуруҳдан иборат; унда

R^a ва R^b мустақил равишда қуйидагилардан иборат: Н; C_{1-4} алкил гуруҳ; C_{3-6} циклоалкил гуруҳ; C_{1-4} алкокси- C_{2-4} алкилен гуруҳ; R^a - Н, C_{1-4} алкил гуруҳ ёки C_{3-6} циклоалкил гуруҳ, ва R^b - $-L-R^8$ гуруҳдан иборат бўлиб, унда L – боғ ёки C_{1-4} алкилен занжир, ва R^8 - кислород ва азотдан танлаб олинган 1 ёки 2 гетероатомни ўз ичига олган углерод бўйича боғланган 4-7-азоли тўйинган моноциклик гетероциклик ҳалқадан иборат;

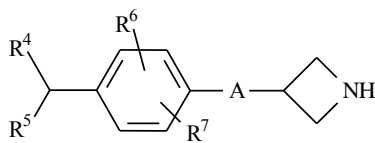
R^5 - Н ёки бир ёки бирдан ортиқ фтор ёки қуйидагилардан: гидроксил ёки C_{1-4} алкоксигуруҳ бири билан алмашилиши мумкин бўлган C_{1-3} алкил гуруҳ;

R^6 ва R^7 - мустақил равишда - Н, фтор, хлор, бром, бир ёки бирдан ортиқ фтор билан алмашилиши мумкин бўлган C_{1-4} алкил гуруҳ, бир ёки бирдан ортиқ фтор билан алмашилиши мумкин бўлган C_{1-4} алкоксигуруҳ; шу шарт биланка, R^6 ва R^7 бир-бирига нисбатан мета-ҳолатда бўлмайди; ва

A - O ёки S дан иборат,

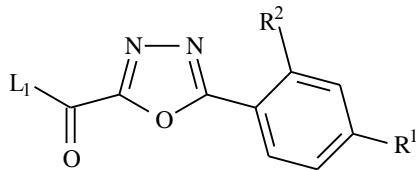
Шунингдек, камида битта бирикма ва фармацевтик мақбул ташувчи ва/ёки эритувчини ўз ичига олган фармацевтик композиция таклиф қилинган, шу билан бирга меланин-концентрацияловчи гормон 1 (MCH1) рецептори модуляцияси фойдали бўлган ва шундай даволаш ёки олдини олишга муҳтож бўлган иссиқ қонли ҳайвонга бирикманинг терапевтик самарали миқдорини киритишни ўз ичига олган касаллик ёки ҳолатни даволаш ёки олдини олиш усули ва бирикмани олиш усули таклиф қилинган бўлиб, у қуйидагиларни ўз ичига олади:

а) IV формулалари бирикманинг V формулалари бирикма билан ўзаро таъсири



IV

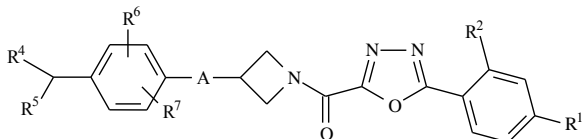
Унда, R^4 , R^5 , R^6 , R^7 ва А юкорида келтирилгани каби бўлади,



V

Унда R^1 ва R^2 юкорида келтирилгани каби бўлади, ва L_1 - колдик гурухни, ва шунингдек, IV, V, VI, VII, IX формулалари оралик бирикмаларни ифодалайди.

Использование: фармацевтика. **Задача:** поиск новых соединений для фармацевтического применения. **Сущность изобретения:** соединение формулы (I)



I

или его фармацевтически приемлемая соль, где

R^1 представляет собой H, фтор, хлор, бром, циано, C_{1-4} алкильную группу, C_{1-2} алкоксигруппу или C_{1-3} алкилтиогруппу;

R^2 представляет собой H или фтор;

R^4 представляет собой группу формулы $-NR^aR^b$, в которой

R^a и R^b независимо представляют собой: H; C_{1-4} алкильную группу; C_{3-6} циклоалкильную группу; C_{1-4} алкокси- C_{2-4} алкиленовую группу; R^a представляет собой H, C_{1-4} алкильную группу или C_{3-6} циклоалкильную группу, и R^b представляет собой группу $-L-R^8$, в которой L представляет собой связь или C_{1-4} алкиленовую цепь, и R^8 представляет собой присоединенное по углероду 4-7-членное насыщенное моноциклическое гетероциклическое кольцо,

содержащее 1 или 2 гетероатома, выбранные из кислорода и азота;

R^5 представляет собой H или C_{1-3} алкильную группу, возможно замещенную одним или более чем одним фтором или одним из следующего: гидроксильной или C_{1-4} алкоксигруппой;

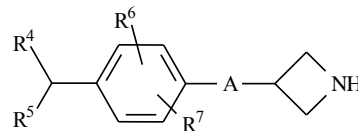
R^6 и R^7 независимо представляют собой H, фтор, хлор, бром, C_{1-4} алкильную группу, возможно замещенную одним или более чем одним фтором, C_{1-4} алкоксигруппу, возможно замещенную одним или более чем одним фтором; при условии, что R^6 и R^7 не находятся в мета-положении относительно друг друга; и

А представляет собой O или S.

Также предложена фармацевтическая композиция, содержащая по меньшей мере одно соединение и фармацевтически приемлемый носитель и/или разбавитель, при этом предложен способ лечения или профилактики заболевания или состояния, при котором полезна модуляция рецептора меланин-концентрирующего гормона 1 (MCH1), включающий введение теплокровному животному, нуждающемуся в таком лечении или профилактике, терапевтически эффективного количества соединения, и способ получения соединения включающий:

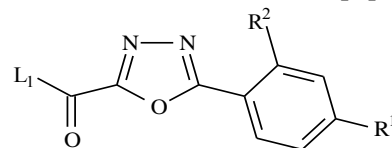
а) взаимодействие соединения формулы

IV



IV

где R^4 , R^5 , R^6 , R^7 и А являются такими, как определено выше, с соединением формулы V



V

где R^1 и R^2 являются такими, как определено выше, и L_1 представляет собой остаточную группу, а также промежуточное соединение формулы IV, V, VI, VII, IX.

(13) В

(21) IAP 2013 0025

(22) 22.06.2011

(51) 8 С 07 D 471/04, С 07 D 473/28, С 07 D 487/04, С 07 D 498/04, А 61 К 31/4355, А 61 К 31/437, А 61 К 31/4427, А 61 К 31/4985, А 61 К 31/5025, А 61 К 31/519, А 61 К 31/52, А 61 Р 25/18

(31)(32)(33) 61/358,121 24.06.2010, US
 (31)(32)(33) 61/422,845 14.12.2010, US
 (71) TAKEДА ФАРМАСЬЮТИКАЛ КОМПАНИ ЛИМИТЕД, JP
 (72) ТАНИГУТИ, Такахико, GB, ЙОСИКАВА, Масато, МИУРА, Касеи, ХАСУИ, Томоаки, ХОНДА, Эидзи, ИМАМУРА, Кейсуке, КАМАТА, Макото, КАМИСАКИ, Харухи, JP, КУИНН, Джон, Ф., РЭКЕР, Джозеф, КАМАРА, Фатоумата, ВАН, И, US

(85) 22.01.2013

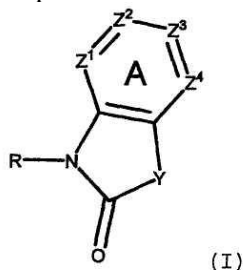
(86) 22.06.2011PCT/US2011/041443

(87) WO 2011/163355, 29.12.2011

(54) **Фосфодиэстеразалар (ФДЭ) ингибиторлари сифатидаги конденсацияланган гетероциклик бирикмалар**

Конденсированные гетероциклические соединения в качестве ингибиторов фосфодиэстераз (ФДЭ)

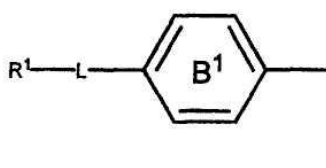
(57) **Фойдаланиш соҳаси:** органик кимё, тиббиёт ва фармацевтика. **Вазифаси:** фосфодиэстеразинг (ФДЭ) янги ингибиторларини ишлаб чиқиш. **Ихтиро моҳияти:** (I) формула билан ифодаланган, ФДЭни ингибирлаш таъсирига эга бўлган ва шизофрения ва бошқаларни даволаш ёки олдини олиш учун агент сифатида қўлланадиган бирикма:



(I)

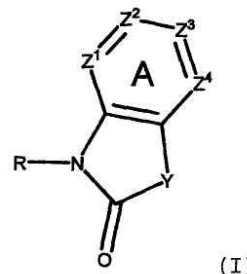
Унда

А ҳалқа ўрин алмашилиши шарт бўлмаган 6-аъзоли ҳалқадан иборат;
 $Z^1 - Z^4$ ларнинг биттаси ёки иккитаси $-N=$, бошқалари $-CH=$ дан иборат;
 Y – метилен гуруҳи ёки или $-NR^C$ - билан ўрин алмашилиши шарт бўлмаган кислород атоми, олтингугурт атомидан иборат;
 R^C - водород атоми ёки ўриндошдан иборат; ва
 R – қуйидаги формула билан ифодаланган (1) гуруҳдан иборат,



Использование: органическая химия, медицина и фармацевтика. **Задача:** разработка новых ин-

гибиторов фосфодиэстеразы (ФДЭ). **Сущность изобретения:** соединение, которое обладает действием ингибирования ФДЭ и которое применяют в качестве агента для профилактики или лечения шизофрении и так далее, представленное формулой (I):



(I)

где

кольцо А является необязательно замещенным 6-членным кольцом;

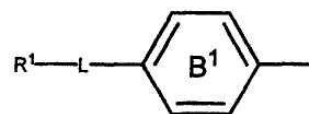
любые один или два из $Z^1 - Z^4$ являются $-N=$, и другие являются $-CH=$;

Y является атомом кислорода, атомом серы, необязательно замещенной метиленовой группой или $-NR^C$ -;

R^C является атомом водорода или заместителем; и

R является

(1) группой, представленной формулой



C 10

(13) B

(21) IAP 2013 0030

(22) 24.01.2013

(51) 8 C 10 B 53/02, F 24 J 2/02

(71) Раббимов Рахим Тешаевич, UZ

(72) Раббимов Рахим Тешаевич, Муродқобилов Дилшод Мирзақобилович, Акрамов Козим Ойбек угли, UZ

(54) **Майдаланган ғўзапояни узлуксиз қуёш - электротермик қайта ишлаш усули**

Способ непрерывной солнечно – электротермической переработки измельченной гузапаян

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** энергетика ва гелиотехника. **Вазифаси:** иссиқлик ва масса алмашилгани жадаллаштириш усулининг самарадорлигини тутун ҳосил қиладиган газ, қуёш нури ва электротермик энергияни тезлиги билан эргаштириб ишлов берилаётган ғўзапояга узатиш имконияти ҳисобига ошириш, юқори даражада қиздирилган қўмир ва юқори энергетик зичликка эга бўлган олиш пироген смола олиш.

Ихтиро моҳияти: усул йириклиги $(0,5-1,0) \times 10^{-3}$ м, нисбий намлиги 10-15% бўлган ғўзапояни 9 кВт қувватга ва 6 кВт электрик қиздиришга эга бўлган параболоцилиндрик концентраторнинг шаффоф реакторига солинади. Қуёш-электрик пиролиз натижасида майдаланган ғўзапоя қатламидаги ҳарорат 10 дан 60 сек вақт давомида 400-500°C га етади. Буг газларини сувсизлантириш ҳисобига юқори даражада қиздирилган кўмир ва энергетик зичликка эга бўлган пироген смола олинади. Усул 10-15% шахсий пиролиз газлари ва смола (бионефт) сарф қилиниши сабабли энергия тежамкор ҳисобланади.

Использование: энергетика и гелиотехника. **Задача:** повышение производительности способа интенсификации тепло- и массообмена за счет возможности увлечения скорости подачи дымового газа, солнечного излучения и электро-термической энергии в перерабатываемую гузапаю, получение высокопрокаленного угля и пирогенной смолы с высокой энергетической плотностью. **Сущность изобретения:** загрузка гузапай до крупности $(0,5-1,0) \times 10^{-3}$ м, с относительной влажностью 10-15% в прозрачный реактор параболоцилиндрического концентратора с мощностью 9 кВт и электрическим нагревом 6 кВт. В результате солнечно-электрического пиролиза в слое измельченной гузапай температура достигает до 400-500°C в течение от 10 до 60 сек. Получают высокопрокаленный уголь и перегонную смолу с энергетической плотностью за счет обезвоживания паровых газов. Способ является энергосберегающим из-за расхода 10-15% собственных пиролизных газов и смолы(бионефти).

(13) В

(21) IAP 20140028

(22) 23.01.2014

(51) 8 C 10 L 5/ 48

(71) Тошкент шахридаги Турин политехника университети, UZ

(72) Новоселова Светлана Николаевна, Саидов Абдулла Абдуназарович, Султонов Бахромжон Хабибуллаевич, Халтораев Бахадирхан Тораханович, Шарипов Конгратбай Аvezимбетович, UZ

(54) Лак-бўёк материаллари (ЛБМ) чиқиндиларидан брикет олиш усули (вариантлар) **Способ получения брикета из отходов лакокрасочных материалов (ЛКМ) (варианты)**

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** энергетик потенциалга (фақат чиқиндиларни ёқишдан ташқари, иссиқлик олиш учун ҳам етарли иссиқлик ҳосил қилиш хусусияти) эга бўлган лак-бўёк материаллари (ЛБМ) чиқиндиларидан ўтхонада ёқишга ишлатиладиган брикет олиш усули.

Вазифаси: чиқинди компоненталарини тўлик ёнишига эришиш; ёқиш технологиясини содда-лаштириш; қўшимча фойдали иссиқлик олиш.

Ихтиро моҳияти: усул қуйидаги: майдалаш, элаш, боғловчи билан аралаштириш, қуритиш, ўраш босқичларини ўз ичига олади, бунда боғловчини тайёрлаш босқичи истисно қилинган, брикетлаш 3-8 кг/смгача бўлган кичик босимларда амалга оширилади, брикетларни қуритиш эса ҳавода ўтказилади. Боғловчи сифатида анорганик боғловчилар – суяқ шиша ва цемент танланган. Брикетларни олиш учун хом ашё компоненталари лак-бўёк материаллари чиқиндилари, кўмир шлами, қипиқлар ва автомобил ўриндикларини ишлаб чиқариш чиқиндиларидан иборат.

Использование: способ изготовления брикетного твердого топлива на основе отходов лакокрасочных материалов (ЛКМ), имеющих энергетический потенциал (теплотворную способность достаточную не только для сжигания отходов, но и для получения тепла), используемого для сжигания в топках. **Задача:** достижение полноты сгорания компонентов отходов; упрощение технологии сжигания; получение дополнительно полезного тепла. **Сущность изобретения:** способ включает в себя стадии: перемол, отсеивание, смешение со связующим, брикетирование, сушку, упаковку, причем исключена стадия подготовки связующего, брикетирование осуществляется при небольших давлениях до 3-8 кг/см, а сушка брикетов проходит на воздухе. В качестве связующего выбраны неорганические связующие - жидкое стекло и цемент. Сырьевыми компонентами для получения брикетов являются отходы лакокрасочных материалов (ЛКМ), угольный шлам, опилки и отходы производства сидений автомобиля.

С 21

(13) В

(21) IAP 2012 0492

(22) 18.05.2011

(51) 8 C 21 B 11/ 08, C 21 B 13/ 00

(31)(32)(33) 2010902162

18.05.2010, AU

(31)(32)(33) 2010904167

15.09.2010, AU

(71) ТЕКНОЛОДЖИКАЛ РЕСОРСИЗ ПТИ. ЛИМИТЕД, АУ

(72) ДРИ, Родни Джеймс, ПИЛОТЕ, Жак, АУ

(85) 12.12.2012

(86) 18.05.2011, РСТ/AU2011/000580

(87) WO 2011/143703, 24.11.2011

(54) Тўғридан-тўғри эритиш усули
Способ прямого плавления

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* металлургия. *Вазифаси:* титаномагнетит и ильменит каби темир оксиди ва титан оксидини ўз ичига олган, ванадий оксиди каби бошқа металллар осидларини ўз ичига олиши шарт бўлмаган таркибида металл бўлган дастлабки материалнинг эритилишини таъминлаш. *Ихтиро моҳияти:* бевосита эритиш учун идишдаги шароитларни эриган металл ва шлак ваннасидаги эриган шлак 0,5-5 Пуаз ораллигидаги ёпишқоқликка эга бўлган ва эриган ваннадаги шлак ҳарорати 1400-1550°C ни ташкил қилган ҳолда бошқаришни ўз ичига олган эриган ванна асосида тўғридан-тўғри бевосита эритиш усули.

Использование: металлургия. *Задача:* обеспечение плавки металлоносного исходного материала, который содержит оксиды железа и оксиды титана, такие, как титаномагнетит и ильменит, и необязательно также содержит оксиды других металлов, такие, как оксиды ванадия. *Сущность изобретения:* способ прямой плавки на основе расплавленной ванны, который включает регулирование условий процесса в емкости для прямой плавки так, что расплавленный шлак в расплавленной ванне металла и шлака имеет вязкость в диапазоне 0,5-5 Пуаз, когда температура шлака в расплавленной ванне в емкости составляет в диапазоне 1400-1550°C.

Д бўлим

ТЎҚИМАЧИЛИК ВА ҚОҒОЗ

Раздел D

ТЕКСТИЛЬ И БУМАГА

D 01

(13) В

(21) IAP 2013 0008

(22) 07.01.2013

(51) 8 D 01 B 9/00, D 06 B 5/02

(71) Тошкент тўқимачилик ва энгил саноат институти, UZ

(72) Ходжиев Муксин Таджиевич, Ахматов Мамарасул, Таджиев Улугбек Сатимович, Рахматов

Иззатулла Нарзулаевич, Ахматов Нозимжон Мамарасулович, UZ

(54) Қатлам толали материални намлаш усули

Способ увлажнения холста волокнистого материала

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* пахта хом-ашёсини қайта ишлаш, қатлам кўринишида шакллантирилган толали материални пресслашдан олдин конденсордан ўтгандан кейин намлаш. *Вазифаси:* толали материал қатламини намлаш усулини ва уни амалга ошириш қурилмасини ишлаб чиқиш. *Ихтиро моҳияти:* усул намлашнинг икки босқичини ўз ичига олади. Аввал намловчи агентни камерада жойлаштирилган қия сирт бўйлаб етказиб берилётган пахта толаси қатламининг юқори томонига берилади. Кейин қатламнинг қуйи қатлами юқорига ўтишини таъминлаган ҳолда ўгирилади ва намлашнинг иккинчи босқичини қатламнинг иккинчи қия сирт бўйича қарама-қаши томонга сурилишида амалга оширилади. Қурилма намловчи агентни узатиш учун иккита мосламага эга. Қатламни намлаш зонасида ҳаракатлантириш учун мослама юқоридан пастга қараб қатламнинг бир қия сиртдан иккинчисига ўтиш имкониятига эга ҳолда кетма-кет жойлаштирилган иккита қия сиртларга эга ҳолда ишланган. Қурилма толали материал қатламини тушириш учун тушириш люкига эга бўлган қия нов билан таъминланган. Қурилма қатламининг бир қия сиртдан иккинчисига ўтиш жойига жойлаштирилган икки жуфт тарам-тарам валиклар билан таъминланиши мумкин. Қатламни намлаш зонасида ҳаракатлантириш учун мослама иккита қия транспортер кўринишида бажарилиши мумкин.

Использование: хлопкоперерабатывающая промышленность, увлажнение волокнистого материала, сформированного в холст после прохождения конденсора перед прессованием. *Задача:* разработка способа увлажнения холста волокнистого материала и устройства для его осуществления, обеспечивающих повышение производительности и равномерное увлажнение, соответствующее технологическим нормам. *Сущность изобретения:* два этапа увлажнения: сначала подают увлажняющий агент на верхнюю сторону холста хлопкового волокна, транспортируемого по наклонной поверхности, расположенной в камере; затем холст поворачивают с обеспечением перехода нижнего слоя холста в верхний и осуществляют вто-

рой этап увлажнения при транспортировании холста в противоположную сторону по второй наклонной поверхности. Устройство содержит два приспособления для подачи увлажняющего агента. Приспособление для транспортирования холста в зоне увлажнения выполнено с двумя наклонными поверхностями, расположенными последовательно сверху вниз с возможностью перехода холста с одной наклонной поверхности на другую. Устройство снабжено наклонным лотком с выгрузочным люком для выгрузки холста волокнистого материала. Устройство может оснащаться двумя парами рифленых валиков, установленными в местах перехода холста с одной наклонной поверхности на другую. Приспособление для транспортирования холста в зоне увлажнения может выполняться в виде двух наклонных транспортеров.

D 21

(13) В

(21) IAP 2013 0004 (22) 04.01.2013

(51) 8 D 21 C 3/00, D 21 C 3/04

(71) Ходиев Баходир Юнусович, UZ

(72) Ходиев Баходир Юнусович, Туробжонов Садриддин Махамединович, Рахмонбердиев Гаппар Рахмонбердиевич, Касимов Махамаджон Сулаймонович, Муродов Музаффар Мурадович, UZ

(54) **Целлюлозани олиш усули**
Способ получения целлюлозы

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** целлюлоза-қоғоз сааноати, целлюлозани ёғоч бўлмаган ўсимлик хом ашёсидан, хусусан, топинамбур ўсимлиги пояларидан ишлаб чиқариш. **Вазифаси:** технологик жараёнларни қискартириш ва целлюлозанинг микдорий ва сифат кўрсаткичларини ошириш. **Ихтиро моҳияти:** целлюлоза тозиланган, майдаланган, ювилган ва пиширувчи эритма шимдирилган топинамбур пояларини сферик шаклдаги айланиб турадиган пишириш козонида 60-180 мин давомида 2-6 атм. босим остида 130-165°C хароратда, целлюлоза таркибли хом ашё массасидан 1-3% микдорда водород пероксидини ва каталик қўшимча сифатида целлюлоза таркибли хом ашё массасидан 0,01-0,3% микдорда 2-антрахинонсульфо кислотани ўз ичига олган натрий гидрооксидининг 2-10% концентрацияли сувли эритмасидан иборат бўлган пиширувчи эритмадан фойдаланиб 8:1 гидромодулда пишириш; оқланмаган целлюлозани ювиш; оқланмаган целлюлозани 30 г/л концентрацияли натрий гипохлориди

ти эритмаси билан 10:1 гидромодулда 35°C хароратда ва 4,5-5,5 рНда 1 соат давомида оғир металл комплекс ҳосил қилувчилари сифатида оқартиришга киритиладиган целлюлоза массасидан 0,4% микдордаги триполифосфатни қўшиб оқартириш орқали олинад.

Использование: целлюлозно-бумажная промышленность, производство целлюлозы из недревесного растительного сырья, в частности из стеблей растения топинамбур. **Задача:** сокращение технологических процессов и повышение количественно-качественных показателей целлюлозы. **Сущность изобретения:** целлюлозу получают путем варки предварительно очищенных, измельченных, промытых и пропитанных варочным раствором стеблей топинамбура во вращающемся варочном котле сферической формы (рис №1), при температуре 130-165°C, продолжительности 60-180мин, давлении 2-6 атм., гидромодуле 8:1 с использованием варочного раствора, состоящего из водного раствора гидроокиси натрия концентрацией 2-10%, включающего перекись водорода в количестве 1-3% от массы целлюлозосодержащего сырья и 2-антрахинонсульфо кислоту в качестве каталитической добавки в количестве 0,01-0,3% от массы целлюлозосодержащего сырья. Затем производят промывку небеленой целлюлозы; отбелку небеленой целлюлозы раствором гипохлорита натрия концентрацией 30г/л при температуре 35°C гидромодуле 10:1 в течение 1 часа и рН 4,5-5,5 с добавлением триполифосфата натрия в качестве комплексообразователя тяжелых металлов в количестве 0,4% от массы целлюлозы, идущей на отбелку.

Е бўлим

ҚУРИЛИШ; КОНЧИЛИК ИШИ

Раздел Е

СТРОИТЕЛЬСТВО; ГОРНОЕ ДЕЛО

Е 21

(13) В

(21) IAP 2013 0018 (22) 15.06.2011

(51) 8 E 21 B 28/00, E 21 B 43/00, E 21 B 43/16

(31)(32)(33) 10166302.9 17.06.2010, EP

(71) ИМПАКТ ТЕКНОЛОДЖИ СИСТЕМЗ АС, NO

(72) ПЕУЛЬСЕН, Йим-Виктор, NO

(85) 15.01.2013

(86) 15.06.2011, PCT/EP2011/059914

(87) WO 2011/157740, 22.12.2011

(54) Босим импульсидан фойдаланиб, углеводородларни ажратиб олиш усули
Способ, использующий импульсы давления в операциях извлечения углеводородов

(57) Фойдаланиш соҳаси: нефт ва газ саноати.
Вазифаси: углеводородларни ажратиб олиш операцияларида фойдаланиш учун оқувчан мухитларда босим импульсларини ҳосил қилиш усулини ишлаб чиқиш. **Ихтиро моҳияти:** оқувчан мухитдан ташқарида ҳаракатланаётган бир объектни оқувчан мухит, масалан, сув, бурғулаш эритмаси ва ҳ.к. билан контактда бўлган бошқа жисм билан қисман ёпиқ фазо ичида тўкнаштириб босим импульсларини ҳосил қилиш йўли билан оқувчан мухитларда босим импульсларини ҳосил қилиш усули тақлиф қилинган.

Использование: нефтяная и газовая промышленность. **Задача:** разработка способа создания импульсов давления в текучих средах для использования в операциях извлечения углеводородов. **Сущность изобретения:** способ создания импульсов давления в текучих средах путем столкновения одного перемещающегося объекта вне текучей среды с другим телом, контактирующим с текучей средой, например водой, буровым раствором и т.п., внутри частично замкнутого пространства, с распространением импульсов давления в текучей среде.

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

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

Ғ 24

(13) В

(21) IAP 2013 0017

(22) 15.01.2013

(51) 8 F 24 F 3/147

(71) Энергетика ва автоматика институти, UZ

(72) Анарбаев Анвар Изатулласвич, Аvezов Раббанокул Рахманович, Захидов Ромэн Абдуллаевич, Исаходжаев Хайрулла Суннатуллаевич, UZ

(54) Ҳавони буғлатиб совутиш усули
Способ испарительного охлаждения воздуха

(57) Фойдаланиш соҳаси: ҳам технологик бинолар, ҳам турар жой бинолари ва иншоотларида ҳаво ҳарорати ва намлиги бўйича зарур параметрларни олиш учун ҳаво ҳарорати ва намлигини бир хил сақлаш тизими. **Вазифаси:** совуқ сувдан фойдаланиб ҳаво ҳарорати ва намлигини бир хил сақлашда иссиқлик ва масса алмашув жараёнлари самарадорлигини ошириш ва энергия йиғувчанликни камайтириш, ва шунингдек, йил давомида ҳавонинг ҳам ҳарорат, ҳам намлик бўйича зарур параметрларини олиш. **Ихтиро моҳияти:** икки поғонали буғлатиб совитишни қўллаб ҳаво ҳарорати ва намлигини бир хил сақлаш тизимларида хонада анчагина паст ҳарорат ва нисбий намлик таъминланади. Буғлатиб совитишга асосланган ҳаво ҳарорати ва намлигини бир хил сақлаш тизимларида айланма регенератив иссиқликни алмаштириш қурилмаларини қўллаш буғлатиб совитгичнинг биринчи поғонасида совитилган тўйинган нам ҳаводан табиий совуқ ҳаводан фойдаланишга имкон беради. Бунда қўшимча равишда иккинчи буғлатиш камерасидаги сувнинг ҳарорати пасайтирилади ва у хонага йўналтирилган асосий ҳаво оқимини совитувчи қуруқ ҳаво совитгичга етказиб берилади.

Использование: системы кондиционирования воздуха для получения необходимых параметров по температуре и влажности воздуха, как в производственных технологических помещениях, так и в жилых зданиях и сооружениях. **Задача:** повышение эффективности тепло- и массообменных процессов и снижение энергоёмкости при кондиционировании воздуха с использованием холодной воды, а также получение необходимых параметров воздуха как по температуре, так и по влажности в течение всего года. **Сущность изобретения:** в системах кондиционирования воздуха с применением двухступенчатого испарительного охлаждения обеспечиваются существенно низкие температуры и относительная влажность воздуха в помещениях. Применение вращающихся регенеративных теплообменников в системах кондиционирования воздуха, основанных на испарительном охлаждении, позволяет утилизировать естественный холод из насыщенного влажного

воздуха, охлажденного в первой ступени испарительного охладителя. При этом дополнительно производится уменьшение температуры воды во второй испарительной камере, которая подается в сухой воздухоохладитель, охлаждающий основной поток воздуха, направляемый в помещение.

G бўлим ФИЗИКА

Раздел G ФИЗИКА

G 01

(13) B

(21) IAP 2013 0012 (22) 11.01.2013

(51) 8 G 01 N 27/26, G 01 N 33/483

(71) Каримова Линара Амихановна, UZ

(72) Каримова Линара Амихановна, Каримов Вагиф Гаффарович, Абдурахманов Эргашбой, UZ

(54) **Биологик мухитларда глюкозани ферментатив аниқлаш усули**
Способ ферментативного определения глюкозы в биологических средах

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** турли материалларнинг, масалан, капилляр қонининг унда глюкозани аниқлаш учун уларнинг кимёвий ва физикавий хусусиятларидан фойдаланиб техник ўлчашлар соҳаси. **Вазифаси:** таҳлил учун кетадиган вақтни қисқартириш. **Ихтиро моҳияти:** глюкозани глюкозооксидаза иштирокида ферментатив оксидлаш жараёнида электрокимёвий ячейка потенциални катталлигини ўлчаш йўли билан қондаги глюкозани аниқлаш. Қайтарувчи сифатида глюкоза концентрацияси даражасига потенциални таъминлайдиган калий ферроцианидидан, қаттиқлаштирувчи сифатида эса, 0,01:0,25 масс % ларда олинган гел ҳосил қилувчи модда тетраэтоксисиландан фойдаланилади.

Использование: область технических измерений различных материалов, использующих их химические или физические свойства, например, капиллярной крови для определения в ней глюкозы. **Задача:** сокращение времени анализа, повышение точности измерений, расширение диапазона измерений, уменьшение габаритов и массы определителя глюкозы. **Сущность изобретения:** определение глюкозы в крови путем

измерения величины потенциала электрохимической ячейки в процессе ферментативного окисления глюкозы в присутствии глюкозооксидазы. В качестве восстановителя используют ферроцианид калия, обеспечивающий потенциал до уровня концентрации глюкозы, а в качестве отвердителя- гелеобразующее вещество тетраэтоксисилан, взятые в соотношении масс % 0,01:0,25.

(13) B

(21) IAP 2013 0001 (22) 03.01.2013

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

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

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

(54) **Иссиклик электростанциялар қозон агрегатларидаги сувли - кимёвий режимни назорат этувчи кондуктометриқ on-line мониторинг қурилмаси**
Устройство кондуктометрического on-line мониторинга водно-химического режима котлоагрегатов теплоэлектростанций

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** иссиқлик энергетикаси, барабанли энергетика қозонларининг сувли-кимёвий режимини автоматик равишда назорат қилиш. **Вазифаси:** иссиқлик электростанциясининг барча энергия блокларидаги қозон агрегатларининг тоза ва тузли бўлмаларидаги таъминловчи ва қозон суви компоненталарининг таркибини on-line режимда ўлчаш аниқлигини ошириш. **Ихтиро моҳияти:** иссиқлик электростанциялари қозон агрегатларининг сувли-кимёвий режимини кондуктометриқ on-line мониторинг қурилмаси намунани тайёрлаш қурилмаси, ўлчаш ва ишлов бериш блоклари, ион алмашув филтрлари ва солиштирма электр ўтказувчанликни ўлчаш датчикларидан иборат. Ихтирога мувофиқ ўлчаш комплекслари барча энергия блокларига, қозон барабанларининг тузли (чап, ўнг) ва тоза бўлмаларига, ва шунингдек, таъминловчи сувни етказиб бериш линиясига ўрнатилган. Бунда алоҳида ўлчаш комплекси схемаси ҳар бир кетма-кет уланган I ва II поғонали катионит ва анионит филтрларининг киришлари ва чиқишларига ўрнатилган солиштирма электр ўтказувчанликни ўлчаш датчикларидан иборат. Иссиқлик электростанциялар қозон агрегатларидаги сувли - кимёвий режимни назорат этувчи кондуктометриқ on-

line мониторинг курилмаси тузли (чап, ўнг) бўлмалардаги сувнинг сифати ҳақида умумий туз микдори, туз бўлмалари сувидаги фосфат ва карбонатлар концентрациясини ўз ичига олган алоҳида ахборотни олишга имкон беради, бу қозон агрегати сув режимининг бузилиши характерини аниқлашга имкон беради.

Использование: теплоэнергетика, а именно, автоматизированный контроль водно-химического режима барабанных энергетических котлов. **Задача:** повышение точности определения состава компонентов питательной и котловой воды чистого и солевого отсеков котлоагрегата на всех энергоблоках теплоэлектростанции в режиме on-line. **Сущность изобретения:** устройство кондуктометрического on-line мониторинга водно-химического режима котлоагрегатов теплоэлектростанций состоит из устройства подготовки пробы (УПП), измерительного и обрабатывающего блоков, ионообменных фильтров и датчиков измерения удельной электропроводности. Согласно изобретению, измерительные комплексы установлены на всех энергоблоках теплоэлектростанции, солевых (левого, правого) и чистого отсеках барабана котла, а также на линии подачи питательной воды. При этом схема отдельного измерительного комплекса состоит из датчиков измерения удельной электропроводности, которые установлены на входах и выходах каждого последовательно соединенного катионитового и анионитового фильтров I и II ступени. Устройство кондуктометрического on-line мониторинга водно-химического режима котлоагрегатов теплоэлектростанций позволяет получать отдельную информацию о качестве воды солевых (правого и левого) отсеков, включающую в себя величину общего солесодержания, концентрации фосфатов и карбонатов в воде солевых отсеков, что дает возможность определять характер нарушения водного режима котлоагрегата.

G 21

(13) B

(21) IAP 2013 0038

(22) 30.01.2013

(51) 8 G 21 G 4/00, G 21 G 4/08

(71) Ўзбекистон Республикаси Фанлар академияси Ядро физикаси институтининг «Радио-препарат» давлат корхонаси, UZ
Государственное предприятие «Радио-препарат» Института ядерной физики Академии наук Республики Узбекистан, UZ

(72) Абдуқаюмов Мелис, Усаров Зафар Омонович, Рахимбаев Абдуманноб Дадабоевич, Нишанов Шерзод Джуманазарович, Рихсиев Аббор Зикирович, Абдуқаюмов Аюбхан Мелисович, UZ

(54) Фосфор-32 ёки фосфор-33 изотоплари билан нишонланган ортофосфатни олиш усули

Способ получения ортофосфата, меченного изотопами - фосфором-32 или фосфором-33

(57) Фойдаланиш соҳаси: амалий радиохимия, хусусан, радиохимия, юқори тозалик ва назарийга яқин моляр радиоактивликка эга бўлган фосфор-32 ёки фосфор-33 изотоплари билан нишонланган ортофосфор кислотасини (ОФК) олиш. **Вазифаси:** юқори радиохимиявий тозалик, ҳажмий, моляр ва гамма-(P-32;33) АТФа ферментатив киритиш бўйича биологик фаолликни таъминлаган ҳолда P-32 ёки P-33ли ОФК чиқишини ошириш. **Ихтиро моҳияти:** усул олтингургурт-32 ёки олтингургурт-33ни нейтронлар билан нурлантиришни, нурлантирилган олтингургуртни қиздириб ҳайдашни, радиоактив фосфорни хлорид кислота эритмасида эртишни, эритмани шиша пахта тўлдирилган колонка орқали ўтказишни, эритмани силиконланган колбада қуригунча буғлашни, ортофосфатни бидистилланган сув билан десорбциялашни, микроколонкада тозалашни ўз ичига олади, эритмани силиконланган колбада буғлаш икки марта, колонкаларда тозалашдан олдин ва кейин ишчи ҳажм 20 °С ҳароратда, 10 Па сийракланишда 120 айл/мин тезлик билан айланиш режимида амалга оширилади, десорбциялаш хона ҳароратида минутдан ошмаган вақт давомида ўтказилади.

Использование: прикладная радиохимия, в частности, радиохимия, получение ортофосфорной кислоты (ОФК), меченной изотопами фосфора-32 или фосфора-33 высокой чистоты и молярной радиоактивности, близкой к теоретической. **Задача:** увеличение выхода ОФК с P-32 или P-33 с обеспечением при этом высокой радиохимической чистоты, объемной, молярной и биологической активности по ферментативному включению в гамма-(P-32;33) АТФ. **Сущность изобретения:** способ включает облечение серы-32 или серы-33 нейтронами, отгонку облеченной серы при нагревании, растворение радиоактивного фосфора в растворе соляной кислоты, пропускание раствора через колонку, заполненной стекловатой, упаривание досуха в силиконизированной колбе, десорб-

цию ортофосфата бидистиллированной водой, очистку на микроколонке, упаривание раствора в силиконизированной колбе проводят дважды до очистки на колонках и после в режиме вращения рабочего объема с скоростью 120 об/мин при температуре 20 °С и разрежении 10 Па, десорбцию проводят в течение не более 5 мин. при комнатной температуре.

Н бўлими ЭЛЕКТР

Раздел Н ЭЛЕКТРИЧЕСТВО

Н 02

(21) IAP 2013 0016 (13) В
(51) 8 Н 02 N 2/12 (22) 14.01.2013
(71) Собиров Шавкат, UZ
(72) Собиров Шавкат, UZ
(54) **Механик ва электр энергия генератори**
Генератор механической и электрической энергии
(57) *Фойдаланиш соҳаси:* энергетика, айнан, электр энергия ишлаб чиқариш. *Вазифаси:* генераторларда якорь реакцияси йўналишини қарама қарши, яъни фойдали томонга ўзгартириш усули билан роторни эркин айланишини таъминлаш орқали электр энергия ишлаб чиқариш самарадорлигини янада ошириш. *Ихтиро моҳияти:* генераторда параллел тоқлар оқимини қўллаш усули билан ротор ва статор чулғамларида бир томонга йўналган, кутблар орасида бир бирини тортувчи кучларни юзага келтирувчи, яъни якорь реакциясини фойдали кучга айлантирувчи магнит майдонлар ҳосил қилиш

ва унинг ёрдамида роторга айланма ҳаракат бериш орқали механик ва электр энергия ишлаб чиқаришдан иборат. Ихтиро вазифасини бажариш, ротор ва статордан, шунингдек, параллел тоқлар оқимини таъминловчи параллел ўтказгичлар ўрамадан иборат роторнинг кўзгатувчи чулғамидан ва индукция тоқларини параллел оқимини таъминловчи параллел ўтказгичлар ўрамадан иборат статор чулғамидан тuzилган генераторда амалга оширилади.

Использование: энергетика, а именно производство электрической энергии. *Задача:* повышение эффективности производства электрической энергии посредством обеспечения свободного вращения ротора способом изменения направления якорной реакции в генераторах в противоположную, т.е. полезную сторону. *Сущность изобретения:* производство механической и электрической энергии посредством образования односторонне направленного магнитного поля обмотки ротора и статора создающего между полюсами притягивающих их сил, т.е. превращающего якорную реакцию в полезные силы путем применения параллельных потоков тока в генераторе и придания при его помощи вращательного движения ротору. Выполнение задачи изобретения осуществляется в генераторе, содержащем ротор и статор, а также возбуждающая обмотка ротора состоящего из обмотки параллельных проводников обеспечивающих потока параллельных токов и обмотки статора состоящего из обмотки параллельных проводников обеспечивающих параллельный поток индукционных токов.

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 1/00	IAP 2013 0019
8 A 01 N 25/30	IAP 2013 0039
8 A 01 N 43/40	IAP 2013 0039
8 A 01 N 43/42	IAP 2013 0026
8 A 01 N 43/707	IAP 2013 0033
8 A 01 N 43/80	IAP 2013 0033
8 A 01 N 43/84	IAP 2013 0033
8 A 01 N 47/02	IAP 2013 0033
8 A 01 N 47/18	IAP 2013 0039
8 A 01 N 51/00	IAP 2013 0039
8 A 01 P 13/02	IAP 2013 0033
8 A 21 D 6/00	IAP 2013 0023
8 A 21 D 8/00	IAP 2013 0023
8 A 41 C 3/ 12	IAP 20120491
8 A 44 C 25/ 00	IAP 20120491
8 A 47 F 5/13	IAP 2013 0011
8 A 61 B 5/ 00	IAP 20140261
8 A 61 B 5/ 15	IAP 20140261
8 A 61 F /	IAP 20130475
8 A 61 K 31/00	IAP 2013 0027
8 A 61 K 31/00	IAP 2013 0028
8 A 61 K 31/045	IAP 2013 0002
8 A 61 K 31/05	IAP 2013 0002
8 A 61 K 31/122	IAP 2013 0002
8 A 61 K 31/137	IAP 2013 0002
8 A 61 K 31/165	IAP 2013 0007
8 A 61 K 31/192	IAP 2013 0034
8 A 61 K 31/4245	IAP 2013 0022
8 A 61 K 31/4355	IAP 2013 0025
8 A 61 K 31/437	IAP 2013 0025
8 A 61 K 31/44	IAP 2013 0014
8 A 61 K 31/44	IAP 2013 0026
8 A 61 K 31/44	IAP 2013 0031
8 A 61 K 31/4415	IAP 2013 0035
8 A 61 K 31/4427	IAP 2013 0025
8 A 61 K 31/444	IAP 2013 0014

Ихтироларнинг халқаро патент таснифи индекси	Талабнома рақами
Индекс МПК	Номер заявки
1	2
8 A 61 K 31/4523	IAP 2013 0022
8 A 61 K 31/496	IAP 2013 0037
8 A 61 K 31/4965	IAP 2013 0014
8 A 61 K 31/4985	IAP 2013 0025
8 A 61 K 31/5025	IAP 2013 0025
8 A 61 K 31/505	IAP 2013 0010
8 A 61 K 31/519	IAP 2013 0025
8 A 61 K 31/519	IAP 2013 0035
8 A 61 K 31/52	IAP 2013 0025
8 A 61 K 31/5377	IAP 2013 0021
8 A 61 K 31/714	IAP 2013 0035
8 A 61 K 39/102	IAP 2013 0015
8 A 61 K 47/08	IAP 2013 0034
8 A 61 K 47/10	IAP 2013 0034
8 A 61 K 47/14	IAP 2013 0034
8 A 61 K 8/30	IAP 2013 0002
8 A 61 K 9/00	IAP 2013 0034
8 A 61 K 9/20	IAP 2013 0037
8 A 61 K /	IAP 2013 0005
8 A 61 K /	IAP 2013 0006
8 A 61 M 5/50	IAP 2013 0032
8 A 61 P 13/12	IAP 2013 0021
8 A 61 P 19/06	IAP 2013 0014
8 A 61 P 25/06	IAP 2013 0007
8 A 61 P 25/18	IAP 2013 0025
8 A 61 P 25/20	IAP 2013 0007
8 A 61 P 25/22	IAP 2013 0007
8 A 61 P 25/24	IAP 2013 0007
8 A 61 P 25/24	IAP 2013 0022
8 A 61 P 25/28	IAP 2013 0035
8 A 61 P 27/02	IAP 2013 0002
8 A 61 P 35/00	IAP 2013 0010
8 A 61 P 35/00	IAP 2013 0031
8 A 61 P 43/00	IAP 2013 0021
8 A 61 P 9/00	IAP 2013 0014
8 A 61 P 9/00	IAP 2013 0021

1	2	1	2
8 A 61 P 9/12	IAP 2013 0014	8 C 07 D 409/04	IAP 2013 0033
8 A 61 P 9/12	IAP 2013 0021	8 C 07 D 413/04	IAP 2013 0033
8 B 01 D 3/14	IAP 2013 0020	8 C 07 D 413/06	IAP 2013 0022
8 B 01 D 53/00	IAP 2013 0020	8 C 07 D 413/14	IAP 2013 0010
8 B 01 D 53/14	IAP 2013 0020	8 C 07 D 413/14	IAP 2013 0022
8 B 01 D 53/22	IAP 2013 0036	8 C 07 D 417/04	IAP 2013 0033
8 B 01 J 29/40	IAP 2012 0013	8 C 07 D 471/04	IAP 2013 0010
8 B 01 J 35/02	IAP 2012 0013	8 C 07 D 471/04	IAP 2013 0025
8 B 28 B 11/00	IAP 2013 0029	8 C 07 D 473/28	IAP 2013 0025
8 C 04 B 28/26	IAP 2013 0029	8 C 07 D 487/04	IAP 2013 0025
8 C 04 B 41/00	IAP 2013 0029	8 C 07 D 498/04	IAP 2013 0025
8 C 07 B 61/00	IAP 2012 0013	8 C 10 B 53/02	IAP 2013 0030
8 C 07 C 01/20	IAP 2012 0013	8 C 10 L 3/10	IAP 2013 0036
8 C 07 C 11/06	IAP 2012 0013	8 C 10 L 5/ 48	IAP 20140028
8 C 07 C 231/06	IAP 2013 0007	8 C 21 B 11/ 08	IAP 2012 0492
8 C 07 C 231/12	IAP 2013 0007	8 C 21 B 13/ 00	IAP 2012 0492
8 C 07 C 233/18	IAP 2013 0007	8 D 01 B 9/00	IAP 2013 0008
8 C 07 D /	IAP 2013 0005	8 D 06 B 5/02	IAP 2013 0008
8 C 07 D /	IAP 2013 0006	8 D 21 C 3/00	IAP 2013 0004
8 C 07 D 213/56	IAP 2013 0031	8 D 21 C 3/04	IAP 2013 0004
8 C 07 D 213/70	IAP 2013 0014	8 E 21 B 28/00	IAP 2013 0018
8 C 07 D 237/08	IAP 2013 0031	8 E 21 B 43/00	IAP 2013 0018
8 C 07 D 241/18	IAP 2013 0014	8 E 21 B 43/16	IAP 2013 0018
8 C 07 D 253/06	IAP 2013 0033	8 F 24 F 3/147	IAP 2013 0017
8 C 07 D 279/12	IAP 2013 0031	8 F 24 J 2/02	IAP 2013 0030
8 C 07 D 401/04	IAP 2013 0014	8 G 01 N 27/06	IAP 2013 0001
8 C 07 D 401/04	IAP 2013 0033	8 G 01 N 27/26	IAP 2013 0012
8 C 07 D 401/12	IAP 2013 0021	8 G 01 N 33/18	IAP 2013 0001
8 C 07 D 401/12	IAP 2013 0031	8 G 01 N 33/483	IAP 2013 0012
8 C 07 D 401/14	IAP 2013 0031	8 G 21 G 4/00	IAP 2013 0038
8 C 07 D 403/04	IAP 2013 0033	8 G 21 G 4/08	IAP 2013 0038
8 C 07 D 403/06	IAP 2013 0033	8 H 02 N 2/12	IAP 2013 0016
8 C 07 D 403/12	IAP 2013 0031		
8 C 07 D 405/04	IAP 2013 0033		

Ушбу бўлимда 41 та ихтироларга талабномалар тўғрисидаги маълумотлар нашр қилинди.

В настоящем разделе опубликованы сведения о 41 заявке на изобретения.

Ихтиролар Давлат реестрида рўйхатдан ўтказилган ихтиролар ҳақида маълумотларни нашр қилиш

Публикация сведений об изобретениях, зарегистрированных в Государственном реестре изобретений

1.2. FG4A

ИХТИРОЛАРГА ПАТЕНТЛАР

ПАТЕНТЫ НА ИЗОБРЕТЕНИЯ

А бўлими ИНСОННИНГ ҲАЁТИЙ ЭҲТИЁЖЛАРИ- НИ ҚОНДИРИШ

Раздел А УДОВЛЕТВОРЕНИЕ ЖИЗНЕННЫХ ПОТРЕБНОСТЕЙ ЧЕЛОВЕКА

А 01

(11) IAP 04908

(13) С

(51) 8 A 01 C 1/00, A 01 H 1/04, B 07 C 5/00

(21) IAP 2010 0496

(22) 12.10.2010

(71)(73) Республика қишлоқ хўжалик экинлари бирламчи уруғчилиги ва уруғшунослик станцияси, UZ

Республиканская станция первичного семеноводства и семеноведения сельскохозяйственных культур, UZ

(72) Нурматов Шерали Нурматович, Латипов Марат Худярович, Айдаров Шамиль Газизович, Росабоев Абдукодир Тухтакузиевич, Юлдашев Ортик Комилович, UZ

(54) Дастлабки уруғ ичидаги юқори сифатли уруғликни аниқлаш ва ажратиб олиш усули. Способ выявления и выделения высококачественных посевных семян из исходного посевного материала

(57) Дастлабки уруғ ичидаги ҳар бир уруғнинг оғирлигини ўлчаш, уруғларнинг оғирлиги ошиб бориши бўйича уларни интервалли гурухлаштириш, уруғ оғирлиги ўлчамлари вариацион тақсимланиши эгри чизигини ҳисоблаб қуриш, 1000 уруғ оғирлиги бўйича эталонли кўрсаткични аниқлаш билан техник уруғларнинг ажратилишининг белгиланган ҳажми ва унинг амалдаги ҳосил бўладиган кўрчаткичидан фарқи бўйича уруғликнинг ажратилиши ҳажмини аниқлаш, иш тартиби ёки уруғ сараловчи машинанинг қабул қилувчи бўлимларида тақсимлаш текислик ҳолатига таъсир қилишни

амалга оширишдан иборат дастлабки уруғ ичидаги юқори сифатли уруғликни аниқлаш ва ажратиб олиш усули шу билан α р қ л а н а д и к и, юқори сифатли уруғларни ажратиб олиш уруғларнинг типиклиги бўйича уларнинг вариацион тақсимланиши эгри чизиги бўйича бажарилиши ва бир хиллиги бўйича уруғ оғирлиги ўртача кўрсаткичи G_{cp} , унинг дисперсияси σ^2 , $\frac{\alpha + \beta}{2} = G_{cp}$, $\sigma^2 = \frac{(\beta - \alpha)^2}{12}$ ифодаларига

биноан вариацион тақсимланиш эгри чизигининг чап ва ўнг шохчаларида уларнинг « α » ва « β » бажарилиши бўйича типиклиги ўзгариши остки чегара кўрсаткичларининг ҳисобли аниқлаш орқали амалга оширилади, уруғликнинг талаб қилинадиган биологик фаоллиги кўрсаткичи бўйича « β » ва « α » уруғлар типиклиги остки чегара кўрсаткичи вариация тақсимланишининг эгри чизиги чап ва ўнг шохчалари бўйича симметрик ўзгаришида уруғ оғирлиги белгиланган ўлчамининг ўзгариши билан вариация тақсимланишининг эгри чизиги чап ва ўнг шохчаларида уруғ оғирлиги нотипиклиги бўйича меъёрланган чегараловчи ўлчамлари аниқланади, унга биноан иш тартиби ёки уруғ сараловчи машинанинг қабул қилувчи бўлимларида тақсимлаш текислиги ҳолати белгиланади, бу 1000 донна дастлабки экиладиган уруғ оғирлигига тенг 1000 донна экиладиган уруғ оғирлиги униб чиқиши билан техник ва экиладиган қисмларга бўлган ҳолда дастлабки уруғлик оғирлигининг ўзгаришини чеклаш учун амалга оширилади.

Способ выявления и выделения высококачественных посевных семян из исходного посевного материала, включающий измерение массы каждого семени в исходной партии посевного материала, интервальное их группирование по возрастающей массе семян, расчетное построение кривой вариационного распределения вели-

чин масс семян, расчетное определение объема выделяемости посевных семян по заданному объему выделяемости технических семян с определением эталонного показателя по массе 1000 семян и по разнице его отклонения от фактически получаемого показателя, осуществление воздействия на режим работы или положение делительной плоскости в приемных отсеках семясортировочной машины, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что выделение высококачественных семян осуществляют по типичности семян согласно их выполненности и однородности по кривой вариационного распределения путем определения среднего показателя массы семян G_{cp} , ее дисперсии σ^2 , расчетного определения нижних граничных показателей изменения типичности семян по их выполненности « α » и « β » в левой и правой ветвях кривой вариационного распределения согласно

выражениям $\frac{\alpha + \beta}{2} = G_{cp}$, $\sigma^2 = \frac{(\beta - \alpha)^2}{12}$, а

путем изменения задаваемой величины массы семян при симметричном перемещении по левой и правой ветвям кривой вариационного распределения от нижних граничных показателей типичности семян « β » и « α » по требуемым показателям биологической активности посевных семян выявляют нормированные по нетипичности разграничивающие величины массы семян в левой и правой ветвях кривой вариационного распределения, согласно которым устанавливают режим работы и положение делительной плоскости в приемных отсеках семясортировочной машины для разграничения размаха варьирования массы семян в исходном посевном материале на техническую и посевную часть с выходом массы 1000 посевных семян, равной массе 1000 семян исходного посевного материала.

A 61

(11) IAP 04909

(13) C

(51) 8 A 61 K 31/4353, A 61 K 31/4738, A 61 P 35/00

(21) IAP 2010 0389

(22) 23.12.2008

(31)(32)(33) 61/006,459, 15.01.2008, US

(71)(73) МЕДА АБ, SE

(72) МАУЗ, Йоахим; СЦЕЛЕНИЙ, Истван; ПЕТЦОЛЬД, Урсула, DE

(85) 16.08.2010

(86) PCT/EP 2008/011088, 23.12.2008

(87) WO 2009/089900, 23.07.2009

(54) Йўғон ичак полипларини/полипозини даволаш ёки имихимод ёрдаида йўғон ичак карциномаси ҳосил бўлишини олдини олиш
Лечение полипов/полипоза толстого кишечника или профилактика возникновения карциномы толстого кишечника с помощью имихимода

(57) 1. Имихимодни қўллаш орқали йўғон ичак полиплари/полипозини даволаш усули.

2. Имихимодни қўллаш орқали йўғон ичак полиплари/полипозинининг йўғон ичак карциномасига айланишининг олдини олиш усули.

3. Имихимодни қўллаш орқали йўғон ичак полиплари/полипозини қўшимча даволаш усули.

4. 1-3 бандларнинг исталгани бўйича даволаш усули, унда бемор ОИВ-ортирган ёки иммунитети пасайган бемордир.

5. 1-4 бандларнинг исталгани бўйича усул, унда имихимод эритма, крем ёки кўпик шаклида маҳаллий тарзда қўлланади.

6. 1-5 бандларнинг исталгани бўйича усул, унда имихимод 1-7 марта, иложи борича бир неча ҳафта давоида ҳафтасига 1-5 марта, киритилади.

1. Способ лечения полипов/полипоза толстого кишечника посредством применения имихимода.

2. Способ профилактики трансформации полипов/полипоза толстого кишечника в карциному толстого кишечника посредством применения имихимода.

3. Способ вспомогательного лечения полипов/полипоза толстого кишечника посредством применения имихимода.

4. Способ лечения по любому из п.п. 1 - 3, в котором пациент является ВИЧ-инфицированным или пациентом с ослабленным иммунитетом.

5. Способ по любому из п.п. 1 - 4, в котором имихимод применяют местно в форме раствора, крема или пены.

6. Способ по любому из п.п. 1 - 5, в котором имихимод вводят 1-7 раз, предпочтительно 1-5 раз в неделю, в течение нескольких недель.

(11) IAP 04910

(13) C

(51) 8 A 61 M 1/36

(21) IAP 012 0085

(22) 07.03.2012

(71)(73) Кузнецов Владимир Николаевич, Максимова Татьяна Владиславовна, UZ

(72) Кузнецов Владимир Николаевич, Титов Сергей Геннадьевич, Максимова Татьяна Владиславовна, UZ

(54) Коннинг экстракорпорал терапияси усули

Способ экстракорпоральной терапии крови

(57) 1. Аутологик қонни бир марта қўлланиладиган стерилланган стандарт контейнерга эксфузия қилиш, қон солинган контейнерга 3-10 дақиқа давомида ультратовуш билан ишлов бериш, гравитацияли таъсир кўрсатиш ва ишлов берилган қонни кейинчалик беморга реинфузия қилишдан иборат қоннинг экстракорпорал терапияси усули шу билан ф а р қ л а н а д и к и, қон 350-450 мл миқдорда эксфузия қилинади, ультратовуш нурлаш билан ишлов бериш 0,4-1 Вт/см² нурланишда, 0,8-1,5 частотада ва 4-10 м/с ўтишида амалга оширилади, гравитациялар таъсир термостатикли шейкерда 200-500 айлан/дақ тезликда хона ҳароратида 15-30 дақиқа давомида амалга оширилади, қонни реинфузия қилиш томчилаш усулда амалга оширилади.

2. 1-банд бўйича усул шу билан ф а р қ л а н а д и к и, терапия мустақил тарзда ўтказилади.

3. 1-банд бўйича усул шу билан ф а р қ л а н а д и к и, терапия асосий тарзда ўтказилади.

4. 1-банд бўйича усул шу билан ф а р қ л а н а д и к и, терапия касалликнинг олдини олиш учун ўтказилади.

1. Способ экстракорпоральной терапии крови, включающий эксфузию аутологичной крови в стерильный контейнер однократного применения, воздействие на контейнер с кровью ультразвуковым излучением в течение 3-10 мин, последующее гравитационное воздействие и реинфузию обработанной крови пациенту, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что кровь эксфузируют в количестве 350-450 мл, воздействие ультразвуковым излучением проводят при интенсивности излучения 0,4-1 Вт/см², частоте 0,8-1,5 МГц и скважности 4-10, гравитационное воздействие осуществляют в термостатируемом шейкере со скоростью вращения 200-500 об/мин, при комнатной температуре, в течение 15-30 минут, реинфузию крови производят капельным способом.

2. Способ по п.1, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что терапию крови проводят как самостоятельную.

3. Способ по п.1, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что терапию крови проводят как базовую.

4. Способ по п.1, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что терапию крови проводят как профилактическую.

В бўлими

ТУРЛИ ТЕХНОЛОГИК ЖАРАЁНЛАР

Раздел В

РАЗЛИЧНЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ

В 01

(11) IAP 04911

(13) C

(51) 8 B 01 J 8/00, B 01 J 8/20, C 10 G 2/00, C 07 C 1/00

(21) IAP 2010 0120

(22) 22.08.2008

(31)(32)(33) 2007/07185, 24.08.2007, ZA

(71)(73) САСОЛ ТЕХНОЛОДЖИ

(ПРОПРАЙЕТРИ) ЛИМИТЕД, ZA

(72) ЯКОБСОН, Поль; ВОГЕЛЬ, Алекс, Филип, ZA

(85) 24.03.2010

(86) PCT/IB 2008/053379, 22.08.2008

(87) WO 2009/027914, 05.03.2009

(54) Газсимон реагентлардан суюқ ва газсимон маҳсулотларни олиш усули

Способ получения жидких и газообразных продуктов из газообразных реагентов

(57) 1. Газсимон реагентлардан суюқ ва газсимон маҳсулотларни олиш учун Фишер-Тропш усули бўйича углеводроларни синтезлаш усули куйидагилардан иборат:

Асосан углерод оксиди ва водороддан иборат газсимон реагентларнинг синтез-газ оқими кўринишида остки қатламга суспензия суюқлигида суспензияланган Фишер-Тропш катализатори қаттиқ зарралар суспензияси қатламига киритиш;

Фишер-Тропш реакцияси суюқ ва газсимон углеводро маҳсулотларини ҳосил қилиб суспензия қатлампидан юқорига ўтишида газсимон реагентларнинг каталитик рақцияси, бунда суюқ маҳсулот ва катализатор зарраларидан иборат аралашма ҳосил бўлиши билан реакция катализатор зарралари билан катализация қилинади;

Филтрлаш босқичида ҳосил бўлган аралашма ни биринчи йўналишда катализатор зарраларини суюқ маҳсулотдан ажратиш учун филтрлаш воситасидан ўтказиш орқали филтрлаш;

Суспензия қатлами устидаги бўшлиқдан газсимон маҳсулотларни чиқариш;

Углевородли конденсат, қолдиқли газ ва реакция сувидан иборат кўп фазали маҳсулотни ҳосил қилиб газсимон маҳсулотларни совиштиш;

Углевородли конденсат оқими ва қолдиқ газ оқимини ҳосил қилиш билан кўп фазали маҳсулотни бўлиш;

Орқа оқим билан ювиш учун конденсатни олиш учун кислородли таркибларни чиқариш учун камида углевородли конденсат оқими қисмига ишлов бериш;

Филтрлаш босқичида филтрлаш воситаси орқали суюқ маҳсулотни етказиб беришни вақти-вақти билан тўхтатиб туриш;

Суюқ маҳсулотни етказиб бериш камида тўхтатилган даври қисмида биринчига қарама-қарши бўлган иккинчи йўналишда филтрлаш воситаси орқали орқа оқим билан ювиш учун конденсатни ўтказиш орқали филтрлаш босқичидаги филтрлаш воситасини орқа оқим билан ювиш.

2. 1-банд бўйича усул шу билан ф а р қ л а н а д и к и, углевородли конденсат, қолдиқли газ ва реакция сувидан иборат кўп фазали маҳсулот углевородли конденсат оқими, қолдиқли газ оқими ва реакция суви оқимини ҳосил қилиш учун ажратилади.

3. 1 ёки 2 банд бўйича усул шу билан ф а р қ л а н а д и к и, углевородли конденсат оқимига ундан кислородга эга таркибларни чиқариш учун ишлов бериш камида кўрсатилган конденсат қисмини гидратиялаш катализатори иштирокида гидратия қилишдан иборат.

4. 3-банд бўйича усул шу билан ф а р қ л а н а д и к и, ўз фаоллигини саклаб қолиш учун гидратиялаш катализатори диметилдисульфидни киритишни талаб қилмайди.

5. 1 ёки 2 банд бўйича усул шу билан ф а р қ л а н а д и к и, углевородли конденсат оқимига ундан кислородга эга таркибларни чиқариш учун ишлов бериш камида конденсат қисмини эритувчи билан экстракция қилишдан иборат.

6. Юқорида келтирилган бандларнинг исталгани бўйича усул шу билан ф а р қ л а н а д и к и, углевородли конденсат оқими қисмига ундан кислородга эга таркибларни чиқариш учун ишлов бериш камида углевородли конденсат қисми ҳимоя қатлами орқали ундан кислородли таркибларни чиқариш учун ва 0-200 ppm (миллион қисмлари) оралиғидаги концентрация ҳосил бўлгунга қадар ўтишидан иборат.

7. Юқоридаги бандларнинг исталгани бўйича усул шу билан ф а р қ л а н а д и к и, энгил компонентлар чиқарилган орқа оқим билан ювиш учун конденсатни ҳосил қилиб конденсатдан энгил таркибларни ажратиш босқичида бўлишдан иборат, сўнг бундай конденсатни орқа оқим билан ювишда ишлатиш.

8. 7-банд бўйича усул шу билан ф а р қ л а н а д и к и, ажратиш босқичи битта ёки ундан ортиқ ўтказиш операцияларидан иборат.

9. Юқоридаги бандларнинг исталгани бўйича усул шу билан ф а р қ л а н а д и к и, филтрловчи воситанинг орқа оқими билан ювиш учун ишлатилган конденсатнинг қисми камида газсимон ҳолатда газсимон маҳсулотлар билан бирга суспензия қатлами устидаги бўшлиқдан чиқарилади, бу суспензия қатлаидан иссиқликни чиқариш билан бирга амалга оширилади.

1. Способ синтеза углевородов по методу Фишера-Тропша для получения жидких и газообразных продуктов из газообразных реагентов, включающий подачу на нижний уровень газообразных реагентов в виде потока синтез-газа, содержащего в основном окись углерода и водород, в слой суспензии твердых частиц катализатора Фишера-Тропша, суспендированных в суспензионной жидкости; каталитическую реакцию газообразных реагентов при их прохождении вверх через слой суспензии с образованием жидких и газообразных углевородных продуктов реакции Фишера-Тропша, при этом реакцию катализируют частицами катализатора с получением смеси, содержащей жидкий продукт и частицы катализатора; фильтрацию полученной смеси на стадии фильтрации посредством пропускания жидкого продукта через фильтрующее средство в первом направлении для отделения частиц катализатора от жидкого продукта; удаление газообразных продуктов из пространства над слоем суспензии; охлаждение газообразных продуктов с образованием многофазного продукта, содержащего углевородный конденсат, остаточный газ и реакционную воду; разделение многофазного продукта с получением потока углевородного конденсата и потока остаточного газа; обработку, по меньшей мере, часть потока углевородного конденсата для удаления из него кислородсодержащих компонентов для получе

ния конденсата для промывки обратным потоком; периодическое прерывание подачи жидкого продукта через фильтрующее средство на стадии фильтрации; и

промывку фильтрующего средства со стадии фильтрации обратным потоком посредством пропускания конденсата для промывки обратным потоком через фильтрующее средство во втором направлении, противоположном первому, во время, по меньшей мере, части периодов, когда подачу жидкого продукта прерывают.

2. Способ по пункту 1, отличающийся тем, что многофазный продукт, содержащий углеводородный конденсат, остаточный газ и реакционную воду, разделяют для получения указанного потока углеводородного конденсата, потока остаточного газа и потока реакционной воды.

3. Способ по пункту 1 или 2, отличающийся тем, что обработка потока углеводородного конденсата для удаления из него кислородсодержащих компонентов включает гидрирование указанной, по меньшей мере, части конденсата в присутствии катализатора гидрирования.

4. Способ по пункту 3, отличающийся тем, что катализатор гидрирования для поддержания своей активности не требует введения диметилдисульфида.

5. Способ по пункту 1 или 2, отличающийся тем, что обработка потока углеводородного конденсата для удаления кислородсодержащих компонентов включает экстракцию растворителем указанной, по меньшей мере, части конденсата.

6. Способ по любому из вышеуказанных пунктов, отличающийся тем, что обработка потока углеводородного конденсата для удаления из него кислородсодержащих компонентов включает пропускание указанной, по меньшей мере, части потока углеводородного конденсата через защитный слой для удаления кислородсодержащих компонентов из конденсата до получения концентрации в пределах 0-200 ppm (частей на миллион).

7. Способ по любому из вышеуказанных пунктов, отличающийся тем, что включает отделение на стадии разделения более легких компонентов от конденсата для промывки обратным потоком с образованием конденсата для промывки обратным потоком, из которого удалены легкие компоненты, и затем использование такого конденсата для промывки обратным потоком.

8. Способ по пункту 7, отличающийся тем, что стадия разделения включает одну или более операций перегонки.

9. Способ по любому из вышеуказанных пунктов, отличающийся тем, что, по меньшей мере, часть конденсата для промывки обратным потоком, использованного для промывки обратным потоком фильтрующего средства, в газообразном состоянии вместе с газообразными продуктами удаляют из пространства над слоем суспензии, что сопровождается отводом тепла из слоя суспензии.

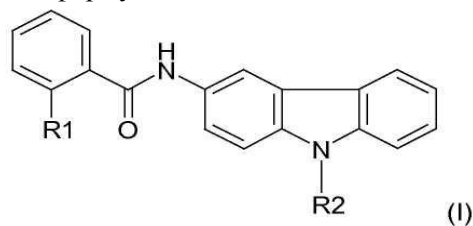
С бўлими КИМЁ ВА МЕТАЛЛУРГИЯ

Раздел С ХИМИЯ И МЕТАЛЛУРГИЯ

С 07

- (11) IAP 04912 (13) C
(51) 8 C 07 D 209/00, A 61 K 31/403
(21) IAP 2010 0598 (22) 11.05.2009
(31)(32)(33) 08425336.8, 14.05.2008, EP
(71)(73) АЗИЕНДЕ ХИМИШЕ РИЮНИТЕ АНЖЕЛИНИ ФРАНЧЕСКО А.С.Р.А.Ф. С.п.А., IT
(72) АЛИСИ, Мария Алессандра; КАЗЗОЛЛА, Никола; КОЛЕТТА, Изабелла; ДРАГОНЕ, Патриция; ФУРЛОТТИ, Гвидо; ГАРОФАЛО, Барбара; ГУГЛИЕЛМОТТИ, Анджело; МАНГАНО, Джиорджина; МАУДЖЕРИ, Катерина, IT
(85) 14.12.2010
(86) PCT/EP 2009/055652, 11.05.2009
(87) WO 2009/138376, 19.11.2009
(54) 3-аминокарбазол бирикмаси, уни ўз ичига олган фармацевтик композиция ва уларни олиш усули
Соединение 3-аминокарбазола, фармацевтическая композиция, его содержащая, и способ их получения

- (57) 1. 3-аминокарбазол бирикмаси шу билан фарқланадики, у куйида келтирилган (I) умумий формулага эга:



унда

R1 галоген атоми, метил гуруҳ ёки тригалоген-метил гуруҳ, нитрогуруҳ, йианогуруҳ ёки трифлат гуруҳ кўринишига эга,

R2 эса 1 тадан 8 тагача углерод атомига эга чизикли ёки шохланган гидроксилалкил гуруҳ ёки 1 тадан 8 тагача углерод атомига эга чизикли ёки шохланган карбонилалкил гуруҳ кўринишига эга, ёки унинг фармацевтикада қўлланиладиган тузи, унинг стереоизомери, унинг энантиомери.

2. 1 банд бўйича 3-аминокарбазол бирикмаси шу билан фарқланадики, R1 фтор ёки хлор атоми, ёки трифтометил, ёки трихлорметил гуруҳ кўринишига эга, R2 эса 1 тадан 6 тагача углерод атомига эга чизикли ёки шохланган гидроксилалкил гуруҳ ёки 1 тадан 6 тагача углерод атомига эга чизикли ёки шохланган карбонилалкил гуруҳ кўринишига эга.

3. 1 банд бўйича 3-аминокарбазол бирикмаси шу билан фарқланадики, R1 ва R2 учун тушунча қуйида келтирилган 1 жадвалда келтирилган.

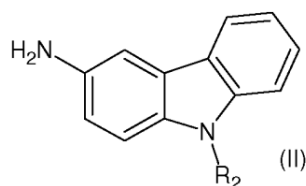
1 жадвал

Бирикма	R1	R2
1	CF ₃	CH ₂ CH ₂ OH
2	CF ₃	CH ₂ C(CH ₃) ₂ OH
3	CF ₃	CH ₂ CH ₂ C(CH ₃) ₂ OH
4	CF ₃	CH ₂ COCH ₃
5	Cl	CH ₂ CH ₂ OH
6	Cl	CH ₂ CH ₂ C(CH ₃) ₂ OH

4. Шамоллаш жараёнлари, оғриқ, иситма, ўсимталар, Альцгеймер касаллиги ва атеросклероздан иборат гуруҳдан танлаб олиннадиган касалликларни даволаш учун фармацевтик композиция шу билан фарқланадики, у 1-3 бандларнинг исталгани бўйича 3-аминокарбазол бирикмаси, фармацевтикада қўлланиладиган тузи, унинг стереоизомери, унинг энантиомерининг битта ёки ундан ортиқ фармацевтикада қўлланиладиган инерт ташувчи билан терапияда самарадор микдорига эга.

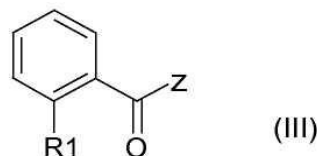
5. 1-3 бандларнинг исталгани бўйича 3-аминокарбазол бирикмасини олиш усули шу билан фарқланадики, у қуйидаги босқичлардан иборат:

а) (II) формула амини реакцияси



унда

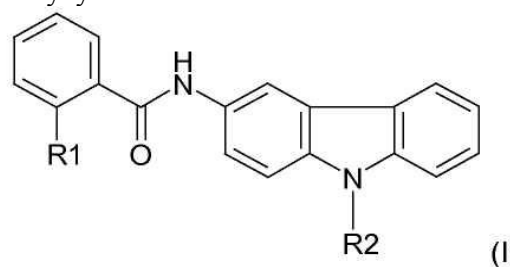
R2 1-3 бандларнинг исталганида аниқланган, (III) формула бирикмаси билан бирга



унда

R1 1-3 бандларнинг исталганида аниқланган, Z эса Cl, Br, OH, OR и OC(O)R иборат гуруҳдан танлаб олинган,

унда R 1 тадан 6 тагача углерод атомига эга чизикли ёки шохланган алкил кўринишига эга, (I) формуланинг 3-аминокарбазол бирикмасини олиш учун



бунда R1 ва R2 олдинроқ аниқланган, ва б) юқорида олинган (I) формула бирикмасининг фармацевтикада қўлланиладиган тузи, стереоизомери ёки энантиомерини ҳосил қилиш мажбурий эмас.

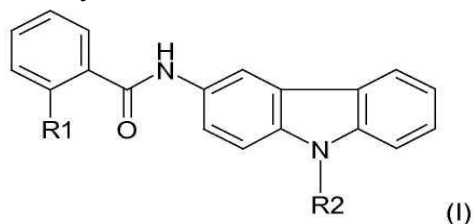
6. 1-3 бандларнинг исталгани бўйича 3-аминокарбазол бирикмаси, фармацевтикада қўлланиладиган тузи, унинг стереоизомери, унинг энантиомерини шамоллаш жараёнлари, оғриқ, иситма, ўсимталар, Альцгеймер касаллиги ва атеросклероздан иборат гуруҳдан танлаб олинган касалликларни терапевтик даволаш ва олдини олиш учун дори воситасини олиш учун қўллаш.

7. 6-банд бўйича 3-аминокарбазол бирикмасини қўллаш шу билан фарқланадики, кўрсатилган шамоллаш жараёнлари шишлар, эритема, бўғимли шамоллаш жараёни, ревматоидли артрит ва артроздан иборат гуруҳдан танлаб олинади.

8. 6-банд бўйича 3-аминокарбазол бирикмасини қўллаш шу билан фарқланадики, кўрсатилган ўсимталар колоректал ва ўпка карциномаси ва аденокарциномасидан иборат гуруҳдан танлаб олинади.

9. 1-3 бандларнинг исталгани бўйича 3-аминокарбазол бирикмаси, фармацевтикада қўлланиладиган тузи, унинг стереоизомери, унинг энантиомерини бунга мухтож бўлган беморга терапияда самарадор микдорда киритишдан иборат сут эмизувчиларда шамоллаш жараёнлари, оғриқ, иситма, ўсимталар, Альцгеймер касалликлари ва атеросклерозни даволаш ва олдини олиш усули.

1. Соединение 3-аминокарбазола, о т л и ч а ю щ е е с я тем, что имеет общую формулу (I), приведенную ниже:



в которой

R1 представляет собой атом галогена, метильную группу или тригалогенметильную группу, нитрогруппу, цианогруппу или трифлатную группу, а

R2 представляет собой линейную или разветвленную гидроксильную группу, содержащую от 1 до 8 атомов углерода или линейную или разветвленную карбонилалкильную группу, содержащую от 1 до 8 атомов углерода, или его фармацевтически приемлемую соль, его стереоизомер, его энантиомер.

2. Соединение 3-аминокарбазола по п.1, о т л и ч а ю щ е е с я тем, что R1 представляет собой атом фтора, или хлора, или трифторметильную, или трихлорметильную группу, а R2 представляет собой линейную или разветвленную гидроксильную группу, содержащую от 1 до 6 атомов углерода, или линейную, или разветвленную карбонилалкильную группу, содержащую от 1 до 4 атомов углерода.

3. Соединение 3-аминокарбазола по п.1, о т л и ч а ю щ е е с я тем, что определение для R1 и R2 дано в таблице 1, приведенной ниже.

Таблица 1

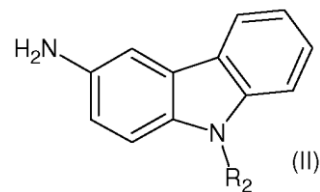
Соединение	R1	R2
1	CF ₃	CH ₂ CH ₂ OH
2	CF ₃	CH ₂ C(CH ₃) ₂ OH
3	CF ₃	CH ₂ CH ₂ C(CH ₃) ₂ OH
4	CF ₃	CH ₂ COCH ₃
5	Cl	CH ₂ CH ₂ OH
6	Cl	CH ₂ CH ₂ C(CH ₃) ₂ OH

4. Фармацевтическая композиция для лечения расстройств, выбираемых из группы, содержащей воспалительные процессы, боль, жар, новообразования, болезнь Альцгеймера и атеросклероз, о т л и ч а ю щ а я с я тем, что она содержит терапевтически эффективное количество соединения 3-аминокарбазола по любому из п.п.1-3, его фармацевтически приемлемой соли, его стереоизомера, его энантиомера, вместе с одним или более фармацевтически приемлемым инертным носителем.

5. Способ получения соединения 3-аминокарбазола по любому из п.п.1-3, о т л и ч а ю щ

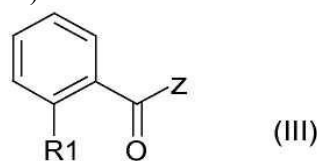
и й с я тем, что он включает в себя ниже следующие стадии:

а) реакцию амина формулы (II)



в которой

R2 определен в любом из п.п.1-3 с соединением формулы (III)

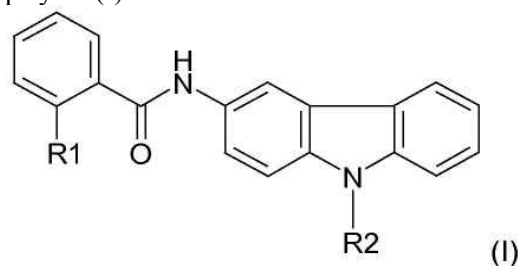


в которой

R1 определен в любом из п.п.1-3, а Z выбирают из группы, содержащей Cl, Br, OH, OR и OC(O)R,

где R представляет собой линейный или разветвленный алкил, содержащий от 1 до 6 атомов углерода,

чтобы получить соединение 3-аминокарбазола формулы (I)



где R1 и R2 определены ранее, и

б) необязательное образование фармацевтически приемлемой соли, стереоизомера или энантиомера соединения формулы (I), полученного выше.

6. Применение соединения 3-аминокарбазола по любому из п.п.1-3, его фармацевтически приемлемой соли, его стереоизомера, его энантиомера для получения лекарственного средства для профилактического или терапевтического лечения расстройств, выбираемых из группы, содержащей воспалительные процессы, боль, жар, новообразования, болезнь Альцгеймера и атеросклероз.

7. Применение соединения 3-аминокарбазола по п.6, о т л и ч а ю щ е е с я тем, что указанные воспалительные процессы выбирают из группы, содержащей отек, эритему, суставной воспалительный процесс, ревматоидный артрит и артроз.

8. Применение соединения 3-аминокарбазола по п.6, о т л и ч а ю щ е с я тем, что указанные новообразования выбирают из группы, содержащей колоректальную и легочную карциному и аденокарциному.

9. Способ лечения или предотвращения воспалительных процессов, боли, жара, новообразований, болезни Альцгеймера и атеросклероза у млекопитающих, включающий введение терапевтически эффективного количества соединения 3-аминокарбазола по любому из п.п.1-3, его фармацевтически приемлемой соли, его стереоизомера, его энантиомера больному, в этом нуждающемуся.

(11) IAP 04913

(13) C

(51) 8 C 07 D 403/00, A 61 K 31/4965, A 61 P 35/00

(21) IAP 2011 0309

(22) 10.12.2009

(31)(32)(33) 61/138,176, 17.12.2008, US

(71)(73) ЭЛИ ЛИЛЛИ ЭНД КОМПАНИ, US

(72) ФАРУ, Франсин, С.; ХОЛКОМБ, Райан, Коутсуорт; КАСАР, Рамеш; МАЙЕРС, Стивен, Скотт, US

(85) 15.07.2011

(86) PCT/US 2009/067437, 10.12.2009

(87) WO 2010/077758, 08.07.2010

(54) СНК1 ни ингибирлаш учун ярокли бирикмалар

Соединения, пригодные для ингибирования СНК1

(57) 1. 5-(5-(2-(3-аминопропокси)-6-метоксифенил)-1Н-пиразол-3-иламино)пиразин-2-карбонитрил кўринишига эга бирикма, ёки унинг фармацевтикада қўлланадиган тузи ёки кўрсатилган тузнинг сольвати.

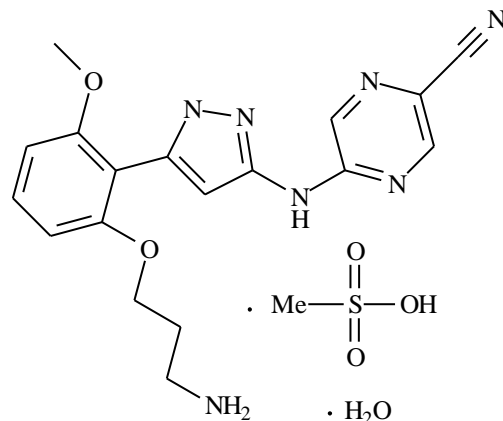
2. 5-(5-(2-(3-аминопропокси)-6-метоксифенил)-1Н-пиразол-3-иламино)пиразин-2-карбонитрил, ёки унинг фармацевтикада қўлланадиган тузи кўринишига эга 1-банд бўйича бирикма.

3. 5-(5-(2-(3-аминопропокси)-6-метоксифенил)-1Н-пиразол-3-иламино)пиразин-2-карбонитрил кўринишига эга 1-банд бўйича бирикма.

4. 5-(5-(2-(3-аминопропокси)-6-метоксифенил)-1Н-пиразол-3-иламино)пиразин-2-карбонитрилнинг чумоли тузи ёки 5-(5-(2-(3-аминопропокси)-6-метоксифенил)-1Н-пиразол-3-иламино)пиразин-2-карбонитрилнинг дигидрохлоридли туз кўринишига эга 1-банд бўйича бирикма.

5. 5-(5-(2-(3-аминопропокси)-6-метоксифенил)-1Н-пиразол-3-иламино)пиразин-2-карбонитрилнинг метансульфоаччиқ тузи кўринишига эга 1-банд бўйича бирикма.

6. Куйидаги кўринишга эга 1-банд бўйича бирикма



7. $2\theta \pm 0,02 = 12,64, 21,25$ ва $26,15$ да чўққиларга эга кукунли дифракцион рентгенограмма билан тавсифланадиган кристалл шаклдаги 6-банд бўйича бирикма.

8. 1-7 бандларнинг исталгани бўйича бирикма ёки тузнинг фармацевтикада қўлланадиган ташувчи, эритувчи ёки эксципиент билан комбинациясидан иборат саратонни даволаш учун фармацевтик композиция.

9. Саратонни даволаш усули муҳтож бўлган беморга 1-7 бандларнинг исталгани бўйича бирикма ёки тузнинг самарали микдорини киритишдан иборат.

10. 9-банд бўйича усул, бунда кўрсатилган саратон қовук саратони, йўғон ичак саратони, ошқозон саратони, жигар саратони, ўпка саратони, сут беши саратони, меланома, тухумдонлар саратони, ошқозон ости беши саратони, мезотелиома, буйрак саратони ва бачадон саратонидан иборат гуруҳдан танлаб олинган.

1. Соединение, представляющее собой 5-(5-(2-(3-аминопропокси)-6-метоксифенил)-1Н-пиразол-3-иламино)пиразин-2-карбонитрил, или его фармацевтически приемлемую соль или сольват указанной соли.

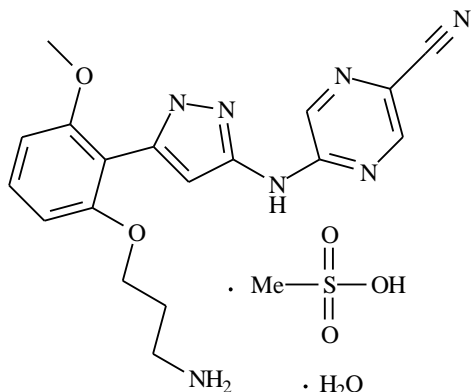
2. Соединение по п.1, представляющее собой 5-(5-(2-(3-аминопропокси)-6-метоксифенил)-1Н-пиразол-3-иламино)пиразин-2-карбонитрил, или его фармацевтически приемлемую соль.

3. Соединение по п.1, представляющее собой 5-(5-(2-(3-аминопропокси)-6-метоксифенил)-1Н-пиразол-3-иламино)пиразин-2-карбонитрил.

4. Соединение по п.1, представляющее собой муравьинокислую соль 5-(5-(2-(3-аминопропокси)-6-метоксифенил)-1Н-пиразол-3-иламино)пиразин-2-карбонитрила или дигидрохлоридную соль 5-(5-(2-(3-аминопропокси)-6-метоксифенил)-1Н-пиразол-3-иламино)пиразин-2-карбонитрила.

5. Соединение по п.1, представляющее собой метансульфокислую соль 5-(5-(2-(3-аминопропокси)-6-метоксифенил)-1Н-пиразол-3-иламино)пиразин-2-карбонитрила.

6. Соединение по п.1, представляющее собой



7. Соединение по п.6 в кристаллической форме, характеризующейся порошковой дифракционной рентгенограммой, содержащей пики при $2\theta \pm 0,02 = 12,64, 21,25$ и $26,15$.

8. Фармацевтическая композиция для лечения рака, содержащая соединение или соль по любому из п.п.1-7 в комбинации с фармацевтически приемлемым носителем, разбавителем или эксципиентом.

9. Способ лечения рака, включающий введение пациенту, который в этом нуждается, эффективного количества соединения или соли по любому из п.п.1-7.

10. Способ по п.9, где указанный рак выбран из группы, состоящей из рака мочевого пузыря, рака толстой кишки, рака желудка, рака печени, рака легких, рака молочной железы, меланомы, рака яичников, рака поджелудочной железы, мезотелиомы, рака почек и рака матки.

(11) IAP 04914

(13) C

(51) 8 C 07 D 409/00, A 61 K 31/416, A 61 K 31/4427, A 61 P 11/00, A 61 P 29/00, C 07 D 407/00

(21) IAP 2010 0580

(22) 20.05.2009

(31)(32)(33) 61/054,616, 20.05.2008, US 61/080,312, 14.07.2008, US 61/144,776, 15.01.2009, US

(71)(73) АстраЗенека АБ, SE

Байер Шеринг Фарма АГ, DE

(72) БЕРГЕР, Маркус, DE; ДАМЕН, Ян; ЭД-МАН, Карл; ЭРИКССОН, Андерс; ХАНССОН, Томас; ХЕММЕРЛИНГ, Мартин; ХОССАИН, Нафизал; КЛИНГСТЕДТ, Томас; ЛЕПИСТЁ, Матти; НИЛЬССОН, Стинабритт, SE; РЕХ-ВИНКЕЛЬ, Хартмут, DE

(85) 30.11.2010

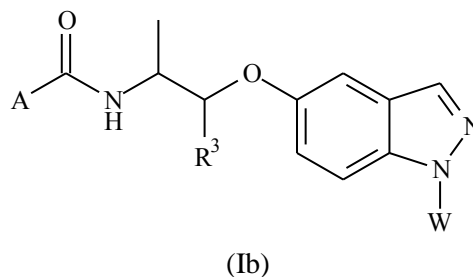
(86) PCT/SE 2009/000267, 20.05.2009

(87) WO 2009/142571, 26.11.2009

(54) Фенил- ва бензодиоксинил алмашинган индазоллар ҳосилалари

Производные фенил- и бензодиоксинилзамещенных индазолов

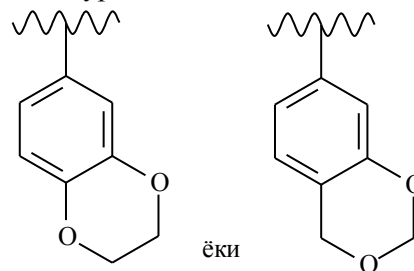
(57) 1. Ib формула бирикмаси:



унда:

A C₁₋₂фторалкил кўринишига эга;

R³ куйидаги кўринишига эга



W -C(O)NR⁷R⁸ алмаштирилган фенил кўринишига эга;

R⁷ водород кўринишига эга;

R⁸ метил, этил, пропил ёки бутилдан танлаб олинган, уларнинг ҳар бири гидроксил, фенил ва пиридинил; циклопентил; гидроксициклопентил; оксидотетрагидротиофенил; диоксидотетрагидротиофенил; тетрагидрофуранил ва оксотетрагидрофуранилдан мустақил тарзда танлаб олинган битта ёки иккита гуруҳ билан алмаштирилган;

ёки унинг фармацевтикада қўлланадиган тузи.

2. 1-банд бўйича бирикма ёки унинг фармацевтикада қўлланадиган тузи, унда А фторметил, дифторметил, трифторметил, фторэтил, дифторэтил ёки трифторэтил кўринишига эга.

3. 2-банд бўйича бирикма ёки унинг фармацевтикада қўлланадиган тузи, унда:

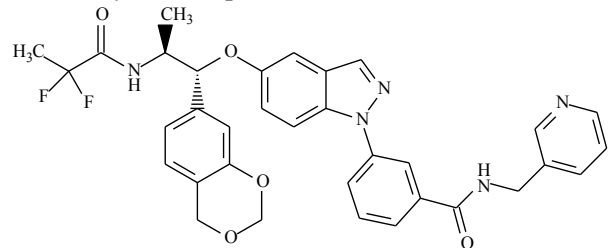
А дифторэтил кўринишига эга.

4. 1-3 бандларнинг исталгани бўйича фармацевтикада қўлланадиган тузи, унда R⁸ диоксидотетрагидротиофен-3-ил, оксидотетрагидротиофен-3-ил, тетрагидрофуран-3-ил, оксотетрагидрофуран-3-ил, циклопентил, гидроксициклопентил, гидроксипентил, пиридин-4-илметил, пиридин-3-илметил ва фенилметилдан танлаб олинган.

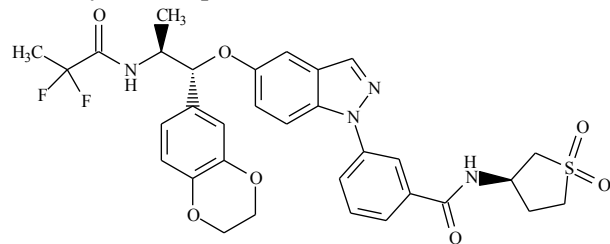
5. 4-банд бўйича бирикма ёки унинг фармацевтикада қўлланадиган тузи, унда R⁸ диоксидотетрагидротиофен-3-ил кўринишига эга.
6. Куйидаги гуруҳдан танлаб олинган бирикма ёки унинг фармацевтикада қўлланадиган тузи
- 3-(5-{{(1R,2S)-2-[(2,2-дифторпропаноил)амино]-1-(2,3-дигидро-1,4-бензодиоксин-6-ил)пропил}окси}-1H-индазол-1-ил)-N-[(3S)-1,1-диоксидотетрагидротиофен-3-ил]бензамида (E1),
- 3-(5-{{(1R,2S)-2-[(2,2-дифторпропаноил)амино]-1-(2,3-дигидро-1,4-бензодиоксин-6-ил)пропил}окси}-1H-индазол-1-ил)-N-[(3R)-1,1-диоксидотетрагидротиофен-3-ил]бензамид,
- 3-(5-{{(1R,2S)-2-[(2,2-дифторпропаноил)амино]-1-(2,3-дигидро-1,4-бензодиоксин-6-ил)пропил}окси}-1H-индазол-1-ил)-N-[(3RS)-1,1-диоксидотетрагидротиофен-3-ил]бензамид,
- 3-(5-{{2-[(2,2-дифторпропаноил)амино]-1-(2,3-дигидро-1,4-бензодиоксин-6-ил)пропил}окси}-1H-индазол-1-ил)-N-[1,1-диоксидотетрагидротиофен-3-ил]бензамид,
- 3-[5-{{(1R,2S)-1-(4H-1,3-бензодиоксин-7-ил)-2-[(2,2-дифторпропаноил)амино]пропил}окси}-1H-индазол-1-ил]-N-[(3R)-1,1-диоксидотетрагидротиофен-3-ил]бензамид,
- 3-[5-{{(1R,2S)-1-(4H-1,3-бензодиоксин-7-ил)-2-[(2,2-дифторпропаноил)амино]пропил}окси}-1H-индазол-1-ил]-N-[(3S)-1,1-диоксидотетрагидротиофен-3-ил]бензамид,
- 3-[5-{{(1R,2S)-1-(4H-1,3-бензодиоксин-7-ил)-2-[(2,2-дифторпропаноил)амино]пропил}окси}-1H-индазол-1-ил]-N-циклопентилбензамид,
- 3-[5-{{(1R,2S)-1-(4H-1,3-бензодиоксин-7-ил)-2-[(2,2-дифторпропаноил)амино]пропил}окси}-1H-индазол-1-ил]-N-циклопентилбензамид,
- 3-(5-{{(1R,2S)-2-[(2,2-дифторпропаноил)амино]-1-(2,3-дигидро-1,4-бензодиоксин-6-ил)пропил}окси}-1H-индазол-1-ил)-N-[(1R)-2-гидроксициклопентил]бензамид,
- 3-(5-{{(1R,2S)-2-[(2,2-дифторпропаноил)амино]-1-(2,3-дигидро-1,4-бензодиоксин-6-ил)пропил}окси}-1H-индазол-1-ил)-N-[(2S)-2-гидроксициклопентил]бензамид,
- 3-(5-{{2-[(2,2-дифторпропаноил)амино]-1-(2,3-дигидро-1,4-бензодиоксин-6-ил)пропил}окси}-1H-индазол-1-ил)-N-[2-гидроксициклопентил]бензамид,
- 3-[5-{{(1R,2S)-1-(4H-1,3-бензодиоксин-7-ил)-2-[(2,2-дифторпропаноил)амино]пропил}окси}-1H-индазол-1-ил]-N-[(1R,2S)-2-гидроксициклопентил]бензамид,
- 3-[5-{{(1R,2S)-1-(4H-1,3-бензодиоксин-7-ил)-2-[(2,2-дифторпропаноил)амино]пропил}окси}-1H-индазол-1-ил]-N-[(1S,2R)-2-гидроксициклопентил]бензамид,
- 3-[5-{{(1R,2S)-1-(4H-1,3-бензодиоксин-7-ил)-2-

[(2,2-дифторпропаноил)амино]пропил}окси)-1H-индазол-1-ил]-N-[(1S,2S)-2-гидроксициклопентил]бензамид,
 3-[5-({(1R,2S)-1-(4H-1,3-бензодиоксин-7-ил)-2-[(2,2-дифторпропаноил)амино]пропил}окси)-1H-индазол-1-ил]-N-[(1R,2R)-2-гидроксициклопентил]бензамида,
 3-[5-({1-(4H-1,3-бензодиоксин-7-ил)-2-[(2,2-дифторпропаноил)амино]пропил}окси)-1H-индазол-1-ил]-N-[2-гидроксициклопентил]бензамид,
 3-[5-({(1R,2S)-1-(4H-1,3-бензодиоксин-7-ил)-2-[(2,2-дифторпропаноил)амино]пропил}окси)-1H-индазол-1-ил]-N-[(2R)-2-гидроксибутил]бензамид,
 3-[5-({(1R,2S)-1-(4H-1,3-бензодиоксин-7-ил)-2-[(2,2-дифторпропаноил)амино]пропил}окси)-1H-индазол-1-ил]-N-[(2S)-2-гидроксибутил]бензамид,
 3-[5-({1-(4H-1,3-бензодиоксин-7-ил)-2-[(2,2-дифторпропаноил)амино]пропил}окси)-1H-индазол-1-ил]-N-[2-гидроксибутил]бензамид,
 3-(5-{{(1R,2S)-2-[(2,2-дифторпропаноил)амино]-1-(2,3-дигидро-1,4-бензодиоксин-6-ил)пропил}окси}-1H-индазол-1-ил)-N-(пиридин-3-илметил)бензамид,
 3-(5-{{2-[(2,2-дифторпропаноил)амино]-1-(2,3-дигидро-1,4-бензодиоксин-6-ил)пропил}окси}-1H-индазол-1-ил)-N-(пиридин-3-илметил)бензамид,
 3-[5-({(1R,2S)-1-(4H-1,3-бензодиоксин-7-ил)-2-[(2,2-дифторпропаноил)амино]пропил}окси)-1H-индазол-1-ил]-N-(пиридин-3-илметил)бензамид,
 3-[5-({1-(4H-1,3-бензодиоксин-7-ил)-2-[(2,2-дифторпропаноил)амино]пропил}окси)-1H-индазол-1-ил]-N-(пиридин-3-илметил)бензамид,
 3-[5-({(1R,2S)-1-(4H-1,3-бензодиоксин-7-ил)-2-[(2,2-дифторпропаноил)амино]пропил}окси)-1H-индазол-1-ил]-N-[(3S)-1-оксидотетрагидротиофен-3-ил]бензамид (изомер 1),
 3-[5-({(1R,2S)-1-(4H-1,3-бензодиоксин-7-ил)-2-[(2,2-дифторпропаноил)амино]пропил}окси)-1H-индазол-1-ил]-N-[(3R)-1-оксидотетрагидротиофен-3-ил]бензамид (изомер 2),
 3-[5-({(1R,2S)-1-(4H-1,3-бензодиоксин-7-ил)-2-[(2,2-дифторпропаноил)амино]пропил}окси)-1H-индазол-1-ил]-N-[(3RS)-1-оксидотетрагидротиофен-3-ил]бензамид,
 3-[5-({1-(4H-1,3-бензодиоксин-7-ил)-2-[(2,2-дифторпропаноил)амино]пропил}окси)-1H-индазол-1-ил]-N-[1-оксидотетрагидротиофен-3-ил]бензамид,

3-[5-({(1R,2S)-1-(4H-1,3-бензодиоксин-7-ил)-2-[(2,2-дифторпропаноил)амино]пропил}окси)-1H-индазол-1-ил]-N-бензилбензамид,
 3-[5-({1-(4H-1,3-бензодиоксин-7-ил)-2-[(2,2-дифторпропаноил)амино]пропил}окси)-1H-индазол-1-ил]-N-бензилбензамид,
 3-(5-{{(1R,2S)-2-[(2,2-дифторпропаноил)амино]-1-(2,3-дигидро-1,4-бензодиоксин-6-ил)пропил}окси}-1H-индазол-1-ил)-N-[(3R)-2-оксотетрагидрофуран-3-ил]бензамид,
 3-(5-{{(1R,2S)-2-[(2,2-дифторпропаноил)амино]-1-(2,3-дигидро-1,4-бензодиоксин-6-ил)пропил}окси}-1H-индазол-1-ил)-N-[(3S)-2-оксотетрагидрофуран-3-ил]бензамид,
 3-(5-{{(1R,2S)-2-[(2,2-дифторпропаноил)амино]-1-(2,3-дигидро-1,4-бензодиоксин-6-ил)пропил}окси}-1H-индазол-1-ил)-N-[(3SR)-2-оксотетрагидрофуран-3-ил]бензамид ва
 3-(5-{{2-[(2,2-дифторпропаноил)амино]-1-(2,3-дигидро-1,4-бензодиоксин-6-ил)пропил}окси}-1H-индазол-1-ил)-N-[2-оксотетрагидрофуран-3-ил]бензамид,
 ёки унинг фармацевтикада қўлланадиган тузи.
 7. Куйидаги тузилмага эга 3-[5-({(1R,2S)-1-(4H-1,3-бензодиоксин-7-ил)-2-[(2,2-дифторпропаноил)амино]пропил}окси)-1H-индазол-1-ил]-N-(пиридин-3-илметил)бензамид кўринишига эга 1-банд бўйича бирикма:

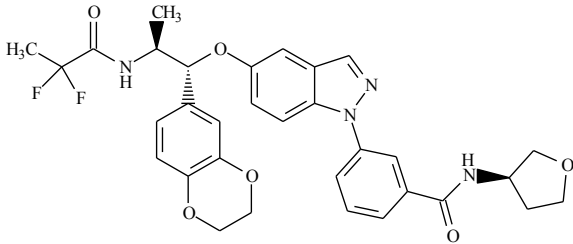


ёки унинг фармацевтикада қўлланадиган тузи.
 8. Куйидаги тузилмага эга 3-(5-{{(1R,2S)-2-[(2,2-дифторпропаноил)амино]-1-(2,3-дигидро-1,4-бензодиоксин-6-ил)пропил}окси}-1H-индазол-1-ил)-N-[(3R)-1,1-диоксидотетрагидротиофен-3-ил]бензамид кўринишига эга 1-банд бўйича бирикма:



ёки унинг фармацевтикада қўлланадиган тузи.
 9. Куйидаги тузилмага эга 3-(5-{{(1R,2S)-2-[(2,2-дифторпропаноил)амино]-1-(2,3-дигидро-1,4-бензодиоксин-6-ил)пропил}окси}-1H-ин-

дазол-1-ил)-N-[(3R)-тетрагидрофуран-3-ил]-бензамид кўринишига эга 1-банд бўйича бирикма:



ёки унинг фармацевтикада қўлланадиган тузи.

10. Глюкокортикоидли рецепторлар оқибатидаги касаллик ҳолатини даволаш учун мўлжалланган 1-9 бандларнинг исталгани бўйича терапевтик самарали микдордаги фармацевтик композиция ёки унинг фармацевтикада қўлланадиган тузи ва фармацевтикада қўлланадиган адъювант, эритувчи ёки ташувчи.

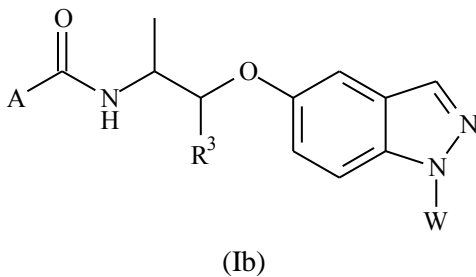
11. Терапияда қўллаш учун 1-9 бандларнинг исталгани бўйича бирикма ёки унинг фармацевтикада қўлланадиган тузи.

12. Глюкокортикоидли рецепторлар оқибатидаги касаллик ҳолатини даволаш учун дори воситасини ишлаб чиқаришда 1-9 бандларнинг исталгани бўйича бирикма ёки унинг фармацевтикада қўлланадиган тузини қўллаш.

13. Шамоллаш ҳолатлари ёки респиратор ҳолатларини даволаш учун 12-банд бўйича қўллаш.

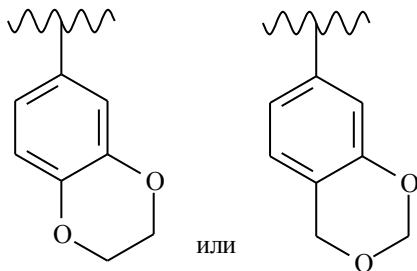
14. Астма ёки ўпка сурункали обструктив касаллигини (ЎСОК) даволаш учун 12-банд бўйича қўллаш.

1. Соединение формулы Ib:



где:

A представляет собой C₂-фторалкил;
R³ представляет собой



W представляет собой фенил, замещенный -C(O)NR⁷R⁸;

R⁷ представляет собой водород;

R⁸ выбран из метила, этила, пропила или бутила, каждый из которых замещен одной или двумя группами, независимо выбранными из гидроксила, фенила и пиридинила; циклопентила; гидроксциклопентила; оксидотетрагидротиофенила; диоксидотетрагидротиофенила; тетрагидрофуранила и оксотетрагидрофуранила;

или его фармацевтически приемлемая соль.

2. Соединение или его фармацевтически приемлемая соль по п. 1, где А представляет собой фторметил, дифторметил, трифторметил, фторэтил, дифторэтил или трифторэтил.

3. Соединение или его фармацевтически приемлемая соль по п. 2, где:

А представляет собой дифторэтил.

4. Соединение или его фармацевтически приемлемая соль по любому из пп. 1-3, где R⁸ выбран из диоксидотетрагидротиофен-3-ила, оксидотетрагидротиофен-3-ила, тетрагидрофуран-3-ила, оксотетрагидрофуран-3-ила, циклопентила, гидроксциклопентила, гидроксипропила, пиридин-4-илметила, пиридин-3-илметила и фенилметила.

5. Соединение или его фармацевтически приемлемая соль по п. 4, где R⁸ представляет собой диоксидотетрагидротиофен-3-ил.

6. Соединение или его фармацевтически приемлемая соль, выбранное из группы

3-(5-{[(1R,2S)-2-[(2,2-дифторпропаноил)амино]-1-(2,3-дигидро-1,4-бензодioxин-6-ил)пропил]окси}-1H-индазол-1-ил)-N-[(3S)-1,1-диоксидотетрагидротиофен-3-ил]бензамида (E1),
3-(5-{[(1R,2S)-2-[(2,2-дифторпропаноил)амино]-1-(2,3-дигидро-1,4-бензодioxин-6-ил)пропил]окси}-1H-индазол-1-ил)-N-[(3R)-1,1-диоксидотетрагидротиофен-3-ил]бензамида,
3-(5-{[(1R,2S)-2-[(2,2-дифторпропаноил)амино]-1-(2,3-дигидро-1,4-бензодioxин-6-ил)пропил]окси}-1H-индазол-1-ил)-N-[(3RS)-1,1-диоксидотетрагидротиофен-3-ил]бензамида,
3-(5-{[2-[(2,2-дифторпропаноил)амино]-1-(2,3-дигидро-1,4-бензодioxин-6-ил)пропил]окси}-1H-индазол-1-ил)-N-[1,1-диоксидотетрагидротиофен-3-ил]бензамида,
3-[5-({(1R,2S)-1-(4H-1,3-бензодioxин-7-ил)-2-[(2,2-дифторпропаноил)амино]пропил]окси)-1H-индазол-1-ил]-N-[(3R)-1,1-диоксидотетрагидротиофен-3-ил]бензамида,
3-[5-({(1R,2S)-1-(4H-1,3-бензодioxин-7-ил)-2-[(2,2-дифторпропаноил)амино]пропил]окси)-1H-индазол-1-ил]-N-[(3S)-1,1-диоксидотетра

3-[5-({(1R,2S)-1-(4H-1,3-бензодиоксин-7-ил)-2-[(2,2-дифторпропаноил)амино]пропил}окси)-1H-индазол-1-ил]-N-(пиридин-3-илметил)-бензамида,

3-[5-({1-(4H-1,3-бензодиоксин-7-ил)-2-[(2,2-дифторпропаноил)амино]пропил}окси)-1H-индазол-1-ил]-N-(пиридин-3-илметил)бензамида,

3-[5-({(1R,2S)-1-(4H-1,3-бензодиоксин-7-ил)-2-[(2,2-дифторпропаноил)амино]пропил}окси)-1H-индазол-1-ил]-N-[(3S)-1-оксидотетрагидротиофен-3-ил]бензамида (изомер 1),

3-[5-({(1R,2S)-1-(4H-1,3-бензодиоксин-7-ил)-2-[(2,2-дифторпропаноил)амино]пропил}окси)-1H-индазол-1-ил]-N-[(3R)-1-оксидотетрагидротиофен-3-ил]бензамида (изомер 2),

3-[5-({(1R,2S)-1-(4H-1,3-бензодиоксин-7-ил)-2-[(2,2-дифторпропаноил)амино]пропил}окси)-1H-индазол-1-ил]-N-[(3RS)-1-оксидотетрагидротиофен-3-ил]бензамида,

3-[5-({1-(4H-1,3-бензодиоксин-7-ил)-2-[(2,2-дифторпропаноил)амино]пропил}окси)-1H-индазол-1-ил]-N-[1-оксидотетрагидротиофен-3-ил]бензамида,

3-[5-({(1R,2S)-1-(4H-1,3-бензодиоксин-7-ил)-2-[(2,2-дифторпропаноил)амино]пропил}окси)-1H-индазол-1-ил]-N-бензилбензамида,

3-[5-({1-(4H-1,3-бензодиоксин-7-ил)-2-[(2,2-дифторпропаноил)амино]пропил}окси)-1H-индазол-1-ил]-N-бензилбензамида,

3-(5-{{(1R,2S)-2-[(2,2-дифторпропаноил)амино]-1-(2,3-дигидро-1,4-бензодиоксин-6-ил)пропил}окси}-1H-индазол-1-ил)-N-[(3R)-2-оксотетрагидрофуран-3-ил]бензамида,

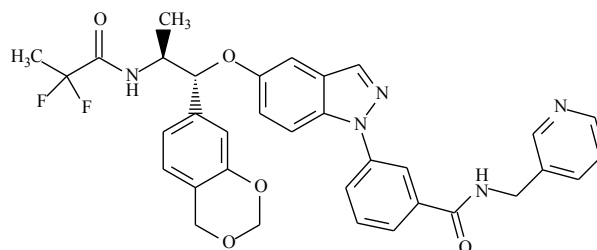
3-(5-{{(1R,2S)-2-[(2,2-дифторпропаноил)амино]-1-(2,3-дигидро-1,4-бензодиоксин-6-ил)пропил}окси}-1H-индазол-1-ил)-N-[(3S)-2-оксотетрагидрофуран-3-ил]бензамида,

3-(5-{{(1R,2S)-2-[(2,2-дифторпропаноил)амино]-1-(2,3-дигидро-1,4-бензодиоксин-6-ил)пропил}окси}-1H-индазол-1-ил)-N-[(3SR)-2-оксотетрагидрофуран-3-ил]бензамида и

3-(5-{{2-[(2,2-дифторпропаноил)амино]-1-(2,3-дигидро-1,4-бензодиоксин-6-ил)пропил}окси}-1H-индазол-1-ил)-N-[2-оксотетрагидрофуран-3-ил]бензамида,

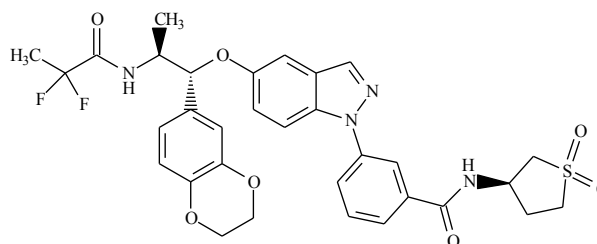
или его фармацевтически приемлемая соль.

7. Соединение по п. 1, представляющее собой 3-[5-({(1R,2S)-1-(4H-1,3-бензодиоксин-7-ил)-2-[(2,2-дифторпропаноил)амино]пропил}окси)-1H-индазол-1-ил]-N-(пиридин-3-илметил)-бензамид, имеющий структуру:



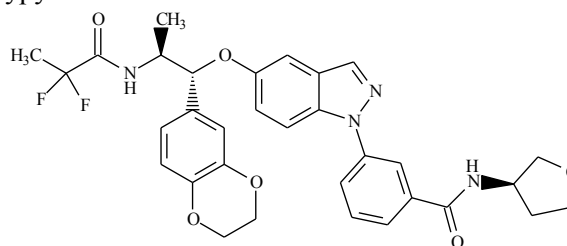
или его фармацевтически приемлемую соль.

8. Соединение по п. 1, представляющее собой 3-(5-{{(1R,2S)-2-[(2,2-дифторпропаноил)амино]-1-(2,3-дигидро-1,4-бензодиоксин-6-ил)пропил}окси}-1H-индазол-1-ил)-N-[(3R)-1,1-диоксидотетрагидротиофен-3-ил]-бензамид, имеющий структуру:



или его фармацевтически приемлемую соль.

9. Соединение по п. 1, представляющее собой 3-(5-{{(1R,2S)-2-[(2,2-дифторпропаноил)амино]-1-(2,3-дигидро-1,4-бензодиоксин-6-ил)пропил}окси}-1H-индазол-1-ил)-N-[(3R)-тетрагидрофуран-3-ил]бензамид, имеющий структуру:



или его фармацевтически приемлемую соль.

10. Фармацевтическая композиция, предназначенная для лечения болезненного состояния, опосредованного глюкокортикоидными рецепторами, содержащая соединение по любому из п.п. 1-9 в терапевтически эффективном количестве или его фармацевтически приемлемую соль и фармацевтически приемлемый адьювант, разбавитель или носитель.

11. Соединение по любому из п.п. 1-9 или его фармацевтически приемлемая соль для применения в терапии.

12. Применение соединения по любому из п.п. 1-9 или его фармацевтически приемлемой соли в производстве лекарственного средства для

лечения болезненного состояния, опосредованного глюкокортикоидными рецепторами.

13. Применение по п. 12 для лечения воспалительных состояний или респираторных состояний.

14. Применение по п. 12 для лечения астмы или хронической обструктивной болезни легких (ХОБЛ).

(11) IAP 04915

(13) C

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

(21) IAP 010 0010

(22) 12.06.2008

(31)(32)(33) 60/943,705, 13.06.2007, US

(71)(73) ИНСАЙТ КОРПОРЕЙШН, US

(72) РОДЖЕРС, Джеймс, Д.; ЛИ, Хой-Инь, US

(85) 13.01.2010

(86) PCT/US 2008/066662, 12.06.2008

(87) WO 2008/157208, 24.12.2008

(54) (R)-3-(4-(7H-пирроло[2, 3-d] пиримидин-4-ил)-1H-пиразол-1-ил)-3-

циклопентилпропаннитрил янус-киназа ингибиторининг тузлари

Соли ингибитора янус-киназы (R)-3-(4-(7H-пирроло[2, 3-d] пиримидин-4-ил)-1H-пиразол-1-ил)-3-циклопентилпропаннитрила

(57) 1. Қуйидагилардан танлаб олинган туз:

(R)-3-(4-(7H-пирроло[2,3-d]пиримидин-4-ил)-1H-пиразол-1-ил)-3-циклопентилпропаннитрил тузлари ва малеинли кислота; соли (R)-3-(4-(7H-пирроло[2,3-d]пиримидин-4-ил)-1H-пиразол-1-ил)-3-циклопентилпропаннитрил тузлари ва сульфат кислота; ва (R)-3-(4-(7H-пирроло[2,3-d]пиримидин-4-ил)-1H-пиразол-1-ил)-3-циклопентилпропаннитрил тузлари ва фосфорли кислота.

2. 1-банд бўйича туз, у (R)-3-(4-(7H-пирроло[2,3-d]пиримидин-4-ил)-1H-пиразол-1-ил)-3-циклопентилпропаннитрил тузи ва малеиновли кислота кўринишига эга.

3. 1-банд бўйича туз, у (R)-3-(4-(7H-пирроло[2,3-d]пиримидин-4-ил)-1H-пиразол-1-ил)-3-циклопентилпропаннитрил тузи ва сульфат кислота кўринишига эга.

4. 1-банд бўйича туз, у (R)-3-(4-(7H-пирроло[2,3-d]пиримидин-4-ил)-1H-пиразол-1-ил)-3-циклопентилпропаннитрил тузи ва фосфорли кислота кўринишига эга.

5. (R)-3-(4-(7H-пирроло[2,3-d]пиримидин-4-ил)-1H-пиразол-1-ил)-3-циклопентилпропаннитрининг малеинли кислота, сульфат кислота ёки фосфорли кислота билан бирлашувидан иборат 1-4 бандларнинг исталгани бўйича туз-ни олиш усули.

6. 1-4 бандларнинг исталгани бўйича камида битта туз ва камида битта фармацевтикада қўлланадиган туздан иборат Янус-киназа фаоллигини модуллаштириш учун фармацевтик композиция.

7. 6-банд бўйича композиция, уни оғиз бўшлиғи орқали ёки маҳаллий киритиш мумкин.

8. JAK нинг 1-4 бандларнинг исталгани бўйича туз билан контактлашишидан иборат JAK фаоллигини модуллаштириш усули.

9. 8-банд бўйича усул, унда кўрсатилган модуллаштириш ингибирлаштириш кўринишига эга.

10. Кўрсатилган касаллик JAK фаоллиги билан боғлиқ бўлган кўрсатилган беморда касалликни даволаш усули кўрсатилган беморга 1-4 бандларнинг исталгани бўйича тузни терапевтик самарали миқдорда киритишдан иборат.

11. 10-банд бўйича усул, унда кўрсатилган касаллик трансплантатнинг ажралиши ёки “трансплантат хўжайинга қарши” касаллиги кўринишига эга.

12. 10-банд бўйича усул, унда кўрсатилган касаллик аутоиммун касаллик кўринишига эга.

13. 10-банд бўйича усул, унда кўрсатилган аутоиммун касаллик буллезли тери касаллиги кўринишига эга.

14. 10-банд бўйича усул, унда кўрсатилган касаллик тери касаллиги кўринишига эга.

15. 10-банд бўйича усул, унда кўрсатилган касаллик вирусли касаллик кўринишига эга.

16. 10-банд бўйича усул, унда кўрсатилган касаллик саратон кўринишига эга.

17. 10-банд бўйича усул, унда кўрсатилган касаллик мутантли JAK2 билан тавсифланади.

18. 10-банд бўйича усул, унда кўрсатилган касаллик миелопролиферативли касаллик кўринишига эга.

19. 10-банд бўйича усул, унда кўрсатилган касаллик шамоллаш касаллиги кўринишига эга.

20. 10-банд бўйича усул, унда кўрсатилган касаллик “ишемия-реперфузия” реакцияси кўринишига эга ёки ишемик эпизодга тааллуқлидир.

21. 10-банд бўйича усул, унда кўрсатилган касаллик саратон натижасидаги ёки саратонга боғлиқ анорексия ёки кахексия кўринишига эга.

22. 10-банд бўйича усул, унда кўрсатилган касаллик саратон натижасидаги ёки саратонга боғлиқ чарчоқ кўринишига эга.

23. Саратон, тери касаллик, простата бешик касаллиги, псориаз, кўплик миелома, замбуруғсимон микоз, гематологик саратон, сурункали миелонейроз (CMML), ўткир лимфобластли лейкоз (ALL) ёки сурункали миеломоноцитарли лейкоз (CMML) даволаш усули кўрсатилган беморга 1-4 бандларнинг исталгани бўйича би

рикма ёки унинг фармацевтикада қўлланадиган тузини терапевтик самарали микдорда киритишдан иборат.

24. Миелофиброз (МММ) билан миелоидли метаплазия, асл полицитемия (PV) ёки моҳиятли тромбцитеминни (ET) даволаш усули кўрсатилган беморга 1-4 банд бўйича бирикма ёки фармацевтикада қўлланадиган тузининг терапияда самарали микдорини киритишдан иборат.

25. Беморда миелопролиферативли касалликни даволаш усули кўрсатилган беморга (R)-3-(4-(7H-пирроло[2,3-d]пиримидин-4-ил)-1H-пиразол-1-ил)-3-циклопентилпропаннитрил тузи ва фосфорли кислотанинг терапевтик самарали микдорини киритишдан иборат.

1. Соль, выбранная из:

соли (R)-3-(4-(7H-пирроло[2,3-d]пиримидин-4-ил)-1H-пиразол-1-ил)-3-циклопентилпропаннитрила и малеиновой кислоты;

соли (R)-3-(4-(7H-пирроло[2,3-d]пиримидин-4-ил)-1H-пиразол-1-ил)-3-циклопентилпропаннитрила и серной кислоты; и

соли (R)-3-(4-(7H-пирроло[2,3-d]пиримидин-4-ил)-1H-пиразол-1-ил)-3-циклопентилпропаннитрила и фосфорной кислоты.

2. Соль по п.1, которая представляет собой соль (R)-3-(4-(7H-пирроло[2,3-d]пиримидин-4-ил)-1H-пиразол-1-ил)-3-циклопентилпропаннитрила и малеиновой кислоты.

3. Соль по п.1, которая представляет собой соль (R)-3-(4-(7H-пирроло[2,3-d]пиримидин-4-ил)-1H-пиразол-1-ил)-3-циклопентилпропаннитрила и серной кислоты.

4. Соль по п.1, которая представляет собой соль (R)-3-(4-(7H-пирроло[2,3-d]пиримидин-4-ил)-1H-пиразол-1-ил)-3-циклопентилпропаннитрила и фосфорной кислоты.

5. Способ получения соли по любому из п.п.1-4, включающий объединение (R)-3-(4-(7H-пирроло[2,3-d]пиримидин-4-ил)-1H-пиразол-1-ил)-3-циклопентилпропаннитрила с малеиновой кислотой, серной кислотой или фосфорной кислотой.

6. Фармацевтическая композиция для модулирования активности Янус-киназы, содержащая по меньшей мере одну соль по любому из п.п.1-4 и по меньшей мере один фармацевтически приемлемый носитель.

7. Композиция по п.6, которая пригодна для орального или местного введения.

8. Способ модулирования активности JAK, включающий контактирование JAK с солью по любому из п.п.1-4.

9. Способ по п.8, в котором указанное модулирование представляет собой ингибирование.

10. Способ лечения заболевания у пациента, у которого указанное заболевание связано с активностью JAK, включающий введение указанному пациенту терапевтически эффективного количества соли по любому из п.п.1-4.

11. Способ по п.10, в котором указанное заболевание представляет собой отторжение трансплантата или заболевание «трансплантат против хозяина».

12. Способ по п.10, в котором указанное заболевание представляет собой аутоиммунное заболевание.

13. Способ по п.10, в котором указанное аутоиммунное заболевание представляет собой буллезное кожное расстройство.

14. Способ по п.10, в котором указанное заболевание представляет собой кожное расстройство.

15. Способ по п.10, в котором указанное заболевание представляет собой вирусное заболевание.

16. Способ по п.10, в котором указанное заболевание представляет собой рак.

17. Способ по п.10, в котором указанное заболевание характеризуется мутантной JAK2.

18. Способ по п.10, в котором указанное заболевание представляет собой миелопролиферативное расстройство.

19. Способ по п.10, в котором указанное заболевание представляет собой воспалительное заболевание.

20. Способ по п.10, в котором указанное заболевание представляет собой реакцию «ишемия-реперфузия» или относится к ишемическому эпизоду.

21. Способ по п.10, в котором указанное заболевание представляет собой анорексию или кахексию, являющуюся результатом рака или связанную с раком.

22. Способ по п.10, в котором указанное заболевание представляет собой усталость, являющуюся результатом рака или связанной с раком.

23. Способ лечения рака, кожного расстройства, воспаления, ревматоидного артрита, рака предстательной железы, псориаза, множественной миеломы, грибовидного микоза, гематологического рака, хронического миелоидного лейкоза (CML), острого лимфобластного лейкоза (ALL) или хронического миеломоноцитарного лейкоза (CMML) у пациента, включающий введение указанному пациенту терапевтически эффективного количества соединения или его

фармацевтически приемлемой соли по любому из п.п.1-4.

24. Способ лечения миелоидной метаплазии с миелофиброзом (МММ), истинной полицитемии (PV) или существенной тромбоцитемии (ЕТ), включающий введение указанному пациенту терапевтически эффективного количества соединения или его фармацевтически приемлемой соли по любому из п.п.1-4.

25. Способ лечения миелопролиферативного расстройства у пациента, включающий введение указанному пациенту терапевтически эффективного количества соли (R)-3-(4-(7H-пирроло[2,3-d]пиримидин-4-ил)-1H-пиразол-1-ил)-3-циклопентилпропаннитрила и фосфорной кислоты.

C 10

(11) IAP 04916

(13) C

(51) 8 C 10 G 65/00, C 10 G 2/00, C 10 G 45/58, C 10 G 47/00, C 10 L 1/00

(21) IAP 2010 0118

(22) 25.09.2008

(31)(32)(33) 2007-256545, 28.09.2007, JP

(71)(73) ДЖЭПЭН ОЙЛ, ГЭЗ ЭНД МЕТАЛЗ

НЭШНЛ КОРПОРЕЙШН, JP

ИНПЕКС КОРПОРЕЙШН, JP

НИППОН ОЙЛ КОРПОРЕЙШН, JP

ДЖАПАН ПЕТРОЛЕУМ ЭКСПЛОРЕЙШН

КО., ЛТД., JP

КОСМО ОЙЛ КО., ЛТД., JP

НИППОН СТИЛ ИНДЖИНИРИНГ КО., ЛТД.,

JP

(72) ТАНАКА, Юити, JP

(85) 24.03.2010

(86) PCT/JP2008/067271, 25.09.2008

(87) WO 2009/041478, 02.04.2009

(54) Дизель ёнилғисини олиш усули

Способ получения дизельного топлива

(57) 1. Дизель ёкилғисини олиш усули Фишер-Тропш бўйича синтезлаш орқали олинган синтетик мойни биринчи ректификацион устундан камида иккита фракцияга ўрталик фракция ва ўрталик фракциядан оғирроқ бўлган парафинли таркибга эга парафинли фракциядан фракциялаш; гидроизомеризацияланган ўрта фракцияни олиш учун ўрталик фракцияни гидроизомеризация катализатор билан контаклаштириш орқали ўрталик фракцияни гидроизомеризациялаш; парафинларни парчалаш маҳсулотлари аралашмасини олиш учун парафинли фракцияни гидротрекинг катализатор билан контаклаштириш орқали парафинли фракцияни гидротрекинглаш; керосинли фракция ва газойли фракциядан иборат камида иккита фракция гидро-

изомеризацияланган ўрталик фракция ва гидротрекинглаштирилган парафинли фракция аралашмасини иккинчи ректификацион устунда фракциялаш; 30°C хароратда 2,5 мм²/с ёки ундан ортиқ даражада кинематик ёпишқоклик ва -7,5°C ёки ундан кам қотиш хароратига эга дизель ёкилғисини олиш учун камида иккита фракцияни дастлаб белгиланган аралашма нисбатида аралаштиришдан иборат.

2. 1-банд бўйича дизель ёкилғисини олиш усули, унда керосинли фракция ҳажми бўйича 80% ёки ундан ортиқ 150 дан 250°C қайнаш даражасига эга таркибдан, ва газойли фракция ҳажми бўйича 80% ёки ундан ортиқ 250 дан 360°C қайнаш даражасига эга таркибдан иборат.

3. 1 ёки 2 банд бўйича дизель ёкилғисини олиш усули, унда дизель ёкилғисини олиш учун керосинли фракция ва газойли фракция аралаштирилган керосинли фракция ва газойли фракциянинг керакли аралашма нисбати куйидаги жараёнлар (1)-(3) ёрдамида олинадилар, унда, 30°C хароратдаги кинематик ёпишқоклик ва дизель ёкилғисининг қотиш харорати дастлаб белгиланган ораликда бўлади: (1) жаарён, унда керосинли фракция таркиби ва газойли фракция таркиби тўлиқ таркибли таҳлил асосида газли хроматография ёрдамида таҳлили қилинадилар, ва сўнг керосинли фракция ва газойли фракция аниқ нисбатда аралаштирилгандан кейин олинган дизель ёкилғисининг таркиби $x^{[M.W.]}$ ва $[nC_{19}^+]$ нисбатда прогноз қилинадилар; (2) жараён, унда, (1) жараёнда прогноз қилинган олинган дизель ёкилғисининг қолдиғига таяниб 30°C хароратдаги дизель ёкилғисининг кинематик ёпишқоклиги $[Vis.]$ 1 тенглама бўйича ҳисобланадилар ва дизель ёкилғисининг қотиш харорати 2 тенглама орқали ҳисобланадилар; ва (3) жараён, унда, агар (2) жараёнда ҳисобланган 30°C хароратда дизель ёкилғисининг кинематик ёпишқоклиги 2,5 мм²/с га тенг ёки ундан ортиқ бўлганида ва (2) жараёнда ҳисобланган дизель ёкилғисининг қотиш харорати -7,5°C ёки ундан кам бўлганида 30°C хароратдаги кинематик ёпишқоклик ва дизель ёкилғисининг қотиши харорати учун дастлаб белгиланган ораликларига нисбатан (1) жараёнда таклиф қилинган керосинли фракция ва газойли фракциянинг аниқ нисбати жараёнларни тугатиш учун керакли аралашма нисбати сифатида кўриб чиқиладилар, ва агар (2) жараёнда ҳисобланган 30°C хароратда дизель ёкилғисининг кинематик ёпишқоклиги ва қотиш харорати ораликларларда белгиланган чегараларга мос келмаган ҳолларда (1)-(3) жараёнлар керосинли фракция ва газойли фракциянинг керакли аралашма нисбати

олингунга қадар такрорланади, унда дизель ёқилғисининг 30°C ҳароратдаги кинематик ёпишқоклиги ва қотиш ҳарорати аниқланган оралик чегараларида бўлади, унда $[\text{Vis.}] = 0,1309 \times e(0,0144 \times x^{[\text{M.W.}]})$ 1 тенглама, ва

$[\text{PP}] = 46,37 \times \log([\text{nC}19^+] + 1,149) - 45$ 2 тенглама, уларда $[\text{Vis.}]$ 30°C ҳароратдаги кинематик ёпишқоклик кўринишига эга; $[\text{PP}]$ қотиш ҳарорати кўринишига эга; $x^{[\text{M.W.}]}$ дизель ёқилғисининг ўртача молекуляр массаси; $[\text{nC}19^+]$ 19 та ёки ундан ортиқ углерод атомларига эга дизель ёқилғидаги меъёрдаги парафинларнинг таркиби, в мас.%.
4. 1-3 бандларнинг исталгани бўйича дизель ёқилғисини олиш усули, унда ўрталик фракция гидроизомеризациялар катализатор билан контаклаштирилганида реакцион ҳарорат 180 дан 400°C ораликда бўлади, водороднинг парциал босими $0,5$ дан 12 МПа гача ва суюқликнинг соатли ҳажм тезлиги $0,1$ дан $10,0$ гачани с^{-1} ни ташкил қилади, парафинл фракция гидрокрекинг катализатор билан контаклаштирилганида реакцион ҳарорат 180 дан 400°C гача ораликда бўлади, водороднинг парциал босими $0,5$ дан 12 МПа гача ва суюқликнинг соатли ҳажм тезлиги $0,1$ дан $10,0$ с^{-1} гачани ни ташкил қилади.

5. 1-банд бўйича дизель ёқилғисини олиш усули, кўшимча тарзда керосинли ва газойли фракциянинг уларнинг аралашма нисбатини ҳисоблаш учун таркибини таҳлили қилишдан иборат, сўнг керосинли ва газойли фракциялар ҳисобланган аралашма нисбатиде аралаштирилади.
6.1-банд бўйича дизель ёқилғисини олиш усули таҳмин қилинаётган дизель ёқилғисинининг керосинли ва газойли фракциялари таркибини 30°C ҳароратда кинематик ёпишқоклиги ва қотиш ҳароратини прогнозлашни таҳлил қилиш, ва 30°C ҳароратда прогнозлаштирилган кинематик ёпишқоклик ва прогнозлаштирилган қотиш ҳароратини белгилаш учун аралашма нисбатини ҳисоблаш, сўнг керосинли ва газойли фракциялар ҳисобланган аралашма нисбатда аралаштиришдан иборат.

1. Способ получения дизельного топлива, включающий фракционирование в первой ректификационной колонне синтетического масла, полученного синтезом по Фишеру-Тропшу, по меньшей мере на две фракции из срединной фракции и парафиновой фракции, содержащей парафиновый компонент, более тяжелый, чем срединная фракция; гидроизомеризацию срединной фракции приведением срединной фрак-

ции в контакт с катализатором гидроизомеризации для получения подвергнутой гидроизомеризации срединной фракции; гидрокрекинг парафиновой фракции приведением парафиновой фракции в контакт с катализатором гидрокрекинга для получения смеси продуктов расщепления парафинов; фракционирование во второй ректификационной колонне смеси подвергнутой гидроизомеризации срединной фракции и подвергнутой гидрокрекингу парафиновой фракции по меньшей мере на две фракции, включающие керосиновую фракцию и газойлевую фракцию; смешение по меньшей мере двух фракций в предварительно заданном смесевом соотношении для получения дизельного топлива, имеющего кинематическую вязкость при температуре 30°C на уровне $2,5 \text{ мм}^2/\text{с}$ или более и температуру застывания $-7,5^{\circ}\text{C}$ или менее.

2. Способ получения дизельного топлива по п.1, в котором керосиновая фракция содержит 80% по объему или более компонента, имеющего температуру кипения от 150 до 250°C , и газойлевая фракция содержит 80% по объему или более компонента, имеющего температуру кипения от 250 до 360°C .

3. Способ получения дизельного топлива по п.1 или 2, в котором при смешении керосиновой фракции и газойлевой фракции для получения дизельного топлива надлежащее смесевое соотношение керосиновой фракции и газойлевой фракции получают с помощью следующих процедур (1)-(3), где кинематическая вязкость при температуре 30°C и температура застывания дизельного топлива попадают в пределы предварительно заданных интервалов: процедура (1), в которой состав керосиновой фракции и состав газойлевой фракции анализируют на основании заблаговременного полнокомпонентного анализа с помощью газовой хроматографии, и затем при допущении, что керосиновая фракция и газойлевая фракция смешаны в конкретном соотношении, состав полученного дизельного топлива прогнозируют в отношении $x^{[\text{M.W.}]}$ и $[\text{nC} 9^+]$; процедура (2), в которой, основываясь на составе полученного дизельного топлива, прогнозированном в процедуре (1), кинематическую вязкость $[\text{Vis.}]$ дизельного топлива при температуре 30°C рассчитывают по уравнению 1 и температуру застывания дизельного топлива рассчитывают по уравнению 2; и процедура (3), в которой в отношении предварительно заданных интервалов для кинематической вязкости при температуре 30°C и температуры застывания дизельного топлива, если кинематическая вязкость дизельного

топлива при температуре 30°C, рассчитанная в процедуре (2), составляет 2,5 мм²/с или более, и температура застывания дизельного топлива, рассчитанная в процедуре (2), составляет -7,5°C или менее, конкретное соотношение керосиновой фракции и газойлевой фракции, предположенное в процедуре (1), рассматривают как надлежащее смешевое соотношение керосиновой фракции и газойлевой фракции для завершения процедур. И если кинематическая вязкость при температуре 30°C и температура застывания дизельного топлива, рассчитанные в процедуре (2), не попадают в пределы определенных интервалов, то процедуры (1)-(3) повторяют для получения надлежащего смешевого соотношения керосиновой фракции и газойлевой фракции, где кинематическая вязкость при температуре 30°C и температура застывания дизельного топлива находятся в пределах определенных интервалов, где

[Vis.] = 0,1309 × e(0,0144 × x^[M.W.]) - Уравнение 1, и

[PP] = 46,37 × log([nC 9⁺] + 1,149) - 45 - Уравнение 2,

в которых [Vis.] представляет кинематическую вязкость при температуре 30°C; [PP] представляет температуру застывания; x^[M.W.] представляет среднюю молекулярную массу дизельного топлива; [nC 9⁺] представляет содержание нормальных парафинов, имеющих 19 или более атомов углерода, в дизельном топливе, в мас.%.
4. Способ получения дизельного топлива по любому из пп.1-3, в котором, когда срединную фракцию приводят в контакт с катализатором гидроизомеризации, реакционная температура варьируется от 180 до 400°C, парциальное давление водорода составляет от 0,5 до 12 МПа и часовая объемная скорость жидкости составляет от 0,1 до 10,0 ч⁻¹, и, когда парафиновую фракцию приводят в контакт с катализатором гидрокрекинга, реакционная температура варьируется от 180 до 400°C, парциальное давление водорода составляет от 0,5 до 12 МПа и часовая объемная скорость жидкости составляет от 0,1 до 10,0 ч⁻¹.

5. Способ получения дизельного топлива по п. 1, дополнительно включающий анализ состава керосиновой и газойлевой фракций для расчёта их смешевого соотношения, далее керосиновую и газойлевую фракцию смешивают при рассчитанном смешевом соотношении.
6. Способ получения дизельного топлива по п. 1, дополнительно включающий анализ состава

керосиновой и газойлевой фракций предполагаемого дизельного топлива для прогнозирования его кинематической вязкости при температуре 30°C и температуре застывания, и расчёт смешевого соотношения фракций для установления прогнозированной кинематической вязкости при температуре 30°C и прогнозированной температуре застывания, далее керосиновую и газойлевую фракцию смешивают при рассчитанном смешевом соотношении.

(11) IAP 04917

(13) C

(51) 8 C 10 L 1/00

(21) IAP 2010 0231

(22) 05.11.2008

(31)(32)(33) 2007/9573, 06.11.2007, ZA

(71)(73) СЭЙЗОЛ ТЕКНОЛОДЖИ (ПТИ) ЛТД, ZA

(72) ВИЛДЖОЭН, Карл Луис; ВАН ЗИЛ, Вивьен, Луиза; ВАН ТОНДЕР, Эрнст, Хендрик, ZA

(85) 28.05.2010

(86) PCT/ZA 2008/000102, 05.11.2008

(87) WO 2009/062208, 14.05.2009

(54) **Авиация учун синтетик ёқилғи**

Синтетическое авиационное топливо

(57) 1. Фишер-Тропш жараёнида олинган авиация ёқилғиси, ёки изопарафинлар ва н-парафинлардан иборат ва изопарафинлар: н-парафинларнинг масса нисбати 3 дан ортиқ бўлган аралашма авиация ёқилғисининг таркиби.

2. 1-банд бўйича ёқилғи, унда изопарафинлар: н-парафинларнинг масса нисбати 3 дан 4 гача тенг.

3. 1 ёки 2, банд бўйича ёқилғи, нефтеннинг камида 0,1 % массасини ичига олган.

4. 1-3 бандларнинг исталгани бўйича ёқилғи, унда полиароматик бирикмаларнинг массаси 0,01% кам.

5. 1-4 бандларнинг исталгани бўйича ёқилғи, унда ароматик бирикмаларнинг массаси 0,5% дан кам.

6. 1-5 бандларнинг исталгани бўйича ёқилғи, унинг дистилляция градиенти Т90 ва Т10 оралигида ва 50°C дан ортиқ.

7. 1-6 бандларнинг исталгани бўйича ёқилғи, унинг дистилляция градиенти Т50 ва Т10 оралигида ва 30°C дан ортиқ.

8. 1-7 бандларнинг исталгани бўйича ёқилғи, унда музлаш нуқтаси -50°C дан кам.

9. 1-8 бандларнинг исталгани бўйича ёқилғи, унинг 40°C да ёпишқоқлиги 1,3 сСт. дан ортиқ.

10. 1-9 бандларнинг исталгани бўйича ёқилғи,

унинг -20°C да ёпишқоқлиги $7 \text{ мм}^2/\text{с}$ дан кам.

11. 1-10 бандларнинг исталгани бўйича ёқилги, унда учқунлаш ҳарорати 45°C дан ортиқ.

12. 1-11 бандларнинг исталгани бўйича ёқилги, унда 15°C да зичлик $0,755 \text{ кг/л}$ дан ортиқ.

13. 1-12 бандларнинг исталгани бўйича ёқилги, унда ёқилги массасининг камида 70% 255°C ҳароратда қайнаши мумкин.

14. 1-12 бандларнинг исталгани бўйича ёқилги, унда ёқилги массасининг камида 80% 255°C кам ҳароратда қайнаши мумкин.

15. 15°C дан ортиқда $0,755 \text{ кг/л}$ зичликка ва -55°C кам музлаш нуктасига эга 1-банд бўйича Фишер-Троп жараёнида авиация ёқилгисини олиш усули Фишер-Троп жараёнида ёқилги изомерациясига эга изопарафинлар ва н-парафинларнинг масса нисбати 3 дан кам, шундай тарзда унинг таркибидаги изоправинлар: н-парафинларнинг масса нисбати 3 дан ортиқ қийматларгача оширилади.

16. 1-банд бўйича усул, унда изопарафинлар : н-парафинлар нисбати 3 дан кам қийматлардан 3 ва 4 орасидаги қийматларгача оширилади.

17. 15-банд бўйича усул, унда изопарафинлар : н-парафинлар нисбати 3 дан кам қийматлардан 4 дан ортиқ қийматларгача оширилади.

18. 15-17 бандларнинг исталгани бўйича усул, унда 15°C зичлик $0,760 \text{ кг/л}$ дан ортиқни ташкил қилади.

19. 15-18 бандларнинг исталгани бўйича усул, унда музлаш нуктаси -60°C дан камни ташкил қилади.

1. Авиационное топливо, полученное в процессе Фишера-Тропша, или компонент смешанного авиационного топлива, содержащие изопарафины и н-парафины и имеющие массовое соотношение изопарафины : н-парафины выше 3.

2. Топливо по п. 1, у которого массовое соотношение изопарафины : н-парафины составляет от 3 до 4.

3. Топливо по п. 1 или 2, содержащее по меньшей мере $0,1\%$ масс. нафтенев.

4. Топливо по любому из п.п. 1 - 3, содержащее менее $0,01\%$ масс. полиароматических соединений.

5. Топливо по любому из п.п. 1 - 4, содержащее менее $0,5\%$ масс. ароматических соединений.

6. Топливо по любому из п.п. 1 - 5, имеющее градиент дистилляции между T_{90} и T_{10} больше 50°C .

7. Топливо по любому из п.п. 1 - 6, имеющее градиент дистилляции между T_{50} и T_{10} больше 30°C .

8. Топливо по любому из п.п. 1 - 7, в котором точка замерзания составляет ниже -50°C .

9. Топливо по любому из п.п. 1 - 8, имеющее вязкость при 40°C выше $1,3 \text{ сСт}$.

10. Топливо по любому из п.п. 1 - 9, в котором вязкость при -20°C составляет ниже $7 \text{ мм}^2/\text{с}$.

11. Топливо по любому из п.п. 1 - 10, в котором температура вспышки составляет выше 45°C .

12. Топливо по любому из п.п. 1 - 11, в котором плотность при 15°C составляет выше $0,755 \text{ кг/л}$.

13. Топливо по любому из п.п. 1 - 12, в котором по меньшей мере 70% масс. топлива может кипеть ниже 255°C .

14. Топливо по любому из п.п. 1 - 12, в котором по меньшей мере 80% масс. топлива может кипеть ниже 255°C .

15. Способ получения авиационного топлива, полученного в процессе Фишера-Тропша по п. 1 и имеющего плотность при 15°C выше $0,755 \text{ кг/л}$ и точку замерзания ниже -55°C , включающий изомеризацию топлива, получаемого в процессе Фишера-Тропша, содержащего изопарафины и н-парафины в массовом соотношении ниже 3, таким образом при повышении в нем массового соотношения изопарафины: н-парафины до значений выше 3.

16. Способ по п. 15, где соотношение изопарафины: н-парафины повышено от значений ниже 3 до значений между 3 и 4.

17. Способ по п. 15, где соотношение изопарафины: н-парафины повышено от значений ниже 3 до значений выше 4.

18. Способ по любому из п.п. 15 - 17, где плотность при 15°C составляет выше $0,760 \text{ кг/л}$.

19. Способ по любому из п.п. 15 - 18, где точка замерзания составляет ниже -60°C .

Д бўлим **ТЎҚИМАЧИЛИК ВА ҚОҒОЗ**

Раздел Д **ТЕКСТИЛЬ И БУМАГА**

Д 01

(11) IAP 04918

(51) 8 D 01 B 7/00

(21) IAP 2009 0229

(13) C

(22) 21.07.2009

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

Ташкентский институт текстильной и легкой промышленности, UZ

(72) Авазов Комил Рахматович, Кадыров Шухрат Аббарович, Алимова Халимагон, Гуламов Азамат Эшанкулович, UZ

(54) Пиллани жонсизлантириш ва қуритиш усули

Способ замаривания и сушки коконов тутового шелкопряда

(57) 130 минут давомида 110-120% намликгача иссиқ ҳаво билан ишлов бериш ва ҳавонинг 30-35°C ҳароратида табиий шароитларда 10% кондицион намликгача етказиш, соядаги қуритгичларда 10% нисбий намликга эга пак курти пилласини жонсизлантириш ва қуритиш усули шу билан ф а р қ л а н а д и к и, 70°C ҳароратдаги иссиқ ҳаво билан ишлов беришдан олдин тирик пилла 3 дақиқа давомида тўлқин узунлиги 1,1 мкм инфрақизил нурлаш орқали жонсизлантирилади, бунда кондицион намликка етказиш 31-35 кун давомида амалга оширилади.

Способ замаривания и сушки коконов тутового шелкопряда, включающий обработку горячим воздухом в течение 130 минут до 110-120%-ной влажности и доведение до 10%-ной кондиционной влажности в естественных условиях при температуре воздуха 30-35°C, его относительной влажности 10% на теневых сушилках, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что перед обработкой горячим воздухом температурой 70°C живую куколку кокона замаривают путем воздействия инфракрасным излучением с длиной волны 1,1 мкм в течение 3 минут, при этом доведение до кондиционной влажности осуществляют в течение 31-35 дней.

Е бўлим

ҚУРИЛИШ; КОНЧИЛИК ИШИ

Раздел Е

СТРОИТЕЛЬСТВО; ГОРНОЕ ДЕЛО

Е 21

(11) IAP 04919

(51) 8 E 21 B 17/00

(21) IAP 2012 0083

(13) C

(22) 06.03.2012

(71)(73) "Mineral resurslar ilmiy-tadqiqot instituti" davlat korxonasi, UZ

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

(72) Абдумажитов Абдухамид Абдумажитович, Насимов Жахонгир Акрамович, Муратов Нуритдин Жаббарович, UZ

(54) Бурғилаш қувурларининг қўш колоннаси

Двойная колонна бурильных труб

(57) 1. Қувурларнинг қўш колоннаси концентрик жойлашган ташки ва ички қувурлардан иборат, уларнинг уланиш жойи ниппел ва муфтадан иборат бўлиб шу билан ф а р қ л а н а д и к и, ниппель тешиқ орқали унга пайвандланган металл плашка-фиксатор билан жиҳозланган, у полимерли муфта (патрубка) ларнинг ҳалқали тешиқларига киритилган, улар икки учида тезда маҳкамлаш учун ҳалқали бўртиқларга эга, улар ички қувурларнинг ҳалқали ўйиқларига кириб туради ва ҳалқали қулф ва маҳкамлаш қовурғаларини ташкил қилади.

2. 1-банд бўйича қувурларнинг қўш колоннаси шу билан ф а р қ л а н а д и к и, ички колонна полимер қувурлардан иборат.

1. Двойная колонна труб, содержащая концентрично расположенные наружные и внутренние трубы с узлом их соединения, имеющим ниппель и муфту, о т л и ч а ю щ а я с я тем, что ниппель оснащен металлической плашкой-фиксатором, приваренной к нему через отверстия и вставленной в кольцевые проточки муфты, при этом на обоих концах муфты выполнены выступы, входящие в кольцевые выемки, выполненные на концах внутренних труб, с образованием кольцевого замка и ребер жесткости, а муфта выполнена из полимерного материала.

2. Двойная колонна труб по п. 1, о т л и ч а ю щ а я с я тем, что в качестве внутренних труб используют полимерные трубы

Ф бўлим

МЕХАНИКА; ЁРИТИШ; ИСИТИШ;

МОТОРЛАР ВА НАСОСЛАР;

ПОРТЛАТИШ ИШЛАРИ

Раздел Ф

МЕХАНИКА;

ОСВЕЩЕНИЕ;

ОТОПЛЕНИЕ; ДВИГАТЕЛИ И НАСОСЫ;

ВЗРЫВНЫЕ РАБОТЫ

F 25

(11) IAP 04920

(13) C

(51) 8 F 25 B 29/00, F 02 G 5/00

(21) IAP 2011 0225

(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, Азизов Шухрат Абдухатович, UZ

(54) **Электр энергияси, иссиқлик ва совук хавони уйғунлашган ҳолда ишлаб чиқариш усули****Способ комбинированного производства электроэнергии, тепла и холода**

(57) Совутилган атмосфера хавосини ва ёқилғини сиқиш ва аралашмани газ турбинаси камерасида кейинчалик ёқиш ва аралашма маҳсулотлари ёниши иссиқлигини механик энергияга, сўнг электр генераторда электр энергиясига айлантириш, газ сув иссиқлик алмаштиргичларда газ турбинаси маҳсулотлари ёниши иссиқлигини айлаштириш шу билан ф а р қ л а н а д и к и, буғни истеъмо қилувчи технологик жараён мавжудлигида, қўшимча тарзда бўғлаш қозони ишлатилади, унинг ёниш маҳсулотлари иссиқлиги қисман газсув иссиқлик алмаштиргичда иситиш тизимида қўллаш учун айлантирилади, кўп ҳолларда конденсатли тўплагичда технологик жараённинг қатма конденсати ва кимёвий тозаланган сувдан иборат сув аралашмасини иситиш учун, ехнологик жараён қайтма конденсати линиясига уланган абсорбцион совутиш машинасидаги совукнинг қисми хавони кондициялаш тизимида фойдаланилади, бошқа қисми – атмосфер хавони уни сиқишдан олдин совутиш учун ишлатилади, газ турбинаси ёниш маҳсулотларининг иссиқлиги кўринча биринчи

газсув иссиқлик алмаштиргичида сув аралашмасини иситиш учун ва иккинчи газсув иссиқлик алмаштиргичида иситиш ва иссиқ сув билан таъминлаш тизимида қўлланадиган сувни иситиш учун ишлатилади.

Способ комбинированного производства электроэнергии, тепла и холода, включающий сжатие охлажденного атмосферного воздуха и топлива с последующим сжиганием смеси в камере сгорания газовой турбины и преобразование теплоты продуктов сгорания смеси в механическую энергию, а затем в электрическую в электрогенераторе, преобразование теплоты продуктов сгорания газовой турбины в газодляных теплообменниках, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что при наличии технологического процесса, потребляющего пар, дополнительно используют паровой котел, теплоту продуктов сгорания которого частично преобразуют в газодляном теплообменнике для использования в системе отопления, а преимущественно - в конденсатном сборнике для подогрева водяной смеси, состоящей из возвратного конденсата технологического процесса и химически очищенной воды, часть холода абсорбционной холодильной машины, подключенной к линии возвратного конденсата технологического процесса, используют в системе кондиционирования воздуха, другую часть - для охлаждения атмосферного воздуха перед его сжатием, теплоту продуктов сгорания газовой турбины преимущественно используют в первом газодляном теплообменнике для подогрева водяной смеси и во втором газодляном теплообменнике - для подогрева воды, используемой в системе отопления и горячего водоснабжения.

FG4A

1.5. Ихтироларга патент ва талабномаларнинг тизимли ва рақамли кўрсаткичлари

Систематический и нумерационный указатели патентов и заявок на изобретения

1.2-бўлим учун ихтироларга патентларнинг тизимли кўрсаткичи

Систематический указатель патентов на изобретения к подразделу 1.2

Ихтироларнинг халқаро патент таснифи индекси	Патент рақами	Ихтироларнинг халқаро патент таснифи индекси	Патент рақами
Индекс МПК	Номер патента	Индекс МПК	Номер патента
8 A 01 C 1/00	IAP 04908	8 C 07 C 1/00	IAP 04911
8 A 01 H 1/04	IAP 04908	8 C 07 D 209/00	IAP 04912
8 A 61 K 31/403	IAP 04912	8 C 07 D 403/00	IAP 04913
8 A 61 K 31/416	IAP 04914	8 C 07 D 407/00	IAP 04914
8 A 61 K 31/4353	IAP 04909	8 C 07 D 409/00	IAP 04914
8 A 61 K 31/4427	IAP 04914	8 C 07 D 487/00	IAP 04915
8 A 61 K 31/4738	IAP 04909	8 C 10 G 2/00	IAP 04911
8 A 61 K 31/4965	IAP 04913	8 C 10 G 2/00	IAP 04916
8 A 61 K 31/519	IAP 04915	8 C 10 G 45/58	IAP 04916
8 A 61 M 1/36	IAP 04910	8 C 10 G 47/00	IAP 04916
8 A 61 P 11/00	IAP 04914	8 C 10 G 65/00	IAP 04916
8 A 61 P 29/00	IAP 04914	8 C 10 L 1/00	IAP 04916
8 A 61 P 35/00	IAP 04909	8 C 10 L 1/00	IAP 04917
8 A 61 P 35/00	IAP 04913	8 D 01 B 7/00	IAP 04918
8 B 01 J 8/00	IAP 04911	8 E 21 B 17/00	IAP 04919
8 B 01 J 8/20	IAP 04911	8 F 02 G 5/00	IAP 04920
8 B 07 C 5/00	IAP 04908	8 F 25 B 29/00	IAP 04920

1.2-бўлим учун ихтироларга талабномаларнинг рақамли кўрсаткичи

Нумерационный указатель заявок на изобретения к подразделу 1.2

Талабнома рақами	Патент рақами	Талабнома рақами	Патент рақами
Номер заявки	Номер патента	Номер заявки	Номер патента
IAP 2009 0229	IAP 04918	IAP 2010 0580	IAP 04914
IAP 2010 0010	IAP 04915	IAP 2010 0598	IAP 04912
IAP 2010 0118	IAP 04916	IAP 2011 0225	IAP 04920
IAP 2010 0120	IAP 04911	IAP 2011 0309	IAP 04913
IAP 2010 0231	IAP 04917	IAP 2012 0083	IAP 04919
IAP 2010 0389	IAP 04909	IAP 2012 0085	IAP 04910
IAP 2010 0496	IAP 04908		

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
Абдумажитов Абдухамид Абдумажитович, UZ	IAP 04919
Авазов Комил Рахматович, UZ	IAP 04918
Азизов Шухрат Абдухатович, UZ	IAP 04920
Айдаров Шамиль Газизович, UZ	IAP 04908
Алимова Халимахон, UZ	IAP 04918
АЛИСИ, Мария Алессандра, IT	IAP 04912
БЕРГЕР, Маркус, DE	IAP 04914
ВАН ЗИЛ, Вивьен, Луиза, ZA	IAP 04917
ВАН ТОНДЕР, Эрнст, Хендрик, ZA	IAP 04917
ВИЛДЖОЭН, Карл Луис, ZA	IAP 04917
ВОГЕЛЬ, Алекс, Филлип, ZA	IAP 04911
ГАРОФАЛО, Барбара, IT	IAP 04912
ГУГЛИЕЛМОТТИ, Анджело, IT	IAP 04912
Гуламов Азамат Эшанкулович, UZ	IAP 04918
ДАМЕН, Ян, SE	IAP 04914
ДРАГОНЕ, Патриция, IT	IAP 04912
Исматходжаев Сагдулла Кудратович, UZ	IAP 04920
Кадыров Шухрат Аббарович, UZ	IAP 04918
КАЗЗОЛЛА, Никола, IT	IAP 04912
КАСАР, Рамеш, US	IAP 04913
КЛИНГСТЕДТ, Томас, SE	IAP 04914
КОЛЕТТА, Изабелла, IT	IAP 04912
Кузнецов Владимир Николаевич, UZ	IAP 04910
Латипов Марат Худярович, UZ	IAP 04908
ЛЕПИСТЁ, Матти, SE	IAP 04914
ЛИ, Хой-Инь, US	IAP 04915
МАЙЕРС, Стивен, Скотт, US	IAP 04913
Максимова Татьяна Владиславовна, UZ	IAP 04910
МАНГАНО, Джиорджина, IT	IAP 04912
МАУДЖЕРИ, Катерина, IT	IAP 04912
МАУЗ, Йоахим, DE	IAP 04909
Муратов Нуритдин Жаббарович, UZ	IAP 04919
Насимов Жахонгир Акрамович, UZ	IAP 04919
НИЛЬССОН, Стинабритт, SE	IAP 04914
Нурматов Шерали Нурматович, UZ	IAP 04908
ПЕТЦОЛЬД, Урсула, DE	IAP 04909
РЕХВИНКЕЛЬ, Хартмут, DE	IAP 04914
РОДЖЕРС, Джеймс, Д., US	IAP 04915
Росабоев Абдукодир Тухтакузиевич, UZ	IAP 04908
СЦЕЛЕНИЙ, Истван, DE	IAP 04909
ТАНАКА, Юити, JP	IAP 04916
Титов Сергей Геннадьевич, UZ	IAP 04910
ФАРУ, Франсин, С., US	IAP 04913
ФУРЛОТТИ, Гвидо, IT	IAP 04912
ХАНССОН, Томас, SE	IAP 04914

1	2
ХЕММЕРЛИНГ, Мартин, SE	IAP 04914
ХОЛКОМБ, Райан, Коутсуорт, US	IAP 04913
ХОССАИН, Нафизал, SE	IAP 04914
ЭДМАН, Карл, SE	IAP 04914
ЭРИКССОН, Андерс, SE	IAP 04914
Юлдашев Ортгик Комилович, UZ	IAP 04908
ЯКОБСОН, Поль, ZA	IAP 04911

Ушбу бўлимда 13 та ихтиролар тўғрисидаги маълумотлар нашр қилинди.

В настоящем разделе опубликованы сведения о 13 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 00921 (13) U
(51) 8 A 01 B 3/00
(21) FAP 2011 0099 (22) 27.12.2011
(71)(73) Самарқанд қишлоқ хўжалик институти,
UZ
Самаркандский сельскохозяйственный институт,
UZ
(72) Мусурмонов Аззам Турдиевич, Ниезов Те-
мур Ботиржонович, Утаганов Хусан Байматович,
Мусурмонов Ақобир Аззамович, UZ
(54) **Боғ қатор оралари тупроқларини текис
шудгорловчи плуг**
**Плуг для гладкой вспашки почвы в меж-
дурядьях сада**

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* қишлоқ хўжалиги.
Вазифаси: плуг рамасида ишчи органларни оқи-
лона жойлаштириш ва бошқариш орқали энер-
гия сарфини камайтирадиган ва тупроққа ишлов
бериш сифатини оширадиган, ҳамда қаторлар
оралиғи ўртасига бемалол киришини таъмин-
ловчи плугни яратиш. *Фойдали модель мо-
ҳияти:* боғ қатор оралари тупроқларини текис
шудгорлаш учун плуг рама, ўнг- ва чап ағда-
рувчи корпус ва қатламни эгатга айлантириш ва
ётқишиш учун қўшимча корпусдан иборат. Рама
йиғиладиган қилиб ясалган ва қўйилма рамалар
билан занжирли узатма билан уланган ўрта
рамалар билан учлари шарнир ҳолатда уланган
марказий рамадан иборат, бунда марказий рама

гидроцилиндрлар билан таъминланган. Занжир-
ли узатма нисбати 1:2 бўлган юлдузчаларга эга,
бунда тишларининг миқдори кўпроқ бўлган юл-
дузча ўрта рама айланиш ўқиға уланган, тиш-
лари ками эса қўйилма рама ўқиға маҳкам-
ланган.

Использование: сельское хозяйство. *Задача:*
создание плуга, повышающего качество обра-
ботки почвы и снижение энергоёмкости путем
управления и рационального размещения рабо-
чих органов на раме плуга, а также обеспе-
чивающего свободный заезд в середину меж-
дурядья. *Сущность полезной модели:* плуг для
гладкой пахоты почвы в междурядьях сада
содержит раму, право- и левооборачивающие
корпуса и дополнительные корпуса для поворота
и укладки пласта в борозду. Рама выполнена
складной и содержит центральную раму, концы
которой шарнирно соединены со средними Ра-
мами, соединенными цепной передачей с прис-
тавными рамами, при этом центральная рама
снабжена гидроцилиндрами. Цепная передача
содержит звездочки с передаточным отноше-
нием 1:2, при этом звездочки с большим числом
зубьев закреплены с осью вращения средней
рамы, а с меньшим - с осью вращения прис-
тавной рамы

(11) FAP 00922 (13) U
(51) 8 A 01 C 7/00
(21) FAP 2013 0033 (22) 26.03.2013
(71)(73) Ўзбекистон қишлоқ хўжалигини меха-
низациялаш ва электрлаштириш илмий-тадқиқот
институти, UZ
Узбекский научно-исследовательский институт
механизации и электрификации сельского хозяй-
ства, UZ

(72) Тухтакузиев Абдусалим, Караханов Ассо-
мидин, Ибрагимов Абдирасули Абдикаримович,
UZ

(54) Ғўза қатор ораларига ғалла экувчи агрегат

Агрегат для посева зерновых в междурядья хлопчатника

(57) Фойдаланиш соҳаси: кишлоқ хўжалиги.
Вазифаси: қатор оралари кенглиги бўйича уруғ қаторли таксимланиши ва чуқурлиги бўйича бир текис тушиши ҳисобига экиш материаллини тежаш, ҳамда ғалла экинлари ҳосилдорлигини ошириш. **Фойдали модель моҳияти:** ғўза қатор ораларига ғалла экувчи агрегат шудгорлаш трактори, унга тақилган ўнг ва чап, олд ва орқа рамалар иборат, уларда пастлагичлар воситалигида таяч ғилдирак, ишчи органли штангалар ва экувчи аппаратли, бункерли, параллелограмли механизмлар ўрнатилган. Олд рамаларнинг ўрта штангаларида кетма-кет икки томондан бир томонли бритвалар ва наральниклар ўрнатилган, улардан кейин ўрта штангалар ўқи бўйича наральниклар ва найзасимон тишлар, четки штангаларда бир томонли бритвалар ўрнатилган. Наральниклар штангаларнинг бир томонидан олдинги рама ўрта штангаларида ўрнатилган ишчи органга қарама-қарши жойлашган. Найзасимон тишлар бир томонли қилиб ясалган, бунда орқа рама ўрта штангасининг олдинги чикиб турувчи қисмларида икки томондан симметрик ҳолда бир томонли бритвалар ўрнатилган, улардан кейин икки томондан симметрик ҳолда ўрта штанга ўқи бўйича наральниклар ўрнатилган, уларнинг охиригидан кейин штангалар ўқи бўйича найзасимон тишлар ўрнатилган. Орқа рама штангаларида эгат очгичлар ўрнатилган, улардан кейин штангаларнинг икки томонидан симметрик ҳолда, кетма-кет, уч қатор қилиб штанга ўқига қаратиб ҳар бир кейинги қаторда экувчи аппарат билан эгилувчан уруғ ўтказгич билан уланган шарсимон диски сошниклар ўрнатилган, улардан кейин конуссимон ғалтакмола жойлаштирилган. Орқа рама четки штангаларидаги эгат очгичлар ва конуссимон ғалтакмолалар бир томонли қилиб ясалган, шарсимон диски сошниклар штангаларнинг бир томонидан жойлашган.

Использование: сельское хозяйство. **Задача:** экономия посевного материала за счет рядового распределения семян по ширине междурядий и равномерной заделки их по глубине, а также повышение урожайности зерновых культур. **Сущность полезной модели:** агрегат для посева зерновых в междурядья хлопчатника содержит про-

пашной трактор и навешанные на него правую и левую передние и заднюю рамы, на которых установлены посредством понизителей параллелограммные механизмы с опорными колесами, штангами с рабочими органами и бункеры с высевающими аппаратами. На средних штангах передних рам последовательно с двух сторон закреплены односторонние бритвы и наральники, за ними по оси средних штанг закреплены наральники и стрельчатые лапы, а на крайних штангах - односторонние бритвы. Наральники размещены с одной стороны штанг и зеркально рабочим органам, установленным на средних штангах передних рам. Стрельчатые лапы выполнены односторонними, при этом на выступающей вперед части средней штанги задней рамы с двух сторон симметрично установлены односторонние бритвы, за которыми симметрично с двух сторон, по оси средней штанги, закреплены наральники, за последним из которых по оси штанг установлены стрельчатые лапы. На штангах задней рамы установлены бороздорезы, за которыми симметрично с двух сторон от штанг, последовательно, в три ряда со сдвигом к оси штанги в каждом последующем ряду установлены связанные посредством гибких семяпроводов с высевающими аппаратами сферические дисковые сошники, за которыми размещены конические катки. На крайних штангах задней рамы бороздорезы и конические катки выполнены односторонними, а сферические дисковые сошники размещены с одной стороны штанг.

A 62

(11) FAP 00923

(51) 8 A 62 C 4/00

(21) FAP 2013 0012

(71)(73) «TEXNOINGINERING» масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «TEXNOINGINERING», UZ

(72) Сафаров Рустам Джамалович, Мамедов Александр Нусратович, UZ

(54) Газли магистралда оловни тўсиш тизими Система огнепреграждения в газовой магистрали

(57) Фойдаланиш соҳаси: ёнғинга қарши техника. **Вазифаси:** газ магистралда ёқилги мухитни узлуксиз транспортировка қилиш жараёни шароитларида олов тўсгич билан таъмирлаш ишларини олиб бориш вақтида оловни тўсиш тизими ишлашини таъминлаш. **Фойдали модель моҳияти:** газ магистралда оловни тўсиш ти-

зими газ магистралининг кирувчи ва чиқувчи қисмлари орасида жойлаштирилган ишчи олов тўсгичдан иборат. Шунингдек заҳирадаги олов тусгич ва ёпиш органларини бошқариш мосламали иккита оқим ўтказгичдан иборат. Бунда ҳар бир оқим ўтказгичларнинг кириш жойи тегишлича газ магистралининг кирувчи ва чиқувчи қисмлари билан уланган, чиқиш жойлари эса ишчи ва заҳирадаги олов тўсгич орқали ўзаро боғланган. Ёпиш органларининг бошқариш мосламалари занжирли узатма орқали ўзаро кинематик ҳолда уланган, у туташтирилган занжир орқали ўзаро уланган иккита юлдузчалардан иборат. Юлдузчаларнинг ҳар бири тегишли ёпиш органи бошқариш мосламасининг юргизувчи гайкаси билан уланган.

Использование: противопожарная техника. **Задача:** обеспечение функционирования системы огнепреграждения во время проведения профилактических и ремонтных работ с рабочим огнепреградителем в условиях непрерывного ведения процесса транспортировки горючей среды в газовой магистрали. **Сущность полезной модели:** система огнепреграждения в газовой магистрали содержит размещенный между подводящей и отводящей частями газовой магистрали рабочий огнепреградитель, а также резервный огнепреградитель и два переключателя потока с устройствами управления запорными органами. При этом вход каждого из переключателей потока соединен соответственно с подводящей и отводящей частями газовой магистрали, а выходы соединены между собой через рабочий и резервный огнепреградители. Устройства управления запорными органами кинематически связаны между собой посредством цепной передачи, состоящей из соединенных между собой с помощью замкнутой цепи двух звездочек. Каждая из звездочек жестко связана с ходовой гайкой соответствующего устройства управления запорным органом.

D бўлим
ТЎҚИМАЧИЛИК ВА ҚОҒОЗ

Раздел D
ТЕКСТИЛЬ И БУМАГА

D 03

(11) FAP 00924 (13) U
(51) 8 D 03 D 15/00
(21) FAP 2012 0131 (22) 20.09.2012

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

Узбекский научно-исследовательский институт натуральных волокон, UZ

(72) Ахунбабаев Охунжон Абдурахманович, Валиев Гулам Набиджанович, Мирзахонов Мухаммадкарим, UZ

(54) Сочикбоп ип газлама
Ткань хлопчатобумажная полотенечная

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** тўқимачилик саноати.

Вазифаси: сочикбоп газлама ассортиментини уларнинг янги тузилишларини яратиш орқали кенгайтириш. **Фойдали модель моҳияти:** вафлисимон тўқилган сочикбоп ип газлама пахта ипидан тайёрланган ўзаро тўқилган асосий ва арқоқ иплардан иборат бўлиб, фойдали моделга биноан асосий ип, ёки асос ва арқоқ ипи сифатида камида иккита пахта ипидан ўнг ва чап йўналишда ўралган битта ипдан иборат.

Использование: текстильная промышленность.

Задача: расширение ассортимента полотенечных тканей путем создания их новых структур.

Сущность полезной модели: ткань хлопчатобумажная полотенечная, выполненная вафельным переплетением и содержащая переплетённые между собой основные и уточные нити из хлопчатобумажной пряжи, согласно полезной модели, в качестве нитей основы, или основы и утка содержит по крайней мере по две нити из хлопчатобумажной пряжи, строчённые в одну нить правого или левого направления крутки.

E бўлим
ҚУРИЛИШ; КОНЧИЛИК ИШИ

Раздел E
СТРОИТЕЛЬСТВО; ГОРНОЕ ДЕЛО

E 02

(11) FAP 00925 (13) U
(51) 8 E 02 B 3/10
(21) FAP 2013 0028 (22) 19.03.2013
(71)(73) Тошкент ирригация ва мелиорация институти, UZ
Ташкентский институт ирригации и мелиорации, UZ
(72) Бакиев Машариф Рузметович, Шукурова Севара Эгамкуловна, UZ
(54) Қирғоқни химояловчи шпора
Берегозащитная шпора

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** гидротехника қурилиши. **Вазифаси:** қирғокни ҳимоя қилиш самардорлигини оширадиган, сузувчи жисмларнинг боши ва ўтиш жойида энергия оқими сусаишини таъминлайдиган қирғокни ҳимояловчи шпора тузилмасини яратиш. **Фойдали модель моҳияти:** қирғокни ҳимояловчи шпора сув ҳавзаси тагига қоқилган қозикоёқлардан иборат, уларга ичи бўш қути кўринишидаги блоклар ўрнатилган, ушбу қутиларда шахмат тартибда ясалган тешикли қовурғалар диагонал ҳолатда жойлашган, уларнинг сони шпоранинг илдизидан бош томонига қараб кўпайиб боради, блоклар бир бири билан эгилувчи алоқа билан уланган, қозикоёқларнинг бошлари бўйлама ва кўндаланг учликлар билан ўзаро маҳкамланган. Шпоранинг бош қисмида қозикоёқларнинг устки учларида сузувчи жисмлар ўтадиган чуқурликда – 1-1.5 м да ичи бўш қути кўринишидаги яхлит қовурғали блоклар ўрнатилган, улар бир диагоналда ясалган бўлиб шпоранинг бўйлама ўқига нисбатан 45° бурчакли юзаки ариқчаларни ҳосил қилади. Шпоранинг ёпиқ қисмига туташган жойда қозик оёқларга ичи бўш қути кўринишидаги диагонал жойлашган яхлит қовурғали блоклар ўрнатилган, уларнинг орасидаги бўшлиқ тошлар билан тўлдирилган. Ичи бўш қути кўринишидаги тешиқлари мавжуд диагонал жойлашган қовурғали блоклар бош қисмига туташган жойлардаги ва шпораларнинг бош қисмининг остки учидаги жойлардаги қозикоёқларда ўрнатилган.

Использование: гидротехническое строительство. **Задача:** создание конструкции берегозащитной шпоры, повышающей эффективность защиты берега, обеспечивающей гашение энергии потока у оголовка и пропуска плавающих тел. **Сущность полезной модели:** берегозащитная шпора включает ряды свай, забитых в дно водоема и насаженные на них блоки в виде пустотелого короба с диагонально расположенными ребрами с отверстиями, выполненными в шахматном порядке, количество которых увеличивается от корня к голове шпоры. Блоки связаны между собой гибкой связью, оголовки свай закреплены между собой продольными и поперечными насадками. Корневая часть шпоры выполнена глухой из местного грунта. В головной части шпоры на верхних концах свай на глубине прохождения плавающих тел - 1-1,5 м установлены блоки в виде пустотелого короба с цельными ребрами, выполненными по одной диагонали, образующие поверхностные каналы под углом 45° к продольной оси шпоры. На участке,

примыкающем к глухой части шпоры, на свай насажены блоки в виде пустотелого короба с диагонально расположенными цельными ребрами, пространство между которыми заполнено камнем. Блоки в виде пустотелого короба с диагонально расположенными ребрами с отверстиями установлены на сваях, расположенных на участке, примыкающем к головной части, и на нижнем конце свай головной части шпоры.

(11) FAP 00926

(13) U

(51) 8 E 02 B 8/00, E 02 B 13/00, B 01 D 21/02, B 01 D 21/24

(21) FAP 2012 0058

(22) 15.05.2012

(71)(73) Тошкент ирригация ва мелиорация институти, UZ

Ташкентский институт ирригации и мелиорации, UZ

(72) Арифжанов Айбек Мухаммеджанович, Акмалов Шамшодбек Бахтиярович, Самиев Лукмон Найимович, UZ

(54) Даврий ювилиб турувчи бир камерали тиндиргич

Однокамерный отстойник с периодическим промывом

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** гидротехника қурилиши, тиндиргичлар. **Вазифаси:** тиндирилган қолдиқларни ўзини-ўзи ювиш орқали тозалаш, қолдиқларни фракцион бошқариш. **Фойдали модель моҳияти:** Канал билан уланган тиндириш резервуаридан иборат бир камерали тиндиргич. Резервуар таги катта асослари билан бир бирига уланган иккита трапеция кўринишида ясалган, бунда уланиш жойи остона кўринишида ясалган. Остона тагида ювиш галереяси жойлаштирилган. Остонада вертикал бошқарилувчи затвор ўрнатилган, унинг баландлиги h остона баландлигининг h_n ярмига тенг.

Использование: гидротехническое строительство, отстойники. **Задача:** очистка осевших осадков самосмывом, фракционное управление осадками. **Сущность полезной модели:** Однокамерный отстойник, содержащий отстойный резервуар, соединен с каналом. Дно резервуара выполнено в виде двух трапеций, соединенных друг с другом большими основаниями, при этом место соединения выполнено в виде порога. Под порогом расположена галерея смыва. На пороге установлен вертикально регулируемый затвор, высота h которого равна половине высоты порога h_n .

E 03

(11) FAP 00927

(13) U

(51) 8 E 03 D 1/02

(21) FAP 2013 0099

(22) 06.08.2013

(71)(72)(73) Туляганов Евгений Капир-Джанович, UZ

(54) Кўп марталиқ сув туширадиган ювиш бачоги

Смывной бачок с многократным спуском

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* санитария техника ускуналари. *Вазифаси:* тўплаш технологиясини осонлаштириш, фойдаланиш ишончилиги ва кулайлигини ошириш имкониятини берувчи кўп марталиқ сув тушириладиган тежамкор ювиш бачоғини ишлаб чиқиш. *Фойдали модель моҳияти:* Бачок тўсиқ билан тўпловчи ва тушурувчи бакларга ажратилган сифимдан иборат. Тўсиқ тўпловчи бакнинг тагидир. Бакларнинг тагида сув тушуришиш учун тешиқлар мавжуд. Бачок айтиб ўтилган тешиқларни навбатма-навбат ёпувчи мослама билан жиҳозланган, у тўпловчи ва тушувчи баклардан ўтувчи ва даста билан таъминланган битта штокдаги иккита клапанлар кўринишига эга. Тўпловчи бакнинг тагида атмосферага уланган вентиляция қувурлари учун тешиқлар мавжуд. Сувни туширадиган бакда матоли парда ўрнатилган, унинг усти рамкага маҳкамланган, ости эса туширувчи бакнинг тагида сувни тушириш тешиғи атрофида маҳкамланган. Пардали рамка уни кўтариш ва тушириш учун мослама билан таъминланган, у шарнир ҳолатда рамкага маҳкамланган дастали стержень кўринишида ясаиб, корпус билан маҳкам боғланган муфта билан бурама боғланиш орқали ўзаро ҳаракатда бўлади.

Использование: санитарно-техническое оборудование. *Задача:* разработка более экономичного смывного бачка с многократным спуском, позволяющего облегчить технологию сборки, повысить надежность и удобство эксплуатации. *Сущность полезной модели:* Бачок содержит емкость, разделенную перегородкой на накопительный и сбросной баки. Перегородка является дном накопительного бака. В дне баков выполнены отверстия для слива воды. Бачок оснащен приспособлением для поочередного перекрытия упомянутых отверстий, выполненным в виде двух клапанов на одном штоке, проходящем через накопительный и сбросной баки и оснащенный рукояткой. В дне накопительного бака имеются отверстия для вентиляционных трубок, сообщающихся с атмосферой. В сбросном баке

установлена матерчатая шторка, верх которой закреплен на рамке, а низ прикреплен к дну сбросного бака вокруг отверстия для слива воды. Рамка со шторкой снабжена приспособлением для ее подъема и опускания, которое выполнено в виде шарнирно прикрепленного к рамке стержня с рукояткой, взаимодействующего посредством резьбового соединения с муфтой, жестко связанной с корпусом.

F бўлим

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

Раздел F

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

F 26

(11) FAP 00928

(13) U

(51) 8 F 26 B 17/00

(21) FAP 2010 0165

(22) 30.11.2010

(71)(73) Тошкент давлат аграр университети, UZ Ташкентский государственный аграрный университет, UZ

(72) Искандаров Зафар Самандарович, Абзалов Акмал, Искандарова Дилдора Зафаровна, Отажонов Илёмбек Юсупович, Юсупов Абдумалик Маннанович, Рахматов Орифжон, Саломов Муродулла Нёматович, Ахмедов Шухрат Курвондурдиевич, Рашидов Азамат Сатторович, UZ

(54) Баргли доривор ўсимликларни қуритиш қурилмаси

Установка для сушки лиственных лекарственных растений

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* қуритиш техникаси, озик-овқат саноати, қишлоқ хўжалиғи, фармакопея. *Вазифаси:* юқори сифатли қуритишни таъминловчи. Қуритилаётган ҳом-ашёда биологик фаол моддаларни сақлаб қолиб, қуритиш жараёнини максимал ҳолатда мақбуллаштириш, масса габарит тавсифларни камайтириш ва ҳарajatларни камайтириш имконини берувчи юқори самарали баргли доривор ўсимликларни қуритиш учун ускуна ишлаб чиқиш. *Фойдали модель моҳияти:* қурилма вертикал текисликда силжиш имкониятига эга ёпиқ тешиқли қути кўринишидаги тагли корпусдан иборат. Қути ҳавони тақсимловчи канал билан уланган, унда вентилятор, калорифер ва вибратор мавжуд. Қути устида юқлаш ва тушириш қурилмалари,

акс этирувчи экранли инфрақизил нурлаш манбалари, баландликни бошқариш мосламаси ва тортувчи хаво йўли ўрнатилган. Корпус конструктив ҳолатда радиацион қуритиш ва изотермик қуритиш зоналарига бўлинган. Радиацион қуритиш зонасида инфрақизил нурланиш манбалари устида иссиқликни изоляцияловчи тўшак ўрнатилган. Вибратор эксцентрик вибратор кўринишида ясалган. Инфрақизил нурланиш манбалари тароқда жуфт билан бир бирининг устида ўрнатилган термоэлектр иситувчи элемент ва параболасимон рефлектор кўринишида ясалган. Тароқ радиацион қуритиш зонасида ўрнатилган. Изотермик қуритиш зонасида кутининг тешикли юзасида билали айланувчи роторлар ўрнатилган. Кўшни роторлар билалари уларнинг валларида шундай жойлаштирилганки, бунда била радиусларининг доиралари бир бирини коплайди.

Использование: сушильная техника, пищевая промышленность, сельское хозяйство, фармацевтика. **Задача:** разработка установки для сушки листовых лекарственных растений с высокой эффективностью, обеспечивающей высококачественную сушку, позволяющей максимально оптимизировать процесс сушки с сохранением всех биологически - активных веществ высушиваемого сырья, уменьшить массогабаритные характеристики и снизить эксплуатационные затраты. **Сущность полезной модели:** установка содержит корпус с днищем в виде установленного с возможностью перемещения в вертикальной плоскости замкнутого перфорированного короба. Короб соединен с воздухораспределяющим каналом, снабженным вентилятором и калорифером, а также с вибратором. Над коробом установлены загрузочное и выгрузочное устройства, источники инфракрасного излучения с отражающими экранами и приспособлением для регулирования высоты, вытяжной воздуховод. Корпус разделен конструктивно на зоны радиационной и изотермической сушки. В зоне радиационной сушки над источниками инфракрасного излучения установлен теплоизоляционный мат. Вибратор выполнен в виде эксцентрикового вибратора. Источники инфракрасного излучения выполнены в виде попарно закрепленных на гребенке один над другим термоэлектронагревательного элемента и параболообразного рефлектора. Гребенка установлена в зоне радиационной сушки. В зоне изотермической сушки над перфорированной поверхностью короба установлены с возможностью вращения роторы

с билами. Билы смежных роторов закреплены на их валах со смещением так, что окружности, описываемые радиусами бил, перекрываются.

G бўлим ФИЗИКА

Раздел G ФИЗИКА

G 01

(11) FAP 00929

(51) 8 G 01 N 27/48

(21) FAP 2013 0002

(71)(73) Samarqand davlat universiteti, UZ

Самаркандский государственный университет, UZ

(72) Аронбаев Дмитрий Маркиэлович, Насимов Абдулло Мурадович, Аронбаев Сергей Дмитриевич, UZ

(54) **Electrokimyoviy datchik**

Электрохимический датчик

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** аналитик кимё, эритмалар таҳлилининг волтамперометрик усуллари учун электркимё ускуналари. **Вазифаси:** қўл остидаги воситалардан фойдаланган ҳолда таҳлил қилинаётган пробанин микроҳажмларида электркимё ўлчашлар учун датчик тузилмасини соддалаштириш. **Фойдали модель моҳияти:** электркимё датчик ўлчаш камерасидан иборат, унда углеродли материаллардан ясалган, улар электрни изоляцияловчи материалли тўшам билан битта текисликда жойлашган ишчи ва ёрдамчи электродлар ва қиёсловчи электрод жойлаштирилган. Электродлар топширувчи-ўлчайдиган мосламага уланган. Электрни изоляцияловчи тўшам шишали асосга маҳкамланган. Датчик биринчи тўшам юзасига қаратилган елимли қатлам кўринишида ясалган иккинчи электрни изоляцияловчи тўшамдан иборат. Таҳлил қилинаётган суюқлик ва қиёслаш электроди учун ўлчаш камераси электродларни жойлаштириш зонасидаги тешик билан ҳосил қилинган.

Использование: аналитическая химия, электрохимические устройства для вольтамперометрических методов анализа растворов. **Задача:** упрощение конструкции датчика для электрохимических измерений в микрообъемах анализируемой пробы с использованием подручных

средств. **Сущность полезной модели:** электрохимический датчик содержит измерительную камеру с расположенными в ней рабочим и вспомогательным электродами, выполненными из углеродсодержащих материалов, лежащими в одной плоскости на подложке из электроизоляционного материала, и сравнительный электрод. Электроды подключены к задающе-измерительному прибору. Электроизоляционная под-

ложка закреплена на стеклянной основе. Датчик содержит вторую электроизоляционную подложку, выполненную в виде полосы с клеевым слоем, обращенным к поверхности первой подложки. Измерительная камера для анализируемой жидкости и электрода сравнения образована отверстием, расположенным в зоне размещения электродов.

2.2. FG4K

Фойдали моделларга патент ва талабномаларнинг тизимли ва рақамли кўрсаткичлари

Систематический и нумерационный указатели патентов и заявок на полезные модели

Фойдали моделларга патентларнинг тизимли кўрсаткичи

Систематический указатель патентов на полезные модели

(51) Халқаро патент классификация индекси	(11) Патент рақами	(51) Халқаро патент классификация индекси	(11) Патент рақами
Индекс МПК	Номер патента	Индекс МПК	Номер патента
8 A 01 B 3/00	FAP 00921	8 E 02 B 13/00	FAP 00926
8 A 01 C 7/00	FAP 00922	8 E 02 B 8/00	FAP 00926
8 A 62 C 4/00	FAP 00923	8 E 02 B 3/10	FAP 00925
8 B 01 D 21/02	FAP 00926	8 E 03 D 1/02	FAP 00927
8 B 01 D 21/24	FAP 00926	8 F 26 B 17/00	FAP 00928
8 D 03 D 15/00	FAP 00924	8 G 01 N 27/48	FAP 00929

Фойдали моделларга талабномалар 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 2010 0165	FAP 00928	FAP 2013 0012	FAP 00923
FAP 2011 0099	FAP 00921	FAP 2013 0028	FAP 00925
FAP 2012 0058	FAP 00926	FAP 2013 0033	FAP 00922
FAP 2012 0131	FAP 00924	FAP 2013 0099	FAP 00927
FAP 2013 0002	FAP 00929		

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
Абзалов Акмал, UZ	FAP 00928
Акмалов Шамшодбек Бахтиярович, UZ	FAP 00926
Арифжанов Айбек Мухаммеджанович, UZ	FAP 00926
Аронбаев Дмитрий Маркиэлович, UZ	FAP 00929
Аронбаев Сергей Дмитриевич, UZ	FAP 00929
Ахмедов Шухрат Курвондурдиевич, UZ	FAP 00928
Ахунбабаев Охунжон Абдурахманович, UZ	FAP 00924
Бакиев Машариф Рузметович, UZ	FAP 00925
Валиев Гулам Набиджанович, UZ	FAP 00924
Ибрагимов Абдирасули Абдикаримович, UZ	FAP 00922
Искандаров Зафар Самандарович, UZ	FAP 00928
Искандарова Дилдора Зафаровна, UZ	FAP 00928
Караханов Асомидин, UZ	FAP 00922
Мамедов Александр Нусратович, UZ	FAP 00923
Мирзахонов Мухаммадкарим, UZ	FAP 00924
Мусурмонов Аззам Турдиевич, UZ	FAP 00921
Мусурмонов Ақобир Аззамович, UZ	FAP 00921
Насимов Абдулло Мурадович, UZ	FAP 00929
Ниезов Темур Ботиржонович, UZ	FAP 00921
Отажонов Илёсбек Юсупович, UZ	FAP 00928
Рахматов Орифжон, UZ	FAP 00928
Рашидов Азамат Сатторович, UZ	FAP 00928
Саломов Муродулла Нетьматович, UZ	FAP 00928
Самиев Лукмон Найимович, UZ	FAP 00926
Сафаров Рустам Джамалов ич, UZ	FAP 00923
Туляганов Евгений Капир-Джанович, UZ	FAP 00927
Тухтакузиев Абдусалим, UZ	FAP 00922
Утаганов Хусан Байматович, UZ	FAP 00921
Шукурова Севара Эгамкуловна, UZ	FAP 00925
Юсупов Абдумалик Маннанович, UZ	FAP 00928

Ушбу бўлимда 9 та фойдали модель тўғрисидаги маълумотлар нашр қилинди.

В настоящем разделе опубликованы сведения о 9 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 01238

(51) 05-05

(15) 05.06.2014

(21) SAP 2013 0054

(22) 11.04.2013

(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 01239

(51) 05-05

(15) 05.06.2014

(21) SAP 2013 0074

(22) 06.05.2013

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

Общество с ограниченной ответственностью "Genpodryadchik plus"UZ

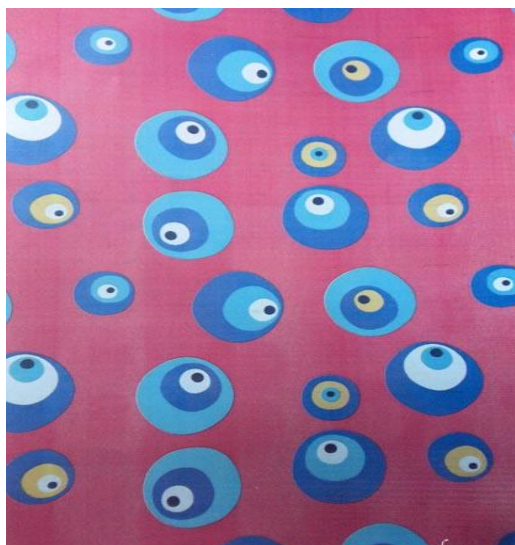
(72) Аноним

Анонимно

(54) Газмол

Ткань

(55)



(11) SAP 01240

(51) 05-05

(15) 27.06.2014

(21) SAP 2013 0117

(22) 10.09.2013

(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 01241

(51) 05-05

(15) 27.06.2014

(21) SAP 2013 0118

(22) 10.09.2013

(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 01242

(51) 05-05

(15) 27.06.2014

(21) SAP 2013 0119

(22) 10.09.2013

(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 01243

(51) 09-03

(15) 10.06.2014

(21) SAP 2013 0098

(22) 02.08.2013

(71)(73) Ўзбекистон Республикаси Фанлар академияси ўсимлик ва хайвонот олами генофонди институти, UZ

Институт Генофонда растительного и животного мира Академии наук Республики Узбекистан, UZ

(72) Хамраев Алавиiddин Шамсиддинович, Лебедева Наталья Ивановна, Жугинисов Тангирберген

Исаевич, Рустамов Кахрамон Джурабаевич, Хохлачева Валентина Евгеньевна, Кучкарова Любовь

Салимжановна, Холматов Бахтиёр Рустамович, UZ

(54) Цилиндрик контейнер

Контейнер цилиндрический

(55)



(11) SAP 01244

(51) 09-03

(15) 27.06.2014

(21) SAP 2013 0126

(22) 17.09.2013

(71)(72)(73) Ахмедов Ойбек Латифжон ўғли, UZ

(54) Сухари учун ўрам
Упаковка для сухарей

(55)



(11) SAP 01245

(51) 09-07

(15) 02.06.2014

(21) SAP 2013 0038

(22) 15.03.2013

(71)(73) "ASL BILLUR" ma'suliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "ASL BILLUR", UZ

(72) Султанбеков Анвар Фарукович, UZ

(54) Бутилка учун дозаловчи мосламали калпокча
Колпачок для бутылки с дозирующим устройством

(55)



(11) SAP 01246

(51) 12-09

(15) 23.06.2014

(21) SAP 2013 0109

(22) 02.09.2013

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

Унитарное предприятие Специальное конструкторское бюро "Трактор", UZ

(72) Риззаев Анвар Абдуллаевич, Аннакулова Гульсара Кучкаровна, Худайкулиев Ражаббой Рузматович, Сатвалдиев Хатамджон Хашимжанович, Усманов Исроил Исаакович, Зайнутдинов Зиявутдин Шайхутдинович, Ахмедов Шерзодбек Анвархон угли, Ибрагимов Дамир Асгатович, Дамаев Юрий Ильич, Арипов Абдухамид Оналбекович, UZ

(54) Пахта териш агрегатили трактор

Трактор с хлопкоуборочным агрегатом

(55)



(11) SAP 01247

(51) 12-09

(15) 26.06.2014

(21) SAP 2013 0115

(22) 04.09.2013

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

Унитарное предприятие Специальное конструкторское бюро "Трактор", UZ

(72) Сатвалдиев Хатамджон Хашимжанович, Усманов Исроил Исаакович, Асамов Сайфитдин Абдурахмонович, Ахмедов Шерзодбек Анвархон угли, Астанов Бекзод Жангибоевич, UZ

(54) **Трактор**
Трактор

(55)



(11) **SAP 01248**

(51) 12-16

(15) 20.06.2014

(21) SAP 2013 0103

(22) 14.08.2013

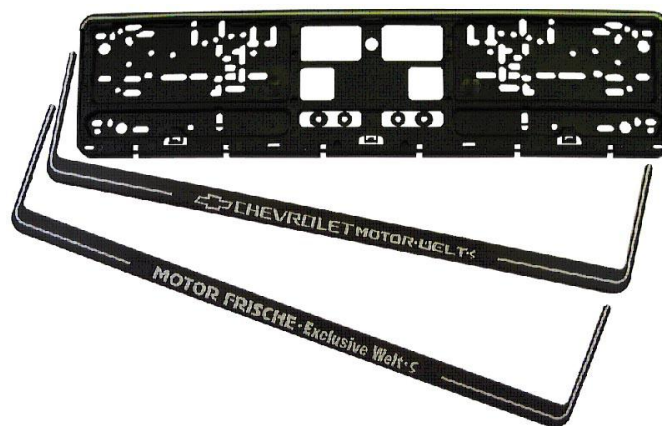
(71)(73) «GROAL PLYUS» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «GROAL PLYUS», UZ

(72) Алиев Самариддин Сухробович, UZ

(54) **Автомобил рақам белгисини ўрнатишга деталлар тўплами**
Комплект деталей для крепления номерного знака автомобиля

(55)



(11) **SAP 01249**

(51) 12-16

(15) 20.06.2014

(21) SAP 2013 0104

(22) 14.08.2013

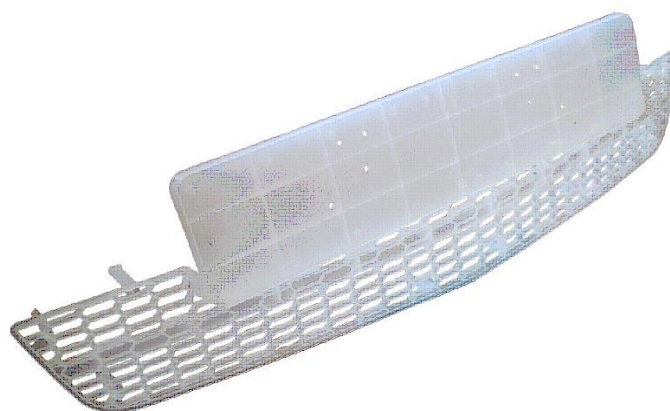
(71)(73) «GROAL PLYUS» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «GROAL PLYUS», UZ

(72) Алиев Самариддин Сухробович, UZ

(54) Енгил автомобил бампери учун панжара
Решётка для бампера легкового автомобиля

(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
05-05	SAP 01238
	SAP 01239
	SAP 01240
	SAP 01241
	SAP 01242
09-03	SAP 01243

Саноат намуналарининг халқаро таснифи индекси	Патент рақами
Индекс МКПО	Номер патента
09-03	SAP 01244
09-07	SAP 01245
12-09	SAP 01246
	SAP 01247
12-16	SAP 01248
	SAP 01249

Саноат намуналарига талабномаларнинг рақамли кўрсаткичи

Нумерационный указатель заявок на промышленные образцы

Талабнома рақами		Патент рақами		Талабнома рақами		Патент рақами	
Номер заявки		Номер патента		Номер заявки		Номер патента	
SAP	2013 0038	SAP	01245	SAP	2013 0109	SAP	01246
SAP	2013 0054	SAP	01238	SAP	2013 0115	SAP	01247
SAP	2013 0074	SAP	01239	SAP	2013 0117	SAP	01240
SAP	2013 0098	SAP	01243	SAP	2013 0118	SAP	01241
SAP	2013 0103	SAP	01248	SAP	2013 0119	SAP	01242
SAP	2013 0104	SAP	01249	SAP	2013 0126	SAP	01244

Ушбу бўлимда 12 та саноат намуналари тўғрисидаги маълумотлар нашр қилинди.

В настоящем разделе опубликованы сведения о 12 промышленных образцах.

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

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

(111) - рўйхатдан ўтказиш рақами	(111) - номер регистрации
(151) - рўйхатдан ўтказиш санаси	(151) - дата регистрации
(181) - рўйхатдан ўтказиш, муддатининг тугаш санаси	(181) - дата истечения срока действия регистрации
(210) - талабнома рақами	(210) - номер заявки
(220) - талабномани топшириш санаси	(220) - дата подачи заявки
(230) - кўргазмага оид маълумотлар	(230) - данные, касающиеся выставки
(310) - биринчи талабномага берилган тартиб рақами	(310) - порядковый номер, присвоенный первой заявке
(320) - биринчи талабнома берилган сана	(320) - дата подачи первой заявки
(330) - биринчи талабнома топширилган мамлакат ёки халқаро ташкилот коди	(330) - код страны или международной организации, куда была подана первая заявка
(511) - белгиларни рўйхатдан ўтказиш (Ницца классификацияси) учун товарлар ва/ёки хизматларнинг Халқаро классификацияси индекслари, товар ва/ёки хизмат кўрсатиш хизмати	(511) - индексы Международной классификации товаров и услуг для регистрации знаков (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 ранглари 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 26114

(151) 02.06.2014

(210) MGU 2013 0481

(310) 1079483

(320) 17.12.2010

(181) 13.03.2023

(220) 13.03.2013

(330) WO

(732) МУРАТА КИКАИ КАБУШИКИ КАЙША
(шунингдек, Мурата Машинери, Лтд. каби савдо
килади), JP

МУРАТА КИКАИ КАБУШИКИ КАЙША (так-
же торгующая как Мурата Машинери, Лтд.), JP

(540)



(511)

7 Тўқимачилик машиналари ва қурилмалари
хамда уларга қисмлар ва фитинглар.

9 Масофадан бошқариш учун апаратура.

7 Текстильные машины и оборудование, и их
части и фитинги.

9 Апаратура для дистанционного управления.

(111) MGU 26115

(151) 02.06.2014

(210) MGU 2013 0570

(732) Тако Белл Корп., (Калифорния штатининг
корпорацияси), US

Тако Белл Корп., (корпорация штата Калифор-
ния), US

(540)



(511)

29 Гўшт, балиқ, парранда ва илвасин; гўшт экс-
трактлари; консерваланган, қурилган ва иссиқ-
лик билан ишлов берилган сабзавотлар ва мев-

алар; желе, мураббо, компотлар; тухумлар, сут
ва сут маҳсулотлари; озиқ-овқат мойлари ва ёғ-
лари.

30 Қаҳва, чой, какао ва қаҳва ўрнини босувчи-
лар, гуруч, тапиока (маниока) ва саго; ун ва дон
маҳсулотлари, нон-булка маҳсулотлари ва қан-
долатчилик маҳсулотлари, музқаймоқ; асал, шин-
нидан тайёрланган қиём; хамиртурушлар, нон-
войчилик кукунлари; туз, хантал; сирка, зира-
ворлар; озиқ-овқат музи.

43 Озиқ-овқат маҳсулотлари ва ичимликлар би-
лан таъминлаш бўйича хизматлар; вақтинчалик
тураржой билан таъминлаш.

29 Мясо, рыба, птица и дичь; мясные экстракты;
овощи и фрукты консервированные, сушеные и
подвергнутые тепловой обработке; желе, варе-
нье, компоты; яйца; молоко и молочные продук-
ты; масла и жиры пищевые.

30 Кофе, чай, какао и заменители кофе; рис; та-
пиока (маниока) и саго; мука и зерновые продук-
ты; хлебобулочные изделия, кондитерские изде-
лия; мороженое; сахар, мед, сироп из патоки;
дрожжи, пекарные порошки; соль; горчица; ук-
сус, приправы; пряности; лед для охлаждения.

43 Услуги по обеспечению пищевыми продукта-
ми и напитками; обеспечение временного про-
живания.

(111) MGU 26116

(151) 02.06.2014

(210) MGU 2013 0571

(732) Тако Белл Корп., (Калифорния штатининг
корпорацияси), US

Тако Белл Корп., (корпорация штата Калифор-
ния), US

(540)



(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 ва қаҳва ўрнини босувчилар, гуруч, тапиока (маниока) ва саго; ун ва дон маҳсулотлари, нон-булка маҳсулотлари ва қандолатчилик маҳсулотлари, музқаймоқ; асал, шиннидан тайёрланган қиём; хамиртурушлар, нонвойчилик кукунлари; туз, хантал; сирка, зираворлар; озиқ-овқат музи.

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

30 Кофе, чай, какао и заменители кофе; рис; тапиока (маниока) и саго; мука и зерновые продукты; хлебобулочные изделия, кондитерские изделия; мороженое; сахар, мед, сироп из патоки; дрожжи, пекарные порошки; соль; горчица; уксус, приправы; пряности; лед для охлаждения.

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

(111) MGU 26117**(151)** 02.06.2014**(181)** 16.05.2023**(210)** MGU 2013 0940**(220)** 16.05.2013

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

Общество с ограниченной ответственностью "BRITISH PHARMA", UZ

(540)

Zym capsule

Зим капсула

(526) "capsule", "капсула" 5-синф учун "capsule", "капсула" в отношении 5-класса

(511)

5 Инсонлар учун медикаментлар; фармацевтика препаратлари.

16 Ёрликлар (газламалигидан ташқари).

35 Товарларни намойиш этиш; жамоат фикрини ўрганиш; бозорни ўрганиш; ишбилармонлик юзасидан ахборот; тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар уюштириш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркалари ташкил этиш; чакана савдо мақсадида товарларни барча медиа воситаларида тақдим этиш; учинчи шахслар учун товарларни ўтказиш, шунингдек, дўконлар ва аптекалар 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); теле-магазинлар 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 Амалий малакаларга ўргатиш (намойиш); конференцияларни ташкил қилиш ва ўтказиш; семинарларни ташкил қилиш ва ўтказиш; касбий қайта тайёрлаш; таълимий-тарбиявий хизматлар.

44 Фармацевтика масалалари бўйича маслаҳатлар; фармацевтларнинг хизматлари (рецептлар бўйича дори-дармонлар тайёраш).

5 Медикаменты для человека; препараты фармацевтические.

16 Этикетки, за исключением текстильных.

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 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 (демонстра

ция); 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 26118

(151) 02.06.2014

(181) 16.05.2023

(210) MGU 2013 0942

(220) 16.05.2013

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

Общество с ограниченной ответственностью "BRITISH PHARMA", UZ

(540)

Twist

ТВИСТ

(511)

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

16 Ёрликлар (газламалигидан ташқари).

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 сақлаш; товарларни омборхоналарда сақлаш.

41 Амалий малакаларга ўргатиш (намойиш); конференцияларни ташкил қилиш ва ўтказиш; семинарларни ташкил қилиш ва ўтказиш; касбий қайта тайёрлаш; 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 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.

16 Этикетки, за исключением текстильных.

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 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 26119

(151) 02.06.2014

(181) 16.05.2023

(210) MGU 2013 0945

(220) 16.05.2013

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

Общество с ограниченной ответственностью "BRITISH PHARMA", UZ

(540)

Flysys

ФЛЮЦИС

(511)

16 Ёрликлар (газламалигидан ташқари).

35 Товарларни намойиш этиш; жамоат фикрини ўрганиш; бозорни ўрганиш; ишбилармонлик юзасидан ахборот; тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар уюштириш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркалари ташкил этиш; чакана савдо мақсадида товарларни барча медиа воситаларида тақдим этиш; учинчи шахслар учун товарларни ўтказиш, шунингдек, дўконлар ва аптекалар 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); теле-магазинлар хизматларини тақдим этувчи телекоммуникация каналлари билан таъминлаш; компьютердан фойдаланган ҳолда хабарлар ва тасвирларни узатиш.

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

41 Амалий малакаларга ўргатиш (намойиш); конференцияларни ташкил қилиш ва ўтказиш; семинарларни ташкил қилиш ва ўтказиш; касбий қайта тайёрлаш; таълимий-тарбиявий хизматлар.

44 Фармацевтика масалалари бўйича маслаҳатлар; фармацевтларнинг хизматлари (рецептлар бўйича дори-дармонлар тайёрлаш).

16 Этикетки, за исключением текстильных.

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 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 26120

(151) 02.06.2014

(210) MGU 2013 0951

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

Общество с ограниченной ответственностью "BRITISH PHARMA", UZ

(540)

Serrawin

Серравин

(511)

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

16 Ёрликлар (газламалигидан ташқари).

35 Товарларни намойиш этиш; жамоат фикрини ўрганиш; бозорни ўрганиш; ишбилармонлик юзасидан ахборот; тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар уюштириш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркалари ташкил этиш; чакана савдо мақсадида товарларни барча медиа воситаларида тақдим этиш; учинчи шахслар учун товарларни ўтказиш, шунингдек, дўконлар ва аптекалар 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); телемагазинлар хизматларини тақдим этувчи телекоммуникация каналлари билан таъминлаш; компьютердан фойдаланган ҳолда хабарлар ва тасвирларни узатиш.

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

41 Амалий малакаларга ўргатиш (намойиш); конференцияларни ташкил қилиш ва ўтказиш; семинарларни ташкил қилиш ва ўтказиш; касбий қайта тайёрлаш; 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 Этикетки, за исключением текстильных.

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 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 26121

(151) 02.06.2014 (181) 19.09.2023

(210) MGU 2013 1591 (220) 19.09.2013

(732) Китурами Ко., Лтд., KR

(540)

KITURAMI

(511)

11 Кондиционерлар; хавони бир иқлимда ушлаб туриш учун курилмалар; мўркон каналлари; буғлатгичлар; газли дошқозонлар; иссиқлик генераторлари; иссиқлик насослари; иситиш дошқозонлари; марказий иситиш радиаторлари учун намлагичлар; радиаторлар (иситиш учун); электр радиаторлар; термостатик клапанлар (киздириш курилмаларининг қисмлари); сув иситгичлар.

11 Кондиционеры; установки для кондиционирования воздуха; каналы дымоходные; испарители; котлы газовые; генераторы тепла; насосы тепловые; котлы отопительные; увлажнители для радиаторов центрального отопления; радиаторы (для отопления); радиаторы электрические; клапаны термостатические (части нагревательных установок); водонагреватели.

(111) MGU 26122

(151) 02.06.2014 (181) 04.11.2023

(210) MGU 2013 1797 (220) 04.11.2013

(732) "SHERIS RENT GROUP" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "SHERIS RENT GROUP", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Қизил, оқ, оч яшил.

Красный, белый, светло-зеленый.

(511)

30 Қаҳва, чай, какао, шакар, гуруч, тапиока (маниока), саго, қаҳва ўрнини босувчилар; ун ва дон маҳсулотлари, нон-булка маҳсулотлари, кандолатчилик маҳсулотлари, музқаймоқ; асал, шинидан тайёрланган қиём; хамиртурушлар, нонвойчилик кукунлари; туз, хантал; сирка, зираворлар; хушбўй дориворлар; озиқ-овқат музи.

30 Кофе, чай, какао, сахар, рис, тапиока (маниока), саго, заменители кофе; мука и зерновые продукты, хлебобулочные изделия, кондитерские изделия, мороженое; мед, сироп из патоки; дрожжи, пекарные порошки; соль, горчица; уксус, приправы; пряности; пищевой лед.

(111) MGU 26123

(151) 02.06.2014 (181) 04.11.2023

(210) MGU 2013 1798 (220) 04.11.2013

(732) "SHERIS RENT GROUP" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "SHERIS RENT GROUP", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Тўқ кўк, оқ.

Темно-синий, белый.

(511)

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 қиём; хамиртурушлар, нонвойчилик кукунлари; туз, хантал; сирка, зираворлар; хушбўй дориворлар; озиқ-овқат музи.

30 Кофе, чай, какао, сахар, рис, тапиока (маниока), саго, заменители кофе; мука и зерновые продукты, хлебобулочные изделия, кондитерские изделия, мороженое; мед, сироп из патоки; дрожжи, пекарные порошки; соль, горчица; уксус, приправы; пряности; пищевой лед.

(111) MGU 26124**(151)** 02.06.2014**(181)** 05.11.2023**(210)** MGU 2013 1806**(220)** 05.11.2013**(732)** "SIFCO INTERNATIONAL" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "SIFCO INTERNATIONAL", UZ

(540)

DECLAS
DEKLAS
ДЕКЛАС

(511)

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

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

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

(111) MGU 26125**(151)** 02.06.2014**(181)** 05.11.2023**(210)** MGU 2013 1807**(220)** 05.11.2013**(732)** "SIFCO INTERNATIONAL" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "SIFCO INTERNATIONAL", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Хантал ранг, кўк.

Горчичный, синий.

(511)

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

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

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

(111) MGU 26126**(151)** 04.06.2014**(181)** 18.09.2023**(210)** MGU 2013 1588**(220)** 18.09.2013**(310)** 85883070**(320)** 21.03.2013**(330)** US**(732)** Амген Инк., US**(540)**

KANJINTI

(511)

5 Фармацевтика препаратлари.

5 Фармацевтические препараты.

(111) MGU 26127**(151)** 05.06.2014**(181)** 12.11.2022**(210)** MGU 2012 2223**(220)** 12.11.2012

(732) Масъулияти чекланган жамияти шаклидаги "UZTADBIRKOREKSPORT" , UZ
Компания "UZTADBIRKOREKSPORT" в виде общества с ограниченной ответственностью, UZ
(540)

Рангли иловага қаранг
Смотри цветное приложение

(591) Тўқ кўк, ҳаво ранг, оч ҳаво ранг, кул ранг, оқ.

Темно-синий, голубой, светло-голубой, серый, белый.

(511)
35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати.

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

(111) MGU 26128

(151) 05.06.2014

(181) 23.01.2023

(210) MGU 2013 0100

(220) 23.01.2013

(732) Mas`uliyati cheklangan jamiyati «JURABEK LABORATORIES» o'zbek-arab qo'shma korxonasi, UZ

Совместное узбекско-арабское предприятие «JURABEK LABORATORIES» общество с ограниченной ответственностью, UZ

(540)

AMIROX
АМИРОКС
AMIROKS

(511)

16 Қоғоз, картон ва улардан ишланган, бошқа синфларга мансуб бўлмаган маҳсулотлар; нашриёт маҳсулоти; муковалаш ишлари учун материаллар; фотосуратлар; ёзувқоғоз товарлари; канцелярия ва маиший мақсадлар учун ёпиштирувчи моддалар; рассомлар учун буюмлар; мўйқаламлар; ёзув машиналари ва идора буюмлари (жихоздан ташқари); ўқув материаллари ва кўргазмалар қўлланмалар (аппаратурадан ташқари); жойлаш учун пластмасса материаллар (бошқа синфларга мансуб бўлмаганлари); шрифтлар; босмаҳона клишелари.

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

39 Транспортда ташиш; товарларни жойлаш ва сақлаш; саёхатларни ташкил қилиш.

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

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

39 Транспортировка; упаковка и хранение товаров; организация путешествий.

(111) MGU 26129

(151) 05.06.2014

(181) 23.01.2023

(210) MGU 2013 0101

(220) 23.01.2013

(732) Mas`uliyati cheklangan jamiyati «JURABEK LABORATORIES» o'zbek-arab qo'shma korxonasi, UZ

Совместное узбекско-арабское предприятие «JURABEK LABORATORIES» общество с ограниченной ответственностью, UZ

(540)

VOLYUSTIM
ВОЛЮСТИМ

(511)

5 Фармацевтика ва ветеринария препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена препаратлари; тиббий мақсадлар учун парҳез моддалар, болалар овқатлари; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи воситалар; зарарли ҳайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар.

16 Қоғоз, картон ва улардан ишланган, бошқа синфларга мансуб бўлмаган маҳсулотлар; нашриёт маҳсулоти; муковалаш ишлари учун материаллар; фотосуратлар; ёзувқоғоз товарлари; канцелярия ва маиший мақсадлар учун ёпиштирувчи моддалар; рассомлар учун буюмлар; мўйқа-

ламлар; ёзув машиналари ва идора буюмлари (жихоздан ташқари); ўқув материаллари ва кўргазмали қўлланмалар (аппаратурадан ташқари); жойлаш учун пластмасса материаллар (бошқа синфларга мансуб бўлмаганлари); шрифтлар; босмахона клишелари.

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

39 Транспортда ташиш; товарларни жойлаш ва сақлаш; саёҳатларни ташкил қилиш.

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

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

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

39 Транспортировка; упаковка и хранение товаров; организация путешествий.

(111) MGU 26130

(151) 05.06.2014

(181) 01.07.2023

(210) MGU 2013 1245

(220) 01.07.2013

(732) Абдукаюмов Анвар Гайратович, UZ

(540)

VISAGE[®]

(511)

9 Штепсель розеткалари (электрик бирикмалар); штепсель вилкалари (электрик бирикмалар); штепсель розеткалари учун ҳимоя копкаклари; штепсель бирикмалари (электрга оидлари); электр переключателлари; ёпик виключателлар (электрга оидлари); электр занжир виключателлари.

11 Ёритиш учун қурилмалар, лампалар, лампочкалар, прожекторлар, янги йил арчалари учун электр лампочкалар; ацетиленли лампалар портламайдиган хавфсиз лампалар; газ тўлдирилган лампалар; жингалаклаш учун лампалар, ҳаво тозаловчи бактерицид лампалар, проекцион аппаратлар учун лампалар; автомобиллар учун бурилишни кўрсатувчи лампалар, транспорт воситалари учун бурилишни кўрсатувчи лампалар, ёйсимон лампалар, лаборатория лампалари, мойли лампалар, ультрабинафша нур тарқатувчи лампалар, тиббиётга оид бўлмаган; кончилар лампалари, электр лампалар, люстралар, лампа шишаси; ёритиш учун асбоблар ва қурилмалар; ёритиш учун ёруғлик диодли асбоблар; ёритиш фонарлари; транспорт воситалари учун фонарлар; автомобиль фонарлари; велосипед фонарлари; мотоцикллар учун фонарлар; чўнтак фонарлари; шамчироклар; полда турадиган лампалар; плафонли шифтга ўрнатиладиган лампалар.

9 Розетки штепсельные (электрические соединения); вилки штепсельные (электрические соединения) крышки защитные для штепсельных розеток; соединения штепсельные (электрические); переключатели электрические; выключатели закрытые (электрические); включатели электроцепи.

11 Устройства для освещения, лампы, лампочки, прожекторы, лампочки для новогодних елок электрические; лампы ацетиленовые; лампы взрывобезопасные; лампы газонаполненные; лампы для завивки; лампы для очистки воздуха бактерицидные; лампы для проекционных аппаратов; лампы для указателей поворота для автомобилей; лампы для указателей поворота для транспортных средств; лампы дуговые; лампы лабораторные; лампы масляные; лампы ультрафиолетового излучения, за исключением медицинских; лампы шахтерские; лампы электрические; люстры; стекло ламповое; приборы и установки осветительные; приборы осветительные светодиодные; фонари осветительные; фонари для транспортных средств; фонари для автомобилей; фонари для велосипедов; фонари для мотоциклов; фонари карманные; светильники; светильники напольные; светильники плафонные потолочные.

(111) MGU 26131

(151) 05.06.2014

(181) 01.07.2023

(210) MGU 2013 1247

(220) 01.07.2013

(732) Абдукаюмов Анвар Гайратович, UZ

(540)

Isildar
Lighting Systems

(526) Lighting Systems

(511)

9 Штепсель розеткалари (электрик бирикмалар); штепсель вилкалари (электрик бирикмалар); штепсель розеткалари учун ҳимоя қопқоқлари; штепсель бирикмалари (электрга оидлари); электр переключателлари; ёпиқ виключателлар (электрга оидлари); электр занжир виключателлари.

11 Ёритиш учун қурилмалар, лампалар, лампочкалар, прожекторлар, янги йил арчалари учун электр лампочкалар; ацетиленли лампалар портламайдиган хавфсиз лампалар; газ тўлдирилган лампалар; жингалаклар учун лампалар, ҳаво тозаловчи бактерицид лампалар, проекцион аппаратлар учун лампалар; автомобиллар учун бурилишни кўрсатувчи лампалар, транспорт воситалари учун бурилишни кўрсатувчи лампалар, ёйсимон лампалар, лаборатория лампалари, мойли лампалар, ультрабинафша нур тарқатувчи лампалар, тиббиётга оид бўлмаган; кончилар лампалари, электр лампалар, люстралар, лампа шишаси; ёритиш учун асбоблар ва қурилмалар; ёритиш учун ёруғлик диодли асбоблар; ёритиш фонарлари; транспорт воситалари учун фонарлар; автомобиль фонарлари; велосипед фонарлари; мотоцикллар учун фонарлар; чўнтак фонарлари; шамчироклар; полда турадиган лампалар; плафонли шифтга ўрнатиладиган лампалар.

9 Розетки штепсельные (электрические соединения); вилки штепсельные (электрические соединения) крышки защитные для штепсельных розеток; соединения штепсельные (электрические); переключатели электрические; выключатели закрытые (электрические); выключатели электроцепи.

11 Устройства для освещения, лампы, лампочки, прожекторы, лампочки для новогодних елок электрические; лампы ацетиленовые; лампы взрывобезопасные; лампы газонаполненные; лампы для завивки; лампы для очистки воздуха бактерицидные; лампы для проекционных аппаратов; лампы для указателей поворота для автомобилей; лампы для указателей поворота для транспортных средств; лампы дуговые; лампы лабораторные; лампы масляные; лампы ультрафиолетового излучения, за исключением меди-

цинских; лампы шахтерские; лампы электрические; люстры; стекло ламповое; приборы и установки осветительные; приборы осветительные светодиодные; фонари осветительные; фонари для транспортных средств; фонари для автомобилей; фонари для велосипедов; фонари для мотоциклов; фонари карманные; светильники; светильники напольные; светильники плафонные потолочные.

(111) MGU 26132

(151) 05.06.2014

(181) 01.07.2023

(210) MGU 2013 1248

(220) 01.07.2013

(732) Абдуқаюмов Анвар Гайратович, UZ

(540)

TOYBOLA

(511)

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

28 Игры, игрушки; гимнастические и спортивные товары, не относящиеся к другим классам; елочные украшения.

(111) MGU 26133

(151) 05.06.2014

(181) 14.05.2023

(210) MGU 2013 0917

(220) 14.05.2013

(732) Mas'uliyati cheklangan jamiyati «JURABEK LABORATORIES» O'zbek-Arab qo'shma korxonasi, UZ

Совместное Узбекско-Арабское предприятие «JURABEK LABORATORIES» общество с ограниченной ответственностью, UZ

(540)

RINGACET
РИНГАЦЕТ
RINGATSET

(511)

5 Фармацевтика ва ветеринария препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена препаратлари; тиббий мақсадлар учун парҳез моддалар, болалар овқатлари; пластирлар, боғлаш материалла-

ри; тишларни пломбалаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи воситалар; зарарли ҳайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар.

16 Қоғоз, картон ва улардан ишланган, бошқа синфларга мансуб бўлмаган маҳсулотлар; нашриёт маҳсулоти; муқовалаш ишлари учун материаллар; фотосуратлар; ёзувқоғоз товарлари; канцелярия ва маиший мақсадлар учун ёпиштирувчи моддалар; рассомлар учун буюмлар; мўй-каламлар; ёзув машиналари ва идора буюмлари (жиҳоздан ташқари); ўқув материаллари ва кўргазмалар қўлланмалар (аппаратурадан ташқари); жойлаш учун пластмасса материаллар (бошқа синфларга мансуб бўлмаганлари); шрифтлар; босмаҳона клишелари.

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

39 Транспортда ташиш; товарларни жойлаш ва сақлаш; саёҳатларни ташкил қилиш.

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

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

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

39 Транспортировка; упаковка и хранение товаров; организация путешествий.

(111) MGU 26134

(151) 05.06.2014

(210) MGU 2013 1030

(732) "PHARM ABIDI INT" mas`uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "PHARM ABIDI INT", UZ

(540)

LORATEX
ЛОРАТЕКС
LORATEKS

(511)

5 Фармацевтика ва ветеринария препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена препаратлари; тиббий мақсадлар учун парҳез моддалар, бола-лар овқатлари; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи воситалар; зарарли ҳайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар.

16 Қоғоз, картон ва улардан ишланган, бошқа синфларга мансуб бўлмаган маҳсулотлар; нашриёт маҳсулоти; муқовалаш ишлари учун материаллар; фотосуратлар; ёзувқоғоз товарлари; канцелярия ва маиший мақсадлар учун ёпиштирувчи моддалар; рассомлар учун буюмлар; мўй-каламлар; ёзув машиналари ва идора буюмлари (жиҳоздан ташқари); ўқув материаллари ва кўргазмалар қўлланмалар (аппаратурадан ташқари); жойлаш учун пластмасса материаллар (бошқа синфларга мансуб бўлмаганлари); шрифтлар; босмаҳона клишелари.

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

39 Транспортда ташиш; товарларни жойлаш ва сақлаш; саёҳатларни ташкил қилиш.

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

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

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

39 Транспортировка; упаковка и хранение товаров; организация путешествий.

(111) MGU 26135

(151) 05.06.2014

(181) 04.06.2023

(210) MGU 2013 1079

(220) 04.06.2013

(732) «SHARM PLUS TEX» xususiy korxonasi, UZ

Частное предприятие «SHARM PLUS TEX», UZ

(540)

TAMILLA ТАМИЛЛА

(511)

16 Альбомлар; босма нашрлар; каталоглар; журналлар.

24 Кўрпа-тўшак бельёси; сочик-дастурхон (қоғозлиларидан ташқари); газламали ёки пластмассали пардалар; нафис тўр пардалар; креп (юпкағижим газмол); деворлар учун газламадан драпировкабоп материаллар; чиримайдиган газламали материаллар; пластмассали материаллар (газмол ўрнини босувчи); тўқимачилик материаллари; адёллар; кимхоб; ўринга ёпиладиган (ёзиладиган) чойшаблар; газламали сочиклар; эшик-дераза пардалари (дарпардалар); дастурхонлар (қоғозлиларидан ташқари); бельёбоп газламалар; ипли газламалар; шойи газламалар; жун газламалар; газламалар; ҳарир газлама; "Марабу" номли шойи газлама; тюль.

25 Ички бельё; боди (аёллар ички кийими); аёллар кўкракбоғлари; галстуклар; трикотаж спорт маҳсулотлари; трикотаж маҳсулотлари; корсажлар; костюмлар; пойабзал; тайёр кўйлак; трикотаж кийим-кечаклар; кийим-кечаклар; сунъий чармдан кийим-кечаклар; чарм кийим-кечаклар; пальто; кўлқоплар (кийим-кечаклар); аёллар кўйлаклари; тўй либослари; белбоғлар; бош кийимлари; пўстинлар; юбкалар; ички юбкалар.

35 Товарларни намойиш этиш; жамоат фикрини ўрганиш; бозорни ўрганиш; ишбилармонлик юзасидан ахборот; тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар уюштириш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркалари ташкил этиш; гипермаркетлар, супермаркетлар, дўконлар ва универсал дўконларда товарлар ва хизматлар тақдимоти; товарларни ҳаракатлантириш (учинчи шахслар учун), шу жумладан, ул-

гуржи ва чакана савдо хизматлари (дўконлар, тўй либослари салонлари); реклама; компьютер тармоғида интерфаол реклама; харидларга тушган буюртмаларга ишлов бериш жараёнини бошқариш; товарларни реклама қилиш ёки ҳаракатлантириш учун манекенчилар хизматлари; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (сотиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш).

40 Кашта; кийимларни қайтадан тикиш; расмларни босиб чиқариш; фотосуратларни босиб чиқариш; кийим тикиш, газламаларни бичиш; фотоконпозициялар тузиш; чеварлар хизматлари.

42 Бадиий дизайн; кийим-кечакларни моделлаштириш; интерьерни безатиш; учинчи шахслар учун веб-сайтлар яратиш ва техник хизмат кўрсатиш; саноат эстетикаси соҳасида хизматлар.

44 Ландшафт дизайни; маникюр; массаж; саргарошхоналар; гўзаллик салонлари; гул композицияларини тузиш; визажист хизматлари.

45 Оқшом кийимлари прокати; кийим-кечаклар прокати; тўй либослари прокати.

16 Альбомы; издания печатные; каталоги; журналы.

24 Белье постельное; белье столовое (за исключением бумажного); занавеси текстильные или пластмассовые; занавеси тюлевые; креп (ткань); материалы драпировочные для стен текстильные; материалы нетканые текстильные; материалы пластмассовые (заменители тканей); материалы текстильные; одеяла; парча; покрывала постельные; полотенца текстильные; портьеры (занавеси); скатерти (за исключением бумажных); ткани бельевые; ткани хлопчатобумажные; ткани шелковые; ткани шерстяные; ткани; ткань газзовая; ткань шелковая "Марабу"; тюль.

25 Белье нижнее; боди (женское бельё); бюстгалтеры; галстуки; изделия спортивные трикотажные; изделия трикотажные; корсажи; костюмы; обувь; одежда готовая; одежда трикотажная; одежда; одежда из искусственной кожи; одежда кожаная; пальто; перчатки (одежда); платья; платья свадебные; пояса; уборы головные; шубы; юбки; юбки нижние.

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 и услуг в гипермаркетах, супермаркетах, магазинах и универсальных магазинах; продвижение товаров (для третьих лиц), в том числе услуги оптовой и розничной торговли (магазины, салоны свадебных платьев); реклама;

реклама интерактивная в компьютерной сети; управление процессами обработки заказов на покупки; услуги манекенщиков для рекламы или продвижения товаров; снабженческие услуги для третьих лиц (закупка товаров и услуги предприятням).

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

42 Дизайн художественный; моделирование одежды; оформление интерьера; создание и техническое обслуживание веб-сайтов для третьих лиц; услуги в области промышленной эстетики.

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

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

(111) MGU 26136

(151) 05.06.2014

(181) 27.09.2023

(210) MGU 2013 1655

(220) 27.09.2013

(732) "ALES-POLIIZOL" масъулияти чекланган жамияти чет эл инвестициялари билан, UZ

Общество с ограниченной ответственностью с иностранными инвестициями "ALES-POLIIZOL", UZ

(540)

OSAR

(511)

19 Нометалл қурилиш материаллари; қурилиш мақсадлари учун нометалл қаттиқ трубалар; асфальт, нометалл кўчма конструкциялар ва иншоотлар; нометалл гидроизоляциялаш материаллари, қатронлар ва битумлар, битумдан қурилиш материаллари, хусусан, гидроизоляциялаш учун мўлжалланган.

19 Неметаллические строительные материалы; неметаллические жесткие трубы для строительных целей; асфальт; неметаллические передвижные конструкции и сооружения; гидроизоляционные материалы не металлические, смолы и битумы, материалы битумные строительные, в частности предназначенные для гидроизоляции.

(111) MGU 26137

(151) 06.06.2014

(181) 26.03.2023

(210) MGU 2013 0572

(220) 26.03.2013

(732) Пицца Хат Интернэшнл, Л.Л.К. (Делавэр штатининг масъулияти чекланган компанияси)? US

Пицца Хат Интернэшнл, Л.Л.К. (компания с ограниченной ответственностью штата Делавэр), US

(540)



(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 Қаҳва, чой, какао ва қаҳва ўрнини босувчилар, гуруч, тапиока (маниока) ва саго, ун ва дон маҳсулотлари, нон-булка маҳсулотлари, қандолатчилик маҳсулотлари, музқаймоқлар; шакар; асал, шиннидан тайёрланган қиём; хамиртурушлар, нонвойчилик кукунлари; туз, хантал; сирка, зираворлар; хушбўй дориворлар; озиқ-овқат музи.

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

29 Мясо, рыба, птица и дичь; мясные экстракты; овощи и фрукты консервированные, сушеные и подвергнутые тепловой обработке; желе, варенье, компоты; яйца; молоко и молочные продукты; масла и жиры пищевые.

30 Кофе, чай, какао и заменители кофе; рис; тапиока (маниока) и саго; мука и зерновые продукты; хлебобулочные изделия, кондитерские изделия; мороженое; сахар, мед, сироп из патоки; дрожжи, пекарные порошки; соль; горчица; уксус, приправы; пряности; лед для охлаждения.

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

(111) MGU 26138

(151) 06.06.2014

(181) 26.03.2023

(210) MGU 2013 0574

(220) 26.03.2013

(732) Тако Белл Корп., (Калифорния штатининг корпорацияси), US

Тако Белл Корп., (корпорация штата Калифорния), US

(540)

LIVE MÁS

(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 ва қаҳва ўрнини босувчилар, гуруч, тапиока (маниока) ва саго, ун ва дон маҳсулотлари, нон-булка маҳсулотлари, қандолатчилик маҳсулотлари, музқаймоқлар; шакар; асал, шиннидан тайёрланган қиём; хамиртурушлар, нонвойчилик куқунлари; туз, хантал; сирка, зираворлар; хушбўй дориворлар; озиқ-овқат музи.

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

30 Кофе, чай, какао и заменители кофе; рис; тапиока (маниока) и саго; мука и зерновые продукты; хлебобулочные изделия, кондитерские изделия; мороженое; сахар, мед, сироп из патоки; дрожжи, пекарные порошки; соль; горчица; уксус, приправы; пряности; лед для охлаждения.

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

(111) MGU 26139

(151) 06.06.2014

(181) 18.04.2023

(210) MGU 2013 0747

(220) 18.04.2013

(732) «GLOBALBRAND» mas`uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «GLOBALBRAND», UZ

(540)

ANDROID ONE

(526) ONE

(511)

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

38 Телекоммуникациялар.

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.

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

38 Телекоммуникации.

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

(111) MGU 26140

(151) 06.06.2014

(181) 18.04.2023

(210) MGU 2013 0749

(220) 18.04.2013

(732) «GLOBALBRAND» mas`uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «GLOBALBRAND», UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Оқ, яшил.

Белый, зеленый.

(511)

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

38 Телекоммуникациялар.

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.

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

38 Телекоммуникации.

42 Научные и технологические услуги и относящиеся к ним научные исследования и разработки.

ки; услуги по промышленному анализу и научным исследованиям; разработка и усовершенствование технического и программного обеспечения компьютеров.

(111) MGU 26141

(151) 06.06.2014

(181) 24.09.2023

(210) MGU 2013 1624

(220) 24.09.2013

(732) Берлин-Хеми АГ, DE

(540)

ANAFTIN

(511)

3 Ораль гигиена учун препаратлар; ораль геллар, ораль аэрозоллар, оғизни чайиш учун препаратлар ва тиш геллари, тиббий мақсадларда фойдаланиладиганларидан ташқари.

5 Оғиз бўшлиғидаги яраларни, оғиз бўшлиғидаги афтоз шикастланишларни ва тишларни ёриб чиқиш жойларини даволаш учун ораль тиббий препаратлар ва тиббий аппликациялар; ораль гигиена учун препаратлар ва тиббий мақсадлари учун парҳез моддалар; тиббий мақсадлар учун ораль геллар, ораль аэрозоллар, оғиз бўшлиғини чайиш учун препаратлар ва тиш геллари.

10 Тиббиёт буюмлари, асбоблар, приборлари ва ускуналари, шунингдек, 10- синфга мансуб стоматологияга оидлари.

3 Препараты для оральной гигиены; оральные гели, оральные аэрозоли, полоскания для полости рта и зубные гели, не предназначенные для медицинских целей.

5 Оральные медицинские препараты и медицинские аппликации для лечения язв полости рта, афтозных поражений в ротовой полости и в местах прорезывания зубов; препараты для оральной гигиены и диетические вещества для медицинских целей; оральные гели, оральные аэрозоли, полоскания для полости рта и зубные гели для медицинских целей.

10 Медицинские изделия, инструменты, приборы и устройства, в том числе стоматологические, включенные в класс 10.

(111) MGU 26142

(151) 06.06.2014

(181) 24.09.2023

(210) MGU 2013 1625

(220) 24.09.2013

(732) Берлин-Хеми АГ, DE

(540)

АНАФТИН

(511)

3 Ораль гигиена учун препаратлар; ораль геллар, ораль аэрозоллар, оғизни чайиш учун препаратлар ва тиш геллари, тиббий мақсадларда фойдаланиладиганларидан ташқари.

5 Оғиз бўшлиғидаги яраларни, оғиз бўшлиғидаги афтоз шикастланишларни ва тишларни ёриб чиқиш жойларини даволаш учун ораль тиббий препаратлар ва тиббий аппликациялар; ораль гигиена учун препаратлар ва тиббий мақсадлари учун парҳез моддалар; тиббий мақсадлар учун ораль геллар, ораль аэрозоллар, оғиз бўшлиғини чайиш учун препаратлар ва тиш геллари.

10 Тиббиёт буюмлари, асбоблар, приборлари ва ускуналари, шунингдек, 10- синфга мансуб стоматологияга оидлари.

3 Препараты для оральной гигиены; оральные гели, оральные аэрозоли, полоскания для полости рта и зубные гели, не предназначенные для медицинских целей.

5 Оральные медицинские препараты и медицинские аппликации для лечения язв полости рта, афтозных поражений в ротовой полости и в местах прорезывания зубов; препараты для оральной гигиены и диетические вещества для медицинских целей; оральные гели, оральные аэрозоли, полоскания для полости рта и зубные гели для медицинских целей.

10 Медицинские изделия, инструменты, приборы и устройства, в том числе стоматологические, включенные в класс 10.

(111) MGU 26143

(151) 06.06.2014

(181) 24.09.2023

(210) MGU 2013 1626

(220) 24.09.2013

(732) Берлин-Хеми АГ, DE

(540)

ASTOMIN

(511)

3 Ораль гигиена учун препаратлар; ораль геллар, ораль аэрозоллар, оғизни чайиш учун препаратлар ва тиш геллари, тиббий мақсадларда фойдаланиладиганларидан ташқари.

5 Оғиз бўшлиғидаги яраларни, оғиз бўшлиғидаги афтоз шикастланишларни ва тишларни ёриб чиқиш жойларини даволаш учун ораль тиббий препаратлар ва тиббий аппликациялар; ораль гигиена учун препаратлар ва тиббий мақсадлари учун парҳез моддалар; тиббий мақсадлар учун ораль геллар, ораль аэрозоллар, оғиз бўшлиғини чайиш учун препаратлар ва тиш геллари.

10 Тиббиёт буюмлари, асбоблар, приборлари ва ускуналари, шунингдек, 10- синфга мансуб стоматологияга оидлари.

3 Препараты для оральной гигиены; оральные гели, оральные аэрозоли, полоскания для полости рта и зубные гели, не предназначенные для медицинских целей.

5 Фармацевтические препараты; оральные медицинские препараты и медицинские аппликации для лечения язв полости рта, афтозных поражений в ротовой полости и в местах прорезывания зубов; препараты для оральной гигиены и диетические вещества для медицинских целей; оральные гели, оральные аэрозоли, полоскания для полости рта и зубные гели для медицинских целей.

10 Медицинские изделия, инструменты, приборы и устройства, в том числе стоматологические, включенные в класс 10.

(111) MGU 26144

(151) 06.06.2014

(181) 24.09.2023

(210) MGU 2013 1627

(220) 24.09.2013

(732) Берлин-Хеми АГ, DE

(540)

АСТОМИН

(511)

3 Ораль гигиена учун препаратлар; ораль геллар, ораль аэрозоллар, оғизни чайиш учун препаратлар ва тиш геллари, тиббий мақсадларда фойдаланиладиганларидан ташқари.

5 Оғиз бўшлиғидаги яраларни, оғиз бўшлиғидаги афтоз шикастланишларни ва тишларни ёриб чиқиш жойларини даволаш учун ораль тиббий препаратлар ва тиббий аппликациялар; ораль гигиена учун препаратлар ва тиббий мақсадлари учун парҳез моддалар; тиббий мақсадлар учун ораль геллар, ораль аэрозоллар, оғиз бўшлиғини чайиш учун препаратлар ва тиш геллари.

10 Тиббиёт буюмлари, асбоблар, приборлари ва ускуналари, шунингдек, 10- синфга мансуб стоматологияга оидлари.

3 Препараты для оральной гигиены; оральные гели, оральные аэрозоли, полоскания для полости рта и зубные гели, не предназначенные для медицинских целей.

5 Фармацевтические препараты; оральные медицинские препараты и медицинские аппликации для лечения язв полости рта, афтозных поражений в ротовой полости и в местах прорезывания зубов; препараты для оральной гигиены и диетические вещества для медицинских целей; оральные гели, оральные аэрозоли, полоскания для полости рта и зубные гели для медицинских целей.

10 Медицинские изделия, инструменты, приборы и устройства, в том числе стоматологические, включенные в класс 10.

(111) MGU 26145

(151) 06.06.2014

(181) 03.10.2023

(210) MGU 2013 1670

(220) 03.10.2013

(732) Юнилевер Н.В., NL

(540)

CIF POWER NATURALS

(526) POWER, NATURALS.

(511)

3 Ювиш воситалари; кир ювиш учун препаратлар ва субстанциялар; газламаларни кондициялаш учун препаратлар; оқартириш учун препарат; тозаловчи, ялтиратувчи, силлиқловчи ва абразив препаратлар; идиш-товоқларни ювиш учун препаратлар; совунлар; шахсан фойдаланиш учун дезодорантлар; кўлда кир ювиш учун воситалар; тозалаш ва ялтирлатиш учун препаратлар ва субстанциялар билан тўйинтирилган салфеткалар.

3 Моющие средства; препараты и субстанции для стирки; препараты для кондиционирования тканей; препараты для отбеливания; чистящие, полирующие, шлифующие и абразивные препараты; препараты для мытья посуды; мыла; дезодоранты для персонального использования; средства для ручной стирки; салфетки, пропитанные препаратами и субстанциями для чистки и полировки.

(111) MGU 26146

(151) 06.06.2014

(181) 03.10.2023

(210) MGU 2013 1671

(220) 03.10.2013

(732) Юнилевер Н.В., NL

(540)

CIF NATURALS

(526) NATURALS

(511)

3 Ювиш воситалари; кир ювиш учун препаратлар ва субстанциялар; газламаларни кондициялаш учун препаратлар; оқартириш учун препарат; тозаловчи, ялтиратувчи, силликовчи ва абразив препаратлар; идиш-товоқларни ювиш учун препаратлар; совунлар; шахсан фойдаланиш учун дезодорантлар; қўлда кир ювиш учун воситалар; тозалаш ва ялтирлатиш учун препаратлар ва субстанциялар билан тўйинтирилган салфеткалар.

3 Моющие средства; препараты и субстанции для стирки; препараты для кондиционирования тканей; препараты для отбеливания; чистящие, полирующие, шлифующие и абразивные препараты; препараты для мытья посуды; мыла; дезодоранты для персонального использования; средства для ручной стирки; салфетки, пропитанные препаратами и субстанциями для чистки и полировки.

(111) MGU 26147

(151) 06.06.2014

(181) 14.10.2023

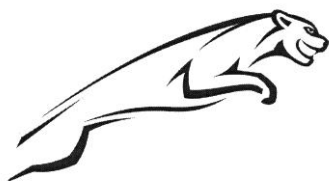
(210) MGU 2013 1730

(220) 14.10.2013

(732) «Обнинскоргсинтез» ёпик акциядорлик жамияти, RU

Закрытое акционерное общество «Обнинскоргсинтез», RU

(540)



(511)

1 Саноат, илмий мақсадларда, фотосурат олишда, қишлоқ хўжалигида, боғдорчилик ва ўрмончиликда фойдаланишга мўлжалланган кимёвий маҳсулотлар; ишлов берилмаган синтетик катронлар, ишлов берилмаган пластик материаллар; ўғитлар; оловни ўчириш учун таркиблар; металлларни тоблаш ва кавшарлаш учун препаратлар; озиқ-овқат маҳсулотларини консервалаш учун препаратлар; ошлаш моддалари; саноат мақсадлари учун елимловчи моддалар; агар-агар; азот; акциний; алкалоидлар; озиқ-овқат саноати учун альгинатлар; саноат мақсадлари учун альгинат-

лар; кротон альдегид; альдегидаммиак; альдегидлар; америций; амилацетат; саноат мақсадлари учун аммиак (учувчи ишқор); сувсиз суюқ аммиак; аммиак; ангидрид сирка кислоталари; ангидридлар; ички ёнув двигателининг ёниши учун антидетонаторлар; қасмоққа қарши воситалар; майший хизматга оид бўлмаган антистатиклар; антифризлар; аппретлар; аргон; кўрғошин арсенати; астатин; алюминий ацетати; кальций ацетати; кўрғошин ацетати; ишлов берилмаган целлюлоза ацетати; ацетатлар (кимёвий моддалар); ацетилен; ацетон; эннологик бактерицидлар (вино ишлаб чиқаришда фойдаланиладиган кимёвий препаратлар); алиф мойи, локлар тайёрлаш учун гурьондан бальзам; барий; баритлар; оксиллар (аститель ёки хайвон, хом ашё); хайвон оксиллари (хом ашё); йодланган оксиллар; солодли оксиллар; бентонит; беркелий; кимёвий мақсадлар учун натрий бикарбонат; калий биоксалат; калий бихромат; натрий бихромат; бокситлар; кимёвий мақсадлар учун бром; альбумин қоғоз; барит қоғоз; diazonusxa кўчириш учун қоғоз; ёруғ оркали нусха кўчириш учун қоғоз; индикаторли кимёвий қоғоз; реактив қоғоз; реактив лакмусли қоғоз; юкори сезувчан бром-кумушли қоғоз (фотосурат); таркибида селитра бўлган қоғоз; сенсibiliзирланган қоғоз; фотометрик қоғоз; танакор; бетон учун агглютинловчи моддалар; газ тозалаш учун моддалар; фармацевтика препаратларини консервациялаш учун моддалар; ялтиратмаслик учун моддалар; ёғларни парчалаш ва ажратиш учун моддалар; халқасимон илгак тушиб қолишини олдини олиш учун моддалар; сувни юмшатиш учун моддалар; флуатирлаш учун моддалар; ошловчи моддалар; саноат мақсадлари учун елимли ёпишқоқ материаллар ва моддалар; юза-фаол моддалар; бир оз ширинлаштирувчи сунъий моддалар (кимёвий препаратлар); ядро энергиясини олиш учун парчаланувчи моддалар; металл куйиш учун боғланувчи моддалар; бетонни кўпиртириш учун кимёвий моддалар; терига ишлов бериш учун кимёвий моддалар; бўёқлар тайёрлаш учун кимёвий моддалар; крахмални суюлтириш учун кимёвий моддалар (елимсизлаштирувчи моддалар); гулларни сўлишдан химояловчи моддалар; уруғларни химоялашга имкон берувчи моддалар; вискоза; висмут; кимёвий мақсадлар учун азотли-нордон висмут; витерит; дистилланган сув; саноат мақсадлари учун денгиз суви; аккумуляторларни қайтадан зарядлаш учун нордон сув; оғир сув; водород; денгиз сув ўтлари (ўғитлар); гадолиний; газютгичлар (кимёвий фаол моддалар); пайвандлаш учун химояловчи газлар; саноат мақсадлари учун тақиқланган газлар; аэрозол учун газ таркатгичлар; галлий; гамбир (тери

ошловчи модда); гелий; ветеринария ёки тиббий мақсадлар учун оид бўлмаган электрофоретик гел; кишлоқ хўжалиги ишлаб чиқариши учун ўсимлик уруғининг насллари; алюминий гидрати; гидратлар; гипосульфитлар; керамика учун глазуриллар; гликолла; гидропоника экинлари учун бўрттирилган тупрок; чинни буюмлар яшаш учун тупрок (оқ рангдаги); глинозем; глицеридлар; саноат мақсадлари учун глицерин; озиқ-овқат саноати учун глюкоза; саноат мақсадлари учун глюкоза; глюкозидлар; озиқ-овқат саноати учун глютен; саноат мақсадлари учун глютен; гольмий; меваларни етилиб пишишини тезлаштириш учун гормонлар; полизчилик ва боғдорчилик учун торф аралаш чириндили туваклар; саноат мақсадлари учун графит; гуано; гумус; декстрин (аппрет); ишлаб чиқариш жараёнида фойдаланиладиган детергентлар; дефолиантлар; диамид; гидрозин; саноат мақсадлари учун диастазалар; диатомит; кизельгур; марганец диоксид; саноат мақсадлари учун титан диоксид; цирконий диоксид; мойлар учун диспергаторлар; нефть учун диспергаторлар; пластмассанинг ажралиши; диспрозия; қалай дихлорид; бензин учун тозаловчи қўшимчалар; ўтда тобланда фойдаланиладиган керамик қўшимчалар; пармалашда ишлатиладиган эритмалар учун кимёвий қўшимчалар; инсектицидлар учун кимёвий қўшимчалар; мойлар учун кимёвий қўшимчалар; мотор ёқилғиси учун кимёвий қўшимчалар; фунгицидлар учун кимёвий қўшимчалар; саноат мақсадлари учун доломит; ошловчи ёғоч; европий; суратга олишда фойдаланиш учун елимшак; саноат мақсадлари учун елимшак; абразив билан биргаликда фойдаланиш учун ёрдамчи суюқликлар; гидравлик тизимлар учун суюқликлар; электрик аккумуляторларни десульфатлаш учун суюқликлар; руль бошқаришни кучайтириш учун суюқликлар; тормоз суюқликлар; саноат мақсадлари учун магнитли суюқлик; трансмиссия суюқлиги; дарахтларни эмлаш учун мумли ёпишқоқ қоришмалар; боғдорчилик катрони; дарахт ёриқлари учун ёпишқоқ қоришмалар (ўрмон хўжалиги); шишали ёпишқоқ қоришмалар; ядро реакторлари учун сусайтиргичлар; камдан-кам учрайдиган тупроқлар; ноёб тупроқли элементлари; ишқорли тупроқлар; ишқор-тупроқли металллар; диатомли тупроқлар; тўқимачилик саноати учун фуллерли тупроқлар; хлорли оҳак; саноат мақсадлари учун изотоплар; ионли алмашувлар (кимёвий препаратлар); иттербий; итрий; саноат мақсадлари учун йод; кимёвий мақсадлар учун йод; алюминий йодиди; саноат мақсадлари учун ишқорли металлдан йодидлар; озиқ-овқат саноати учун казеин; саноат мақсадлари учун казеин; каинит; калий; нордон-шовул ка-

лий; калифорний; саноат мақсадлари учун сене-галь камеди; вино тоши, фармацевтика мақсадлари учун фойдаланишдан ташқари; саноат мақсадлари учун камфара; кальций карбид; карбидлар; кальций карбонат; магний карбонат; карбонатлар; карбюраторлар (металлургия); кассиопий (лютеций); катализаторлар; катеху (ошловчи экстракт); саноат мақсадлари учун каустиклар; аччиқтошлар; алюминий-аммонийли аччиқтошлар; алюминийли аччиқтошлар; хромли аччиқтошлар; саноат мақсадлари учун квебрахо; кетонлар; кўргазмага қўйиб бўлмайдиган сенсбилизатцияланган киноплёнкалар; кислород; азот кислотаси; антринил кислотаси; бензой кислотаси; саноат мақсадлари учун борат кислотаси; вино кислотаси; вольфрамли кислотаси; сиёх ишлаб чиқариш учун галли кислотаси; галлоошловчи кислотаси; танин; ошловчи кислотаси; таркибида йоди бўлган кислотаси; саноат мақсадлари учун карбол кислотаси; саноат мақсадлари учун лимон кислотаси; сут кислотаси; чумоли кислотаси; надсер кислотаси; олеин кислотаси; пикрин кислотаси; пирогалл кислотаси; салицил кислотаси; себацин кислотаси; олтингугурт кислотаси; таркибида олтингугурти бўлган кислотаси; туз эритмали кислотаси; кўмир кислотаси; сирка кислотаси; фосфор кислотаси; фтор-водородли кислотаси; холан кислотаси; хром кислотаси; шовул кислотаси; кислоталар; бензол қаторидаги кислоталар; ёғли кислоталар; минерал кислоталар; маргимушли кислоталар; афшалар учун елим; чарм учун елим; сиртларга қопланадиган плиткалар учун елимлар; гулқозлар учун елимлар; саноат мақсадлари учун елимлар; синган буюмларни таъмирлаш учун елимлар; табиий елимлар (елимловчи моддалар), канцелярияга ёки маиший елимга оид бўлмаган; зарарли ҳашоротларга қарши курашиш учун ўсимлик елимлари; канцелярия, озиқ-овқатга ёки маиший елимга оид бўлмаган балиқ елими; канцелярия ёки маиший елимга оид бўлмаган клейковина (елим); ветеринария ёки тиббий мақсадлар учун фойдаланишга оид бўлмаган тана тўқималари; коагулянтлар; флокулянтлар; коллодий; компост; пива учун консервантлар; саноат мақсадлари учун мангро дарахти пўстлоғи; шилинган пўстлоқ; саноат мақсадлари учун крахмал; канцелярия ёки маиший елимга оид бўлмаган крахмал сирачи (елим); кремний; кимёвий мақсадлар учун креозот; криптон; ксенон; кюрый; лактоза (хом ашё); озиқ-овқат саноати учун лактоза; саноат мақсадлари учун лактоза; лантан; курук муз (углерод диоксида); лецитин (хом ашё); озиқ-овқат саноати учун лецитин; саноат мақсадлари учун лецитин; литий; магнетитлар; манганатлар; терини ошлаш учун мойлар; ажратилган терига ишлов бериш учун мойлар; терини

тайёрлаш жараёнида ишлов бериш учун мойлар; озиқ-овқат маҳсулотларини сақлаш учун мойлар; ўсимликларни химоялаш учун хлорланган антрацен мойлар; қоғоз массаси; ёғоч массаси; дарахтларни эмлаш учун мастика; чарм учун мастикалар; шиналар учун мастикалар; кузов мастикалари; автомобиль шпаклёвқалари; мойли мастикалар(шпаклёвқалар); синтетик мойларни шимиб олиш учун материаллар; фильтрловчи воситалар сифатида фойдаланиш учун заррачалар кўринишидаги керамик материаллар; фильтрловчи материаллар (ишлов берилмаган пластмассалар); фильтрловчи материаллар (ноорганик моддалар); фильтрловчи материаллар (ўсимлик моддалари); фильтрловчи материаллар (кимёвий моддалар); мис купороси; мис сульфати (олтингуртгли мис); металлоидлар; ишқор-ерли металллар; метан; метилбензен; метилбензол; саноат мақсадлари учун унлар; саноат мақсадлари учун тапиокадан ун; саноат мақсадлари учун картошка уни; саноат мақсадлари учун металл совун; маргимуш; тери учун юмшатгичлар, ёғлардан ташқари; саноат мақсадлари учун юмшатгичлар; натрий; гипохлорит натрийси; куюдори; новшадил; заҳарли газларга қарши нейтрал-затдорлар; неодим; неон; нептуний; уран нитрати; нитратлар; оксидловчи моддалар (мотор ёкилғиси учун кимёвий қўшимчалар); азотачил; барийачил; ураначил; оксалатлар; литий оксиди; кўрғошин оксиди; кумуш ранг мўрт металл оксиди; хром оксиди; саноат мақсадлари учун кобальт оксидлари; симоб оксидлари; оливин (кимёвий препарат); мози (ошловчи); тиндиргичлар; вино учун тиндиргичлар; тўқимачилик маҳсулотлари учун тиндиргичлар; пива учун консервантлар ва тиндиргичлар; сусло тиндиргичлари; фотосурат кучсизлантиргичлари; асослар (кимёвий моддалар); мумлар учун оқартиргичлар; мойлар учун оқартиргичлар; органик моддалар учун оқартиргичлар; озиқ-овқат саноати учун пектин; саноат мақсадлари учун пектин; фотосуратга олишда фойдаланиш учун пектинлар; натрий перборати; тупрокни ўғитлаш учун чиринди; перкарбонатлар; водород пероксиди; персульфатлар; перхлоратлар; қолиплаш куми; пластизоллар; офсет усулида босиб чиқариш учун сенсibiliзатцияланган пластинкалар; ферротурли пластинкалар (фотография); пластификаторлар; ишлов берилмаган пластмассалар; кўргазмалаштиришга оид бўлмаган сенсibiliзатцияланган ренген плёнкалари; плутоний; полоний; ишқор; сув ишқори; ўсимликларни ўстириш учун тупрок; празеодим; каучук учун муҳофазалагичлар; тошдан терилган консервациялаш учун муҳофазалагичлар, бўёқ ва мойлардан ташқари; ғиштдан терилган консервациялаш учун муҳофазалагичлар, бўёқ ва

мойлардан ташқари; цемент учун муҳофазалагичлар, бўёқ ва мойлардан ташқари; черепицалар учун муҳофазалагичлар, бўёқ ва мойлардан ташқари; ветеринария ёки тиббий мақсадлар учун оид бўлмаган бактериали препаратлар; ацетификациялар учун бактериологик препаратлар; ветеринария ёки тиббий мақсадлар учун оид бўлмаган бактериологик препаратлар; ветеринария ёки тиббий мақсадлар учун оид бўлмаган биологик препаратлар; вулканизация препаратлари; ветеринария ёки тиббий мақсадлар учун оид бўлмаган диагностика препаратлари; грампластинкаларни тиклаш учун препаратлар; чармга ишлов бериш учун препаратлар; териға ишлов бериш учун препаратлар; металлларни тоблаш учун препаратлар; мустаҳкамлаш (суратга олишда) учун препаратлар; ойналарни маскировкалаш учун препаратлар; ойна ёки эмалларни маскировкалаш учун препаратлар; эмалларни маскировкалаш учун препаратлар; елимлаш ва кўчириб олиш учун препаратлар; металлларни тоблаб бўшатиш (куйдириб юмшатиш) учун препаратлар; линзанинг хиралашишини бартараф этиш учун препаратлар; ойнанинг хиралашишини бартараф этиш учун препаратлар; цементдан сув ўтказмасликни таъминлаш учун препаратлар, бўёқлардан ташқари; ўсимликларни ўсишини ростлаш учун препаратлар; гулқоғозларни кўчириш учун препаратлар; двигателдаги суюқликларни қизиб кетишига қаршилик қилувчи таркиблар учун препаратлар; тўқимачилик саноатида босишда фойдаланиш учун препаратлар; қасмокни йўқотиш учун препаратлар, маиший мақсадларда фойдаланиладиганларидан ташқари; фоточақновлар учун препаратлар; рух билан қолаш учун препаратлар; гальванизациялаш учун препаратлар; пўлатга сўнгги ишлов бериш учун препаратлар; охорлаш учун препаратлар; хайвон кўмиридан тайёрланган препаратлар; ветеринария ёки тиббий мақсадлар учун оид бўлмаган микроорганизмлардан препаратлар; коррозия препаратлар; криоген препаратлар; саноат мақсадлари учун сувсизлантيرувчи препаратлари; ишлаб чиқариш жараёнида фойдаланиладиган ёғсизлантиривчи препаратлари; елимсизлантيرувчи препаратлари; мойлар учун рангсизлантиривчи препаратлари; саноат мақсадлари учун рангсизлантиривчи препаратлари; гўштни тендеризациялаш (юмшатиш) учун саноат препаратлари; озиқ-овқат маҳсулотларини тайёрлаш жараёнини тезлаштириш учун препаратлар; ўсимликлар учун микроэлементлардан иборат препаратлар; тўқимачилик мақсадлари учун намлантيرувчи препаратлар; бўяшда фойдаланиладиган намлантيرувчи препаратлар; оқартиришда фойдаланиладиган намлантيرувчи препаратлар; озиқ-овқат саноати учун

ферментатив препаратлар; саноати мақсадлари учун ферментатив препаратлар; ичимликлар ишлаб чиқариш саноати учун филтрловчи препаратлар; токка касал тушишидан ҳимоялаш учун препаратлар; токни милдюдан ҳимоялаш учун кимёвий препаратлар; бошокларни қорақудан ҳимоялаш учун кимёвий препаратлар; конденсациялаш учун кимёвий препаратлар; дудланган гўшт учун кимёвий препаратлар; лаборатория илмий текширувлари учун кимёвий препаратлар, ветеринария ёки тиббий мақсадлар учун оид бўлмаганлари; илмий мақсадлар учун кимёвий препаратлар, ветеринария ёки тиббий мақсадлар учун оид бўлмаганлари; металлларни легирашнинг энгиллаштириш учун кимёвий препаратлар; двигателдан қурумни олиб ташлаш учун кимёвий препаратлар; босишда фойдаланиладиган препаратлар; ёқилгидан тежамкорлик билан фойдаланишни таъминловчи препаратлар; тошқўмирдан тежамкорлик билан фойдаланишни таъминловчи препаратлар; намликдан сақловчи препаратлар; гиштли ёки тошли териш, бўяшдан ташқари; сабзавотли экинларнинг уруғларини униб чиқишига қаршилик қилувчи препаратлар; қаттик кавшар; ёғочли спиртдан дистилланган маҳсулотлар; саноат мақсадлари учун бошокли ғалла маҳсулотларига қўшимча ишлов бериш; бензол ҳосилалари; целлюлоза ҳосилалари (кимёвий моддалар); прометий; протактиний; протеинлар (ишлов берилмаган); металллар учун тезоблар; илмий мақсадлар учун радий; радон; локлар учун эритмалар; электр аккумуляторлар учун антипен эритмалар; пармаловчи эритмалар; цианотиплар учун эритмалар; рухлаш учун эритмалар; гальванизациялаш учун эритмалар; кумуш билан ҳаллаш учун кумуш тузли эритмалар; пардозловчи эритмалар (суратга олиш); кимёвий реактивлар, ветеринария ёки тиббий мақсадларга оид бўлмаганлари; рений; симоб; рубидийлар; саноат мақсадлари учун газ қуруми; саноат ва қишлоқ хўжалиги мақсадлари учун қурум; саноат мақсадлари учун лампа қуруми; самарий; сахарин; селен; селитралар; нордон-азотли кумуш; сероуглерод; силикатлар; алюминий силикати; силиконлар; скандий; қуйма қолиплар тайёрлаш учун шакл берувчи аралашмалар; ишлов берилмаган акрилли қатронлар; ишлов берилмаган сунъий қатронлар; ишлов берилмаган синтетик қатронлар; ишлов берилмаган эпоксид қатронлар; кулдан сода; кальцинацияланган сода; саноат мақсадлари учун ўювчан ишқорли сода; барий бирикмаси; фторли бирикма; тузлар (ўғитлар); тузлар (кимёвий препаратлар); аммиакли тузлар; аммоний тузлари; саноат мақсадлари учун асл металллардан тузлар; гальваник элементлар учун тузлар; консервалаш учун тузлар, таом тайёрлаш-

да фойдаланиладиганларидан ташқари; металлларни бўяш учун тузлар; саноат мақсадлари учун тузлар; темир тузлари; олтин тузлари; йод тузлари; кальций тузлари; натрий тузлари (кимёвий препаратлар); ишлов берилмаган тузлар (хом ашё); ерда камдан-кам учрайдиган металлларнинг тузлари; симоб тузлари; пардозловчи тузлар (суратга олиш); хром тузлари; хромланган тузлар; ишқорли металллар тузлари; тошли туз; буюмда ўйик ҳосил қилишни энгиллаштириш мақсадларида қолипларни мойлаш учун адгезионга қарши таркиблар; ўт ўчириш учун таркиблар; грампластинкалар ишлаб чиқариш учун таркиблар; техника керамика ишлаб чиқариш учун таркиблар; камера шиналарини таъмирлаш учун таркиблар; шиналарни таъмирлаш учун таркиблар; кислотага чидамли кимёвий таркиблар; дарахтларни эмлаш учун елимшакли таркиблар; хирургик боғлов материаллари учун елимшакли таркиблар; оловга чидамли таркиблар; ўйиб (винтли) кесишда фойдаланиладиган таркиблар; табакани хушбўйлаштириш учун соуслар; амил спирти; узум спирти; ёғоч спирти; новшадил спирти; этил спирти; спиртлар; пойабзаллар учун ёпишувчи воситалар; бетон учун консерваловчи воситалар, бўёқ ва мойлардан ташқари; суяқ ойна (эритиладиган); стронций; тупроксиз ўстириш учун (тагликлар) субстанциялар (қишлоқ хўжалиги оид); барий сульфати; сульфатлар; сурма сульфиди; сульфидлар; ортобензой кислотаси сульфимиди; сульфокислоталар; тери ошлашда ишлатиладиган тотим; суперфосфатлар (ўғит); сурьмалар; таллий; тальк (магний силикати); танинлар; озик-овқат саноати учун нордон тартрат калий; саноат мақсадлари учун нордон тартрат калий; кимёвий мақсадлар учун нордон тартрат калий; теллур; тербий; тетрорхлоридлар; тетрорхлорметан; тетрорхлорэтан; технеций; тиокарбонил; титанитлар; биологик ўсимлик тўқималари, ветеринария ёки тиббий мақсадларида фойдаланишга мўлжалланганларидан ташқари; суратга олишда фойдаланиш учун сенсibiliзацияланган (полотно) мато; ёруғлик таъсирида нусха кўчириш учун мато; толуол; атом реакторлари учун ёқилғи; торий; торф (ўғит); саноат мақсадлари учун трагант (трагакант); тулий; углеводлар; углевод; активлаштирилган кўмир; филтрлар учун активлаштирилган кўмир; ёғочли кўмир; ҳайвон кўмири; суякли ҳайвон кўмири; қонли кўмир; ўғитлар; азотли ўғитлар; қишлоқ хўжалиги учун ўғитлар; балиқ ундан ўғитлар; ёғочли сирка (мойланган сув); уран; қоғоз учун кимёвий кучайтиргичлар; каучук (резиналар) учун кимёвий кучайтиргичлар; резина ямашни тезлаштиргичлар; озик-овқат саноати учун ферментлар; саноат мақсадлари учун фер-

ментлар; кимёвий мақсадлар учун ферментлар; озик-овкат саноати учун сутли ферментлар; саноат мақсадлари учун сутли ферментлар; кимёвий мақсадлар учун сутли ферментлар; фермий; ферроцианидлар; фиксаж (суратга олиш); кавшарлаш учун флюслар; қаттиқ кавшарлаш учун флюслар; кимёвий мақсадлар учун формальдегид; фосфатидлар; фосфатлар (ўғитлаш); фосфор; фотоқоғоз; фотопластинкалар; сенсibiliзацияланган фотопластинкалар; сенсibiliзацияланган маълум вақтгача нур туширилмайдиган фотоплёнкалар; фотосуратларни чиқаришда ишлатиладиган дори; фотосенсibiliзаторлар; фотохимикатлар; фотоэмульсиялар; франций; фтор; ўрмон хўжалиги учун химикатлар, фунгицидлар, гербицидлар, паразитицидлар ва инсектицидлардан ташқари; шишани жилосизлантириш учун химикатлар; терини янгилаш учун химикатлар; шишани бўяш учун химикатлар; ойналарни бўяш учун химикатлар ва эмаллар; эмални бўяш учун химикатлар; мойларни ажратиш ва парчалаш учун химикатлар; сувни тозалаш учун химикатлар; мойларни тозалаш учун химикатлар; кавшарлаш учун химикатлар; пайвандлаш учун химикатлар; конденсацияни олдини олиш учун химикатлар; матога доғ тушишини олдини олиш учун химикатлар; дераза ойналарини хиралашишини олдини олиш учун химикатлар; чармни сув ўтказмайдиган қилиш учун химикатлар; тўқимачилик буюмларини сув ўтказмайдиган қилиш учун химикатлар; эмаль ишлаб чиқариш учун химикатлар, бўёқ пигментларидан ташқари; радиаторларни ювиш (тозалаш) учун химикатлар; терига сингдириш учун химикатлар; тўқимачилик буюмларига сингдириш учун химикатлар; полизчилик ва боғдорчилик учун химикатлар, фунгицидлар, гербицидлар, паразитицидлар ва инсектицидлардан ташқари; қишлоқ хўжалиги учун химикатлар, фунгицидлар, гербицидлар, паразитицидлар ва инсектицидлардан ташқари; тупрокни ўғитлаш учун химикатлар; мўрконларни, каминларни тозалаш учун химикатлар; саноат химикатлари; бўёқларни (рангларни) жонлантириш учун саноат химикатлари; хладогенлар; транспорт воситалари двигателлари учун хладогенлар; хлор; хлоратлар; хлоргидратлар; алюминий хлорид; магний хлорид; хлоридлар; палладий хлоридлари; хроматлар; кимёвий мақсадлар учун олтингугурт ранги; цезий; целлюлоза; церий; цианидлар (синил кислотаситизи); кальций цианомид (азотли ўғит); цимол; коратупрок; тошқол(ўғитлар); оҳор; шпинеллар (кимёвий препаратлар); ишқорлар; ўювчи ишқорлар; илмий мақсадлар учун радиоактив элементлар; парчалайдиган кимёвий элементлар; эмульгаторлар; эрбий; этан; оддий метилдан

эфир; олтингугурт эфири; этил эфири; оддий гликолли эфирлар; оддий эфирлар; мураккаб эфирлар; саноат мақсадлари учун оддий целлюлозадан эфирлар; саноат мақсадлари учун мураккаб целлюлозадан эфирлар.

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; агар-агар; азот; актиний; алкалоиды; альгинаты для пищевой промышленности; альгинаты для промышленных целей; альдегид кротоновый; альдегидаммиак; альдегиды; америций; амилацетат; аммиак (летучая щелочь) для промышленных целей; аммиак жидкий безводный; аммиак; ангидрид уксусной кислоты; ангидриды; антидетонаторы для топлива двигателей внутреннего сгорания; антинакипины; антистатик, за исключением бытовых; антифризы; аппреты; аргон; арсенат свинца; астагин; ацетат алюминия; ацетат кальция; ацетат свинца; ацетат целлюлозы необработанный; ацетаты (химические вещества); ацетилен; ацетон; бактерициды энологические (химические препараты, используемые при производстве вин); бальзам из гурьюна для изготовления олиф, лаков; барий; бариты; белки (животные или астительные, сырье); белки животные (сырье); белки йодистые; белки солодовые; бентонит; беркелий; бикарбонат натрия для химических целей; биоксалат калия; бихромат калия; бихромат натрия; бокситы; бром для химических целей; бумага альбуминовая; бумага баритовая; бумага для диаксопирования; бумага для светокопий; бумага индикаторная химическая; бумага реактивная; бумага реактивная лакмусовая; бумага самовирирующая (фотография); бумага селитренная; бумага сенсibiliзированная; бумага фотометрическая; бура; вещества агглютинирующие для бетона; вещества для газоочистки; вещества для консервации фармацевтических препаратов; вещества для матирования; вещества для отделения и разложения жиров; вещества для предотвращения спуска чулочной петли; вещества для умягчения воды; вещества для флуатирования; вещества дубильные; вещества и материалы клеящие для промышленных целей; вещества поверхностно-активные; вещества подслащивающие искусственные (химические препараты);

вещества расщепляющиеся для получения ядерной энергии; вещества связующие для литейного производства; вещества химические для вспенивания бетона; вещества химические для выделки кожи; вещества химические для изготовления красок; вещества химические для консервирования; пищевых продуктов; вещества химические для разжижения крахмала (вещества обесклеивающие); вещества, предохраняющие цветы от увядания; вещества, способствующие сохранению семян; вискоза; висмут; висмут азотистокислый для химических целей; витерит; вода дистиллированная; вода морская для промышленных целей; вода подкисленная для перезарядки аккумуляторов; вода тяжелая; водород; водоросли морские (удобрения); гадолиний; газопоглотители (химически активные вещества); газы защитные для сварки; газы отвержденные для промышленных целей; газы-носители для аэрозолей; галлий; гамбир (дубильное вещество); гелий; гель электрофоретический не для медицинских или ветеринарных целей; гены семян для сельскохозяйственного производства; гидрат алюминия; гидраты; гипосульфиты; глазури для керамики; гликоли; глина вспученная для гидропонных культур; глина фарфоровая (белая); глинозем; глицериды; глицерин для промышленных целей; глюкоза для пищевой промышленности; глюкоза для промышленных целей; глюкозиды; глютен для пищевой промышленности; глютен для промышленных целей; гольмий; гормоны для ускорения созревания фруктов; горшочки торфоперегнойные для садоводства и огородничества; графит для промышленных целей; гуано; гумус; декстрин (аппрет); детергенты, используемые в производственных процессах; дефолианты; диамид; гидразин; диастазы для промышленных целей; диатомит; кизельгур; диоксид марганца; диоксид титана для промышленных целей; диоксид циркония; диспергаторы для масел; диспергаторы для нефти; дисперсии пластмасс; диспрозий; дихлорид олова; добавки для бензина очищающие; добавки керамические, используемые при обжиге; добавки химические для буровых растворов; добавки химические для инсектицидов; добавки химические для масел; добавки химические для моторного топлива; добавки химические для фунгицидов; доломит для промышленных целей; древесина дубильная; европий; желатин для использования в фотографии; желатин для промышленных целей; жидкости вспомогательные для использования с абразивами; жидкости для гидравлических систем; жидкости для десульфатирования электрических аккумуляторов; жидкости для усилителя рулевого управления; жидкости тормозные; жидкость

магнитная для промышленных целей; жидкость трансмиссионная; замазки восковые для прививки деревьев; вар садовый; замазки для трещин в деревьях (лесное хозяйство); замазки стекольные; замедлители для ядерных реакторов; земли редкие; элементы редкоземельные; земли щелочные; металлы щелочно-земельные; земля диатомовая; земля фуллерова для текстильной промышленности; известь хлорная; изотопы для промышленных целей; ионообменники (препараты химические); иттербий; иттрий; йод для промышленных целей; йод для химических целей; йодид алюминия; йодиды щелочных металлов для промышленных целей; казеин для пищевой промышленности; казеин для промышленных целей; каинит; калий; калий щавелево-кислый; калифорний; камедь сенегальская для промышленных целей; камень винный, за исключением используемого для фармацевтических целей; камфора для промышленных целей; карбид кальция; карбиды; карбонат кальция; карбонат магния; карбонаты; карбюраторы (металлургия); кассиопий (лютеций); катализаторы; катеху (дубильный экстракт); каустики для промышленных целей; квасцы; квасцы алюминиево-аммониевые; квасцы алюминиевые; квасцы хромовые; квебрахо для промышленных целей; кетоны; киноплёнки сенсibilизированные неэкспонированные; кислород; кислота азотная; кислота антралиловая; кислота бензойная; кислота борная для промышленных целей; кислота винная; кислота вольфрамовая; кислота галловая для производства чернил; кислота галлодубильная; танин; кислота дубильная; кислота йодноватая; кислота карболовая для промышленных целей; кислота лимонная для промышленных целей; кислота молочная; кислота муравьиная; кислота надсерная; кислота олеиновая; кислота пикриновая; кислота пирогалловая; кислота салициловая; кислота себациновая; кислота серная; кислота сернистая; кислота соляная; кислота угольная; кислота уксусная; кислота фосфорная; кислота фтористоводородная; кислота холевая; кислота хромовая; кислота щавелевая; кислоты; кислоты бензолного ряда; кислоты жирные; кислоты минеральные; кислоты мышьяковистые; клеи для афиш; клеи для кожи; клеи для облицовочных плиток; клеи для обоев; клеи для промышленных целей; клеи для ремонта разбитых изделий; клеи природные (клеящие вещества), за исключением канцелярского или бытового клея; клеи растительные для борьбы с насекомыми; клей рыбий, за исключением канцелярского, пищевого или бытового; клейковина (клей) за исключением канцелярского или бытового; клетки ствольные, за исключением используемых для меди-

цинских или ветеринарных целей; коагулянты; флокулянты; коллодий; компост; консерванты для пива; кора мангрового дерева для промышленных целей; корье дубильное; крахмал для промышленных целей; крахмальный клейстер (клей), за исключением канцелярского или бытового клея; кремний; креозот для химических целей; криптон; ксенон; кюрий; лактоза (сырье); лактоза для пищевой промышленности; лактоза для промышленных целей; лантан; лед сухой (диоксид углерода); лецитин (сырье); лецитин для пищевой промышленности; лецитин для промышленных целей; литий; магнезиты; манганаты; масла для дубления кожи; масла для обработки выделанной кожи; масла для обработки кожи в процессе ее изготовления; масла для сохранения пищевых продуктов; масло хлорированное антраценовое для защиты растений; масса бумажная; масса древесная; мастика для прививки деревьев; мастики для кожи; мастики для шин; мастики кузовные; шпатлевки автомобильные; мастики масляные (шпатлевки); материалы для абсорбции масел синтетические; материалы керамические в виде частиц для использования в качестве фильтрующих средств; материалы фильтрующие (необработанные пластмассы); материалы фильтрующие (неорганические вещества); материалы фильтрующие (растительные вещества); материалы фильтрующие (химические вещества); медный купорос; сульфат меди (медь серноокислая); металлоиды; металлы щелочноземельные; метан; метилбензен; метилбензол; мука для промышленных целей; мука из тапиоки для промышленных целей; мука картофельная для промышленных целей; мыла металлические для промышленных целей; мышьяк; смягчители для кожи за исключением масел; смягчители для промышленных целей; натрий; натрия гипохлорит; нафталин; нашатырь; нейтрализаторы токсичных газов; неодим; неон; нептуний; нитрат урана; нитраты; окислители (химические добавки для моторного топлива); окись азота; окись бария; окись урана; оксалаты; оксид лития; оксид свинца; оксид сурьмы; оксид хрома; оксиды кобальта для промышленных целей; оксиды ртути; оливин (химический препарат); орешки чернильные (дубильные); осветлители; осветлители для вин; осветлители для текстильных изделий; осветлители и консерванты для пива; осветлители сусла; ослабители фотографические; основания (химические вещества); отбеливатели для восков; отбеливатели для жиров; отбеливатели для органических веществ; пектин для пищевой промышленности; пектин для промышленных целей; пектины для использования в фотографии; перборат натрия; перегной для

удобрения почвы; перкарбонаты; пероксид водорода; персульфаты; перхлораты; песок формовочный; пластизоли; пластинки сенсублизированные для офсетной печати; пластинки ферротипные (фотография); пластификаторы; пластмассы необработанные; пленки сенсублизированные рентгеновские неэкспонированные; плутоний; полоний; поташ; поташ водный; почва для выращивания растений; празеодим; предохранители для каучука; предохранители для консервации каменной кладки, за исключением красок и масел; предохранители для консервации кирпичной кладки, за исключением красок и масел; предохранители для цемента, за исключением красок и масел; предохранители для черепицы, за исключением красок и масел; препараты бактериальные, не для медицинских или ветеринарных целей; препараты бактериологические для ацетификации; препараты бактериологические, не для медицинских или ветеринарных целей; препараты биологические, не для медицинских или ветеринарных целей; препараты вулканизирующие; препараты диагностические, не для медицинских или ветеринарных целей; препараты для восстановления грампластинок; препараты для выделки кожи; препараты для выделки шкур; препараты для закалки металлов; препараты для закрепления (фотография); препараты для затемнения стекла; препараты для затемнения стекла или эмалей; препараты для затемнения эмалей; препараты для отделения и отклеивания; препараты для отпуска (отжига) металлов; препараты для предотвращения потускнения линз; препараты для предотвращения потускнения стекла; препараты для придания водонепроницаемости; цементу, за исключением красок; препараты для регулирования роста растений; препараты для снятия обоев; препараты для составов, препятствующих закипанию жидкости в двигателях; препараты для текстильной промышленности, используемые при валянии; препараты для удаления накипи, за исключением используемых для бытовых целей; препараты для фотовспышек; препараты для цинкования; препараты для гальванизации; препараты для чистовой обработки стали; препараты для шлихтования; препараты из животного угля; препараты из микроорганизмов, за исключением для медицинских или ветеринарных целей; препараты коррозионные; препараты криогенные; препараты обезжизивающие для промышленных целей; препараты обезжиривающие, используемые в производственных процессах; препараты обесклеивающие; препараты обесцвечивающие для масел; препараты обесцвечивающие для промышленных целей; препараты промышленные

для тендеризации (размягчения) мяса; препараты промышленные для ускорения процесса приготовления пищевых продуктов; препараты с микроэлементами для растений; препараты увлажняющие для текстильных целей; препараты увлажняющие, используемые при крашении; препараты увлажняющие, используемые при отбеливании; препараты ферментативные для пищевой промышленности; препараты ферментативные для промышленных целей; препараты фильтрующие для промышленного производства напитков; препараты химические для защиты винограда от болезней; препараты химические для защиты винограда от милдью; препараты химические для защиты злаков от головни; препараты химические для конденсации; препараты химические для копчения мяса; препараты химические для лабораторных анализов, за исключением для медицинских или ветеринарных целей; препараты химические для научных целей, за исключением для медицинских или ветеринарных целей; препараты химические для облегчения легирования металлов; препараты химические для удаления нагара в двигателях; препараты, используемые при валянии; препараты, обеспечивающие экономное использование топлива; препараты, обеспечивающие экономное использование угля; препараты, предохраняющие от влажности; кирпичную или каменную кладку, за исключением красок; препараты, препятствующие прорастанию семян овощных культур; припои твердые; продукты дистилляции древесного спирта; продукты обработки хлебных злаков, побочные, для промышленных целей; производные бензола; производные целлюлозы (химические вещества); прометий; протактиний; протеины (необработанные); протравы для металлов; радий для научных целей; радон; растворители для лаков; растворы антипенные для аккумуляторов электрических; растворы буровые; растворы для цианотипии; растворы для цинкования; растворы для гальванизации; растворы солей серебра для серебрения; растворы тонирующие (фотография); реактивы химические, за исключением для медицинских или ветеринарных целей; рений; ртуть; рубидий; сажа газовая для промышленных целей; сажа для промышленных или сельскохозяйственных целей; сажа ламповая для промышленных целей; самарий; сахарин; селен; селитры; серебро азотно-кислое; сероуглерод; силикаты; силикаты алюминия; силиконы; скандий; смеси формовочные для изготовления литейных форм; смолы акриловые необработанные; смолы искусственные необработанные; смолы синтетические необработанные; смолы эпоксидные необработанные; сода из золы; сода кальцинированная;

сода каустическая для промышленных целей; соединения бария; соединения фтора; соли (удобрения); соли (химические препараты); соли аммиачные; соли аммония; соли благородных металлов для промышленных целей; соли для гальванических элементов; соли для консервирования, за исключением используемых для приготовления пищи; соли для окрашивания металлов; соли для промышленных целей; соли железа; соли золота; соли йода; соли кальция; соли натрия (химические препараты); соли необработанные (сырье); соли редкоземельных металлов; соли ртути; соли тонирующие (фотография); соли хрома; соли хромовые; соли щелочных металлов; соль каменная; составы антиадгезионные для смазки форм с целью облегчения выемки изделий; составы для огнетушителей; составы для производства грампластинок; составы для производства технической керамики; составы для ремонта камер шин; составы для ремонта шин; составы кислотостойкие химические; составы клейкие для прививки деревьев; составы клейкие для хирургических перевязочных материалов; составы огнестойкие; составы, используемые при нарезании (винтовой) резьбы; соусы для ароматизации табака; спирт амиловый; спирт винный; спирт древесный; спирт нашатырный; спирт этиловый; спирты; средства для обуви клеящие; средства консервирующие для бетона, за исключением красок и масел; стекло жидкое (растворимое); стронций; субстанции (подложки) для выращивания без почвы (сельское хозяйство); сульфат бария; сульфаты; сульфид сурьмы; сульфиды; сульфимид ортобензойной кислоты; сульфокислоты; сумах, используемый при дублении; суперфосфаты (удобрения); сурьма; таллий; тальк (силикат магния); танины; тартрат калия кислый для пищевой промышленности; тартрат калия кислый для промышленных целей; тартрат калия кислый для химических целей; теллур; тербий; тетрагалиды; тетрагалорметан; тетрагалорэтан; технеций; тиокарбонилд; титаниты; ткани биологические культур, за исключением используемых для медицинских или ветеринарных целей; ткань (полотно) сенсibilизированная для использования в фотографии; ткань для светокопий; толуол; топливо для атомных реакторов; торий; торф (удобрение); трагант (трагакант) для промышленных целей; тулий; углеводы; углерод; уголь активированный; уголь активированный для фильтров; уголь древесный; уголь животный; уголь костяной животный; уголь кровяной; удобрения; удобрения азотные; удобрения для сельского хозяйства; удобрения из рыбной муки; уксус древесный (подсмольная вода); уран; усилители химические для бумаги;

усилители химические для каучука (резины); ускорители вулканизации; ферменты для пищевой промышленности; ферменты для промышленных целей; ферменты для химических целей; ферменты молочные для пищевой промышленности; ферменты молочные для промышленных целей; ферменты молочные для химических целей; фермий; ферроцианиды; фиксаж (фотография); флюсы для пайки; флюсы для твердой пайки; формальдегид для химических целей; фосфатиды; фосфаты (удобрения); фосфор; фотобумага; фотопластинки; фотопластинки сенсibilизированные; фото пленки сенсibilизированные неэкспонированные; фотопроявители; фотосенсibilизаторы; фотохимикаты; фотоэмульсии; франций; фтор; химикаты для лесного хозяйства, за исключением фунгицидов, гербицидов, инсектицидов и паразитицидов; химикаты для матирования стекла; химикаты для обновления кожи; химикаты для окрашивания стекла; химикаты для окрашивания стекла и эмали; химикаты для окрашивания эмалей; химикаты для отделения и разложения масел; химикаты для очистки воды; химикаты для очистки масел; химикаты для пайки; химикаты для сварки; химикаты для предотвращения конденсации; химикаты для предотвращения образования пятен на тканях; химикаты для предотвращения потускнения оконных стекол; химикаты для придания водонепроницаемости коже; химикаты для придания водонепроницаемости текстильным изделиям; химикаты для производства эмали, за исключением пигментов красок; химикаты для пропитки (очистки) радиаторов; химикаты для пропитки кожи; химикаты для пропитки текстильных изделий; химикаты для садоводства и огородничества, за исключением фунгицидов, гербицидов, инсектицидов и паразитицидов; химикаты для сельского хозяйства, за исключением фунгицидов, гербицидов, инсектицидов и паразитицидов; химикаты для удобрения почвы; химикаты для чистки дымовых труб, каминов; химикаты промышленные; химикаты промышленные для оживления красок; (оттенков); хладагенты; хладагенты для двигателей транспортных средств; хлор; хлораты; хлоргидраты; хлорид алюминия; хлорид магния; хлориды; хлориды палладия; хроматы; цвет серный для химических целей; цезий; целлюлоза; церий; цианиды (соль синильной кислоты); цианом ид кальция (удобрение азотное); цимол; чернозем; шлаки (удобрения); шлихта; шпинели (химические препараты); щелочи; щелочи едкие; элементы радиоактивные для научных целей; элементы химические расщепляющиеся; эмульгаторы; эрбий; этан; эфир метиловый простой;

эфир серный; эфир этиловый; эфиры гликолей простые; эфиры простые; эфиры сложные; эфиры целлюлозы простые для промышленных целей; эфиры целлюлозы сложные для промышленных целей.

(111) MGU 26148

(151) 06.06.2014

(181) 30.10.2023

(210) MGU 2013 1776

(220) 30.10.2013

(732) Экспортатора Унифрутти Трейдерс Лимитада, CL

(540)

Расмли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Оқ, ҳаво ранг, қизил.

(511)

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

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

(111) MGU 26149

(151) 06.06.2014

(181) 08.11.2023

(210) MGU 2013 1821

(220) 08.11.2013

(732) Дзе Конде Наст Пабликейшнс Лимитед, GB

(540)

TATLER CLUB

(511)

43 Ресторанлар; қаҳвахоналар; кафетерийлар; барлар хизматлари; таомлар тайёрлаш ва уларни уйларга етказиб бериш бўйича хизматлар; вақтинчалик тураржой билан таъминлаш; лаунджа хизматлари.

43 Рестораны; кафе; кафетерии; услуги баров; услуги по приготовлению блюд и доставке их на дом; обеспечение временного проживания; услуги лаунджа.

(111) MGU 26150
(151) 06.06.2014 **(181)** 15.11.2023
(210) MGU 2013 1854 **(220)** 15.11.2013
(732) "ABEER INTERNATIONAL TEA TRADE"
 масъулияти чекланган жамияти, UZ
 Общество с ограниченной ответственностью
 "ABEER INTERNATIONAL TEA TRADE", UZ
(540)

Расмли иловага қаранг
 Смотри цветное приложение

(526) RSM
(591) Тўқ яшил, оқ.
 Темно-зеленый, белый.
(511)

30 Қаҳва, чой, какао, шакар, гуруч, тапиока (маниока), саго, қаҳва ўрнини босувчилар; ун ва дон маҳсулотлари, нон-булка маҳсулотлари, кандолатчилик маҳсулотлари, музқаймоқ; асал, шиннидан тайёрланган қиём; хамиртурушлар, нон-войчилик кукунлари; туз, хантал; сирка, зираворлар; хушбўй дориворлар; озиқ-овқат музи.

30 Кофе, чай, какао, сахар, рис, тапиока (маниока), саго, заменители кофе; мука и зерновые продукты, хлебобулочные изделия, кондитерские изделия, мороженое; мед, сироп из патоки; дрожжи, пекарные порошки; соль, горчица; уксус, приправы; пряности; пищевой лед.

(111) MGU 26151
(151) 06.06.2014 **(181)** 15.11.2023
(210) MGU 2013 1855 **(220)** 15.11.2013
(732) "ABEER INTERNATIONAL TEA TRADE"
 масъулияти чекланган жамияти, UZ
 Общество с ограниченной ответственностью
 "ABEER INTERNATIONAL TEA TRADE", UZ
(540)

Расмли иловага қаранг
 Смотри цветное приложение

(526) MT
(591) Оч сариқ, қизил, ҳаво ранг, кўк, тўқ кўк, ўт ранг, қора, оқ, яшил.
 Светло-желтый, красный, голубой, синий, темно-синий, травяной, черный, белый, зеленый.
(511)

30 Қаҳва, чой, какао, шакар, гуруч, тапиока (маниока), саго, қаҳва ўрнини босувчилар; ун ва дон маҳсулотлари, нон-булка маҳсулотлари, кандолатчилик маҳсулотлари, музқаймоқ; асал, шиннидан тайёрланган қиём; хамиртурушлар, нон-

войчилик кукунлари; туз, хантал; сирка, зираворлар; хушбўй дориворлар; озиқ-овқат музи.

30 Кофе, чай, какао, сахар, рис, тапиока (маниока), саго, заменители кофе; мука и зерновые продукты, хлебобулочные изделия, кондитерские изделия, мороженое; мед, сироп из патоки; дрожжи, пекарные порошки; соль, горчица; уксус, приправы; пряности; пищевой лед.

(111) MGU 26152
(151) 06.06.2014 **(181)** 15.11.2023
(210) MGU 2013 1857 **(220)** 15.11.2013
(732) "ABEER INTERNATIONAL TEA TRADE"
 масъулияти чекланган жамияти, UZ
 Общество с ограниченной ответственностью
 "ABEER INTERNATIONAL TEA TRADE", UZ
(540)

Расмли иловага қаранг
 Смотри цветное приложение

(591) Қора, оч кул ранг.
 Черный, светло-серый.
(511)

30 Қаҳва, чой, какао, шакар, гуруч, тапиока (маниока), саго, қаҳва ўрнини босувчилар; ун ва дон маҳсулотлари, нон-булка маҳсулотлари, кандолатчилик маҳсулотлари, музқаймоқ; асал, шиннидан тайёрланган қиём; хамиртурушлар, нон-войчилик кукунлари; туз, хантал; сирка, зираворлар; хушбўй дориворлар; озиқ-овқат музи.

30 Кофе, чай, какао, сахар, рис, тапиока (маниока), саго, заменители кофе; мука и зерновые продукты, хлебобулочные изделия, кондитерские изделия, мороженое; мед, сироп из патоки; дрожжи, пекарные порошки; соль, горчица; уксус, приправы; пряности; пищевой лед.

(111) MGU 26153
(151) 09.06.2014 **(181)** 25.11.2021
(210) MGU 2011 2103 **(220)** 25.11.2011
(732) ПепсиКо, Инк. (Шимолий Каролина штати корпорацияси), US
 ПепсиКо, Инк. (корпорация штата Северная Каролина), US
(540)

Расмли иловага қаранг
 Смотри цветное приложение

(526) AQUA, MINERALE, SPARKLING.
(591) Кўк, тўқ кўк, ҳаво ранг, оқ, кул ранг.
 Синий, темно-синий, голубой, белый, серый.

(511)

32 Минералли ва газланган сувлар.

32 Минеральные и газированные воды.

(111) MGU 26154**(151)** 09.06.2014**(181)** 25.11.2021**(210)** MGU 2011 2104**(220)** 25.11.2011**(732)** ПепсиКо, Инк. (Шимолий Каролина штати корпорацияси), US

ПепсиКо, Инк. (корпорация штата Северная Каролина), US

(540)

Расмли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) АКВА, МИНЕРАЛЕ, ГАЗИРОВАННАЯ.**(591)** Кўк, тўк кўк, ҳаво ранг, оқ, кул ранг.

Синий, темно-синий, голубой, белый, серый.

(511)

32 Минералли ва газланган сувлар.

32 Минеральные и газированные воды.

(111) MGU 26155**(151)** 09.06.2014**(181)** 12.06.2023**(210)** MGU 2013 1133**(220)** 12.06.2013**(310)** 85801238**(320)** 12.12.2012**(330)** US**(732)** Эббви Инк., Делавэр штати корпорацияси, US

Эббви Инк., корпорация штата Делавэр, US

(540)**PEOPLE. PASSION. POSSIBILITIES.****(511)**

16 Соғлиқни сақлаш масалаларига алоқадор маълумотлар берадиган нашрлар, брошюралар, ахборотномалар ва китоблар.

44 Тиббиёт масалалари бўйича ахборотлар, шунингдек: тиббий шарт-шароитлар, беморларни даволаш ҳамда беморлар ва тиббиёт ходимлари учун маҳсулотлар ҳақмдаги маълумотлар; тиббиёт масалалари бўйича маслаҳатлар, шунингдек, тиббиёт ходимлари учун тиббий шарт-шароитлар ва даволашга алоқадор маслаҳатлар.

16 Справочные издания, брошюры, информационные бюллетени и книги, относящиеся к вопросам здравоохранения.

44 Информация по вопросам медицины, а именно: информация о медицинских условиях, лечении заболеваний и продуктах для пациентов и медицинских работников; консультации в области медицины, а именно консультации для медицинских работников относительно медицинских условий и лечения.

(111) MGU 26156**(151)** 09.06.2014**(181)** 12.07.2023**(210)** MGU 2013 1290**(220)** 12.07.2013**(732)** Тейдзин Лимитед, JP**(540)****АДЕНУРИК****(511)**

5 Фармацевтика препаратлари.

5 Препараты фармацевтические.

(111) MGU 26157**(151)** 09.06.2014**(181)** 15.07.2023**(210)** MGU 2013 1303**(220)** 15.07.2013**(732)** Кентукки Фрайд Чикен Интернэшнэл Холдингс, Инк., US**(540)****BOXMASTER****(511)**

29 Гўшт, балик, парранда ва илвасин; гўшт экстрактлари; консерваланган, курилган ва иссиқлик билан ишлов берилган сабзавотлар ва мевалар; желе, мураббо, компотлар; тухумлар, сут ва сут маҳсулотлари; озиқ-овқат мойлари ва ёғлари, юқорида номлари келтирилган битта ёки бир нечта маҳсулотларни ўз ичига олган истеъмол қилиш учун тайёрланган озиқ-овқат маҳсулотлари ва таомлар; товук гўшти; сабзавотлар; пишлоқ.

30 Қаҳва, чой, какао ва қаҳва ўрнини босувчилар, гуруч, тапиока (маниока) ва саго, ун ва дон маҳсулотлари, нон-булка маҳсулотлари; қандолатчилик маҳсулотлари; музқаймоқ; шакар; асал, шиннидан тайёрланган киём; хамиртурушлар, нонвойчилик кукунлари; туз, хантал; сирка, зирavorлар; хуштаъмликлар; озиқ-овқат музи; меласса шарбати; тилла ранг шарбат; таркибида нон бўлакчалари, пирогли ва/ёки маккажўхорили обинонлари бўлган қайлалар.

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, готовые к употреблению пищевые продукты и кушанья, содержащие один или несколько продуктов из вышеперечисленных; курица; овощи; сыр.

30 Кофе, чай, какао и заменители кофе; рис; тапиока (маниока) и саго; мука и зерновые продукты; хлебобулочные изделия, кондитерские изделия; мороженое; сахар, мед, сироп из патоки; дрожжи, пекарные порошки; соль; горчица; уксус, приправы; пряности; лед для охлаждения; сироп из мелассы; сироп золотой; соусы, содержащие кусочки хлеба, пирожных и/или кукурузных лепешек.

(111) MGU 26158

(151) 09.06.2014

(181) 23.07.2023

(210) MGU 2013 1344

(220) 23.07.2013

(732) Рэнд Рифайнери Лимитед, ЗА

(540)

Расмли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Оқ, кул ранг.

Белый, серый.

(511)

14 Қимматбаҳо металлдан ясалган вазнли тангалар ва зарб қиладиган буюмлар; қимматбаҳо металлдан предметлар, тангалар, ёмбилар ва чорқирралилар билан биргаликда.

35 Реклама фаолияти; тижорий ташкилотларни бошқариш; маъмурий фаолият; офис вазифалари; улгуржи, чакана савдо хизматлари ва мерчендайзинг.

14 Весовые монеты и чеканные вещи, сделанные из драгоценных металлов; предметы из драгоценных металлов, включая монеты, слитки и бруски.

35 Рекламная деятельность; управление коммерческими организациями; деловое администрирование; офисные функции; услуги по торговле оптом, розничной торговле и мерчендайзингу.

(111) MGU 26159

(151) 09.06.2014

(181) 20.11.2023

(210) MGU 2013 1876

(220) 20.11.2013

(732) ШАНХАЙ ФЕЙХУН КОММЬЮНИКЕЙ-ШН КО., ЛТД, СН

(540)

FEIXUN

(511)

9 Компьютерлар; компьютер клавиатуралари; компьютер дастурлари (юкланадиган дастурий таъминот): “сичқонча” типдаги манипуляторлар (маълумотларга ишлов бериш учун ускуналар); электрон нашрлар (юкланадиган); “сичқонча” лар учун гиламчалар; кўчма портатив компьютерлар; навигацион приборлар ва асбоблар; радиотелефон станциялари; сунъий йўлдошли навигацион приборлар; глобал позициялаш (GPS) тизимларининг аппаратлари: мобил телефонлар учун боғичлар; кузатиш ва назорат учун электр аппаратура; мобил телефон кўнғироқлари учун юкланадиган овозли файллар; наушниклар; портатив медиаплеерлар; юкланадиган мусикий файллар: электрик ўзгартгичлар; штепсель вилоклари (электрли бирикмалар), штепсель розеткалари (электрли бирикмалар), штепселли бирикмалар (электрли); электр аккумуляторлар учун зарядлаш қурилмалари; электр батареялар; электр аккумуляторлар; ихчам компьютерлар; коммутацион шчитлар; радиоприборлар: яшинқайтаргичлар; юкланадиган тасвир файллари; гальваник элементлар; телефон аппаратлари; кўчма телефонлар: видеотелефонлар; электрон сигнал передатчиклари: маълумотларга ишлов бериш учун қурилмалар.

9 Компьютеры; клавиатуры компьютеров; программы компьютерные (загружаемое программное обеспечение): манипуляторы типа "мышь" (оборудование для обработки информации); публикации электронные (загружаемые); коврики для «мышь»; компьютеры персональные переносные; приборы и инструменты навигационные; станции радиотелефонные; приборы навигационные спутниковые; аппараты глобальной системы позиционирования (GPS): шнуры для мобильных телефонов; аппаратура для наблюдения и контроля электрическая; файлы звуковые загружаемые для звонков мобильных телефонов; наушники; медиаплееры портативные; файлы музыкальные загружаемые: преобразователи электрические; вилки штепсельные (электрические соединения), розетки штепсельные (электрические соединения), соединения штепсельные (электрические); устройства зарядные для электрических аккумуляторов; батареи электрические; аккумуляторы электрические; компьютеры

портативные; щиты коммутационные; радиоприборы: молниеотводы; файлы изображений загружаемые; элементы гальванические; аппараты телефонные; телефоны переносные: видеотелефоны; передатчики электронных сигналов: устройства для обработки информации.

(111) MGU 26160

(151) 10.06.2014

(181) 30.01.2023

(210) MGU 2013 0141

(220) 30.01.2013

(732) "ATKINSON TRADE" xususiy korxonasi, UZ

Частное предприятие "ATKINSON TRADE", UZ

(540)

Оқ-ТераLavash
Ок-ТераЛаваш

(511)

30 Нон; оширилган хамирдан нон.

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

43 Газакхоналар, қаҳвахоналар, кафетерийлар, ресторанлар; ўз-ўзига хизмат кўрсатувчи ресторанлар; таомлар тайёрлаш ва уларни уйга етказиш бўйича хизматлар.

30 Хлеб; хлеб из пресного теста.

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

43 Закусочные; кафе; кафетерии; рестораны; рестораны самообслуживания; услуги по приготовлению блюд и доставке их на дом.

(111) MGU 26161

(151) 10.06.2014

(181) 20.02.2023

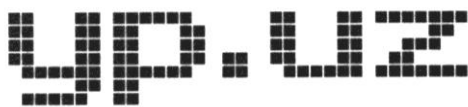
(210) MGU 2013 0306

(220) 20.02.2013

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

Общество с ограниченной ответственностью «YELLOW PAGES», UZ

(540)



(526) UZ

(511)

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

38 Телекоммуникациялар.

40 Материалларга ишлов бериш.

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.

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

38 Телекоммуникации.

40 Обработка материалов.

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

(111) MGU 26162

(151) 10.06.2014

(181) 08.05.2023

(210) MGU 2013 0892

(220) 08.05.2013

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

(540)

Расмли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) "KISH-KISH" дан бўлак барча сўзлар.

Все слова кроме "KISH-KISH"

(591) Қора, ок, кул ранг, қизил, кўк, сарик, яшил, тўқ яшил, оч жигар ранг, зарғалдок, ҳаво ранг.

Чёрный, белый, серый, красный, синий, жёлтый, зелёный, тёмно-зелёный, светло-коричневый, оранжевый, голубой.

(511)

5 Ҳашаротлар личинкаларини йўқотиш учун препаратлар; ҳашаратларга қарши тутатиш репеллентлари; гигиена мақсадлари учун дезинфекциялаш воситалари.

5 Препараты для уничтожения личинок насекомых; репелленты для окуливания против насекомых; средства дезинфицирующие для гигиенических целей.

(111) MGU 26163
 (151) 10.06.2014 (181) 26.06.2023
 (210) MGU 2013 1218 (220) 26.06.2013
 (732) "MARCO POLO CENTRAL ASIA TRAVEL" масъулияти чекланган жамияти, UZ
 Общество с ограниченной ответственностью "MARCO POLO CENTRAL ASIA TRAVEL", UZ
 (540)



(511)
 23 Тўқимачилик ишлари ва йигирилган ип.
 25 Кийим-кечаклар.
 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.
 31 Бошқа синфларга мансуб бўлмаган қишлоқ хўжалиги, боғдорчилик, ползчилик, ўрмончилик ва дон маҳсулотлари; тирик ҳайвонлар; янги узилган мевалар ва сабзавотлар; уруғлар, тирик ўсимликлар ва гуллар; ҳайвонлар учун емлар; солод.
 35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати.
 36 Суғурталаш; молиявий фаолият; пул-кредит операциялари; кўчмас мулк операциялари.
 37 Қурилиш; таъмирлаш; ускуналарни ўрнатиш.
 39 Транспортда ташиш; товарларни жойлаш ва сақлаш; саёҳатларни ташкил қилиш.
 41 Тарбия; ўқув жараёнини таъминлаш; кўнгилахушликлар; спорт ва маданий-оқартув тадбирларини ташкил қилиш.
 42 Илмий ва технология хизматлари ҳамда уларга тегишли бўлган илмий тадқиқотлар ва ишланмалар; саноат таҳлили ва илмий тадқиқотлар бўйича хизматлар; компьютерларнинг техник ва дастурий таъминотини ишлаб чиқиш ва такомиллаштириш.
 43 Озиқ-овқат маҳсулотлари ва ичимликлар билан таъминлаш бўйича хизматлар; вақтинчалик тураржой билан таъминлаш.
 44 Гиббий хизматлар; ветеринария хизматлари; инсонлар ва ҳайвонлар учун гигиена ва косметика хизматлари; қишлоқ хўжалиги, боғдорчилик ва ўрмончилик соҳасидаги хизматлар.

23 Нити текстильные и пряжа.
 25 Одежда.

29 Мясо, рыба, птица и дичь; мясные экстракты; овощи и фрукты консервированные, сушеные и подвергнутые тепловой обработке; желе, варенье, компоты; яйца; молоко и молочные продукты; масла и жиры пищевые.
 31 Зерно и сельскохозяйственные, садово-огородные и лесные продукты, не относящиеся к другим классам; живые животные; свежие фрукты и овощи; семена; живые растения и цветы; корма для животных; солод.
 35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба.
 36 Страхование: финансовая деятельность; кредитно-денежные операции; операции с недвижимостью.
 37 Строительство; ремонт; установка оборудования.
 39 Транспортировка; упаковка и хранение товаров; организация путешествий.
 41 Воспитание; обеспечение учебного процесса; развлечения; организация спортивных и культурно-просветительных мероприятий.
 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.

(111) MGU 26164
 (151) 10.06.2014 (181) 27.06.2023
 (210) MGU 2013 1232 (220) 27.06.2013
 (732) ЛИ, ДЖОНГ-ХО, KR
 (540)



(511)
 17 Қисман ишлов берилган пластмассалардан маҳсулотлар; пластмасса қувурлар; пластмасса хипчинлар ва чорқирра қайроқтошлар; пластмасса шланглар; резина ҳалқалар; резинали ўров материаллари; қувурлар учун нометалл кожухлар; қувурлар учун нометалл бирикмалар; қувур-

лар учун муфта нометалл бирикмалари; бирик-малар учун зичловчи герметик материаллар; қувурлар учун нометалл арматураланган материаллар; қувурлар учун нометалл муфталар; қувурлар учун зичловчи прокладкалар; зичлаш учун пластмасса материаллар.

17 Изделия из частично обработанных пластмасс; пластмассовые трубы; пластмассовые пруты и бруски; пластмассовые шланги; кольца резиновые; резиновые упаковочные материалы; кожухи для труб неметаллические; соединения для труб неметаллические; неметаллические соединительные муфты для труб; материалы уплотняющие герметические для соединений; материалы армирующие для труб неметаллические; муфты для труб неметаллические; прокладки уплотнительные для труб; пластмассовые материалы для уплотнения.

(111) MGU 26165

(151) 10.06.2014

(181) 07.08.2023

(210) MGU 2013 1425

(220) 07.08.2013

(732) Нокселл Корпорейшн, US

(540)

TRUBLEND

(511)

3 Совунлар; атторлик буюмлари; эфир мойлари; пардоз-андоз воситалари; сочлар учун лосьонлар, терини, бош терисини ва сочларни тозалаш хамда терини, бош терисини ва сочларни парваришлаш учун препаратлар; терини, бош терисини ва сочларни парваришлаш учун косметик препаратлар; шахсан фойдаланиш учун антиперспирантлар ва дезодорантлар.

3 Мыла, парфюмерные средства, эфирные масла, косметические средства, лосьоны для волос, препараты для очищения кожи, кожи головы и волос и ухода за кожей, кожей головы и волос, препараты для косметического ухода за кожей, кожей головы и волосами; антиперспиранты и дезодоранты для личного пользования.

(111) MGU 26166

(151) 10.06.2014

(181) 09.09.2023

(210) MGU 2013 1551

(220) 09.09.2013

(732) Хонгта Тобако (Груп) Ко., Лтд, CN

(540)

GREAT 大师 MASTER

(511)

34 Тамаки; чайналадиган тамаки; сигаралар; сигареталар, тамаки ўрнини босувчиси бўлган; сигареталар, папирослар; сигариллалар; чекиладиган ўтлар; ҳидланадиган тамаки; сигарета ва сигаралар учун мундштукнинг қаҳраболи пойнаклари; тамаки учун халталар; папирос гильзасининг тамакисиз қисмлари; чекиш трубкалари; сигараларни кесиш учун машинкалар; сигаралар учун қутилар; сигареталар, папирос учун қутилар; сигаралар учун мундштуклар; сигареталарни, папиросларни ўраш учун чўнтак мосламалари; сигареталар учун мундштуклар; сигареталар учун мундштуклар пойнаклари; чекиш трубкаларини тозалаш учун мосламалар; чекиш трубкалари учун тагликлар; тамаки учун идишлар; табакеркалар; кулдонлар; тамаки учун тупдонлар; сигаралар учун намлагичли қутилар; гугуртлар; гугуртдонлар; гугурт қутилари; зажигалкалар; зажигалкалар учун газ баллончалари; кремний; сигарет учун фильтрлар; чекиш қоғози китобчалари; чекиш трубкалари учун абсорбцияловчи қоғозлар; сигарета, папирос қоғози.

34 Табак; табак жевательный; сигары; сигареты, содержащие заменители табака; сигареты, папиросы; сигарилы; травы курительные; табак нюхательный; наконечники янтарные мундштуков для сигарет и сигар; кisetы для табака; части без табака папиросной гильзы; трубки курительные; машинки для обрезки сигар; ящики для сигар; ящики для сигарет, папирос; мундштуки для сигар; устройства карманные для скручивания сигарет, папирос; мундштуки для сигарет; наконечники мундштуков для сигарет; приспособления для чистки курительных трубок; подставки для курительных трубок; сосуды для табака; табакерки; пепельницы; плевательницы для табака; коробки с увлажнителем для сигар; спички; спичечницы; коробки спичечные; зажигалки; баллончики газовые для зажигалок; кремни; фильтры для сигарет; книжечки курительной бумаги; бумага абсорбирующая для курительных трубок; бумага сигаретная, папиросная.

(111) MGU 26167

(151) 10.06.2014

(181) 11.09.2023

(210) MGU 2013 1556

(220) 11.09.2013

(732) "ELIXIR SERVIS" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственности "ELIXIR SERVIS", UZ

(540)

WESTCOM WESTKOM

(511)

10 Уқалаш учун қўлқоплар; тиббий мақсадлар учун қўлқоплар; ички таъсир тизимлари; инъекция учун шприцлар; тиббий мақсадлар учун шприцлар; тери остига юбориладиган дорилар учун шприцлар.

35 Товарларни намойиш этиш; жамоат фикрини ўрганиш; бозорни ўрганиш; ишбилармонлик юзасидан ахборот; фойдаланувчиларга тижорий ахборот ва маслаҳатлар (истеъмол товари шаклидаги ахборот); маркетинг; тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар ташкил қилиш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркаларини ташкил қилиш; учинчи шахслар учун компьютер файлларидан маълумотларни қидириш; товарларни чакана савдо мақсадида барча медиа воситаларида тақдим этиш; товарларни харакатлантириш (учинчи шахслар учун); реклама; компьютер тармоғида интерфаол реклама; телемаркетинг; харидларга тушган буюртмаларга ишлов бериш жараёнини бошқариш; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (товарларни сотиб олиш ва ишбилармонларга хизмат кўрсатиш).

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

10 Перчатки для массажа; перчатки для медицинских целей; системы внутреннего вливания; шприцы для инъекций; шприцы для медицинских целей; шприцы для подкожных инъекций.

35 Демонстрация товаров; изучение общественного мнения; изучение рынка; информация деловая; информация и советы коммерческие потребителям (информация потребительская товарная); маркетинг; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; поиск информации в компьютерных файлах для третьих лиц; презентация товаров на всех медиасредствах, с целью розничной продажи; продвижение товаров для третьих лиц; рек-

лама; реклама интерактивная в компьютерной сети; телемаркетинг; управление процессами обработки заказов товаров; услуги снабженческие для третьих лиц (закупка и обеспечение предпринимателей товарами).

39 Расфасовка товаров; упаковка товаров; хранение товаров; хранение товаров на складах.

(111) MGU 26168

(151) 11.06.2014

(181) 05.02.2023

(210) MGU 2013 0198

(220) 05.02.2013

(732) "JIXOZ SHAMS" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "JIXOZ SHAMS", UZ

(540)

Расмдаги иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Олтин ранг, хаво ранг, қора, оқ, яшил, сарик, оч сарик, оч жигар ранг, сарғиш.

Золотистый, голубой, чёрный, белый, зеленый, желтый, светло-жёлтый, светло-коричневый, бежевый.

(511)

29 Сут ва сут махсулотлари; консерваланган сабзавотлар.

29 Молоко и молочные продукты; овощи консервированные.

(111) MGU 26169

(151) 11.06.2014

(181) 25.02.2023

(210) MGU 2013 0334

(220) 25.02.2013

(732) «SULSHERJAXON» xususiy korxonasi, UZ

Частное предприятие «SULSHERJAXON», UZ

(540)

Расмдаги иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) "SULSHERJAXON" дан бўлак барча сўзлар, ҳарфлар.

Все слова, буквы кроме "SULSHERJAXON".

(591) Оқ, қизил, тўқ қизил, сарик, кул ранг, пушти, оч жигар.

Белый, красный, темно-красный, желтый, серый, розовый, светло-коричневый.

(511)

29 Пазандачилик мақсадлари учун оксиллар; чўчка гўшти; гўшт желеси; озик-овқат илик ёғи; озик-овқат хайвон ёғи; йогурт; кефир; сутли кок-

тейллар; колбаса маҳсулотлари; қонли колбаса; кимиз; илик; сут; консерваланган гўшт; сут маҳсулотлари; уй паррандаси (тирик бўлмаган); қатик; сосискалар; толқонга буланган сосискалар, калла-почалар; пишлоқлар.

35 Бозорни ўрганиш; конъюктур тадқиқот; маркетинг; витриналарни безаш; учинчи шахслар учун товарларни ҳаракатлантириш; ташқи реклама; реклама материалларини тарқатиш; реклама.
39 Омборхоналар ижараси; товарларни етказиб бериш, почта орқали буюртма берилган товарларни етказиб бериш; товарларни ўраб-жойлаш.

29 Белки для кулинарных целей; ветчина; желе мясное; жир костный пищевой; жиры животные пищевые; йогурт; кефир; коктейли молочные; изделия колбасные; колбаса кровяная; кумыс; мозг костный пищевой; молоко; мясо консервированное; продукты молочные; птица домашняя неживая; простокваша; сосиски; сосиски в су-харях, субпродукты; сыры.

35 Изучение рынка; конъюктурные исследования; маркетинг; оформление витрин; продвижение товаров для третьих лиц; реклама наружная; распространение рекламных материалов; реклама.

39 Аренда складов; доставка товаров; доставка товаров, заказанных по почте; упаковка товаров.

(111) MGU 26170

(151) 11.06.2014

(181) 14.03.2023

(210) MGU 2013 0487

(220) 14.03.2013

(732) «AL-PLAST LIT» масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «AL-PLAST LIT», UZ

(540)



(511)

17 Пластмасса толалар, тўкимачиликка оид бўлганларидан ташқари; кабель изоляторлари, шунингдек, СИП (ўз оғирлигини тутиб турувчи изоляцияланган сим) учун арматура.

20 Пластмасса канистрлар ва таралар; пластмасса столлар ва стуллар.

17 Волокна пластмассовые, за исключением текстильных; изоляторы кабельные, в том числе арматура для СИП (самонесущего изолированного провода).

20 Канистры и тара пластмассовые; столы и стулья пластмассовые.

(111) MGU 26171

(151) 11.06.2014

(181) 22.03.2023

(210) MGU 2013 0544

(220) 22.03.2013

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

Общество с ограниченной ответственностью «BREAD MARKET», UZ

(540)

EUROBACKERY
ЕВРОБЭЙКЭРИ
EVROBEYKERI

(511)

30 Қаҳва, чай, какао, шакар, гуруч, тапиока (маниока), саго, қаҳва ўрнини босувчилар; ун ва дон маҳсулотлари, нон-булка маҳсулотлари, қандолатчилик маҳсулотлари, музқаймоқ; асал, шиндидан тайёрланган қиём; хамиртурушлар, нонвойчилик кукунлари; туз, хантал; сирка, зираворлар; хушбўй дориворлар; озиқ-овқат музи.

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

39 Транспортда ташиш; товарларни жойлаш ва сақлаш; саёҳатларни ташкил қилиш.

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.

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

39 Транспортировка; упаковка и хранение товаров; организация путешествий.

(111) MGU 26172

(151) 11.06.2014

(181) 03.06.2023

(210) MGU 2013 1066

(220) 03.06.2013

(732) Шоммиев Воҳиджон Тўрақулович, UZ

(540)

Расмдаги иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) PVA; THE UNIVERSAL WOOD ADHESIVE.

(591) Қора, яшил, қизил, тўқ қизил, сарик, кўк, оқ, ботқоқ ранг.

Черный, зеленый, красный, бордовый, желтый, синий, белый, болотный.

(511)

1 Саноат мақсадлари учун елимлаш воситалари.

1 Клеящие вещества для промышленных целей.

(111) MGU 26173

(151) 11.06.2014

(181) 27.06.2023

(210) MGU 2013 1222

(220) 27.06.2013

(732) "FARG'ONA UY QURILISH" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "FARG'ONA UY QURILISH", UZ

(540)

INJI

(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.

29 Гўшт, балик, парранда ва илвасин; гўшт экстрактлари; консерваланган, қуритилган ва иссиқлик билан ишлов берилган сабзавотлар ва мевалар; желе, мураббо, компотлар; тухумлар, сут ва сут маҳсулотлари; озиқ-овқат мойлари ва ёғлари.

32 Пиво; минерал ва газланган сувлар ҳамда бошқа алкогольсиз ичимликлар; мева ичимликлари ва мева шарбатлари; ичимликлар тайёрлаш учун киёмлар ва бошқа таркиблар.

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.

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.

32 Пиво; минеральные и газированные воды и прочие безалкогольные напитки; фруктовые на-

питки и фруктовые соки; сиропы и прочие составы для изготовления напитков.

(111) MGU 26174

(151) 11.06.2014

(181) 13.08.2023

(210) MGU 2013 1453

(220) 13.08.2013

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

Общество с ограниченной ответственностью "NOVATIO PHARMA GROUP", UZ

(540)

Актиос Actios

(511)

16 Ёрликлар, газламалиларидан ташқари.

35 Товарлар намоиши; жамоатчилик фикрини ўрганиш; бозорни ўрганиш; ишга оид ахборотлар; тижорий ёки реклама мақсадларида кўрғазмалар ташкил қилиш; тижорий ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркаларини ташкил қилиш; дорихоналарда, чакана савдо дўконларида товарлар ва хизматлар тақдироти; товарларни ўтказиш (учинчи шахслар учун), шунингдек дорихона ва дўконлар тормоғи доирасидаги чакана ва улгуржи савдо хизматлари; намуналарни тарқатиш; реклама; компьютер тармоғида интерфаол реклама; учин-чи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (товарларни сотиб олиш ва корхоналарга хизмат кўрсатиш).

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

44 Фармацевтика масалалари бўйича маслаҳатлар; фармацевтларнинг хизматлари (рецептлар бўйича дори-дармонлар тайёрлаш).

16 Этикетки, за исключением текстильных.

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 (за-

купка и обеспечение предпринимателей товарами).

39 Расфасовка товаров; упаковка товаров; хранение товаров; хранение товаров на складах.

44 Консультации по вопросам фармацевтики; услуги фармацевтов (приготовление лекарств по рецептам).

(111) MGU 26175

(151) 11.06.2014

(181) 13.08.2023

(210) MGU 2013 1454

(220) 13.08.2013

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

Общество с ограниченной ответственностью "NOVATIO PHARMA GROUP", UZ

(540)

Бионокс

Bionox

Bionoks

(511)

16 Ёрликлар, газламалиларидан ташқари.

35 Товарлар намоиши; жамоатчилик фикрини ўрганиш; бозорни ўрганиш; ишга оид ахборотлар; тижорий ёки реклама мақсадларида кўрғазмалар ташкил қилиш; тижорий ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркаларини ташкил қилиш; дорихоналарда, чакана савдо дўконларида товарлар ва хизматлар тақдими; товарларни ўтказиш (учинчи шахслар учун), шунингдек дорихона ва дўконлар тормоғи доирасидаги чакана ва улгуржи савдо хизматлари; намуналарни тарқатиш; реклама; компьютер тармоғида интер-фаол реклама; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (товарларни сотиб олиш ва корхоналарга хизмат кўрсатиш).

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

44 Фармацевтика масалалари бўйича маслаҳатлар; фармацевтларнинг хизматлари (рецептлар бўйича дори-дармонлар тайёрлаш).

16 Этикети, за исключением текстильных.

35 Демонстрация товаров; изучение общественного мнения; изучение рынка; информация деловая; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; презентация товаров на всех медиасредствах, с

целью розничной продажи; продвижение товаров для третьих лиц, в том числе услуги розничной и оптовой торговли в рамках сети магазинов и аптек; распространение образцов; реклама; реклама интерактивная в компьютерной сети; услуги снабженческие для третьих лиц (закупка и обеспечение предпринимателей товарами).

39 Расфасовка товаров; упаковка товаров; хранение товаров; хранение товаров на складах.

44 Консультации по вопросам фармацевтики; услуги фармацевтов (приготовление лекарств по рецептам).

(111) MGU 26176

(151) 11.06.2014

(181) 13.08.2023

(210) MGU 2013 1455

(220) 13.08.2013

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

Общество с ограниченной ответственностью "NOVATIO PHARMA GROUP", UZ

(540)

Гепанорм

Gepanorm

(511)

6 Ёрликлар, газламалиларидан ташқари.

35 Товарлар намоиши; жамоатчилик фикрини ўрганиш; бозорни ўрганиш; ишга оид ахборотлар; тижорий ёки реклама мақсадларида кўрғазмалар ташкил қилиш; тижорий ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркаларини ташкил қилиш; дорихоналарда, чакана савдо дўконларида товарлар ва хизматлар тақдими; товарларни ўтказиш (учинчи шахслар учун), шунингдек дорихона ва дўконлар тормоғи доирасидаги чакана ва улгуржи савдо хизматлари; намуналарни тарқатиш; реклама; компьютер тармоғида интерфаол реклама; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (товарларни сотиб олиш ва корхоналарга хизмат кўрсатиш).

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

44 Фармацевтика масалалари бўйича маслаҳатлар; фармацевтларнинг хизматлари (рецептлар бўйича дори-дармонлар тайёрлаш).

16 Этикети, за исключением текстильных.

35 Демонстрация товаров; изучение общественного мнения; изучение рынка; информация деловая;

вая; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; презентация товаров на всех медиасредствах, с целью розничной продажи; продвижение товаров для третьих лиц, в том числе услуги розничной и оптовой торговли в рамках сети магазинов и аптек; распространение образцов; реклама; реклама интерактивная в компьютерной сети; услуги снабженческие для третьих лиц (закупка и обеспечение предпринимателей товарами).

39 Расфасовка товаров; упаковка товаров; хранение товаров; хранение товаров на складах.

44 Консультации по вопросам фармацевтики; услуги фармацевтов (приготовление лекарств по рецептам).

(111) MGU 26177

(151) 11.06.2014

(181) 13.08.2023

(210) MGU 2013 1456

(220) 13.08.2013

(732) "NOVATIO PHARMA GROUP" mas`uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "NOVATIO PHARMA GROUP", UZ

(540)

Зиофид

Ziofid

(511)

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

16 Ёрликлар, газламалиларидан ташқари.

35 Товарлар намойиши; жамоатчилик фикрини ўрганиш; бозорни ўрганиш; ишга оид ахборотлар; тижорий ёки реклама мақсадларида кўргазмалар ташкил қилиш; тижорий ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркаларини ташкил қилиш; дорихоналарда, чакана савдо дўконларида товарлар ва хизматлар тақдими; товарларни ўтказиш (учинчи шахслар учун), шунингдек дорихона ва дўконлар тормоғи доирасидаги чакана ва улгуржи савдо хизматлари; намуналарни тарқатиш; реклама; компьютер тармоғида интерфаол реклама; учинчи шахслар учун таъминотчилик

хизматлари (товарларни сотиб олиш ва корхоналарга хизмат кўрсатиш).

39 Товарларни кадоқлаш; товарларни ўраш-жойлаш; товарларни саклаш; товарларни омборхоналарда саклаш.

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 Этикетки, за исключением текстильных.

35 Демонстрация товаров; изучение общественного мнения; изучение рынка; информация деловая; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; презентация товаров на всех медиасредствах, с целью розничной продажи; продвижение товаров для третьих лиц, в том числе услуги розничной и оптовой торговли в рамках сети магазинов и аптек; распространение образцов; реклама; реклама интерактивная в компьютерной сети; услуги снабженческие для третьих лиц (закупка и обеспечение предпринимателей товарами).

39 Расфасовка товаров; упаковка товаров; хранение товаров; хранение товаров на складах.

44 Консультации по вопросам фармацевтики; услуги фармацевтов (приготовление лекарств по рецептам).

(111) MGU 26178

(151) 11.06.2014

(181) 13.08.2023

(210) MGU 2013 1457

(220) 13.08.2013

(732) "NOVATIO PHARMA GROUP" mas`uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "NOVATIO PHARMA GROUP", UZ

(540)

Иновокс

Inovox

(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 кўшимчалари; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи воситалар; зарарли ҳайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар.

16 Ёрликлар, газламалиларидан ташқари.

35 Товарлар намойиши; жамоатчилик фикрини ўрганиш; бозорни ўрганиш; ишга оид ахборотлар; тижорий ёки реклама мақсадларида кўрғазмалар ташкил қилиш; тижорий ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркаларини ташкил қилиш; дорихоналарда, чакана савдо дўконларида товарлар ва хизматлар тақдими; товарларни ўтказиш (учинчи шахслар учун), шунингдек дорихона ва дўконлар тормағи доирасидаги чакана ва улгуржи савдо хизматлари; намуналарни тарқатиш; реклама; компьютер тармоғида интерфаол реклама; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (товарларни сотиб олиш ва корхоналарга хизмат кўрсатиш).

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

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 Этикетки, за исключением текстильных.

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

услуги снабженческие для третьих лиц (закупка и обеспечение предпринимателей товарами).

39 Расфасовка товаров; упаковка товаров; хранение товаров; хранение товаров на складах.

44 Консультации по вопросам фармацевтики; услуги фармацевтов (приготовление лекарств по рецептам).

(111) MGU 26179

(151) 11.06.2014

(181) 13.08.2023

(210) MGU 2013 1459

(220) 13.08.2013

(732) "NOVATIO PHARMA GROUP" mas`uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "NOVATIO PHARMA GROUP", UZ

(540)

Экванид Ecvanid

(511)

16 Ёрликлар, газламалиларидан ташқари.

35 Товарлар намойиши; жамоатчилик фикрини ўрганиш; бозорни ўрганиш; ишга оид ахборотлар; тижорий ёки реклама мақсадларида кўрғазмалар ташкил қилиш; тижорий ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркаларини ташкил қилиш; дорихоналарда, чакана савдо дўконларида товарлар ва хизматлар тақдими; товарларни ўтказиш (учинчи шахслар учун), шунингдек дорихона ва дўконлар тормағи доирасидаги чакана ва улгуржи савдо хизматлари; намуналарни тарқатиш; реклама; компьютер тармоғида интерфаол реклама; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (товарларни сотиб олиш ва корхоналарга хизмат кўрсатиш).

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

44 Фармацевтика масалалари бўйича маслаҳатлар; фармацевтларнинг хизматлари (рецептлар бўйича дори-дармонлар тайёрлаш).

16 Этикетки, за исключением текстильных.

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 товар-

ов 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.

44 Консультации по вопросам фармацевтики; услуги фармацевтов (приготовление лекарств по рецептам).

(111) MGU 26180

(151) 11.06.2014 (181) 13.08.2023

(210) MGU 2013 1460 (220) 13.08.2013

(732) "NOVATIO PHARMA GROUP" mas`uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "NOVATIO PHARMA GROUP", UZ

(540)

Антигельминт

Antigelmint

(511)

16 Ёрликлар, газламалиларидан ташқари.

35 Товарлар намойиши; жамоатчилик фикрини ўрганиш; бозорни ўрганиш; ишга оид ахборотлар; тижорий ёки реклама мақсадларида кўргазмалар ташкил қилиш; тижорий ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркаларини ташкил қилиш; дорихоналарда, чакана савдо дўконларида товарлар ва хизматлар тақдироти; товарларни ўтказиш (учинчи шахслар учун), шунингдек дорихона ва дўконлар тормағи доирасидаги чакана ва улгуржи савдо хизматлари; намуналарни тарқатиш; реклама; компьютер тармоғида интерфаол реклама; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (товарларни сотиб олиш ва корхоналарга хизмат кўрсатиш).

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

44 Фармацевтика масалалари бўйича маслаҳатлар; фармацевтларнинг хизматлари (рецептлар бўйича дори-дармонлар тайёрлаш).

16 Этикетки, за исключением текстильных.

35 Демонстрация товаров; изучение общественного мнения; изучение рынка; информация деловая; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация торговых ярма-

рок в коммерческих или рекламных целях; презентация товаров на всех медиасредствах, с целью розничной продажи; продвижение товаров для третьих лиц, в том числе услуги розничной и оптовой торговли в рамках сети магазинов и аптек; распространение образцов; реклама; реклама интерактивная в компьютерной сети; услуги снабженческие для третьих лиц (закупка и обеспечение предпринимателей товарами).

39 Расфасовка товаров; упаковка товаров; хранение товаров; хранение товаров на складах.

44 Консультации по вопросам фармацевтики; услуги фармацевтов (приготовление лекарств по рецептам).

(111) MGU 26181

(151) 11.06.2014 (181) 13.08.2023

(210) MGU 2013 1463 (220) 13.08.2013

(732) "NOVATIO PHARMA GROUP" mas`uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "NOVATIO PHARMA GROUP", UZ

(540)

ЗИФРЕКС

ZIFRES

(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; пластрлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи воситалар; зарарли хайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар.

16 Ёрликлар, газламалиларидан ташқари.

35 Товарлар намойиши; жамоатчилик фикрини ўрганиш; бозорни ўрганиш; ишга оид ахборотлар; тижорий ёки реклама мақсадларида кўргазмалар ташкил қилиш; тижорий ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркаларини ташкил қилиш; дорихоналарда, чакана савдо дўконларида товарлар ва хизматлар тақдироти; товарларни ўтказиш (учинчи шахслар учун), шунингдек дорихона ва дўконлар тормағи доирасидаги чакана ва улгуржи савдо хизматлари; намуналарни тарқатиш; реклама; компьютер тармоғида интерфаол реклама; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (товарларни сотиб олиш ва корхоналарга хизмат кўрсатиш).

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

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 Этикетки, за исключением текстильных.

35 Демонстрация товаров; изучение общественного мнения; изучение рынка; информация деловая; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; презентация товаров на всех медиасредствах, с целью розничной продажи; продвижение товаров для третьих лиц, в том числе услуги розничной и оптовой торговли в рамках сети магазинов и аптек; распространение образцов; реклама; реклама интерактивная в компьютерной сети; услуги снабженческие для третьих лиц (закупка и обеспечение предпринимателей товарами).

39 Расфасовка товаров; упаковка товаров; хранение товаров; хранение товаров на складах.

44 Консультации по вопросам фармацевтики; услуги фармацевтов (приготовление лекарств по рецептам).

(111) MGU 26182

(151) 11.06.2014

(181) 13.08.2023

(210) MGU 2013 1465

(220) 13.08.2013

(732) "NOVATIO PHARMA GROUP" mas`uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "NOVATIO PHARMA GROUP", UZ

(540)

Солегон
Solegon

(511)

16 Ёрликлар, газламалиларидан ташқари.

35 Товарлар намоиши; жамоатчилик фикрини ўрганиш; бозорни ўрганиш; ишга оид ахборот-

116

лар; тижорий ёки реклама мақсадларида кўрғазмалар ташкил қилиш; тижорий ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркаларини ташкил қилиш; дорихоналарда, чакана савдо дўконларида товарлар ва хизматлар тақдими; товарларни ўтказиш (учинчи шахслар учун), шунингдек дорихона ва дўконлар тормағи доирасидаги чакана ва улгуржи савдо хизматлари; намуналарни тарқатиш; реклама; компьютер тармағида интерфаол реклама; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (товарларни сотиб олиш ва корхоналарга хизмат кўрсатиш).

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

44 Фармацевтика масалалари бўйича маслаҳатлар; фармацевтларнинг хизматлари (рецептлар бўйича дори-дармонлар тайёрлаш).

16 Этикетки, за исключением текстильных.

35 Демонстрация товаров; изучение общественного мнения; изучение рынка; информация деловая; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; презентация товаров на всех медиасредствах, с целью розничной продажи; продвижение товаров для третьих лиц, в том числе услуги розничной и оптовой торговли в рамках сети магазинов и аптек; распространение образцов; реклама; реклама интерактивная в компьютерной сети; услуги снабженческие для третьих лиц (закупка и обеспечение предпринимателей товарами).

39 Расфасовка товаров; упаковка товаров; хранение товаров; хранение товаров на складах.

44 Консультации по вопросам фармацевтики; услуги фармацевтов (приготовление лекарств по рецептам).

(111) MGU 26183

(151) 11.06.2014

(181) 13.08.2023

(210) MGU 2013 1466

(220) 13.08.2013

(732) "NOVATIO PHARMA GROUP" mas`uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "NOVATIO PHARMA GROUP", UZ

(540)

Эквиликс
Eqvilix

(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; зарarli хайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар.

16 Ёрликлар, газламалиларидан ташқари.

35 Товарлар намойиши; жамоатчилик фикрини ўрганиш; бозорни ўрганиш; ишга оид ахборотлар; тижорий ёки реклама мақсадларида кўргазмалар ташкил қилиш; тижорий ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркаларини ташкил қилиш; дорихоналарда, чакана савдо дўконларида товарлар ва хизматлар тақдироти; товарларни ўтказиш (учинчи шахслар учун), шунингдек дорихона ва дўконлар тормағи доирасидаги чакана ва улгуржи савдо хизматлари; намуналарни тарқатиш; реклама; компьютер тармоғида интерфаол реклама; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (товарларни сотиб олиш ва корхоналарга хизмат кўрсатиш).

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

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 Этикетки, за исключением текстильных.

35 Демонстрация товаров; изучение общественного мнения; изучение рынка; информация деловая; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; презентация товаров на всех медиасредствах, с целью розничной продажи; продвижение товаров для третьих лиц, в том числе услуги розничной и оптовой торговли в рамках сети магазинов и аптек; распространение образцов; реклама; реклама интерактивная в компьютерной сети; услуги снабженческие для третьих лиц (закупка и обеспечение предпринимателей товарами).

39 Расфасовка товаров; упаковка товаров; хранение товаров; хранение товаров на складах.

44 Консультации по вопросам фармацевтики; услуги фармацевтов (приготовление лекарств по рецептам).

(111) MGU 26184

(151) 11.06.2014

(181) 03.10.2023

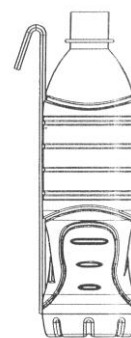
(210) MGU 2013 1668

(220) 03.10.2013

(732) «MEGAMAX-BUSINESS-TRADE» хусусий корхонаси, UZ

Частное предприятие «MEGAMAX-BUSINESS-TRADE», UZ

(540)



(511)

30 Чойли ичимликлар.

32 Минерал ва газланган сувлар ҳамда бошқа алкоғолсиз ичимликлар; мева ичимликлари ва мева шарбатлари.

30 Чайные напитки.

32 Минеральные и газированные воды и прочие безалкогольные напитки; фруктовые напитки и фруктовые соки.

(111) MGU 26185

(151) 11.06.2014

(181) 01.11.2023

(210) MGU 2013 1792

(220) 01.11.2013

(732) Tursunov Agzam Anvarovich, UZ

(540)

Summit

Саммит

(511)

32 Пиво; минерал ва газланган сувлар ҳамда бошқа алкоғолсиз ичимликлар; мева ичимликлари ва мева шарбатлари; ичимликлар тайёрлаш учун қиёмлар ва бошқа таркиблар.

33 Аперитивлар; арак; бренди; винолар; узум тўпонидан винолар; виски; арок; арпабодиёдли арок; олчали арок; жин; дижестивлар (ликёрлар ва спиртли ичимликлар); коктейллар; кюрасо; арпабодиёдли ликёрлар; ликёрлар; аралаш алкоғолли ичимликлар, таркибида пивоси бўлганларидан ташқари; алкоғолли ичимликлар, пиводан ташқари; таркибида ҳўл мева бўлган алкоғолли ичимликлар; спиртли ичимликлар; хайдаш йўли билан олинган ичимликлар; асалли ичимлик (медовуха); ялпизли дамлама; аччиқ дамламалар; ром; сакэ; нокли сидр; сидрлар; гуруч спирти; спирт экстрактлари; спиртли ҳўл мева экстрактлари; спирт эссенциялари.

34 Сигарета, папирос қоғози; сигареталар, папиролар; тамаки ўрнини босувчи сигареталар, тиббиёт мақсадлари учун оид бўлмаганлари; сигариллалар; сигаралар; гугуртлар; тамаки; чайналадиган тамаки; ҳидланадиган тамаки; сигареталар учун филтрлар; папирос гильзасини тамакисиз қисмлари.

32 Пиво; минеральные и газированные воды и прочие безалкогольные напитки; фруктовые напитки и фруктовые соки; сиропы и прочие составы для изготовления напитков.

33 Аперитивы; арак; бренди; вина; вино из виноградных выжимок; виски; водка; водка анисовая; водка вишневая; джин; дижестивы (ликеры и спиртные напитки); коктейли; 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.

34 Бумага сигаретная, папиросная; сигареты, папиросы; сигареты, содержащие заменители табака, не для медицинских целей; сигариллы; сигары; спички; табак; табак жевательный; табак нюхательный; фильтры для сигарет; части папиросной гильзы без табака.

(111) MGU 26186

(151) 11.06.2014

(181) 18.11.2023

(210) MGU 2013 1870

(220) 18.11.2013

(732) "BRICKET COAL STANDARD" шуьба корхонаси, UZ

Дочернее предприятие "BRICKET COAL STANDARD", UZ

(540)



(526) BCS

(511)

4 Кўнғир кўмир; брикетланган кўнғир кўмир; тошкўмир; брикетланган тошкўмир.

4 Уголь бурый; уголь бурый брикетированный; уголь каменный; уголь каменный брикетированный.

(111) MGU 26187

(151) 11.06.2014

(181) 26.11.2023

(210) MGU 2013 1896

(220) 26.11.2013

(732) Адилова Мухайё Миршахидовна, UZ

(540)

ОРНИНАТ

(511)

5 Фармацевтика ва ветеринария препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена препаратлари; тиббий ёки ветеринария мақсадлар учун пархез моддалари, болалар овқати; инсон ва ҳайвонлар учун озиқ-овқат қўшимчалари; пластрлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи моддалар; зарарли жонзотларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар ва 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 мақсадлари 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; ветеринария ёки тиббий мақсадлар учун реактив қоғоз; куяга қарши махсус сингдирилган қоғоз; тиббий мақсадлар учун вазелин; вакциналар; кислород ванналари; антисептик пахта; асептик пахта; гигроскопик пахта; тиббий мақсадлар учун пахта; тиббий мақсадлар учун пахтадан момик; тиббий мақсадлар учун пархез моддалар; тиббий мақсадлар учун контраст радиологик моддалар; микроорганизмлар учун озиқ моддалари; 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; еса бўладиган ўсимлик толалари; стоматология мақсадлари учун қолиплаш муми; фармацевтика мақсадлари учун гваякол; гематоген; гемоглабин; гидрастин; гидрастинин; тиббий мақсадлар учун глицерин; глицерофосфатлар; тиббий мақсадлар учун глюкоза; фармацевтика мақсадлари учун газак ўти; тиббий мақсадлар учун гормонлар; фармацевтика мақсадлари учун хантал; горчичниклар; ванналар учун балчиқлар; шифобахш балчиқлар; тиббий мақсадлар учун гуммигут; тиббий мақсадлар учун гурьюн-бальзам; ҳавони софлаш учун дезодорантлар; дезодорантлар, инсонлар ёки ҳайвонларга мўлжалланганларидан ташқари; тўқимачилик маҳсулотлари ёки кийим -кечаклар учун дезодораторлар; тиббий мақсадлар учун диастаза; дигиталин; минерал озиқ-овқат қўшимчалари; озиқ-овқат қўшимчалари; оксилли озиқ-овқат қўшимчалари; ҳайвонлар учун озиқ-овқат қўшимчалари; альгинатдан озиқ-овқат қўшимчалари; глюкозадан озиқ-овқат қўшимчалари; казеиндан озиқ-овқат қўшимчалари; лецитиндан озиқ-овқат қўшимчалари; зиғир уруғи мойларидан озиқ-овқат қўшимчалари; прополисдан озиқ-овқат қўшимчалари; протеиндан озиқ-овқат қўшимчалари; ҳайвонлар учун протеиндан озиқ-овқат қўшимчалари; она асалари сутидан озиқ-овқат қўшимчалари; ўсимлик гуллари чангидан озиқ-овқат қўшимчалари; бугдой куртагидан озиқ-овқат қўшимчалари; зиғир уруғидан озиқ-овқат қўшимчалари; ферментлардан 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 кашу; 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; ветеринария мақсадлари учун тўқима панжаралари; тиббий мақсадлар учун тўқима панжаралари; кокаин; фармацевтика мақсадлари учун коллодий; оёқ учун кадоққа қарши ҳалқалар; ревматизмга қарши ҳалқалар; доривор конфетлар; тиббий мақсадлар учун ангустиур пўслоғи; фармацевтика мақсадлари учун дарахтлар пўстлоқлари; репелент сифатида фойдаланиш учун кедр дарахти пўстлоғи; 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 илдизи; тиббий мақсадлар учун корпия; пархез ва фармацевтика мақсадлари учун крахмал; фармацевтика мақсадлари учун креозот; тиббий мақсадлар учун қон; тиббий ва ветеринария мақсадлари учун микроорганизмларни урчитиш; кураре; тишлар учун локлар; фармацевтика мақсадлари учун кизилмия; фармацевтика мақсадлари учун лактоза; доривор обакиданонлар; лейкопластирлар; ич қотишига қарши дорилар; тиббий мақсадлар учун ёпишқоқ ленталар; тиббий мақсадлар учун лецитин; ветеринария мақсадлари учун лосьонлар; итлар учун лосьонлар; фармацевтика мақсадлари учун лосьонлар; шахсий мақсадлар учун лубрикантлар; фармацевтика мақсадлари учун люпулин; фармацевтика мақсадлари учун магнезия; малҳам дорилар; фармацевтика мақсадлари учун малҳам дорилар; офтобдан куйишга сақловчи малҳам дорилар; симбли 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 канақунжут мойи; фармацевтика мақсадлари учун терпентин мойи; тиббий мақсадлар учун шивит мойи; тишлар учун мастиклар; абразив стоматология материаллари; тиш қолиплари учун материаллар; тишларни пломбалаш учун материаллар; тиббий боғлаш материаллари; жаррохлик боғлаш материаллари; медицинаментлар; ветеринария мақсадлари учун медицинаментлар; серотерапия учун медицинаментлар; инсон учун

медикаментлар; стоматология медикаментлари; ментол; микстуралар; тиббий мақсадлар учун молескин; фармацевтика мақсадлари учун бодом сути; тиббий мақсадлар учун она асалари сути; фармацевтика мақсадлари учун сут ферментлари; тиббий мақсадлар учун ирланд мохи; фармацевтика мақсадлари учун ун; фармацевтика мақсадлари учун зиғир уруғи уни; фармацевтика мақсадлари учун балиқ уни; ёпишқоқ пашшатутгичлар; фармацевтика мақсадлари учун ялпиз; тиббий мақсадлар учун парҳез ичимликлар; тиббий мақсадлар учун солод сутидан ичимликлар; наркотиклар; доривор дамламалар; йод дамламаси; фармацевтика мақсадлари учун эвкалипт дамламаси; тиббий мақсадлар учун дамламалар; афюн; оподельдок; фармацевтика мақсадлари учун қайнатмалар; ҳайвонлар учун паразитларга қарши бўйинбоғлар; фармацевтика мақсадлари учун кизилмияли таёқчалар; олтингурутгли таёқчалар (дезинфекцияловчи воситалар); фармацевтика мақсадлари учун пастилкалар; фармацевтика мақсадлари учун пектинлар; фармацевтика мақсадлари учун пепсинлар; фармацевтика мақсадлари учун пептонлар; тиббий мақсадлар учун водород пероксиди; пестицидлар; болалар озуқаси; тиббий зулуклар; қон плазмаси; тиббий мақсадлар учун ишлатиладиган кўз боғичлари; иссиқ компресслар учун боғичлар; компресслар учун боғичлар; елка оша жарроҳлик боғичлари; тагликлар (болалар йўргаклари); уй ҳайвонлари учун тагликлар; қадок ёстикчалари; кўкракдан эмизганда фойдаланиладиган ёстикчалар; тиббий ёғупалар; 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 бальзамли препаратлар; тиббий мақсадлар учун оксилли препаратлар; ветеринария мақсадлари учун биологик препаратлар; тиббий мақсадлар учун биологик препаратлар; ветеринария препаратлари; фармацевтика мақсадлари учун висмут препаратлари; витаминли препаратлар; тиббий мақсадлар учун диагностика препаратлари; ванналар учун даволовчи препаратлар; геморройни даволаш учун препаратлар; суяк қадокларини даволаш учун препаратлар; тиш чиқиндини осонлаштирадиган препаратлар; куйган жойларга ишлов бериш учун препаратлар; тутатиш учун тиббий препаратлар; органотерапия учун препаратлар; ҳавони тозалаш учун препаратлар; кўзни ювиш учун препаратлар; бронхларни кенгайтириш учун препаратлар; жинсий фаолликни пасайтириш учун препаратлар; стериллаш учун препаратлар; тупрокни стериллаш

учун препаратлар; қадокларни йўқотиш учун препаратлар; қазғокни йўқотиш учун фармацевтик препаратлар; зарарли жонзотларни йўқотиш учун препаратлар; зарарли ўсимликларни йўқотиш учун препаратлар; уй замбуруғларини йўқотиш учун препаратлар; хашаратларнинг личинкаларини йўқотиш учун препаратлар; пашшаларни йўқотиш учун препаратлар; сичқонларни йўқотиш учун препаратлар; ер моллюскаларини йўқотиш учун препаратлар; паразитларни йўқотиш учун препаратлар; терини парваришлаш учун фармацевтик препаратлар; контакт линзаларини тозалаш учун препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун оҳакли препаратлар; ванналар учун доривор препаратлар; соч ўстириш учун тиббий препаратлар; опиумли препаратлар; спораларга қарши препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун алоэ верадан препаратлар; инсон ёки жониворлар учун микроэлементли препаратлар; сульфамидли препаратлар (доривор препаратлар); фармацевтика препаратлари; офтобдан куйишга қарши фармацевтика препаратлари; ветеринария мақсадлари учун ферментатив препаратлар; тиббий мақсадлар учун ферментатив препаратлар; кимёвий фармацевтика препаратлари; ветеринария мақсадлари учун кимёвий препаратлар; ҳомиладорликни диагностика қилиш учун кимёвий препаратлар; тиббий мақсадлар учун кимёвий препаратлар; боши зарарланган бошоқли ўсимликларга ишлов бериш учун кимёвий препаратлар; зарарланган узумга ишлов бериш учун кимёвий препаратлар; мильдюга қарши ишлов бериш учун кимёвий препаратлар; филлоксеерага қарши ишлов бериш учун кимёвий препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун кимёвий препаратлар; совуқ олганда қўлланидиган препаратлар; куядан сакловчи препаратлар; кўз примочкалари; кўрғошинли малҳам; электрокардиографик электродлар учун кимёвий ўтказгичлар; тиббий мақсадлар учун оксилли озик-овқат маҳсулотлари; тиббий мақсадлар учун парҳез озик-овқат маҳсулотлари; тиббий ва парҳезли мақсадларда ғаллага ишлов бериш учун кўшимча маҳсулотлар; гигиеник прокладкалар; сийдик тута олмайдиганлар учун гигиеник прокладкалар; гигиеник аёллар прокладкалари; кундалик прокладкалар (гигиеник); фармацевтика мақсадлари учун прополис; тиббий мақсадлар учун марваридли упа; тиббий мақсадлар учун радий; фармацевтика мақсадлари учун хлорал сувли эритма; лейкопластирларни олиб ташлаш учун эритгичлар; вагинал эритмалар; контакт линзалар учун эритмалар; тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун кимёвий реактивлар; тиббий мақсадлар учун резина; стоматология мақсадлари учун резина; тиббий мақсадлар учун са-

кич; репеллентлар; ҳашаротларга қарши дудлаш учун репеллентлар; итлар учун репеллентлар; доривор воситалар шимдирилган салфеткалар; тиббий мақсадлар учун сассапариль; тиббий мақсадлар учун шакар; астмага қарши йиғма чой; дудлаш учун свечалар; фармацевтика мақсадлари учун зигир уруғи; тиббий мақсадлар учун тамакисиз сигареталар; тиббий мақсадлар учун (қуритишни тезлаштириш учун моддалар) сиккативлар; фармацевтика мақсадлари учун сироплар; фармацевтика мақсадлари учун скипидар; сигир соғишда ишлатиладиган суртма; ветеринария мақсадлари учун суртмалар; тиббий мақсадлар учун суртмалар; болалар овқатлари учун қурук сутли аралашмалар; уйқу дорилари; фармацевтика мақсадлари учун ичимлик содаси; тиббий мақсадлар учун тузли ванналар; 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 кимматбаҳо металлдан қотишмалари; фармацевтика мақсадлари учун қоракосов; тиббий мақсадлар учун совитувчи спрейлар; тиббий мақсадлар учун ёрдамчи воситалар; буруштирувчи воситалар; гижжага қарши воситалар; гигиеник мақсадлар учун дезинфекцияловчи воситалар; кимёвий ҳожатхоналар учун дезинфекцияловчи воситалар; тиббий мақсадлар учун босим остида вагинал ювиш учун воситалар; тиббий мақсадлар учун қўлланадиган иштаҳани камайтирувчи воситалар; озиш учун тиббий воситалар; паразитларни йўқотиш учун воситалар; оғиз бўшлиғини парваришлаш учун тиббий воситалар; истмани туширувчи учун 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 (бўшаштирувчи); терлашга қарши воситалар; оёқ терлашига қарши воситалар; ҳомиладорликдан сакловчи кимёвий воситалар; паразитларга қарши воситалар; ич сурадиган воситалар; транквилизаторлар; бўшаштирувчи воситалар; тетиклантирувчи воситалар (доривор препаратлар); асабларни мустаҳкамловчи воситалар; овқат ҳазм бўлишига ёрдам берувчи фармацевтик воситалар; экин бактериялари учун озиклантирувчи мухитлар; стероидлар; стрихнин; суппозиторлар; тиббий шамлар; зардоблар; офтобда қорайиш учун хапдорилар; иштаҳа йўқолиши учун

хапдорилар; озиш учун хапдорилар; қобикка ўралган хапдорилар, даволаш мақсадларида фойдаланиш учун; антиоксидантли хапдорилар; аёллар учун гигиеник тампонлар; яраларни тузатиш учун тампонлар; фармацевтика мақсадлари учун тимол; ветеринария мақсадлари учун экинларнинг биологик тўқималари; тиббий мақсадлар учун экинларнинг биологик тўқималари; жаррохлик тўқималари; даволаш мақсадлари учун чекиладиган ўтлар; доривор ўсимликлар; жаррохлик трансплантатлари (тирик тўқималар); сийдик тута олмайдиганлар учун гигиеник трусыклар; аёллар гигиеник трусыклар; трусыкли тагликлар; фармацевтика мақсадлари учун ёғоч кўмир; тиббий мақсадлар учун дорихона укропи (фенхель); тиш протезлари учун фарфор; фармацевтика мақсадлари учун феноллар; ветеринария мақсадлари учун ферментлар; тиббий мақсадлар учун ферментлар; фармацевтика мақсадлари учун ферментлар; фармацевтика мақсадлари учун формальдегид; фармацевтика мақсадлари учун фосфатлар; фунгицидлар; тиббий мақсадлар учун хинин; тиббий мақсадлар учун хинолин; тиббий мақсадлар учун диабетлар нони; хлороформ; фармацевтика мақсадлари учун олтингургурт ранги; ҳайвонлар туёғи учун цемент; жаррохлик ва ортопедия учун суяк цементи; тиш цементлари; доривор чойлар; тиббий мақсадлар учун ўтли чойлар; фармацевтика мақсадлари учун эвкалипт; тамаки экстрактлари (инсектицидлар); фармацевтика мақсадлари учун хмел экстрактлари; эликсирлар (фармацевтика препаратлари); фармацевтика мақсадлари учун оддий эфирлар; фармацевтика мақсадлари учун мураккаб эфирлар; фармацевтика мақсадлари учун мураккаб целлюлозали эфирлар; фармацевтика мақсадлари учун оддий целлюлозали эфирлар; ююба (йўталга қарши таблеткалар), каламуш заҳари, заҳарлар, бактериал заҳарлар, 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; бальза мы для медицинских целей; бандажи перевязочные; биоциды; браслеты для медицинских целей; браслеты противоревматические; бром для фармацевтических целей; бумага для горчичников; бумага клейкая от мух; бумага реактивная для медицинских или ветеринарных целей; бумага с особой пропиткой от моли; вазелин для медицинских целей; вакцины; ванны кислородные; вата антисептическая; вата асептическая; вата гигроскопическая; вата для медицинских целей; вата хлопковая для медицинских целей; вещества диетические для медицинских целей; вещества контрастные радиологические для медицинских целей; вещества питательные для микроорганизмов; вещества радиоактивные для медицинских целей; висмут азотно кислый основной для фармацевтических целей; вода мелиссовая для фармацевтических целей; вода морская для лечебных ванн; воды минеральные для медицинских целей; воды термальные; волокна пищевые; воск формовочный для стоматологических целей; гваякол для фармацевтических целей; гематоген; гемоглобин; гидрастин; гидрастинин; глицерин для медицинских целей; глицерофосфаты; глюкоза для медицинских целей; горечавка для фармацевтических целей; гормоны для медицинских целей; горчица для фармацевтических целей; горчичники; грязи для ванн; грязи лечебные; гуммигут для медицинских целей; гурьон бальзам для медицинских целей; дезодоранты для освежения воздуха; дезодоранты, за исключением предназначенных для человека или животных; дезодораторы для одежды или текстильных изделий; диастаза для медицинских целей; дигиталин; добавки минеральные пищевые; добавки пищевые; добавки пищевые белковые; добавки пищевые для животных; добавки пищевые из альгината; добавки пищевые из глюкозы; добавки пищевые из казеина; добавки пищевые из лецитина; добавки пищевые из масла льняного семени; добавки пищевые из прополиса; добавки пищевые из протеина; добавки пищевые из протеина для животных; добавки пищевые из пчелиного маточного молочка; добавки пищевые из пыльцы растений; добавки пищевые из ростков пшеницы; добавки пищевые из семян льна; добавки пищевые ферментные; дрожжи для фармацевтических целей; желатин для медицинских целей; жир рыбий; изотопы для медицинских целей; инсектициды; йод для фармацевтических целей;

йодиды для фармацевтических целей; Йодиды щелочных металлов для фармацевтических целей; йодоформ; каломель; камень виннокислый для фармацевтических целей; камень винный для фармацевтических целей; камфора для медицинских целей; 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; квассия для медицинских целей; квебрахо для медицинских целей; кислород для медицинских целей; кислота галловая для фармацевтических целей; кислоты для фармацевтических целей; клеи для зубных протезов; 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 микроорганизмов для медицинских или ветеринарных целей; кураре; лаки для зубов; лакричник для фармацевтических целей; лактоза для фармацевтических целей; леденцы лекарственные; лейкопластыри; лекарства от запоров; ленты клейкие для медицинских целей; лецитин для медицинских целей; лосьоны для ветеринарных целей; лосьоны для собак; лосьоны для фармацевтических целей; лубриканты для интимных целей; люпулин для фармацевтических целей; магнезия для фармацевтических целей; мази; мази для фармацевтических целей; мази от солнечных ожогов; мази ртутные; мази, предохраняющие от обморожения, для фармацевтических целей; марля для перевязок; масла лекарственные; масло горчичное для медицинских целей; масло камфорное для медицинских целей; масло касторовое для медицинских целей; масло терпентинное для фармацевтических целей; масло укропное для медицинских целей; мастики для зубов; материалы абразивные стоматологические; материалы для зубных слепков; материалы для пломбирования

зубов; материалы перевязочные медицинские; материалы хирургические перевязочные; медикаменты; медикаменты для ветеринарных целей; медикаменты для серотерапии; медикаменты для человека; медикаменты стоматологические; ментол; 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; опodelьдок; отвары для фармацевтических целей; ошейники противопаразитарные для животных; палочки лакричные для фармацевтических целей; палочки серные (дезинфицирующие средства); пастилки для фармацевтических целей; пектины для фармацевтических целей; пепсины для фармацевтических целей; пептоны для фармацевтических целей; пероксид водорода для медицинских целей; пестициды; питание детское; пиявки медицинские; плазма крови; повязки глазные, используемые в медицинских целях; повязки для горячих компрессов; повязки 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 ветеринарные; препараты висмута для фармацевтических целей; препараты витаминные; препараты диагностические для медицинских целей; препараты для ванн лечебные; препараты для лечения геморроя; препараты для лечения костных мозолей; препараты для облегчения прорезывания зубов; препараты для обработки ожогов; препараты для окулирования медицинские; препараты для органотерапии; препараты для очистки воз-

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

дицинских 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; семя льняное для фармацевтических целей; сигареты, не содержащие табак, для медицинских целей; сиккативы (вещества для ускорения высыхания) для медицинских целей; сиропы для фармацевтических целей; скипидар для фармацевтических целей; смазка, используемая при доении; смазки для ветеринарных целей; смазки для медицинских целей; смеси молочные сухие для детского питания; снотворные; сода питьевая для фармацевтических целей; соли для ванн для медицинских целей; соли для ванн из минеральных вод; соли для медицинских целей; соли калия для медицинских целей; соли натрия для медицинских целей; соли нюхательные; соли, входящие в состав минеральных вод; солод для фармацевтических целей; сперма для искусственного оплодотворения; спирт для фармацевтических целей; спирт медицинский; сплавы благородных металлов для стоматологических целей; спорынья для фармацевтических целей; спреи охлаждающие для медицинских целей; средства вспомогательные для медицинских целей; средства вяжущие; средства глистогонные; средства дезинфицирующие 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; транквилизаторы; средства слабительные; средства тонизирующие (лекарственные препараты); средства, укрепляющие нервы; средства, способствующие пищеварению, фармацевтические; среды питательные для культур бактерий; стероиды; стрихнин; суппозитории; свечи медицинские; сыворотки; таблетки для

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

(111) MGU 26188

(151) 11.06.2014

(181) 08.04.2023

(210) MGU 2013 0664

(220) 08.04.2013

(732) Масъулияти чекланган жамият шаклидаги "В.Н.Т." кўшма корхонаси, UZ

Совместное предприятие «В.Н.Т.» в форме общества с ограниченной ответственностью, UZ
(540)

Расмдаги иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Ҳаво ранг, ок, сарик, яшил, кўк, зарғалдоқ, кизил, жигар ранг, қора, кул ранг, оч пушти, бинафша.

Голубой, белый, желтый, зеленый, синий, оран-

жевый, красный, коричневый, черный, серый, светло-розовый, фиолетовый.

(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, шампунлар.

35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати; жамоат фикрини ўрганиш; ижтимоий муносабатлар соҳасидаги хизматлар; бозорни ўрганиш; ишбилармонлик юзасидан ахборот; статистикага оид маълумотлар; бизнес соҳасида тадқиқотлар; босма нашр обзорлари; компьютер файлларида ахборот излаш (учинчи шахслар учун); маълумотлар базалари бўйича ахборот йиғиш; компьютер маълумотлар базаларидаги ахборотни тизимлаштириш; компьютер тармоғида интерфаол реклама.

38 Телекоммуникациялар.

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.

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

35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба; изучение общественного мнения; услуги в области общественных отношений; изучение рынка; деловая информация; информация статистическая; исследования в области бизнеса; обзоры печати; поиск информации в компьютерных файлах (для третьих лиц); сбор информации по компьютерным базам данных; систематизация информации в компьютерных базах данных; интерактивная реклама в компьютерной сети.

38 Телекоммуникации.

42 Научные и технологические услуги, и относящиеся к ним научные исследования и разработки; услуги по промышленному анализу и научному исследованию, разработка и усовершенствования технического и программного обеспечения компьютера.

(111) MGU 26189

(151) 12.06.2014

(210) MGU 2013 1613

(732) Кимберли-Кларк Уорлдвайд, Инк. US

(540)

(181) 23.09.2023

(220) 23.09.2013

PULL-UPS

(511)

5 Бир марталик фойдаланиладиган тагликлар ва бир марталик фойдаланиладиган машқ қилиш трустиклари.

5 Одноразовые подгузники и одноразовые тренировочные трусы.

(111) MGU 26190

(151) 12.06.2014

(210) MGU 2013 1811

(732) Розметов Зиявиддин Мутанович, UZ

(540)

(181) 07.11.2023

(220) 07.11.2013

SARDELIO

(511)

29 Гўшт, балиқ, парранда ва илвасин; гўштли экстрактлар; консерваланган, қуритилган ва иссиқ ишлов берилган мева ва сабзавотлар; желелар, мурабболар, компотлар; тухумлар, сут ва сут маҳсулотлари; озиқ-овқат мойлари ва ёғлари, айвар (консерваланган қалампир), овқатланишда истеъмол қилиш учун тайёрланган дарахтсимон алоэ, анчоуслар; ишлов берилган ер ёнғок, тухум оқи; овқатланишда истеъмол қилиш учун консерваланган дуккаклилар; консерваланган соя дуккаклари; бульонлар; занжабил мураббоси; озиқ-овқат ёғларини тайёрлаш учун ёғли моддалар; чўчка гўшти; яхшилаб ковурилган денгиз ўтлари; еса бўладиган қуш уяси; консерваланган нўхат; консерваланган кўзиқоринлар; илвасин; желатини; гўшт желе-си; озиқ-овқат желеси; хўл мева желеси; тухум сариғи; кокос ёғи; озиқ-овқат илик ёғи; чўчка ёғи; мол ёғлари; озиқ-овқат ёғлари; хўл мева асосидаги енгил газаклар; колбаса маҳсулотлари; майиз; икра; йогурт; тузланган карам; озиқ-овқат балиқ елими; кефир (сутли ичимлик); сутли коктейллар; конли колбаса; гўшт консервалари; сабзавот консервалари; балиқ консервалари; хўл мева консервалари; қайнатма шўрва концентратлари; корнишонлар; майда қисқичбақалар (тирик бўлмаганлари); қаймоқли крем; крокетлар; овқатга ишлатиладиган

пилла қуртининг ғумбаги; қимиз (сутли ичимлик); лангустлар (тирик бўлмаганлари); лосось; консерваланган пиёз; маргарин; тўғралган сабзавотлардан ўткир зирavorли маринадлар, мармелад, қандолатчилик маҳсулотларидан ташқари, қаттиқ кокос мойи; маккажўхоридан озиқ-овқат мойи; кунжутдан озиқ-овқат мойи; пазандачилик мақсадлари учун зиғир мойи; зайтундан озиқ-овқат мойи; пальмадан озиқ-овқат мойи, рапсадан озиқ-овқат мойи, сут; юқори оксил таркибига эга бўлган сут; соя сути (сут ўрнини босувчи), савзавотли мусслар; балиқли мусслар, озиқ-овқат мойи, ер ёнғоқ мойи; какао мойи; кокос мойи; сарийёғ; мидиялар (тирик бўлмаганлари); толқон қилинган бодом; озиқ-овқат илик ёғи; моллюскалар (тирик бўлмаганлари), сут, овқатга ишлатиш учун балиқ уни; хўл мева эти; ғўшт; консерваланган ғўшт, савзавотли мусслар; балиқли мусслар, сути кўпроқ бўлган сутли ичимликлар; консерваланган сабзавотлар; иссиқлик билан ишлов берилган сабзавотлар; қуритилган сабзавотлар; картошкадан қалин куймоқлар; консерваланган зайтунлар; омарлар (тирик бўлмаганлари); қуритилган кокос ёнғоқлари; ишлов берилган ёнғоқлар; томат пастаси; жигардан паштетлар; озиқ-овқат пектинлари; жигар; пикулилар; шакар қиёмида пишириб олинган хўл мевалар ёки реза мевалар; тухум кукуни; сут маҳсулотлари, балиқ маҳсулотлари, клюква пюреси; олма пюреси, ферментланган сабзавотлар асосидаги озиқ-овқат маҳсулотлари (ким чи), балиқ маҳсулотлари; қатик, уй паррандаси (тирик бўлмагани), қисқичбақалар (тирик бўлмаганлари), қисқич-бақасимонлар (тирик бўлмаганлари); балиқ (тирик бўлмагани); консерваланган балиқ, тузланган балиқ, сабзавотли салатлар; хўл мевали салатлар; мойлар; сардиналар; чўчка ғўшти; сельдь; ишлов берилган кунгабоқар уруғи; қаймоқ (сутли ичимлик), кўпиртирилган қаймоқ; бутербродлар учун ёғли коришмалар; овқат тайёрлаш учун томат шарбати; овқат тайёрлаш учун сабзавот шарбатлари; тузланган ғўшт; толқонга буланган сосискалар; қайнатма шўрвалар тайёрлаш учун таркиблар; шўрвалар тайёрлаш учун таркиблар, шўрвалар; сабзавотли шўрвалар, сут зардоби, пишлоқлар; тахин (кунжут уруғидан хамир); соя твороги, консерваланган хушбўй-хуштаъм, трепангалар (тирик бўлмаганлари); консерваланган трюфеллар; тунец; устрицалар (тирик бўлмаганлари); ширдон ферментлари, хурмолар; қиёмли қобикқа ўралган хўл мевалар; музлатилган хўл мевалар; консерваланган хўл мевалар; спиртда консерваланган хўл мевалар; иссиқлик билан ишлов берилган хўл мевалар; картошка пағалари; хьюмос (турк нўхатидан хамир); хўл мева цедраси, консерваланган саримсоқпиёз;

картошка чипслари; хўл мева чипслари; озиқ-овқат сув ўтларининг экстрактлари; ғўшт экстрактлари; чиганок тухумлари; тухумлар.

29 Мясо, рыба, птица и дичь, мясные экстракты, овощи и фрукты консервированные, сушеные и подвергнутые тепловой обработке, желе, варенье, компоты; яйца, молоко и молочные продукты; масла и жиры пищевые, айвар (консервированный перец), алоэ древовидное, приготовленное для употребления в пищу, анчоусы, арахис обработанный, белок яичный, бобы консервированные для употребления в пищу, бобы соевые консервированные, бульоны, варенье имбирное, вещества жировые для изготовления пищевых жиров, ветчина, водоросли морские обжаренные, гнезда птичьи съедобные, горох консервированный, грибы консервированные, дичь, желатин, желе мясное, желе пищевое, желе фруктовое, желток яичный, жир кокосовый, жир костный пищевой, жир свиной пищевой, жиры животные пищевые, жиры пищевые, закуски легкие на основе фруктов, изделия колбасные, изюм, икра, йогурт, капуста квашеная, клей рыбий пищевой, кефир (напиток молочный), коктейли молочные, колбаса кровяная, консервы мясные, консервы овощные, консервы рыбные, консервы фруктовые, концентраты бульонные, корнишоны, креветки неживые, крем сливочный, крокеты, куколки бабочек шелкопряда, употребляемые в пищу, кумыс (напиток молочный), лангусты неживые, лосось, лук консервированный, маргарин, маринады из шинкованных овощей с острой приправой, мармелад, за исключением кондитерских изделий, масло кокосовое твердое, масло кукурузное пищевое, масло кунжутное пищевое, масло льняное для кулинарных целей, масло оливковое пищевое, масло пальмовое пищевое, масло расповое пищевое, молоко с повышенным содержанием белка, молоко соевое (заменитель молока), муссы овощные, муссы рыбные, масла пищевые, масло арахисовое, масло какао, масло кокосовое, масло сливочное, мидии (неживые), миндаль толченый, мозг костный, моллюски (неживые), молоко, мука рыбная для употребления в пищу, мякоть фруктовая, мясо, мясо консервированное, муссы овощные, муссы рыбные, напитки молочные с преобладанием молока овощи консервированные, овощи подверженные тепловой обработке, овощи сушеные, оладьи картофельные, оливы консервированные, омары (неживые), орехи кокосовые сушеные, орехи обработанные, паста томатная, паштеты из печени, пектины для кулинарных целей, печень, пикули, плоды или ягоды

сваренные в сахарном сиропе, порошок яичный, продукты молочные, продукты рыбные, пюре клюквенное, пюре яблочное, продукты пищевые на основе ферментированных овощей (кимчи), продукты пищевые рыбные, простокваша, птица домашняя неживая, раки (неживые), ракообразные (неживые), рыба (неживая), рыба консервированная, рыба соленая, салаты овощные, салаты фруктовые, сало, сардины, свинина, сельдь, семена подсолнечника обработанные, сливки (молочный продукт), сливки взбитые, смеси жировые для бутербродов, сок томатный для приготовления пищи, соки овощные для приготовления пищи, солонина, сосиски, сосиски в сухарях, составы для приготовления бульонов, составы для приготовления супов, супы, супы овощные, сыворотка молочная, сыры, тахини (паста из семян кунжута), творог соевый, травы пряно-вкусовые консервированные, трепанги (неживые), трюфели консервированные, тунец, устрицы (неживые), ферменты сычужные, финики, фрукты глазированные, фрукты замороженные, фрукты консервированные, фрукты консервированные в спирте, фрукты подверженные тепловой обработке, хлопья картофельные, хумус (паста из турецкого гороха), цедра фруктовая, чеснок консервированный чипсы картофельные, чипсы фруктовые, экстракты водорослей пищевые, экстракты мясные, яйца улитки, яйца.

(111) MGU 26191
 (151) 13.06.2014 (181) 10.05.2023
 (210) MGU 2013 0902 (220) 10.05.2013
 (732) "CHIRCHIQ KAMRON SERVIS" хусусий корхонаси, UZ
 Частное предприятие "CHIRCHIQ KAMRON SERVIS", UZ
 (540)

Shabnam

(511)
 29 Гўшт, балиқ, парранда ва илвасин; гўшт экстрактлари; консерваланган, куритилган ва иссиқлик билан ишлов берилган сабзавотлар ва мевалар; желе, мураббо, компотлар; тухумлар, сут ва сут маҳсулотлари; озиқ-овқат мойлари ва ёғлари.

29 Мясо, рыба, птица и дичь; мясные экстракты; овощи и фрукты консервированные, сушеные и подвергнутые тепловой обработке; желе, варенье, компоты; яйца; молоко и молочные продукты; масла и жиры пищевые.

(111) MGU 26192
 (151) 13.06.2014 (181) 26.06.2023
 (210) MGU 2013 1211 (220) 26.06.2013
 (732) «LAVASH YAVASH» масъулияти чекланган жамияти, UZ
 Общество с ограниченной ответственностью «LAVASH YAVASH», UZ
 (540)

Рангли иловага қаранг
 Смотри цветное приложение

(526) fastfood
 (591)
 Қизил, яшил, оқ, хантал ранг, оч жигар ранг, қора.
 Красный, зеленый, белый, горчичный, светло-коричневый, черный.
 (511)
 43 Озиқ-овқат маҳсулотлари ва ичимликлар билан таъминлаш бўйича хизматлар.

43 Услуги по обеспечению пищевыми продуктами и напитками.

(111) MGU 26193
 (151) 13.06.2014 (181) 10.10.2023
 (210) MGU 2013 1698 (220) 10.10.2013
 (732) Умарова Хуршида Ашировна, UZ
 (540)

XURTEX

(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 26194
 (151) 13.06.2014 (181) 10.10.2023
 (210) MGU 2013 1699 (220) 10.10.2013
 (732) Умарова Хуршида Ашировна, UZ
 (540)

XURTEKS

(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 26195**(151)** 13.06.2014**(181)** 29.11.2023**(210)** MGU 2013 1916**(220)** 29.11.2013

(732) «VIDA WIRING TECHNOLOGIES» масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «VIDA WIRING TECHNOLOGIES», UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Оқ, тўқ яшил.

Белый, темно-зеленый.

(511)

6 Оддий металллар ва уларнинг қотишмалари; металл қурилиш материаллари; кўчма металл конструкциялар ва иншоотлар; рельс йўллари учун металл материаллар; металл трослар ва сим (электр учун эмас); майда металл ва қулф буюмлари; металл қувурлар; сейфлар; бошқа синфларга мансуб бўлмаган оддий металллардан буюмлар; рудалар.

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.

(111) MGU 26196**(151)** 16.06.2014**(181)** 26.04.2023**(210)** MGU 2013 0813**(220)** 26.04.2013

(732) Джей Ло Холдинг Компани, ЛЛК, US

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Қора, оқ, қул ранг.

Черный, белый, серый.

(511)

3 Атторлик буюмлари, шунингдек, атир ва пардоз суви; тери учун лосьонлар, душ учун гель.

3 Парфюмерные изделия, а именно, духи и туалетная вода; лосьоны для тела, гель для душа.

(111) MGU 26197**(151)** 17.06.2014**(181)** 08.10.2023**(210)** MGU 2013 1685**(220)** 08.10.2013

(732) Фонтерра Брэндз (Сингапур) Пте Лимитед, SG

(540)

ANCHOR

(511)

29 Шу синфга мансуб сут маҳсулотлари; сут асосидаги ичимликлар ва қуқунлар; сут; сутли маҳсулотлар; қуқун сут; сутли оксил; қаймоқ (сут маҳсулотлари); сариёғ; озиқ-овқат мойлари; озиқ-овқат ёғлари; пишлоқлар; сут зардоби; йогурт; шу синфга мансуб бўлган десертли маҳсулотлар (сути кўпроқ бўлган сутли маҳсулотлар).

29 Молочные продукты, включенные в данный класс; напитки и порошки на основе молока; молоко; молочные продукты; сухое молоко; молочный белок; сливки (молочные продукты); масло сливочное; масла пищевые; жиры пищевые; сыры; сыворотка молочная; йогурт; продукты десертные, включенные в данный класс (с преобладанием молочных продуктов).

(111) MGU 26198**(151)** 17.06.2014**(181)** 17.05.2023**(210)** MGU 2013 0963**(220)** 17.05.2013

(732) МАКПАР ЭКСПОРТС ПРАЙВИТ ЛИМИТЕД, IN

(540)

VOCASEPT

(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; пластрлар, боғлаш материаллари; тиш-

ларни 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 26199
(151) 17.06.2014 **(181)** 22.05.2023
(210) MGU 2013 0985 **(220)** 22.05.2013
(732) ДжРД ИНТЕРНЕСНЛ, VG
(540)

Рангли иловага қаранг
 Смотри цветное приложение

(526) RMD
(591) Қизил, оқ, хаво ранг, қора.
 Красный, белый, голубой, черный.
(511)

19 Нометалл қурилиш материаллари; қурилиш учун нометалл қаттиқ қувурлар; асфальт, қатронлар ва битум; нометалл қўчма конструкциялар ва иншоотлар; нометалл ҳайкаллар; нометалл конструкциялар, шунингдек, опалубкали тахталар; девор панеллари; қурилиш учун девор сирти нометалл қопламалари; осма шифтлар; тўсиқ панеллари; пол қопламалари ва тош ётқизиш элементлари; арраланган панеллар; ярим арраланган панеллар.

19 Неметаллические строительные материалы; неметаллические жесткие трубы для строительных целей; асфальт, смолы и битум; неметаллические передвижные конструкции и сооружения; неметаллические памятники; конструкции неметаллические, в том числе опалубочные щиты; стеновые панели; облицовки для стен неметаллические для строительства; подвесные потолки; панели ограждения; половой настил и элементы мощения; пропиленовые панели; полипропиленовые панели.

(111) MGU 26200
(151) 17.06.2014 **(181)** 29.07.2023
(210) MGU 2013 1364 **(220)** 29.07.2013
(732) «OZODXON GLORY» mas`uliyati cheklangan jamiyati, UZ
 Общество с ограниченной ответственностью «OZODXON GLORY», UZ
(540)

Рангли иловага қаранг
 Смотри цветное приложение

(591) Қизил, оқ.
 Красный, белый.
(511)
 29 Ўсимлик мойлари; сариёғ; сут; консерваланган сабзавотлар; сутли маҳсулотлар; қатик; консерваланган мевалар; картошкали пағалар; картошкали чипслар.
 30 Макарон маҳсулотлари.
 35 Бозорни ўрганиш; товарларни ҳаракатлантириш (учинчи шахслар учун); реклама.

29 Масла растительные; масло сливочное; молоко; овощи консервированные; продукты молочные; простокваша; фрукты консервированные; хлопья картофельные; чипсы картофельные.
 30 Изделия макаронные.
 35 Изучение рынка; продвижение товаров (для третьих лиц); реклама.

(111) MGU 26201
(151) 18.06.2014 **(181)** 16.04.2023
(210) MGU 2013 0708 **(220)** 16.04.2013
(732) САМСУНГ ЭЛЕКТРОНИКС КО., ЛТД., KR
(540)

MOTION SYNC DESIGN

(526) DESIGN
(511)

7 Идиш-товокларни ювиш учун автомат машиналар; идиш-товокларни ювиш учун машиналар; компрессорлар (машиналар); эмульсия ҳосил қилиши учун электр маиший қорғичлар; пойабзалларни тозалаш учун электр қурилмалар; чангютгичлар учун қоплар; чангютгич шланглари; чангютгичлар; кир ювиш машиналари (бельёлар учун); чангютгич-роботлар.

7 Автоматические машины для мойки посуды; машины для мойки посуды; компрессоры (ма

шины); мешалки бытовые для эмульгирования электрические; устройства для чистки обуви электрические; мешки для пылесосов; шланги пылесосов; пылесосы; машины стиральные (для белья); роботы-пылесосы.

(111) MGU 26202

(151) 18.06.2014

(181) 19.04.2023

(210) MGU 2013 0755

(220) 19.04.2013

(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)

SANITA PHARMA САНИТА ФАРМА SANITA FARMA

(526) PHARMA, ФАРМА, FARMA.

(511)

5 Фармацевтика ва ветеринария препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена препаратлари; тиббий мақсадлар учун пархез моддалар, бола-лар овқатлари; пластирлар, боғлаш материалла-ри; тишларни пломбалаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун материаллар.

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

41 Ўқув жараёнини таъминлаш.

44 Тиббий хизматлар; ветеринария хизматлари.

5 Фармацевтические и ветеринарные препараты; гигиенические препараты для медицинских целей; диетические вещества для медицинских целей; пластыри, перевязочные материалы; мате-риалы для пломбирования зубов и изготовления зубных слепков

10 Приборы и инструменты хирургические, ме-дицинские, стоматологические и ветеринарные; протезы конечностей, глазные и зубные протезы; ортопедические изделия; материалы для наложе-ния швов.

41 Обеспечение учебного процесса.

44 Медицинские услуги; ветеринарные услуги.

(111) MGU 26203

(151) 18.06.2014

(181) 19.04.2023

(210) MGU 2013 0759

(220) 19.04.2013

(732) «ATM SANITA PHARMA» mas`uliyati chek- langan jamiyat shaklidagi xorijiy korxonasi, UZ
Иностранное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью «ATM SANITA PHARMA», UZ

(540)

Расмли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) Pharma

(591) Оқ, яшил, зарғалдок.

Белый, зеленый, оранжевый.

(511)

5 Фармацевтика ва ветеринария препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена препаратлари; тиббий мақсадлар учун пархез моддалар, бола-лар овқатлари; пластирлар, боғлаш материалла-ри; тишларни пломбалаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун материаллар.

41 Ўқув жараёнини таъминлаш.

44 Тиббий хизматлар; ветеринария хизматлари.

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

5 Фармацевтические и ветеринарные препараты; гигиенические препараты для медицинских це-лей; диетические вещества для медицинских це-лей; пластыри, перевязочные материалы; мате-риалы для пломбирования зубов и изготовления зубных слепков.

41 Обеспечение учебного процесса.

44 Медицинские услуги; ветеринарные услуги.

10 Приборы и инструменты хирургические, ме-дицинские, стоматологические и ветеринарные; протезы конечностей, глазные и зубные протезы; ортопедические изделия; материалы для наложе-ния швов.

(111) MGU 26204

(151) 18.06.2014

(181) 22.04.2023

(210) MGU 2013 0775

(220) 22.04.2013

(732) КЛААС КГаА мБХДЕ

(540)

NEXOS

(511)

7 Қишлоқ хўжалик машиналари ва қурилмалари, жумладан, йиғим-терим комбайнлари, ўроқли майдалагичлар, силос ўриб-йиғадиган комбайн-

лар, ўраб жойлайдиган машиналар, шунингдек, сараловчи-пресс, кишлоқ хўжалик транспорт приборлари ва қурилмалари, автоматик юклаш қурилмаси, пичан ўриш машинаси, пичанағдаргичлар ва кигиз ўрагичлар, тупрокни тўйинтириш учун машиналар ва ускуналар, сеялкалар (машиналар), ўсимликларни химоялаш учун ўғит ва моддаларни тақсимлаш учун приборлар ва ускуналар, шунингдек, 7- синфга мансуб бўлган уларнинг қисмлари ва деталлари.

9 Илмий, денгиз, геодезик, фотографик, кинематографик, оптик, тортиш учун, ўлчаш, сигнализация, назорат (текшириш), қутқариш ва таълим бериш учун приборлар ва асбоблар); маълумотларни, товуш ёки тасвирларни ёзиш, узатиш, қайтадан тиклаш учун аппаратура; магнитли, оптик ва бошқа ахборот ташувчилар; компьютерлар билан биргаликда маълумотларга ишлов бериш учун ускуналар; тестерлар ва асбоб-ускуналар; кабеллар, симлар, компьютер дастурлари, дастурли каналлар, электр алмашлаб улагичлар, алмашлаб улагичлар, мембранали алмашлаб улагичлар, эрувчан сақлагичлар, компьютерлар, компьютер портлари, штепсель вилоклари, термостатлар, ўлчаш приборлари, датчиклар, трансформаторлар, тахометрлар, диагностика ускуналари, индикаторлар ва приборлар ҳамда электрни бошқариш учун ускуналар ва улар учун бирикмалар ёки деталлар, электр ёки электрон ёки механик компонентали кабелли тақсимлаш қутиси, компьютер дастурлари, компьютер дастурий таъминоти, юкорида келтирилган ускуналарнинг 09 - синфга мансуб бўлган қисмлари ва деталлари.

12 Транспорт воситалари; ерда, сувда ва ҳавода кўчиб юрадиган аппаратлар, хусусан, тракторлар, уларнинг 12- синфга мансуб бўлган узеллари ва деталлари.

7 Сельскохозяйственные машины и устройства, в частности уборочные комбайны, косилки измельчители, силосоуборочные комбайны, машины упаковочные, в том числе пресс-подборщики, сельскохозяйственные транспортировочные приборы и устройства, автоматические погрузочные устройства, сенокосилки, сеноворошилки и валкоукладчики, машины и инструменты для культивирования почвы, сеялки (машины), приборы и инструменты для распределения удобрения и веществ для защиты растений, а также их части и детали, включенные в класс 7.

9 Приборы и инструменты научные, геодезические, фотографические, кинематографические, оптические, для взвешивания, измерения, сигнализации, контроля (проверки); электронная аппара-

тура; аппаратура для записи, передачи, воспроизведения данных, звука и изображения; магнитные, оптические или иные носители информации, оборудование для обработки данных, включая компьютеры, тестеры и инструменты, кабели, провода, компьютерные программы, программные каналы, переключатели электрические, переключатели, мембранные переключатели, предохранители плавкие, компьютеры, компьютерные порты, штепсельные вилки, термостаты, измерительные приборы, датчики, трансформаторы, тахометры, диагностическое оборудование, индикаторы и приборы и устройства для управления электричеством и соединения и детали к ним, кабельные распределительные коробки с электрическими или электронными или механическими компонентами, компьютерное программное обеспечение, и части и детали вышеперечисленных устройств, включенных в класс 09.

12 Транспортные средства; аппараты, перемещающиеся по земле, воде и воздуху, в частности тракторы, их узлы и детали, включенные в 12-класс.

(111) MGU 26205

(151) 18.06.2014

(181) 26.07.2023

(210) MGU 2013 1353

(220) 26.07.2013

(732) "YAXSHI YIL SANOAT" mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi qo'shma korxonasi, UZ
Совместное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью "YAXSHI YIL SANOAT", UZ

(540)

Расмли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) Guruchli CHIPSLAR; Рисовые ЧИПСЫ.

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

Белый, черный, голубой, серый, желтый, коричневый, светло-коричневый, красный, телесный.

(511)

29 Гуручли чипслар.

29 Чипсы рисовые.

(111) MGU 26206

(151) 18.06.2014

(181) 29.07.2023

(210) MGU 2013 1376

(220) 29.07.2013

(732) «CITRIN» масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «CITRIN», UZ

(540)



(511)

25 Кийимлар, пойабзаллар, бош кийимлари, шунингдек, тўй ва оқшом кийимлари.

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

35 Учинчи шахслар учун товарларни ҳаракатлантириш.

45 Тўй тантаналарини режалаштириш ва уюштириш; оқшом ва тўй кийимлари прокати.

25 Одежда, обувь, головные уборы, а также свадебные и вечерние платья.

26 Кружева и вышитые изделия, тесьма и ленты; пуговицы, кнопки, крючки и блочки, булавки и иглы; искусственные цветы, а также аксессуары свадебные.

35 Продвижение товаров для третьих лиц.

45 Планирование и организация свадебных церемоний; прокат вечерней и свадебной одежды.

(111) MGU 26207

(151) 18.06.2014

(181) 07.08.2023

(210) MGU 2013 1422

(220) 07.08.2013

(732) Деруйбао Тайе Ко., Лтд., CN

(540)

Расмли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Қора, оқ, кул ранг.

Черный, белый, серый.

(511)

12 Шиналарни тиклаш учун протектор тасмалари; автомобиллар учун шиналар; транспорт воситалари учун шиналар; покришкалар; велосипед шиналари; пневматик шиналар.

12 Ленты протекторные для восстановления шин; шины для автомобилей; шины для транспортных средств; покришки; шины велосипедов; шины пневматические.

(111) MGU 26208

(151) 18.06.2014

(181) 12.08.2023

(210) MGU 2013 1445

(220) 12.08.2013

(732) M7 ТОБАКО ТРЕЙДИНГ ФЗКО, АЕ

(540)



(511)

9 Илмий, денгиз, геодезик, фотографик, кинематографик, оптик, тортиш учун, ўлчаш, сигнализация, назорат (текшириш), қутқариш ва таълим бериш учун приборлар ва асбоблар; электр энергиясини узатиш, тақсимлаш, трансформациялаш, жамғариш, ростлаш ёки бошқариш учун приборлар ва асбоблар; товуш ёки тасвирларни ёзиш, узатиш, қайтадан тиклаш учун аппаратура; магнитли ахборот ташувчилар, товуш ёзиш дисклари; компакт дисклар, DVD ва бошқа ракамли ахборот ташувчилар; аввалдан ҳақ тўлаш аппаратлари учун савдо автоматлари ва механизмлари; касса аппаратлари, ҳисоблаш машиналари, ахборотга ишлов бериш учун ускуна ва компьютерлар; дастурий таъминот; ўт ўчириш учун асбоб-ускуналар.

32 Пиво; минерал ва газланган сувлар ҳамда бошқа алкоғолсиз ичимликлар; мева ичимликлари ва мева шарбатлари; ичимликлар тайёрлаш учун қиёмлар ва бошқа таркиблар.

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.

32 Пиво; минеральные и газированные воды и прочие безалкогольные напитки; фруктовые напитки и фруктовые соки; сиропы и прочие составы для изготовления напитков.

(111) MGU 26209
 (151) 18.06.2014 (181) 12.09.2023
 (210) MGU 2013 1573 (220) 12.09.2013
 (732) АРАНЗ Гео Лимитед, NZ
 (540)

LEAPFROG

(511)
 9 Қазилмаларни казиб олиш, геотермал, энергетика саноати ва ер ости сувларини жамлаш/тарқатишни назорат қилиш саноати учун геологик моделлаштириш бўйича дастурий таъминот.

9 Программное обеспечение по геологическому моделированию для использования в горнодобывающей, геотермальной, энергетической промышленности и в промышленности по контролю распространения/накопления подземных вод.

(111) MGU 26210
 (151) 18.06.2014 (181) 02.10.2023
 (210) MGU 2013 1666 (220) 02.10.2013
 (732) "YAXSHI YIL SANOAT" mas'uliyati cheklangan jamiyati shaklidagi qo'shma korxonasi, UZ
 Совместное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью "YAXSHI YIL SANOAT", UZ
 (540)

Bokschi Боксёр Boxer

(511)
 29 Айвар (консерваланган қалампир); овқатланишда истеъмол қилиш учун тайёрланган дарахтсимон алоэ; пазандачилик мақсадлари учун альгинатлар; анчоуслар; ишлов берилган ер ёнғоқ; пазандачилик мақсадлари учун оксиллар; тухум оқи; консерваланган дуккакдилар; овқатланишда истеъмол қилиш учун консерваланган соя дуккаклари; бульонлар; занжабил мураббоси; чўчка гўшти; озиқ-овқат ёғларини тайёрлаш учун ёғли моддалар; яхшилаб қовурилган денгиз ўтлари; еса бўладиган куш уяси; консерваланган нўхат; консерваланган кўзиқоринлар; илвасин; желатини; гўшт желеси; озиқ-овқат желеси; хўл мева желеси; тухум сариғи; кокос ёғи; озиқ-овқат илик ёғи; чўчка ёғи; мол ёғлари; озиқ-овқат ёғлари; хўл мева асосидаги енгил газаклар; колбаса маҳ-

сулотлари; майиз; икра; ишлов берилган балиқ икриси; йогурт; тузланган карам; кефир (сутли ичимлик); озиқ-овқат балиқ елими; клемлар (тирик бўлмаганлари); сутли коктейллар; қонли колбаса; гўшт консервалари; сабзавот консервалари; балиқ консервалари; хўл мева консервалари; қайнатма шўрва концентратлари; корнишонлар; майда қисқичбақалар (тирик бўлмаганлари); пильчатые майда қисқичбақалар (тирик бўлмаганлари); қаймоқли крем; крокетлар; овқатга ишлатиладиган пилла куртнинг ғумбаги; кимиз (сутли ичимлик); лангустлар (тирик бўлмаганлари); пазандачилик мақсадлари учун лецитин; лосось; консерваланган пиёз; маргарин; тўғралган сабзавотлардан ўткир зираворли маринадлар (пикалиллар); мармелад, қандолатчилик маҳсулотларидан ташқари; ўсимлик мойлари; ер ёнғоқ мойи; какао мойи; суюқ кокос мойи; қаттиқ кокос мойи; маккажўхоридан озиқ-овқат мойи; кунжутдан озиқ-овқат мойи; пазандачилик мақсадлари учун зигир мойи; зайтундан озиқ-овқат мойи; пальмадан озиқ-овқат мойи; пальма ядросидан озиқ-овқат мойи; кунгабоқардан озиқ-овқат мойи; рапсадан озиқ-овқат мойи; сариёғ; мидиялар (тирик бўлмаганлари); толқон қилинган бодом; озиқ-овқат илик ёғи; моллюскалар (тирик бўлмаганлари); сут; юкори оксил таркибига эга бўлган сут; соя сути (сут ўрнини босувчи); овқатга ишлатиш учун балиқ уни; савзавотли мусслар; балиқли мусслар; хўл мева эти; гўшт; консерваланган гўшт; сути кўпроқ бўлган сутли ичимликлар; консерваланган сабзавотлар; қуритилган сабзавотлар; иссиқлик билан ишлов берилган сабзавотлар; картошкадан қалин қуймоқлар; консерваланган зайтунлар; омарлар (тирик бўлмаганлари); қуритилган кокос ёнғоқлари; ишлов берилган ёнғоқлар; томат пастаси; жигардан паштетлар; озиқ-овқат пектинлари; жигар; пикулилар; шакар қиёмида пишириб олинган хўл мевалар ёки реза мевалар; тухум кукуни; сут маҳсулотлари; ферментланган сабзавотлар асосидаги озиқ-овқат маҳсулотлари (ким-чи); балиқ маҳсулотлари; қатик; уй паррандаси (тирик бўлмагани); овқатга солиш учун тайёрланган ўсимлик гулчанглари; клюква пюреси; олма пюреси; қисқичбақалар (тирик бўлмаганлари); қисқичбақасимонлар (тирик бўлмаганлари); консерваланган балиқ; балиқ (тирик бўлмагани); тузланган балиқ; сабзавотли салатлар; хўл мевали салатлар; мойлар; сардиналар; чўчка гўшти; сельдь; ишлов берилган уруғлар; ишлов берилган кунгабоқар уруғи; қаймоқ (сутли ичимлик); кўпиртирилган қаймоқ; бутербродлар учун ёғли қоришмалар; овқат тайёрлаш учун томат шарбати; овқат тайёрлаш учун сабзавот шарбатлари; тузланган гўшт; со-сискалар; толқонга буланган сосискалар; бульон

тайёрлаш учун таркиблар; қайнатма шўрвалар тайёрлаш учун таркиблар; шўрвалар тайёрлаш учун таркиблар; калла-почалар; шўрвалар; сабзавотли шўрвалар; сут зардоби; пишлоқлар; тахин (кунжут уруғидан хамир); соя твороги; трепангалар (тирик бўлмаганлари); консерваланган трюфеллар; тунец; устрицалар (тирик бўлмаганлари); пазандачилик мақсадлари учун сутли ферментлар; ширдон ферментлари; балиқ лаҳм гўшти; хурмолар; қиёмли қобиққа ўралган ҳўл мевалар; музлатилган ҳўл мевалар; консерваланган ҳўл мевалар; спиртда консерваланган ҳўл мевалар; иссиқлик билан ишлов берилган ҳўл мевалар; картошка пағалари; хьюмос (турк нўхатидан хамир); ҳўл мева цедраси; консерваланган саримсоқпиез; консерваланган яс-мик; картошка чипслари; паст калорияга эга бўлган картошка чипслар; ҳўл мева чипслари; алкогольсиз эгг-ног; озиқ-овқат сув ўтларининг экстрактлари; гўшт экстрактлари; чиғанок тухумлари; тухумлар.

30 Хушбўйлантиргичлар; қандолатчилик маҳсулотлари учун хушбўйлантиргичлар (эфир мойларидан ташқари); ичимликлар учун хушбўйлантиргичлар (эфир мойларидан ташқари); қаҳва хушбўйлантиргичлари; бадьян; таркибида оксиген кўп бўлган бошоқли узунчоқ ширинликлар, бисквитлар; қуймоқлар; таркибида уграси бўлган таомлар; бриошлар; булкалар; ванилин (ваниль ўрнини босувчи); ваниль (хушбўйлантиргичлар); вафлилар; вермишель; бир оз ширинлантирувчи табиий моддалар; колбаса маҳсулотлари учун боғловчи моддалар; озиқ-овқат музи учун боғловчи моддалар; овқат тайёрлаш учун денгиз суви; сув ўтлари (зиравор); солодли галеталар; қалампирмунчоқ (маза берувчи); ширин хамирдан асосан масалликли қандолатчилик маҳсулотлари; озиқ-овқат глюкозаси; хантал; пазандачилик мақсадлари учун глютен қўшимчалари; хамиртурушлар; озиқ-овқат маҳсулотлари учун қуйилтиргичлар; ачитқилар; гуруч асосидаги энгил газаклар; дон бошоқлари асосидаги энгил газаклар; қаҳва ўрнини босувчилар; қаҳва ўрнини босувчи ўсимликдан тайёрланган моддалари; салатларга қўшиладиган зираворлар; мевали железимон маҳсулотлар (қандолатчиликка оид); янги йил арчаларини безатиш учун қандолатчилик маҳсулотлари; ширин хамирдан асосан масалликли қандолатчилик маҳсулотлари; унли қандолатчилик маҳсулотлари; ерёнғоқ асосидаги қандолатчилик маҳсулотлари; бодом асосидаги қандолатчилик маҳсулотлари; макарон маҳсулотлари, гумма маҳсулотлари, занжабил (маза берувчи); музлатилган йогурт; какао; какао муҳсулотлари; каперслар; карамель (конфетлар); карралар (маза берувчи); сутли бўтқалар; томат пастаси (қайла); киш; озиқ-овқат клейковинаси; конфет-

лар; қизилмияли конфетлар; ялпизли конфетлар; корица (маза берувчи); қаҳва; қаҳва хом ашёси; озиқ-овқат крахмали, крекерлар; пиширилган крем; маккажўхори ёрмаси, буғдой ёрмаси; сули ёрмалари; арпа ёрмаси; озиқ-овқат ёрмалари; янчилган маккажўхори; ковурилган маккажўхори; гўштли кулебякалар; озиқ-овқат куркумаси; кускус (ёрма); унли егуликлар; угра; совитиш учун муз; табиий ёки сунъий муз; озиқ-овқат музи; обакидандонлар; гуручли оби нонлар, майонез; макарон (бодомли печенье); макаронлар; мальтоза, мамалига; марципанлар; асал; она асаларининг сути; музқаймоқ; дуккакликлардан ун; тапиока уни; овқат тайёрлаш учун картошка уни; маккажўхори уни; озиқ-овқат уни; буғдой уни; соя уни; арпа уни; десертли мусслар (қандолатчилик маҳсулотлари); шоколадли мусслар; мюсли; қандолатчилик мақсадлари учун ялпиз; какао-сутли ичимликлар; қаҳва-сутли ичимликлар; қаҳвали ичимликлар; чойли ичимликлар; шоколад-сутли ичимликлар; шоколадли ичимликлар; какао асосидаги ичимликлар; янчилган сули; тозаланган сули; мускат ёнғоғи; қизилмияли таёқчалар (қандолатчилик маҳсулотлари); сояли паста (маза берувчи); пастилкалар (қандолатчилик маҳсулотлари); шинни; қалампир; хушбўй қалампир; бутун қалампир (зиравор); песто (қайла); печенье; қурук печенье; пироглар; пиццалар; гўштли қайлалар; помадкалар (қандолатчилик маҳсулотлари); поп-корн; музқаймоқлар учун кукунлар; пазандачилик кукунлари; 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, қандолатчилик маҳсулотлари учун упа, ҳўл мева бўтқалари (қайлалар); равиолилар; сакичлар; релиш (зиравор); гуруч; озиқ-овқат маҳсулотлари учун дон бошоқлари; баҳорий рулетлар; саго; шакар; арпабодиён уруғи; озиқ-овқат маҳсулотлари учун зиғир уруғи; меласса шарбати; тилла ранг шарбат; қандолатчилик маҳсулотлари учун тўйинтирилган ширин хамир, ширинликлар; истеъмол содаси (овқат тайёрлаш учун натрий бикарбонат); 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; қайлалар (зиравор); спагетти, зиравор-дориворлар, кўпчитилган қаймоқлар учун стабилизаторлар; қоқ нон бўлакчалари, булаш учун ишлатиладиган қоқ нон кукунлари, сушилар; сандвичлар, табуле; такос; тапиока; пазандачилик мақсадлари учун нордон калий тартрати (пазандачилик мақсадлари учун виноли

тош); овқат тайёрлаш учун нордон калий тартрати (овқат тайёрлаш учун виноли тош); бодомли хамир; тортлар; тортилалар; консервалаш учун кўкатлар (зираворлар); сирка; пиводан тайёрланган сирка; хамир учун ферментлар, холва, нон, оширилмаган хамирдан тайёрланган нон, дон маҳсулотларидан тайёрланган пағалар, маккажўхоридан тайёрланган пағалар; сулидан тайёрланган пағалар; цикорий (қахва ўрнини босувчи); чой, музли чой, чатни (зиравор); чизбургерлар (сэндвичлар); чоу-чоу (зиравор); заъфар (зиравор); шоколад, солод экстракти, озик-овқат эссенциялари (эфир эссенциялари ва эфир мойларидан ташқари); тозаланган арпа.

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

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

29 Айвар (консервированный перец); алоэ древо-видное, приготовленное для употребления в пищу; альгинаты для кулинарных целей; анчоусы; арахис обработанный; белки для кулинарных целей; белок яичный; бобы консервированные; бобы соевые консервированные для употребления в пищу; бульоны; варенье имбирное; ветчина; вещества жировые для изготовления пищевых жиров; водоросли морские обжаренные; гнезда птичьи съедобные; горох консервированный; грибы консервированные; дичь; желатин; желе мясное; желе пищевое; желе фруктовое; желток яичный; жир кокосовый; жир костный пищевой; жир свиной пищевой; жиры животные пищевые; жиры пищевые; закуски легкие на основе фруктов; изделия колбасные; изюм; икра; икра рыбная обработанная; йогурт; капуста квашеная; кефир (напиток молочный); клей рыбий пищевой; клемы (неживые); коктейли молочные; колбаса кровяная; консервы мясные; консервы овощные; консервы рыбные; консервы фруктовые; концентраты бульонные; корнишоны; креветки неживые; креветки пальчатые неживые; крем сливочный; крокеты; куколки бабочек шелкопряда, употреб-

ляемые в пищу; кумыс (напиток молочный); лангусты неживые; лецитин для кулинарных целей; лосось; лук консервированный; маргарин; маринад из шинкованных овощей с острой приправой (пикалили); мармелад, за исключением кондитерских изделий; масла пищевые; масло арахисовое; масло какао; масло кокосовое жидкое; масло кокосовое твердое; масло кукурузное пищевое; масло кунжутное пищевое; масло льняное для кулинарных целей; масло оливковое пищевое; масло пальмовое пищевое; масло пальмоядровое пищевое; масло подсолнечное пищевое; масло рапсовое пищевое; масло сливочное; мидии неживые; миндаль толченый; мозг костный пищевой; моллюски неживые; молоко; молоко с повышенным содержанием белка; молоко соевое (заменитель молока); мука рыбная для употребления в пищу; муссы овощные; муссы рыбные; мякоть фруктовая; мясо; мясо консервированное; напитки молочные с преобладанием молока; овощи консервированные; овощи сушеные; овощи, подвергнутые тепловой обработке; оладьи картофельные; оливки консервированные; омары неживые; орехи кокосовые сушеные; орехи обработанные; паста томатная; паштеты из печени; пектины для кулинарных целей; печень; пикули; плоды или ягоды, сваренные в сахарном сиропе; порошок яичный; продукты молочные; продукты пищевые на основе ферментированных овощей (кимчи); продукты пищевые рыбные; простокваша; птица домашняя неживая; пыльца растений, приготовленная для пищи; пюре клюквенное; пюре яблочное; раки неживые; ракообразные неживые; рыба консервированная; рыба неживая; рыба соленая; салаты овощные; салаты фруктовые; сало; сардины; свинина; сельдь; семена обработанные; семена подсолнечника обработанные; сливки (молочный продукт); сливки взбитые; смеси жировые для бутербродов; сок томатный для приготовления пищи; соки овощные для приготовления пищи; солонина; сосиски; сосиски в сухарях; составы для приготовления бульонов; составы для приготовления супов; субпродукты; супы; супы овощные; сыворотка молочная; сыры; тахини (паста из семян кунжута); творог соевый; трепанги неживые; трюфели консервированные; тунец; устрицы неживые; ферменты молочные для кулинарных целей; ферменты сычужные; филе рыбное; финики; фрукты глазированные; фрукты замороженные; фрукты консервированные; фрукты, консервированные в спирте; фрукты, подвергнутые тепловой обработке; хлопья картофельные; хумус (паста из турецкого гороха); цедра фруктовая; чеснок консервированный; чечевица консервированная; чипсы картофельные; чипсы картофельные низкокало-

рийные; чипсы рисовые; чипсы фруктовые; эг-ног безалкогольный; экстракты водорослей пищевые; экстракты мясные; яйца улитки; яйца.

30 Ароматизаторы; ароматизаторы для кондитерских изделий, за исключением эфирных масел; ароматизаторы для напитков, за исключением эфирных масел; ароматизаторы кофейные; бадьян; батончики злаковые с высоким содержанием белка; бисквиты; блины; блюда на основе лапши; бриоши; булки; ванилин (заменитель ванили); ваниль (ароматизатор); вафли; вермишель; вещества подслащивающие натуральные; вещества связующие для колбасных изделий; вещества связующие для мороженого (пищевого льда); вода морская для приготовления пищи; водоросли (приправа); галеты солодовые; гвоздика (пряность); глазурь для изделий из сладкого сдобного теста; глюкоза для кулинарных целей; горчица; добавки глютеносодержащие для кулинарных целей; дрожжи; загустители для пищевых продуктов; закваски; закуски легкие на основе риса; закуски легкие на основе хлебных злаков; заменители кофе; заменители кофе растительные; заправки для салатов; изделия желеобразные фруктовые (кондитерские); изделия кондитерские для украшения новогодних ёлок; 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; какао-продукты; 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; лед для охлаждения; лед натуральный или искусственный; лед пищевой; 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; 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 шоколад-

ные; напитки на базе какао; овес дробленый; овес очищенный; орех мускатный; палочки лакричные (кондитерские изделия); паста соевая (приправа); пастилки (кондитерские изделия); патока; 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; сахар; семя анисовое; семя льняное для употребления в пищу; сироп из мелассы; сироп золотой; сладкое сдобное тесто для кондитерских изделий; сладости; сода пищевая (натрия бикарбонат для приготовления пищи); солод для употребления в пищу; соль для консервирования пищевых продуктов; соль поваренная; соль сельдерейная; сорбет (мороженое); составы для глазирования ветчины; соус соевый; соус томатный; соусы (приправы); спагетти; специи; стабилизаторы для взбитых сливок; сухари; сухари панировочные; суши; сэндвичи; табуле; такое; тапиока; тартрат калия кислый для кулинарных целей (камень винный для кулинарных целей); тартрат калия кислый для приготовления пищи (камень винный для приготовления пищи); тесто миндальное; торты; 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.

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

ческие для третьих лиц (закупка и обеспечение предпринимателей товарами).

39 Расфасовка товаров; упаковка товаров; хранение товаров; хранение товаров на складах.

(111) MGU 26211

(151) 18.06.2014

(181) 02.10.2023

(210) MGU 2013 1667

(220) 02.10.2013

(732) "YAXSHI YIL SANOAT" mas'uliyati cheklangan jamiyati shaklidagi qo'shma korxonasi, UZ
Совместное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью "YAXSHI YIL SANOAT", UZ

(540)

Yurakcham Юракчам Моё Сердечко

(511)

29 Айвар (консерваланган қалампир); овқатланишда истеъмол қилиш учун тайёрланган дарахтсимон алоэ; пазандачилик мақсадлари учун альгинатлар; анчоуслар; ишлов берилган ер ёнғоқ; пазандачилик мақсадлари учун оксиллар; тухум оқи; консерваланган дуккакдилар; овқатланишда истеъмол қилиш учун консерваланган соя дуккаклари; бульонлар; занжабил мураббоси; чўчка гўшти; озиқ-овқат ёғларини тайёрлаш учун ёғли моддалар; яхшилаб ковурилган денгиз ўтлари; еса бўладиган куш уяси; консерваланган нўхат; консерваланган қўзикаринлар; илвасин; желатини; гўшт желеси; озиқ-овқат желеси; хўл мева желеси; тухум сариғи; кокос ёғи; озиқ-овқат илик ёғи; чўчка ёғи; мол ёғлари; озиқ-овқат ёғлари; хўл мева асосидаги енгил газаклар; колбаса маҳсулотлари; майиз; икра; ишлов берилган балиқ икриси; йогурт; тузланган карам; кефир (сутли ичимлик); озиқ-овқат балиқ елими; клемлар (тирик бўлмаганлари); сутли коктейллар; қонли колбаса; гўшт консервалари; сабзавот консервалари; балиқ консервалари; хўл мева консервалари; қайнатма шўрва концентратлари; корншонлар; майда қисқичбақалар (тирик бўлмаганлари); пильчатые майда қисқичбақалар (тирик бўлмаганлари); қаймоқли крем; крокетлар; овқатга ишлатиладиган пилла куртининг ғумбаги; қимиз (сутли ичимлик); лангустлар (тирик бўлмаганлари); пазандачилик мақсадлари учун лецитин; лосось; консерваланган пиёз; маргарин; тўғралган сабзавотлардан ўткир зираворли маринадлар (пикалиллар); мармелад, қандолатчилик маҳсулотларидан ташқари; ўсимлик мойлари; ер

ёнғоқ мойи; какао мойи; суюқ кокос мойи; каттиқ кокос мойи; маккажўхоридан озиқ-овқат мойи; кунжутдан озиқ-овқат мойи; пазандачилик мақсадлари учун зиғир мойи; зайтундан озиқ-овқат мойи; пальмадан озиқ-овқат мойи; пальма ядросидан озиқ-овқат мойи; кунгабоқардан озиқ-овқат мойи; рапсадан озиқ-овқат мойи; сариёғ; мидиялар (тирик бўлмаганлари); толқон қилинган бодом; озиқ-овқат илик ёғи; моллюскалар (тирик бўлмаганлари); сут; юқори оксил таркибига эга бўлган сут; соя сути (сут ўрнини босувчи); овқатга ишлатиш учун балиқ уни; савзавотли мусслар; балиқли мусслар; хўл мева эти; гўшт; консерваланган гўшт; сути кўпроқ бўлган сутли ичимликлар; консерваланган сабзавотлар; қуритилган сабзавотлар; иссиқлик билан ишлов берилган сабзавотлар; картошқадан қалин қуймоқлар; консерваланган зайтунлар; омарлар тирик бўлмаганлари); қуритилган кокос ёнғоқлари; ишлов берилган ёнғоқлар; томат пастаси; жигардан паштетлар; озиқ-овқат пектинлари; жигар; пикулилар; шакар қиёмида пишириб олинган хўл мевалар ёки реза мевалар; тухум кукуни; сут маҳсулотлари; ферментланган сабзавотлар асосидаги озиқ-овқат маҳсулотлари (ким-чи); балиқ маҳсулотлари; катик; уй паррандаси (тирик бўлмагани); овқатга солиш учун тайёрланган ўсимлик гулчанглари; клюква пюреси; олма пюреси; қисқичбақалар (тирик бўлмаганлари); қисқичбақасимонлар (тирик бўлмаганлари); консерваланган балиқ; балиқ (тирик бўлмагани); тузланган балиқ; сабзавотли салатлар; хўл мевали салатлар; мойлар; сардиналар; чўчка гўшти; сельдь; ишлов берилган уруғлар; ишлов берилган кунгабоқар уруғи; қаймоқ (сутли ичимлик); кўпиртирилган қаймоқ; бутербродлар учун ёғли қоришмалар; овқат тайёрлаш учун томат шарбати; овқат тайёрлаш учун сабзавот шарбатлари; тузланган гўшт; сосискалар; толқонга буланган сосискалар; бульон тайёрлаш учун таркиблар; қайнатма шўрвалар тайёрлаш учун таркиблар; шўрвалар тайёрлаш учун таркиблар; калла-почалар; шўрвалар; сабзавотли шўрвалар; сут зардоби; пишлоқлар; тахин (кунжут уруғидан хамир); соя твороги; трепангалар (тирик бўлмаганлари); консерваланган трюфеллар; тунец; устрицалар (тирик бўлмаганлари); пазандачилик мақсадлари учун сутли ферментлар; ширдон ферментлари; балиқ лаҳм гўшти; хурмолар; қиёмли қобиққа ўралган хўл мевалар; музлатилган хўл мевалар; консерваланган хўл мевалар; спиртда консерваланган хўл мевалар; иссиқлик билан ишлов берилган хўл мевалар; картошка пағалари; хьюмос (турк нўхатидан хамир); хўл мева цедраси; консерваланган саримсоқпиёз; консерваланган яс-миқ; картошка чипслари; паст калорияга эга бўлган картошкали

чипслар; ҳўл мева чипслари; алкогольсиз эгг-ног; озик-овқат сув ўтларининг экстрактлари; гўшт экстрактлари; чиганок тухумлари; тухумлар.

30 Хушбўйлантиргичлар; қандолатчилик маҳсулотлари учун хушбўйлантиргичлар (эфир мойларидан ташқари); ичимликлар учун хушбўйлантиргичлар (эфир мойларидан ташқари); қахва хушбўйлантиргичлари; бадьян; таркибида оксиген кўп бўлган бошоқли узунчоқ ширинликлар, бисквитлар; қуймоқлар; таркибида уграси бўлган таомлар; бриошлар; булкалар; ванилин (ваниль ўрнини босувчи); ваниль (хушбўйлантиргичлар); вафлилар; вермишель; бир оз ширинлантурувчи табиий моддалар; колбаса маҳсулотлари учун боғловчи моддалар; озик-овқат музи учун боғловчи моддалар; овқат тайёрлаш учун денгиз суви; сув ўтлари (зиравор); солодли галеталар; қалампирмунчоқ (маза берувчи); ширин хамирдан асосан масалликли қандолатчилик маҳсулотлари; озик-овқат глюкозаси; хантал; пазандачилик мақсадлари учун глютен кўшимчалари; хамиртурушлар; озик-овқат маҳсулотлари учун кўйилтиргичлар; ачитқилар; гуруч асосидаги энгил газаклар; дон бошоқлари асосидаги энгил газаклар; қахва ўрнини босувчилар; қахва ўрнини босувчи ўсимликдан тайёрланган моддалари; салатларга қўшиладиган зираворлар; мевали железимон маҳсулотлар (қандолатчиликка оид); янги йил арчаларини безатиш учун қандолатчилик маҳсулотлари; ширин хамирдан асосан масалликли қандолатчилик маҳсулотлари; унли қандолатчилик маҳсулотлари; ерёнғоқ асосидаги қандолатчилик маҳсулотлари; бодом асосидаги қандолатчилик маҳсулотлари; макарон маҳсулотлари, гумма маҳсулотлари, занжабил (маза берувчи); музлатилган йогурт; какао; какао муҳсулотлари; каперслар; карамель (конфетлар); карралар (маза берувчи); сутли бўтқалар; томат пастаси (қайла); киш; озик-овқат клейковинаси; конфетлар; қизилмияли конфетлар; ялпизли конфетлар; корица (маза берувчи); қахва; қахва хом ашёси; озик-овқат крахмали, крекерлар; пиширилган крем; маккажўхори ёрмаси, буғдой ёрмаси; сули ёрмалари; арпа ёрмаси; озик-овқат ёрмалари; янчилган маккажўхори; ковурилган маккажўхори; гўштли кулебякалар; озик-овқат куркумаси; кускус (ёрма); унли егуликлар; угра; совитиш учун муз; табиий ёки сунъий муз; озик-овқат музи; обакиданонлар; гуручли оби нонлар, майонез; макарон (бодомли печенье); макаронлар; мальтоза, мамалига; марципанлар; асал; она асаларининг сути; музқаймоқ; дуккакдилардан ун; тапиока уни; овқат тайёрлаш учун картошка уни; маккажўхори уни; озик-овқат уни; буғдой уни; соя уни; арпа уни; десертли мусслар (қандолатчилик маҳсулотлари); шоколадли мусслар; мюс-

ли; қандолатчилик мақсадлари учун ялпиз; какао-сутли ичимликлар; қахва-сутли ичимликлар; қахвали ичимликлар; чойли ичимликлар; шоколад-сутли ичимликлар; шоколадли ичимликлар; какао асосидаги ичимликлар; янчилган сули; тозаланган сули; мускат ёнғоғи; қизилмияли таёқчалар (қандолатчилик маҳсулотлари); сояли паста (маза берувчи); пастилкалар (қандолатчилик маҳсулотлари); шинни; қалампир; хушбўй қалампир; бутун қалампир (зиравор); песто (қайла); печенье; куруқ печенье; пироглар; пиццалар; гўштли қайлалар; помадкалар (қандолатчилик маҳсулотлари); поп-корн; музқаймоқлар учун кукунлар; пазандачилик кукунлари; хантал кукуни; пралине; зираворлар; уй шароитида гўштни юмшатиш учун маҳсулотлар; дон маҳсулотлари; ун саноати маҳсулотлари, сули асосидаги маҳсулотлар, прополис; пряниклар, хушбўй-хуштаъм моддалар, птифурлар (пироглар); пудинглар, қандолатчилик маҳсулотлари учун упа, ҳўл мева бўтқалари(қайлалар); равиолилар; сақичлар; релиш (зиравор); гуруч; озик-овқат маҳсулотлари учун дон бошоқлари; баҳорий рулетлар; саго; шакар; арпабодиён уруғи; озик-овқат маҳсулотлари учун зиғир уруғи; меласса шарбати; тилла ранг шарбат; қандолатчилик маҳсулотлари учун тўйинтирилган ширин хамир, ширинликлар; истеъмол содаси (овқат тайёрлаш учун натрий бикарбонат); озик-овқат маҳсулотлари учун солод, озик-овқат маҳсулотларини консервалаш учун туз, ош тузи, сельдерей тузи, сорбет (музқаймоқ); дудланган чўчка гўштини қобикқа ўраш учун таркиблар; соя қайласи; томат қайласи; қайлалар (зиравор); спагетти, зиравор-дориворлар, кўпчитилган қаймоқлар учун стабилизаторлар; қоқ нон бўлакчалари, булаш учун ишлатиладиган қоқ нон кукунлари, сушилар; сандвичлар, табуле; такос; тапиока; пазандачилик мақсадлари учун нордон калий тартрати (пазандачилик мақсадлари учун виноли тош); овқат тайёрлаш учун нордон калий тартрати (овқат тайёрлаш учун виноли тош); бодомли хамир; тортлар; тортилалар; консервалаш учун кўкатлар (зираворлар); сирка; пиводан тайёрланган сирка; хамир учун ферментлар, холва, нон, оширилмаган хамирдан тайёрланган нон, дон маҳсулотларидан тайёрланган пағалар, маккажўхоридан тайёрланган пағалар; сулидан тайёрланган пағалар; цикорий (қахва ўрнини босувчи); чой, музли чой, чатни (зиравор); чизбургерлар (сэндвичлар); чоу-чоу (зиравор); заъфар (зиравор); шоколад, солод экстракти, озик-овқат эссенциялари (эфир эссенциялари ва эфир мойларидан ташқари); тозаланган арпа.

35 Товарларни намойиш этиш; жамоат фикрини ўрганиш; бозорни ўрганиш; ишбилармонлик юзасидан ахборот; тижорат ёки реклама мақсадлари-

да кўргазмалар уюштириш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркалари ташкил этиш; чакана савдо мақсадида товарларни барча медиа воситаларида тақдим этиш; учинчи шахслар учун товарларни ўтказиш, шунингдек, дўконлар доирасида улгуржи ва чакана савдо хизматлари, намуналарни тарқатиш; реклама; компьютер тармоғида интерфаол реклама; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (сотиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш).

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

29 Айвар (консервированный перец); алоэ древо-видное, приготовленное для употребления в пищу; альгинаты для кулинарных целей; анчоусы; арахис обработанный; белки для кулинарных целей; белок яичный; бобы консервированные; бобы соевые консервированные для употребления в пищу; бульоны; варенье имбирное; ветчина; вещества жировые для изготовления пищевых жиров; водоросли морские обжаренные; гнезда птичьи съедобные; горох консервированный; грибы консервированные; дичь; желатин; желе мясное; желе пищевое; желе фруктовое; желток яичный; жир кокосовый; жир костный пищевой; жир свиной пищевой; жиры животные пищевые; жиры пищевые; закуски легкие на основе фруктов; изделия колбасные; изюм; икра; икра рыбная обработанная; йогурт; капуста квашеная; кефир (напиток молочный); клей рыбий пищевой; клемы (неживые); коктейли молочные; колбаса кровяная; консервы мясные; консервы овощные; консервы рыбные; консервы фруктовые; концентраты бульонные; корнишоны; креветки неживые; креветки пальчатые неживые; крем сливочный; крокеты; куколки бабочек шелкопряда, употребляемые в пищу; кумыс (напиток молочный); лангусты неживые; лецитин для кулинарных целей; лосось; лук консервированный; маргарин; маринад из шинкованных овощей с острой приправой (пикалили); мармелад, за исключением кондитерских изделий; масла пищевые; масло арахисовое; масло какао; масло кокосовое жидкое; масло кокосовое твердое; масло кукурузное пищевое; масло кунжутное пищевое; масло льняное для кулинарных целей; масло оливковое пищевое; масло пальмовое пищевое; масло пальмоядровое пищевое; масло подсолнечное пищевое; масло рапсовое пищевое; масло сливочное; мидии неживые; миндаль толченый; мозг костный пищевой; моллюски неживые; молоко; молоко с повышенным содержанием белка; молоко соевое (заменитель молока); мука рыбная для употреб-

ления в пищу; муссы овощные; муссы рыбные; мякоть фруктовая; мясо; мясо консервированное; напитки молочные с преобладанием молока; овощи консервированные; овощи сушеные; овощи, подвергнутые тепловой обработке; оладьи картофельные; оливки консервированные; омары неживые; орехи кокосовые сушеные; орехи обработанные; паста томатная; паштеты из печени; пектины для кулинарных целей; печень; пикули; плоды или ягоды, сваренные в сахарном сиропе; порошок яичный; продукты молочные; продукты пищевые на основе ферментированных овощей (кимчи); продукты пищевые рыбные; простокваша; птица домашняя неживая; пыльца растений, приготовленная для пищи; пюре клюквенное; пюре яблочное; раки неживые; ракообразные неживые; рыба консервированная; рыба неживая; рыба соленая; салаты овощные; салаты фруктовые; сало; сардины; свинина; сельдь; семена обработанные; семена подсолнечника обработанные; сливки (молочный продукт); сливки взбитые; смеси жировые для бутербродов; сок томатный для приготовления пищи; соки овощные для приготовления пищи; солонина; сосиски; сосиски в сухарях; составы для приготовления бульонов; составы для приготовления супов; субпродукты; супы; супы овощные; сыворотка молочная; сыры; тахини (паста из семян кунжута); творог соевый; трепанги неживые; трюфели консервированные; тунец; устрицы неживые; ферменты молочные для кулинарных целей; ферменты сычужные; филе рыбное; финики; фрукты глазированные; фрукты замороженные; фрукты консервированные; фрукты, консервированные в спирте; фрукты, подвергнутые тепловой обработке; хлопья картофельные; хумус (паста из турецкого гороха); цедра фруктовая; чеснок консервированный; чечевица консервированная; чипсы картофельные; чипсы картофельные низкокалорийные; чипсы рисовые; чипсы фруктовые; эгг-ног безалкогольный; экстракты водорослей пищевые; экстракты мясные; яйца улитки; яйца.

30 Ароматизаторы; ароматизаторы для кондитерских изделий, за исключением эфирных масел; ароматизаторы для напитков, за исключением эфирных масел; ароматизаторы кофейные; бадьян; батончики злаковые с высоким содержанием белка; бисквиты; блины; блюда на основе лапши; бриоши; булки; ванилин (заменитель ванили); ваниль (ароматизатор); вафли; вермишель; вещества подслащивающие натуральные; вещества связующие для колбасных изделий; вещества связующие для мороженого (пищевого льда); вода морская для приготовления пищи; водоросли (приправа); галеты солодовые; гвоздика (пря-

ность); глазурь для изделий из сладкого сдобного теста; глюкоза для кулинарных целей; горчица; добавки глютеносодержащие для кулинарных целей; дрожжи; загустители для пищевых продуктов; закваски; закуски легкие на основе риса; закуски легкие на основе хлебных злаков; заменители кофе; заменители кофе растительные; заправки для салатов; изделия желеобразные фруктовые (кондитерские); изделия кондитерские для украшения новогодних ёлок; 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; какао-продукты; 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; лед для охлаждения; лед натуральный или искусственный; лед пищевой; 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 базе какао; овес дробленый; овес очищенный; орех мускатный; палочки лакричные (кондитерские изделия); паста соевая (приправа); пастилки (кондитерские изделия); патока; 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; сахар; семя анисовое; семя льняное для употребления в пищу; сироп из мелассы; сироп золотой; сладкое сдобное тесто для кондитерских изделий; сладости; сода пищевая (натрия бикарбонат для приготовления пищи); солод для употребления в пищу; соль для консервирования пищевых продуктов; соль поваренная; соль сельдерейная; сорбет (мороженое); составы для глазирования ветчины; соус соевый; соус томатный; соусы (приправы); спагетти; специи; стабилизаторы для взбитых сливок; сухари; сухари панировочные; суши; сэндвичи; табуле; такое; тапиока; тартрат калия кислый для кулинарных целей (камень винный для кулинарных целей); тартрат калия кислый для приготовления пищи (камень винный для приготовления пищи); тесто миндальное; торты; 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.

35 Демонстрация товаров; изучение общественного мнения; изучение рынка; информация деловая; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; презентация товаров на всех медиасредствах, с целью розничной продажи; продвижение товаров для третьих лиц, в том числе услуги розничной и оптовой торговли в рамках сети магазинов; распространение образцов; реклама; реклама интерактивная в компьютерной сети; услуги снабженческие для третьих лиц (закупка и обеспечение предпринимателей товарами).

39 Расфасовка товаров; упаковка товаров; хранение товаров; хранение товаров на складах.

(111) MGU 26212

(151) 18.06.2014

(181) 08.11.2023

(210) MGU 2013 1816

(220) 08.11.2013

(732) Абдуллаева Наргиза Бустоновна, UZ

(540)

Doctor Fresh

(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 пархез моддалар, бола-лар овқатлари; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи воситалар; зарarli хайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар.

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.

(111) MGU 26213

(151) 18.06.2014

(181) 08.11.2023

(210) MGU 2013 1817

(220) 08.11.2013

(732) Абдуллаева Наргиза Бустоновна, UZ

(540)

Золотой башмачок

(511)

2 Бўёқлар, алиф мойлари, локлар; металлрнн 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 металлр.

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.

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.

(111) MGU 26214

(151) 18.06.2014

(181) 11.11.2023

(210) MGU 2013 1823

(220) 11.11.2013

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

Общество с ограниченной ответственностью «QURAMAX MEDIKAL», UZ

(540)

BELDOMAX

БЕЛДОМАКС

BELDOMAKS

(511)

5 Фармацевтика ва ветеринария препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена препаратлари; тиббий мақсадлар учун пархез моддалар, бола-лар овқатлари; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи воситалар; зарarli хайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар.

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

(111) MGU 26215

(151) 18.06.2014

(181) 22.11.2023

(210) MGU 2013 1883

(220) 22.11.2013

(732) "MIRACLE BUSINESS GROUP" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "MIRACLE BUSINESS GROUP", UZ

(540)

Расмли иловага қаранг
Смотри цветное приложение

(591) Қизил, сариқ, кул ранг, жигар ранг, сарғиш, кора, оқ.
Красный, желтый, серый, коричневый, кремовый, черный, белый.

(511)

29 Ишлов берилган кунгабоқар уруғи (пистачка).

29 Семена подсолнечника обработанные (семечки).

(111) MGU 26216**(151)** 19.06.2014**(181)** 31.07.2023**(210)** MGU 2013 1384**(220)** 31.07.2013

(732) «BRITISH PHARMA» mas`uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «BRITISH PHARMA», UZ

(540)

Fuzol

Фузол

(511)

5 Инсон учун медицинаментлар.

16 Ёрликлар (газламалигидан ташқари).

38 Электрон хабарлар тахтаси (телекоммуникация хизматлари); телемагазинлар хизматларини тақдим этувчи телекоммуникацион каналларни тақдим этиш; компьютердан фойдаланган ҳолда хабарлар ва тасвирларни узатиш.

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

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

41 Амалий малакаларга ўргатиш (намойиш); конференцияларни ташкил қилиш ва ўтказиш; семинарларни ташкил қилиш ва ўтказиш; касбий қайта тайёрлаш; таълимий-тарбиявий хизматлар.

44 Фармацевтика масалалари бўйича маслаҳатлар; фармацевт хизматлари (рецептлар бўйича дори-дармонлар тайёрлаш).

5 Медицинаменты для человека.

16 Этикетки, за исключением текстильных.

38 Доска сообщений электронная (телекоммуникационные службы); обеспечение телекоммуникационными каналами, предоставляющими услуги телемагазинов; передача сообщений и изображений с использованием компьютера.

35 Демонстрация товаров; изучение общественного мнения; изучение рынка; информация деловая; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; презентация товаров на всех медиасредствах, с целью розничной продажи; продвижение товаров для третьих лиц, в том числе услуги розничной и оптовой торговли в рамках сети магазинов и аптек; распространение образцов; реклама; реклама интерактивная в компьютерной сети; услуги снабженческие для третьих лиц (закупка и обеспечение предпринимателей товарами).

39 Расфасовка товаров; упаковка товаров; хранение товаров; хранение товаров на складах.

41 Обучение практическим навыкам (демонстрация); организация и проведение конференций; организация и проведение семинаров; переподготовка профессиональная; услуги образовательные-воспитательные.

44 Консультации по вопросам фармацевтики; услуги фармацевтов (приготовление лекарств по рецептам).

(111) MGU 26217**(151)** 19.06.2014**(181)** 31.07.2023**(210)** MGU 2013 1386**(220)** 31.07.2013

(732) «BRITISH PHARMA» mas`uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «BRITISH PHARMA», UZ

(540)

Dermowin cream

Дермовин крем

(526) cream; крем.

(511)

5 Малҳам дорилар; фармацевтика мақсадлари учун малҳам дорилар.

5 Мази; мази для фармацевтических целей.

(111) MGU 26218**(151)** 19.06.2014**(181)** 31.07.2023**(210)** MGU 2013 1388**(220)** 31.07.2013

(732) «BRITISH PHARMA» mas`uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «BRITISH PHARMA», UZ

(540)

Medinac plus gel Мединак плюс гель

(526) plus; gel; плюс; гель.

(511)

5 Инсон учун медицинаментлар, фармацевтика препаратлари.

5 Медицинаменты для человека, препараты фармацевтические.

(111) MGU 26219**(151)** 19.06.2014**(181)** 14.08.2023**(210)** MGU 2013 1470**(220)** 14.08.2013

(732) «YEMA GROUP INTERNATIONAL» mas`uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «YEMA GROUP INTERNATIONAL», UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Яшил, ок.

Зеленый, белый.

(511)

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

12 Транспорт воситалари; ерда, сувда ва ҳавода қўчиб юрадиган аппаратлар.

35 Учинчи шахслар учун товарларни ҳаракатлантириш.

7 Машины и станки; двигатели (за исключением предназначенных для наземных транспортных средств); соединения и элементы передач (за исключением предназначенных для наземных транспортных средств); сельскохозяйственные орудия иные, чем орудия с ручным управлением; инкубаторы; торговые автоматы.

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

35 Продвижение товаров для третьих лиц.

(111) MGU 26220**(151)** 19.06.2014**(181)** 14.08.2023**(210)** MGU 2013 1471**(220)** 14.08.2013

(732) «YEMA GROUP INTERNATIONAL» mas`uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «YEMA GROUP INTERNATIONAL», UZ

(540)

YEMA

(511)

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

12 Транспорт воситалари; ерда, сувда ва ҳавода қўчиб юрадиган аппаратлар.

35 Учинчи шахслар учун товарларни ҳаракатлантириш.

7 Машины и станки; двигатели (за исключением предназначенных для наземных транспортных средств); соединения и элементы передач (за исключением предназначенных для наземных транспортных средств); сельскохозяйственные орудия иные, чем орудия с ручным управлением; инкубаторы; торговые автоматы.

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

35 Продвижение товаров для третьих лиц.

(111) MGU 26221**(151)** 20.06.2014**(181)** 23.08.2023**(210)** MGU 2013 1496**(220)** 23.08.2013

(732) "CHAMELEON MEDIA" mas`uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "CHAMELEON MEDIA", UZ

(540)

CHAMELEON
KNAMELEON
ХАМЕЛЕОН
ХАМЕЛЕОН
HAMELEON

(511)

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

38 Телекоммуникациялар.

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

38 Телекоммуникации.

(111) MGU 26222

(151) 20.06.2014

(181) 08.11.2023

(210) MGU 2013 1819

(220) 08.11.2013

(732) «SWEET MASTER PRODUCT» масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «SWEET MASTER PRODUCT», UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Тўқ бинафша ранг, пушти, оч сиёҳ ранг.

Темно-фиолетовый, розовый, бледно-сиреневый.

(511)

30 Нон-булка маҳсулотлари; кандолатчилик маҳсулотлари; музқаймоқ; макарон маҳсулотлари; конфетлар; шоколад.

30 Хлебобулочные изделия; кондитерские изделия; мороженое; изделия макаронные; конфеты; шоколад.

(111) MGU 26223

(151) 20.06.2014

(181) 18.06.2023

(210) MGU 2013 1180

(220) 18.06.2013

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

Общество с ограниченной ответственностью «UNITEL», UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Қора, оқ, жигар ранг, оч жигар ранг, оч сарик, кул ранг.

Черный, белый, коричневый, светло-коричневый, светло-желтый, серый.

(511)

38 Телекоммуникациялар.

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

38 Телекоммуникации.

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

(111) MGU 26224

(151) 20.06.2014

(181) 18.06.2023

(210) MGU 2013 1184

(220) 18.06.2013

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

Общество с ограниченной ответственностью «UNITEL», UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Қора, оқ, сарик, тўқ кул ранг.

Черный, белый, желтый, темно-серый.

(511)

38 Телекоммуникациялар.

38 Телекоммуникации.

(111) MGU 26225

(151) 23.06.2014

(181) 19.05.2021

(210) MGU 2011 0925

(220) 19.05.2011

(732) ЮНИ-ЧАРМ КОРПОРЕЙШН, JP

(540)

MOONY

(511)

3 Пардоз-андоз лосьонлари билан тўйинтирилган нам салфеткалар; янги туғилган чақалоклар учун нам салфеткалар.

5 Доривор воситалар билан тўйинтирилган нам салфеткалар; қоғоздан ёки целлюлозадан бир марталик фойдаланиладиган йўргаклар; қоғоздан ёки целлюлозадан бир марталик фойдаланиладиган тагликлар; болалар учун трустик кўринишидаги қоғоздан ёки целлюлозадан бир марталик фойдаланиладиган тагликлар ёки йўргаклар.

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; расомлар учун буюмлар; мўйқаламлар; ёзув машиналари ва идора буюмлари (жиҳоздан ташқари); ўқув материаллари ва кўргазмалар қўлланмалар (аппаратурадан ташқари); жойлаш учун пластмасса материаллар (бошқа синфларга мансуб бўлмаганлари); шрифтлар; босмаҳона клишелари; қоғоз салфеткалар; ёзув қоғоз товарлари; канцелярия ва материаллар; ошхона учун қоғоздан сочик; қоғоз буюмлар; картон буюмлар; чангларни тозалаш учун қоғоз латталар; вақтли матбуот; босма нашрлар; босма маҳсулотлар; саноатда ўраб жойдаш учун қоғоздан контейнерлар ва маҳсус идишлар; қоғоздан ўраб жойлаш учун буюмлар; қоғоздан пардоз-андоз салфеткалари; қоғоздан қўл сочиқлари; ҳожатхона қоғози; қоғоздан сочик-дастурхонлар; қоғоздан қўл сочиқлари ва салфеткалари; қоғоздан дастрўмоллар; фотосуратлар.

3 Влажные салфетки, пропитанные косметическими лосьонами; салфетки влажные для новорожденных.

5 Влажные салфетки, пропитанные лекарственными средствами; пеленки одноразовые из целлюлозы или бумаги; подгузники из бумаги или целлюлозы одноразовые; пеленки или подгузники из бумаги или целлюлозы в виде трусов для детей.

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; салфетки бумажные; товары писчебумажные; канцелярские и учебные материалы; полотенца для кухни бумажные; изделия из бумаги; изделия картонные; тряпки для уборки пыли бумажные; перио-

дика; издания печатные; продукция печатная; контейнеры и емкости для упаковки промышленные из бумаги; бумага упаковочная; изделия для упаковки бумажные; салфетки косметические бумажные; полотенца для рук бумажные; бумага туалетная; белье столовое бумажное; салфетки и полотенца для рук бумажные; платки носовые бумажные; фотографии.

(111) MGU 26226

(151) 23.06.2014

(181) 19.05.2021

(210) MGU 2011 0929

(220) 19.05.2011

(732) ЮНИ-ЧАРМ КОРПОРЕЙШН, ЈР

(540)

unicharm

(511)

3 Пардоз-андоз лосьонлари билан тўйинтирилган нам салфеткалар; янги туғилган чақалоқлар учун нам салфеткалар.

5 Фармацевтика ва ветеринария препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена препаратлари; тиббий мақсадлар учун парҳез моддалар, болалар овқатлари; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи воситалар; зарарли ҳайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар; гигиеник салфеткалар, ёстикчалар; трустиклар учун гигиеник қистирмалар; аёллар учун гигиеник тампонлар; аёллар гигиеник қистирмалари; гигиеник трустиклар; сийдик тутта олмайдиганлар учун гигиеник йўргаклар; сийдик тутта олмайдиганлар учун панталонлар; сийдик тутта олмайдиганлар учун қоғоздан ёки целлюлозадан трустик кўринишидаги йўргаклар ва тагликлар; сийдик тутта олмайдиганлар учун прокладкалар; сийдик тутта олмайдиганлар учун ички кийимлар; сийдик тутта олмайдиганлар учун трустиклар; кўкракдан эмишида фойдаланиладиган ёстикчалар; сийдик тутта олмайдиганлар учун шортиклар; шахсий фойдаланиш учун гигиеник препаратлар, жумладан, гигиеник маскалар; гигиеник бандажлар; боғлаш учун бандажлар; лейкопластирлар; гигроскопик пахта; боғлаш учун докалар; тиббий мақсадлар учун ёғланган қоғозлар; лактоза; болалар овқатлари учун ун; тиббий мақсадлар учун кўз боғичлари; доривор воситалар шимдирилган салфеткалар; доривор воситалар билан тўйинтирилган нам салфеткалар; қоғоздан ёки целлюлозадан бир марталик фойдаланиладиган йўргаклар; қоғоздан ёки целлюлозадан бир марталик фойдаланиладиган тагликлар; болалар учун трустик кўри-

нишидаги қоғоздан ёки целлюлозадан бир мар-
талик фойдаланиладиган тагликлар ёки йўргак-
лар.

16 Қоғоз, картон ва улардан ишланган, бошқа
синфларга мансуб бўлмаган маҳсулотлар; наш-
риёт маҳсулоти; муқовалаш ишлари учун мате-
риаллар; фотосуратлар; ёзувқоғоз товарлари; кан-
целярия ва маиший мақсадлар учун ёпиштирув-
чи моддалар; рассомлар учун буюмлар; мўйка-
ламлар; ёзув машиналари ва идора буюмлари
(жиҳоздан ташқари); ўқув материаллари ва кўр-
газмали кўлланмалар (аппаратурадан ташқари);
жойлаш учун пластмасса материаллар (бошқа
синфларга мансуб бўлмаганлари); шрифтлар;
босмахона клишелари; қоғоз салфеткалар; ёзув
қоғоз товарлари; канцелярия ва материаллар; ош-
хона учун қоғоздан сочик; қоғоз буюмлар; кар-
тон буюмлар; чанглари тозалаш учун қоғоз лат-
талар; вақтли матбуот; босма нашрлар; босма
маҳсулотлар; саноатда ўраб жойдаш учун қоғоз-
дан контейнерлар ва махсус идишлар; қоғоздан
ўраб жойлаш учун буюмлар; қоғоздан пардоз-ан-
доз салфеткалари; қоғоздан кўл сочиклари; хо-
жатхона қоғози; қоғоздан сочик-дастурхонлар;
қоғоздан кўл сочиклари ва салфеткалари; қоғоз-
дан дастрўмоллар; фотосуратлар.

3 Влажные салфетки, пропитанные косметичес-
кими лосьонами; салфетки влажные для ново-
рожденных.

5 Фармацевтические и ветеринарные препараты;
гигиенические препараты для медицинских це-
лей; диетические вещества для медицинских це-
лей, детское питание; пластыри, перевязочные
материалы; материалы для пломбирования зубов
и изготовления зубных слепков; дезинфицирую-
щие средства; препараты для уничтожения вред-
ных животных; фунгициды, гербициды; салфет-
ки, подушечки гигиенические; прокладки для
трусов гигиенические; тампоны гигиенические
для женщин; прокладки гигиенические женские;
трусы гигиенические; пеленки гигиенические
для страдающих недержанием; панталоны гигие-
нические для страдающих недержанием; пелен-
ки или подгузники для страдающих недержанием
из бумаги или целлюлозы в виде трусов; прок-
ладки для страдающих недержанием; белье ниж-
нее для страдающих недержанием; трусы для
страдающих недержанием; подушечки, исполь-
зуемые при кормлении грудью; шорты для стра-
дающих недержанием; гигиенические препараты
для личной гигиены, а именно маски гигиени-
ческие; бандажи гигиенические; бандажи пере-
вязочные; лейкопластыри; вата гигроскопичес-
кая; марля для перевязок; бумага промасленная

для медицинских целей; лактоза; мука для дет-
ского питания; повязки глазные, используемые в
медицинских целях; салфетки, пропитанные ле-
карственными средствами; влажные салфетки,
пропитанные лекарственными средствами; пе-
ленки одноразовые из целлюлозы или бумаги;
подгузники из бумаги или целлюлозы одноразо-
вые; пеленки или подгузники из бумаги или цел-
люлозы в виде трусов для детей.

16 Бумага, картон и изделия из них, не относя-
щиеся 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 кон-
торские принадлежности (за исключением мебе-
ли); учебные материалы и наглядные пособия (за
исключением аппаратуры); пластмассовые мате-
риалы для упаковки (не относящиеся к другим
классам); шрифты; клише типографские; салфет-
ки бумажные; товары писчебумажные; канцеляр-
ские и учебные материалы; полотенца для кухни
бумажные; изделия из бумаги; изделия картон-
ные; тряпки для уборки пыли бумажные; перио-
дика; издания печатные; продукция печатная;
контейнеры и емкости для упаковки промышлен-
ные из бумаги; бумага упаковочная; изделия для
упаковки бумажные; салфетки косметические
бумажные; полотенца для рук бумажные; бумага
туалетная; белье столовое бумажное; салфетки и
полотенца для рук бумажные; платки носовые
бумажные; фотографии.

(111) MGU 26227

(151) 23.06.2014

(181) 14.03.2023

(210) MGU 2013 0486

(220) 14.03.2013

(732) ИСТ РЭЙ ТРЕЙДИНГ Л.Л.С., АЕ

(540)



(526) SUPER, 7.

(511)

34 Тамаки; чекиш ашёлари; гугуртлар.

34 Табак; курительные принадлежности; спички.

(111) MGU 26228

(151) 23.06.2014

(181) 15.03.2023

(210) MGU 2013 0504

(220) 15.03.2013

(732) "NIKA PHARM" sho`ba xo`jalik jamiyati, UZ

Дочернее хозяйствующее общество "NIKA PHARM", UZ

(540)

Nikapharm Никафарм

(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 колипларини тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи воситалар; зарарли ҳайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар.

16 Ёрликлар (газламалигидан ташқари).

35 Товарларни намойиш этиш; жамоат фикрини ўрганиш; бозорни ўрганиш; ишбилармонлик юзасидан ахборот; тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар уюштириш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркалари ташкил этиш; чакана савдо қилиш мақсадида товарларни барча медиа воситаларда такдимоти; учинчи шахслар учун товарларни ҳаракатлантириш, шу жумладан, дўконлар тармоғи 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); телемагазинлар хизматларини такдим этувчи телекоммуникация каналлари билан таъминлаш; компьютердан фойдаланган ҳолда хабарлар ва тасвирларни узатиш.

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

41 Амалий малакаларга ўргатиш (намойиш); конференцияларни ташкил қилиш ва ўтказиш; семинарларни ташкил қилиш ва ўтказиш; касбий қайта тайёрлаш; таълимий-тарбиявий хизматлар.

44 Фармацевтика масалалари бўйича маслаҳатлар; фармацевт хизматлари (рецепт бўйича дори-дармон тайёрлаш).

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.

16 Экетки, за исключением текстильных.

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 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 образовательные-воспитательные.

44 Консультации по вопросам фармацевтики; услуги фармацевтов (приготовление лекарств по рецептам).

(111) MGU 26229

(151) 23.06.2014

(181) 15.03.2023

(210) MGU 2013 0505

(220) 15.03.2013

(732) "NIKA PHARM" sho`ba xo`jalik jamiyati, UZ

Дочернее хозяйствующее общество "NIKA PHARM", UZ

(540)

nikapharm.uz

(526) uz

(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 қўшимчала-

ри; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи воситалар; зарarli ҳайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар.

16 Ёрликлар (газламалигидан ташқари).

35 Товарларни намойиш этиш; жамоат фикрини ўрганиш; бозорни ўрганиш; ишбилармонлик юзасидан ахборот; тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар уюштириш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркалари ташкил этиш; чакана савдо қилиш мақсадида товарларни барча медиа воситаларда тақдимоти; учинчи шахслар учун товарларни ҳаракатлантириш, шу жумладан, дўконлар тармоғи 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); 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 Амалий малакаларга ўргатиш (намойиш); конференцияларни ташкил қилиш ва ўтказиш; семинарларни ташкил қилиш ва ўтказиш; касбий қайта тайёрлаш; таълимий-тарбиявий хизматлар.

44 Фармацевтика масалалари бўйича маслаҳатлар; фармацевт хизматлари (рецепт бўйича дори-дармон 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 Этикетки, за исключением текстильных.

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 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 26230

(151) 23.06.2014

(181) 08.04.2023

(210) MGU 2013 0663

(220) 08.04.2013

(732) БАСИЛУР ТИ ЭКСПОРТ (ПВТ) ЛТД., ЛК

(540)

BASILUR

(511)

30 Чой; яхна чой; чой асосидаги ичимликлар.

35 Импорт-экспорт бўйича агентликлар; рекламани жойлаштириш учун майдонлар ижараси; товарларни намойиш қилиш; жамоат фикрини ўрганиш; бозорни ўрганиш; маркетинг соҳасида тадқиқотлар; рекламани макетлаш; реклама материалларини янгилаш; организация тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар ташкил қилиш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркаларини ташкил қилиш; чакана савдо мақсадида 30- синфга мансуб товарларни барча медиа воситаларида тақдим этиш; ким ошди савдоси; 30- синфга мансуб товарларни ҳаракатлантириш (учинчи шахслар учун); намуналарни тарқатиш; реклама материалларини тарқатиш; компьютер тармоғида интерфаол реклама; истец-молчилар томонидан ўрганиш ва харид қилиш учун кулайликлар туғдириш мақсадларида учинчи шахслар учун 30- синфга мансуб турли товарларни йиғиш (транспортда ташиш кўзда тутилмаган) ва жойлаштириш; харидларга тушган буюртмаларга ишлов бериш жараёнини бошқариш;

учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (товарларни сотиб олиш ва ишбилармонларга хизмат кўрсатиш).

30 Чай; чай со льдом; напитки на основе чая.

35 Агентства по импорту-экспорту; аренда площадей для размещения рекламы; демонстрация товаров; изучение общественного мнения; изучение рынка; исследования в области маркетинга; макетирование рекламы; обновление рекламных материалов; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; представление товаров 30 класса на всех медиа средствах с целью розничной продажи; продажа аукционная; продвижение товаров 30 класса (для третьих лиц); распространение образцов; распространение рекламных материалов; реклама интерактивная в компьютерной сети; сбор для третьих лиц различных товаров 30 класса (не подразумеваемая их транспортировку) и размещение товаров для удобства изучения и приобретения потребителями; управление процессами обработки заказов на покупки; услуги снабженческие для третьих лиц (закупка и обеспечение предпринимателей товарами).

(111) MGU 26231

(151) 23.06.2014

(181) 30.04.2023

(210) MGU 2013 0832

(220) 30.04.2013

(732) 24Китчен Телевижн Би.Ви., NL

(540)

24KITCHEN

(511)

9 Илмий, денгиз, геодезик, фотографик, кинематографик, оптик, тортиш учун, ўлчаш, сигнализация, назорат (текшириш), кутқариш ва таълим бериш учун приборлар ва асбоблар; электр энергиясини узатиш, таксимлаш, трансформациялаш, жамғариш, ростлаш ёки бошқариш учун приборлар ва асбоблар; маълумотларни, товуш ёки тасвирларни ёзиш, узатиш, қайтадан тиклаш учун аппаратура; магнитли ахборот ташувчилар, товуш ёзиш дисклари; компакт-дисклар, DVD ва бошқа рақамли ахборот ташувчилар; аввалдан ҳақ тўлаш аппаратлари учун механизмлар; ахборотга ишлов бериш учун ускуна ва компьютерлар; дастурий таъминот; рингтонлар, глобал компьютер тармоқлари ва симсиз қурилмалар ёрдамида юкланадиган рингтонлар, график файллар, обойлар, ўйинлар ва мусикалар; кинофильмлар

ва кўнгилочар телевизион кўрсатувларни ўз ичига олган юкланадиган кинофильмлар, телевизион дастурлар ва аудиовизуал контентлар; кинофильмлар ва кўнгилочар телевизион кўрсатувларни ўз ичига олган юкланадиган аудио- ва видео ёзувлар; дастурий таъминот ва иловалар; видео ёзувлар, кинофильмлар ва телевизион кўнгилочар дастурларни ўз ичига олган, олдиндан ёзиб олиш учун магнитли тасмалар, DVD ва компакт дисклар; сичқонча учун гиламчалар; декоратив магнитлар; куёшдан ҳимояловчи кўзойнаклар.

16 Қоғоз, картон ва улардан ишланган, бошқа синфларга мансуб бўлмаган маҳсулотлар; муқовалаш ишлари учун материаллар; фотосуратлар; ўқув материаллари ва кўргазмали қўлланмалар (аппаратурадан ташқари); шрифтлар; босмаҳона клишелари; журналлар, вақтли матбуот, китоблар, босма маҳсулотлар; қоғоз буюмлар, канцелярия анжомлари; ёзув анжомлари; афишалар, плакатлар; откриткалар; узма варақли блокнотлар; блокнотлар; папкалар; ёзувлар учун тўлдирилмаган журналлар; эслаб қолиш учун йиртиб олинадиган варақлар; адрес дафтарлари; ҳафталиклар; китоб муқовалари; бампер наклеикалари, ўз-ўзидан ёпишиб қоладиган наклеикалар; наклеикалар учун альбомлар, столда турадиган календарлар, деворга осиладиган календарлар; китоблар учун хатчўплар; коллекцион карталар; фотосуратлар учун альбомлар; безак берилган ва ишлов берилмаган фотосуратлар; табрик откриткалари.

38 Телекоммуникациялар; телевизион кўрсатувлар хизматлари ва телевизион сигналларни узатиш; радио эшиттириш хизматлари.

41 Таълим ва тарбия; ўқитиш-ўргатиш; кўнгилочар хушликлар; спорт ва маданий-оқартув тадбирлари.

9 Приборы и инструменты научные, морские, геодезические, фотографические, кинематографические, оптические, для взвешивания, измерения, сигнализации, контроля (проверки), спасения и обучения; аппаратура для записи, передачи, воспроизведения звука или изображений; магнитные носители информации, диски звукозаписи; компакт-диски, dvd и другие цифровые носители информации; механизмы для аппаратов с предварительной оплатой; оборудование для обработки информации и компьютеры; программное обеспечение; рингтоны, графические файлы, обои, игры и музыка, загружаемые посредством глобальной компьютерной сети и беспроводных устройств; загружаемые кинофильмы, телевизионные программы и аудиовизуальный контент,

содержащий кинофильмы и передачи развлекательные телевизионные; загружаемые аудио- и видеозаписи, содержащие кинофильмы и передачи развлекательные телевизионные; программное обеспечение и приложения; предварительно записанные ленты магнитные для видеозаписи, DVD и компакт-диски, содержащие кинофильмы и телевизионные развлекательные программы; коврики для «мыши»; магниты декоративные; очки солнцезащитные.

16 Бумага, картон и изделия из них, не относящиеся к другим классам; материалы для переплетных работ; фотоснимки; учебные материалы и наглядные пособия (за исключением аппаратуры); шрифты; клише типографские; журналы, периодические издания, книги, печатная продукция; изделия бумажные, канцелярские принадлежности; письменные принадлежности; афиши, плакаты; открытки; блокноты с отрывными листами; блокноты; папки; незаполненные журналы для записей; листы отрывные для напоминаний; книги адресные; еженедельники; обложки книжные; наклейки на бамперы, наклейки самоклеящиеся; альбомы для наклеек, календари настольные, календари настенные; закладки для книг; карты коллекционные; альбомы для фотоснимков; фотоснимки оформленные и необработанные; открытки поздравительные.

38 Телекоммуникации; услуги телевизионного вещания и передачи телевизионного сигнала; услуги радиовещания.

41 Образование и воспитание; обучение; развлечения; спортивные и культурные мероприятия.

(111) MGU 26232

(151) 23.06.2014

(181) 30.04.2023

(210) MGU 2013 0833

(220) 30.04.2013

(732) 24Китчен Телевижн Би.Ви., NL

(540)



(511)

9 Илмий, денгиз, геодезик, фотографик, кинематографик, оптик, тортиш учун, ўлчаш, сигнализация, назорат (текшириш), кутқариш ва таълим бериш учун приборлар ва асбоблар; электр энергиясини узатиш, тақсимлаш, трансформациялаш, жамғариш, ростлаш ёки бошқариш учун приборлар ва асбоблар; маълумотларни, товуш ёки тасвирларни ёзиш, узатиш, қайтадан тиклаш учун аппаратура; магнитли ахборот ташувчилар, товуш ёзиш дисклари; компакт-дисклар, DVD ва

бошқа рақамли ахборот ташувчилар; аввалдан ҳақ тўлаш аппаратлари учун механизмлар; ахборотга ишлов бериш учун ускуна ва компьютерлар; дастурий таъминот; рингтонлар, глобал компьютер тармоқлари ва симсиз қурилмалар ёрдамида юкланадиган рингтонлар, график файллар, обойлар, ўйинлар ва мусиқалар; кинофильмлар ва кўнгилочар телевизион кўрсатувларни ўз ичига олган юкланадиган кинофильмлар, телевизион дастурлар ва аудиовизуал контентлар; кинофильмлар ва кўнгилочар телевизион кўрсатувларни ўз ичига олган юкланадиган аудио- ва видео ёзувлар; дастурий таъминот ва иловалар; видео ёзувлар, кинофильмлар ва телевизион кўнгилочар дастурларни ўз ичига олган, олдиндан ёзиб олиш учун магнитли тасмалар, DVD ва компакт дисклар; сичқонча учун гиламчалар; декоратив магнитлар; қуёшдан ҳимояловчи кўзойнаклар.

16 Қоғоз, картон ва улардан ишланган, бошқа синфларга мансуб бўлмаган маҳсулотлар; муковалаш ишлари учун материаллар; фотосуратлар; ўқув материаллари ва кўргазмали қўлланмалар (аппаратурадан ташқари); шрифтлар; босмаҳона клишелари; журналлар, вақтли матбуот, китоблар, босма маҳсулотлар; қоғоз буюмлар, канцелярия анжомлари; ёзув анжомлари; афишалар, плакатлар; открыткалар; узма варақли блокнотлар; блокнотлар; папкалар; ёзувлар учун тўлдирилмаган журналлар; эслаб қолиш учун йиртиб олинадиган варақлар; адрес дафтарлари; ҳафталиклар; китоб муковалари; бампер наклейкалари, ўз-ўзидан ёпишиб қоладиган наклейкалар; наклейкалар учун альбомлар, столда турадиган календарлар, деворга осиладиган календарлар; китоблар учун хатчўплар; коллекцион карталар; фотосуратлар учун альбомлар; безак берилган ва ишлов берилмаган фотосуратлар; табрик открыткалари.

38 Телекоммуникациялар; телевизион кўрсатувлар хизматлари ва телевизион сигналларни узатиш; радио эшиттириш хизматлари.

41 Таълим ва тарбия; ўқитиш-ўргатиш; кўнгилхушликлар; спорт ва маданий-оқартув тадбирлари.

9 Приборы и инструменты научные, морские, геодезические, фотографические, кинематографические, оптические, для взвешивания, измерения, сигнализации, контроля (проверки), спасения и обучения; аппаратура для записи, передачи, воспроизведения звука или изображений; магнитные носители информации, диски звукозаписи; компакт-диски, dvd и другие цифровые носители информации; механизмы для аппаратов с

предварительной оплатой; оборудование для обработки информации и компьютеры; программное обеспечение; рингтоны, графические файлы, обои, игры и музыка, загружаемые посредством глобальной компьютерной сети и беспроводных устройств; загружаемые кинофильмы, телевизионные программы и аудиовизуальный контент, содержащий кинофильмы и передачи развлекательные телевизионные; загружаемые аудио- и видеозаписи, содержащие кинофильмы и передачи развлекательные телевизионные; программное обеспечение и приложения; предварительно записанные ленты магнитные для видеозаписи, DVD и компакт-диски, содержащие кинофильмы и телевизионные развлекательные программы; коврики для «мыши»; магниты декоративные; очки солнцезащитные.

16 Бумага, картон и изделия из них, не относящиеся к другим классам; материалы для переплетных работ; фотоснимки; учебные материалы и наглядные пособия (за исключением аппаратуры); шрифты; клише типографские; журналы, периодические издания, книги, печатная продукция; изделия бумажные, канцелярские принадлежности; письменные принадлежности; афиши, плакаты; открытки; блокноты с отрывными листами; блокноты; папки; незаполненные журналы для записей; листы отрывные для напоминаний; книги адресные; еженедельники; обложки книжные; наклейки на бамперы, наклейки самоклеящиеся; альбомы для наклеек, календари настольные, календари настенные; закладки для книг; карты коллекционные; альбомы для фотоснимков; фотоснимки оформленные и необработанные; открытки поздравительные.

38 Телекоммуникации; услуги телевизионного вещания и передачи телевизионного сигнала; услуги радиовещания.

41 Образование и воспитание; обучение; развлечения; спортивные и культурные мероприятия.

(111) MGU 26233

(151) 23.06.2014

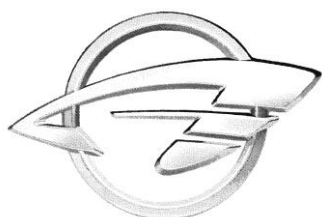
(181) 12.08.2023

(210) MGU 2013 1444

(220) 12.08.2013

(732) ДЖИ ЭМ КОРЕЯ КОМПАНИ, KR

(540)



(511)

12 Транспорт воситалари ва уларнинг қисмлари.
37 Транспорт воситаларига техник хизмат кўрса-тиш, таъмирлаш ва сервис хизматлари.

12 Транспортные средства и части к ним.

37 Техническое обслуживание, ремонт и сервисное обслуживание транспортных средств.

(111) MGU 26234

(151) 23.06.2014

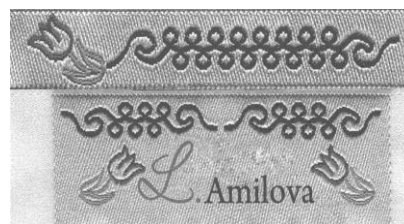
(181) 23.08.2023

(210) MGU 2013 1494

(220) 23.08.2013

(732) Амилова Лола Абдулазизовна, UZ

(540)



(511)

14 Қимматбаҳо металллар ва уларнинг қотишма-лари, бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюм-лар ва улардан қопламалар; заргарлик буюмла-ри, бижутерия, қимматбаҳо тошлар; соатлар ва бошқа хронометрик асбоблар, зеб-зийнатлар (заргарлик буюмлари).

18 Чарм ва ясама чарм, улардан тайёрланган бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар; ҳайвонлар терилари; йўл сандиклари, чамадон-лар; ёмғирдан ва қуёшдан сақловчи соябонлар, ҳассалар, хипчинлар, қамчилар, от абзали ва эгар-жабдуқ маҳсулотлари, аёллар сумкалари.

25 Кийимлар, пойабзаллар, бош кийимлари.

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, украшения (изделия ювелирные)

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, сумки женские

25 Одежда, обувь, головные уборы.

(111) MGU 26235

(151) 23.06.2014

(181) 11.09.2023

(210) MGU 2013 1567

(220) 11.09.2013

(732) Донгах Тайр энд Раббер Ко., Лтд, KR
(540)



(511)
9 Электр батареялар; транспорт воситалари учун электр аккумуляторлар.

9 Батареи электрические; аккумуляторы электрические для транспортных средств.

(111) MGU 26236

(151) 23.06.2014

(181) 02.08.2022

(210) MGU 2012 1598

(220) 02.08.2012

(732) Виктория'с Сикрет Сторс Брэнд Менеджмент, Инк., US

(540)

VICTORIA'S SECRET ANGEL

(511)
3 Шахсан фойдаланиш учун воситалар ва пардоз-андоз буюмлари, жумладан, атирлар; парфюмерия суви; одеколон; пардоз суви; пуркаш учун препаратлар; терини намлаш; бадан учун аэрозоль ўровдаги дезодорантлар; бадан учун скраблар; баданни шўралашига қариш воситалар, ванна учун кўпик, душ учун геллар, баданни ювиш учун воситалар, бадан учун совунлар, бадан учун таркибида мойи бўлган косметик воситалар; бадан учун крем, бадан учун лосьон, бадан учун упалар; кўл ва бадан учун лосьонлар ва кремлар; пардоз-андоз воситалар, жумладан, кўз атрофи терисига ясама тус бериш учун пардоз-андоз воситалари; ковоклар учун тенлар; кўз учун подводкалар; тушь; киприклар ва қошларни бўяш учун пардоз-андоз воситалари; гримлаш учун воситалар, шунингдек, макияж учун воситалар; тирноқлар учун локлар; юз учун упа; пушти-қизил ёғупа; макияж учун асослар ва никобловчи (косметик) воситалар; суюқ асослар; лабни парваришлаш учун воситалар (тиббий максадларда фойдаланиладиганларидан ташқари); лаб бўёғи; лаб учун бальзам; лаб ҳажмини катталаштириш учун восита, лаб учун блеск, лаб бўёғи учун асослар, лаб учун контур; лаб учун крем; юз макияжи учун асослар; намлантирувчи рангсиз восита; озиклантирувчи крем; макияжни тозалаш учун воситалар; юз учун крем; тозаловчи геллар; юз учун тониклар; намлантирувчи воситалар; кўз ат

рофи терисини парваришлаш учун крем; юз терисини шўралашига қарши восита; тери учун жонлантирувчи восита; юз ва бадан терисининг офтобда қорайгандек бўлиши учун упалар; коррекцияловчи упа; милт-милт ярқираш эффектини берувчи упа; ковоклар учун тенларни; лаб бўёғини, лаб блескини, ясама офтобда қорайгандек бўлиши учун пардоз-андоз воситаларини, лаб учун контур бериш қаламини ўз ичига олган макияж учун косметика тўпламлари; киприклар ва қошларни бўяш учун пардоз-андоз воситалари; пушти-қизил ёғупа ва тирноқлар учун локлар.

14 Соатлар ва кўл соатлари; заргарлик буюмлари, жумладан маржон, билагузуклар, зирақлар, тақинчоқлар (заргарлик буюмлари), узуклар, оёк билагузуклари, манжеталар учун илматугмалар, жеваклар (заргарлик буюмлари), шокилалар, ҳапдорилар учун қимматбаҳо металлдан қутилар.

18 Аёллар сумкалари, кўтариб юриш учун универсал сумкалар, катта рўзғор сумкалари, саквояжлар, елка оша кўтариб юриладиган сумкалар, кошельки, ҳамёнлар, портмоне, клатчилар, хат ташиш учун сумкалар, матоли сумкалар, аёлларнинг оқшом сумкалари, кўлга/билакка осииш учун сумкачалар/клатчлар; буюмлар солинадиган халталар; итлар учун сумкалар; мушуклар учун боғичлар, рюкзаклар, спорт сумкалари; катта бўлмаган сумкалар; бир кунлик сафарлар учун чамоданлар, сумкалар, шунингдек, компьютерлар учун сумкалар; коплар (конвертлар, ўровлар, сумкалар, пакетлар), портфеллар (чармгалантерия), багаж сумкалари, кийимлар учун йўл сумкалари; портпледлар, ясси чамоданлар, пляж сумкалари, хўжалик сумкалари, кармонлар, калитлар учун қинлар, кредит карталари учун жилдлар, косметика учун тўлдирилмай сотиладиган кейслар ва сумкалар, соябонлар, куёшдан сақловчи соябонлар; паспорт учун жилдлар, тангалар учун кармонлар; чек дафтарчалари учун ғилофлар ва портупеялар.

35 Чакана савдо бўйича дўконлар хизматлари, интерфаол режимда ва почта орқали буюртмалар бериш орқали чакана савдо бўйича дўконлар хизматлари, кийим-кечакларга, шунингдек, ички кийим-кечакларга ва ички кийим-кечак предметларига, чарм товарларга, модабоп аксессуарларга, заргарлик буюмларига, пойабзалларга, косметика воситаларига, шахсан парваришлаш учун воситаларга, кўзойнақларга, багажларга ва уй учун товарларга алоқадор барча нарсалар.

3 Средства для личного ухода и изделия парфюмерные, в частности духи, вода парфюмированная, одеколон, вода туалетная, препараты для об

рызгивания, орошения тела, дезодоранты для тела в аэрозольной упаковке, скрабы для тела, средства отшелушивающие для тела, пена для ванн, гели для душа, средства моющие для тела, мыла для тела, средства косметические для тела, содержащие масла, кремы для тела, лосьоны для тела, пудра для тела, лосьоны и крема для тела и рук; средства косметические, а именно маскирующие (косметические) средства для использования под областью глаз, тени для век, подводка для глаз, тушь, средства косметические для окрашивания ресниц и бровей, средства для гримирования, в том числе средства для макияжа глаз, лаки для ногтей, пудра для лица, румяна, основа под макияж и маскирующие (косметические) средства, жидкая основа, средства по уходу за губами, не для медицинских целей; помада губная, бальзам для губ, средства для объема губ, блеск для губ, основа под губную помаду, контур для губ, кремы для губ, основа под макияж лица, тональные увлажняющие средства, кремы увлажняющие, средства для удаления макияжа, кремы для лица, очищающие кремы, очищающие гели, тоники для лица, увлажняющие средства, кремы для ухода за кожей вокруг глаз, отшелушивающие средства для лица; кремы матирующие, пудра цвета загара для кожи и лица, пудра корректирующая, пудра с блеском, косметические наборы для макияжа, включающие тени для век, губную помаду, блеск для губ, косметику для загара, контурные карандаши для губ, средства косметические для окрашивания ресниц и бровей, румяна и лаки для ногтей.

14 Часы и наручные часы; изделия ювелирные, а именно кольцо, браслеты, серьги, булавки (изделия ювелирные), кольца, ножные браслеты, запонки для манжетов, брелоки (изделия ювелирные), подвески, коробочки для пилюль из драгоценных металлов.

18 Сумки женские, универсальные сумки для переноски, большие хозяйственные сумки, саквояжи, сумки через плечо, кошельки, портмоне, клатчи, курьерские сумки, сумки матерчатые, вечерние женские сумки, сумочки/клатчи для ношения в руках/на запястье, вещевые мешки, сумки для собак, поясной кошелек, рюкзаки, сумки спортивные, небольшие сумки, чемоданы для однодневной поездки, сумки, в том числе сумки для компьютеров, мешки (конверты, обертки, сумки, пакеты), портфели (кожгалантерея), багажные сумки, сумки для одежды дорожные, портпледы, чемоданы плоские, сумки пляжные, сумки хозяйственные, бумажники, футляры для ключей, футляры для кредитных карт, кейсы и сумки для косметики, продаваемые пустыми, зонты, зонты солнечные, обложки для паспортов, кошельки для

монет, держатели для чековых книжек и портупеи.

35 Услуги магазинов по розничной продаже, услуги магазинов по розничной продаже в интерактивном режиме и путем почтовых заказов, все, относящиеся к одежде, в том числе нижнему белью и предметам нижней одежды, товарам из кожи, модным аксессуарам, изделиям ювелирным, обуви, средствам косметическим, средствам для личного ухода, очкам, багажу и товарам для дома.

(111) MGU 26237

(151) 23.06.2014

(181) 10.10.2023

(210) MGU 2013 1723

(220) 10.10.2013

(732) «Координирующий распределительный центр «ЭФКО-Каскад» масъулияти чекланган жамияти, RU

Общество с ограниченной ответственностью «Координирующий распределительный центр «ЭФКО-Каскад», RU

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Яшил, ботқоқ ранг, сарик, зарғалдоқ, жигар ранг, оқ, қора.

Зеленый, болотный, желтый, оранжевый, коричневый, белый, черный.

(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; мойлар, шунингдек, ўсимлик, кунгабоқар, зайтун мойлари, сариёғ ва озик-овқат ёғлари.

35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати, учинчи шахслар учун товарларни харакатлантириш.

43 Озик-овқат маҳсулотлари ва ичимликлар билан таъминлаш бўйича хизматлар; вақтинчалик тураржой билан таъминлаш.

29 Мясо, рыба, птица и дичь; мясные экстракты; овощи, фрукты, орехи и грибы консервированные, сушеные и подвергнутые тепловой обработке; желе, варенье, компоты; яйца, молоко и молочные продукты; масла, в том числе растительное, подсолнечное, оливковое, сливочное и жиры пищевые.

35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса;

офисная служба; продвижение товаров для третьих лиц.

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

(111) MGU 26238

(151) 23.06.2014

(181) 13.12.2023

(210) MGU 2013 2009

(220) 13.12.2013

(732) "MAVIS GLOBAL" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "MAVIS GLOBAL", UZ

(540)

Sensation

(511)

30 Қахва, чой, какао, шакар, гуруч, тапиока (маниока), саго, ун, дон маҳсулотлари, нон-булка маҳсулотлари, қандолатчилик маҳсулотлари, музқаймоқ; асал, шиннидан тайёрланган қиём; хамиртурушлар, нонвойчилик куқунлари; туз, хантал; сирка, зираворлар; хушбўй дориворлар, озиқ-овқат музи.

30 Кофе, чай, какао, сахар, рис, тапиока (маниока), саго, мука, зерновые продукты, хлебобулочные изделия, кондитерские изделия, мороженое, мёд, сироп из патоки, дрожжи, пекарные порошки, соль, горчица, уксус, приправы, пряности, лёд для охлаждения.

(111) MGU 26239

(151) 23.06.2014

(181) 13.12.2023

(210) MGU 2013 2013

(220) 13.12.2013

(732) "MAVIS GLOBAL" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "MAVIS GLOBAL", UZ

(540)

Sentiments

(511)

30 Қахва, чой, какао, шакар, гуруч, тапиока (маниока), саго, ун, дон маҳсулотлари, нон-булка маҳсулотлари, қандолатчилик маҳсулотлари, музқаймоқ; асал, шиннидан тайёрланган қиём; хамиртурушлар, нонвойчилик куқунлари; туз, хантал; сирка, зираворлар; хушбўй дориворлар, озиқ-овқат музи.

30 Кофе, чай, какао, сахар, рис, тапиока (маниока), саго, мука, зерновые продукты, хлебобулочные изделия, кондитерские изделия, мороженое, мёд, сироп из патоки, дрожжи, пекарные порошки, соль, горчица, уксус, приправы, пряности, лёд для охлаждения.

(111) MGU 26240

(151) 24.06.2014

(181) 23.05.2023

(210) MGU 2013 0989

(220) 23.05.2013

(732) «SANFA PRODUCTS» масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «SANFA PRODUCTS», UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) products

(591) Қизил, тўқ кул ранг, ок.

Красный, темно-серый, белый.

(511)

2 Бўёқлар, алиф мойлари, локлар; металлрни 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 куқунсимон металллар.

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

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

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

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

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

2 Краски, олифы, лаки; защитные средства, предохраняющие металлы от коррозии и древесины от разрушения; красящие вещества; протравы; необработанные природные смолы; листовые и порошкообразные металлы, используемые для художественно-декоративных целей и художественной печати.

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.

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

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.

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

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

(111) MGU 26241

(151) 24.06.2014

(181) 31.07.2023

(210) MGU 2013 1390

(220) 31.07.2013

(732) "AFSAR COMPANY LTD" масъулияти чекланган жамият шаклидаги кўшма корхонаси, UZ Совместное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью "AFSAR COMPANY LTD", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Бинафша ранг, тўқ бинафша ранг, оч бинафша ранг, қора, қул ранг.

Фиолетовый, темно-фиолетовый, светло-фиолетовый, черный, серый.

(511)

33 Арок.

33 Водка.

(111) MGU 26242

(151) 24.06.2014

(181) 15.08.2023

(210) MGU 2013 1475

(220) 15.08.2013

(732) Сайа-Бургесс Контролз АГ, СН

(540)



(511)

9 Электр симлари; электр ҳисоблагичлар; маълумотларни электрон қайт қилгич; интеллектли ҳисоблагичлар; тармоқ адаптерлари; интерфейс тармоқ карталари; иетерфейс тармоқ контролёрлари; тармоқли электр контроллерлар; электр бошқарув панеллари; кўп компонентали маълумотлар кўшимчалари ва электр қурилмалар учун электр бошқарув панеллари билан биргаликда фойдаланиш учун маълумотларга киришга рухсат портлари; ёруғликни назорат қилиш панеллари; ёруғликни назорат қилиш панеллари учун бошқариш пульталари; кўп компонентали маълумотлар кўшимчалари ва электр қурилмалар учун электр бошқарув панеллари билан биргаликда фойдаланиш учун электрга киришга рухсат портлари; энергия истъмолли ва энергия сарфини тартибга солиш учун электр қурилмалар; электр переключателлар; мантиқий дастурланадиган контроллерлар (PLC); аввалдан мантиқий дастурланган контроллерлар; биналардаги шароитни назорат қилиш, киришга рухсат ва ҳимоя тизими, автоматлаштирилган саноат органларини бошқариш, машиналар, механизмлар ва жараёнларни авоматлаштириш учун автоматлаштирилган станциялар учун дастурий таъминот; матнли дисплейлар, информацион дисплейлар, график дисплейлар, саноат дисплейлари, биналар, хоналар, машина ва механизмлар, савдо автоматлари ва автоматик процессларни бошқариш органлари учун дисплейлар; электр учун шаҳобловчи қутилар; электр учун бирлаштириш қутилари; автомат виключателлар; босма схемалар; интеграл схемалар; электр переключателлар, жумладан, таймер переключателлари, муҳофаза переключателлари, қисқа муддатли переключателлар, масофадан бошқариладиган переключателлар, зина катаклари учун автомат переключателлар, мембранали переключателлар, ротацион селектор переключателлар, пўқақли переключателлар, дастурли переключателлар, реверсив переключателлар, мини- переключателлар ва ток импульси переключателлари; электр ва электрон релелар, жумладан, вақтни сақлаб турувчи реле ёки цейтрафер релелар, импульсли релелар, қадамли реле, бошланғич юкланадиган реле, муҳофазага эга

реле, суюклик босими релеси ва ёрдамчи реле; босимни ростловчи автоматик электрон асбоблар; уйда, тижоратда ва саноатда қўлланиладиган сатҳ ростлагичлари ва сарфланиш (сув, газ) ростлагичлари, ёритиш ростлагичлари, кучланиш индуктив ростлагичлари, кучланиш статистик ростлагичлари, кучланиш ростлагичлари, электр учун кучланиш ростлагичлари ва суюклик босимини ростлагичлар учун контроллерлар; саноат операцияларини масофадан бошқариш учун электр қурилмалар; саноат операцияларини масофадан бошқариш учун электрон приборлар; двигателлар учун масофадан бошқариш пульталари; олиб қочишга қарши сигналли электрон датчиклар; масофадан бошқариш пульталари учун масофадан бошқариш передатчиклари ва приёмниклари; радиобошқариш приборлари; масофавий занжир узгичлар учун охириги виключателга таъсир этувчи қурилмалар; транспорт воситалари учун масофадан бошқариладиган стартёрлар; масофадан бошқариладиган телеметрлар; радио бошқарув қурилмалари учун масофадан бошқариладиган передатчиклар; радиоприёмниклар, телевизорлар, стерео-аппаратуралар, мультимедия қурилмалари ва компьютерлар учун масофадан бошқариш пульталари; масофавий бошқариш учун асбоб ва ускуналар, хусусан, масофадан кузатиш учун электрон бошқариш тизимлари, компьютерлар, дастурий таъминот, электромеханик бошқарув органлари, видеодисплейли экранлар, электр сарфини бошқариш қурилмалари ва датчикларидан иборат машина ва қурилмаларни бошқариш ва эксплуатация қилиш; телекоммуникацион передатчиклар; маълумотларни узатиш учун электрон передатчиклар; маълумотлар компьютер серверлари.

9 Проводники электрические; электрические счетчики; электронный регистратор данных; интеллектуальные счетчики; сетевые адаптеры; сетевые карты интерфейсов; сетевые контроллеры интерфейсов; сетевые контроллеры электричества; электрические панели управления; порты доступа к данным для использования с электрическими панелями управления для подсоединения многокомпонентных данных и электрических устройств; панели контроля освещения; пульта управления для панелей контроля освещения; порты доступа к электричеству для использования с электрическими панелями управления для подсоединения многокомпонентных данных и электрических устройств; электрические устройства для регулирования потребления энергии и энергосбережения; электрические переключатели; программируемые логические контроллеры

(PLC); предварительно запрограммированные логические контроллеры; программное обеспечение для контроля условий в зданиях, доступа и систем охраны, промышленных автоматизированных органов управления, автоматизированных станций для автоматизации машин, механизмов и процессов; текстовые дисплеи, информационные дисплеи, графические дисплеи, промышленные дисплеи, дисплеи для органов управления для зданий, комнат, машин и механизмов, торговых автоматов и автоматических процессов; ответвительные коробки для электричества; соединительные коробки для электричества; автоматические выключатели; печатные схемы; интегральные схемы; электрические переключатели, а именно, переключатели таймера, переключатели блокировки, кратковременные переключатели, дистанционно управляемые переключатели, автоматические переключатели для лестничных клеток, мембранные переключатели, ротационные селекторные переключатели, поплавковые переключатели, программные переключатели, реверсивные переключатели, мини-переключатели и переключатели импульса тока; электрические и электронные реле, а именно, реле выдержки времени или цейтраферные реле, импульсные реле, шаговые реле, реле начальной загрузки, реле с блокировкой, реле давления жидкости и вспомогательные реле; автоматические электронные инструменты регулирования давления; контроллеры для регуляторов уровня и регуляторов расхода (воды, газа) для домашнего, коммерческого и промышленного применения, регуляторов освещенности, индуктивных регуляторов напряжения, статических регуляторов напряжения, регуляторов напряжения для электричества и регуляторов давления жидкости; электрооборудование для дистанционного управления промышленными операциями; электронные приборы для дистанционного управления промышленными операциями; пульта дистанционного управления для двигателей; электронные противоугонные сигнальные датчики; передатчики и приемники дистанционного управления для пультов дистанционного управления; приборы радиуправления; устройства, воздействующие на конечный выключатель для дистанционных прерывателей цепи; стартеры дистанционного управления для транспортных средств; телеметры дистанционного управления; передатчики дистанционного управления для радиоуправляемых устройств; пульта дистанционного управления для радиоприемников, телевизоров, стерео-аппаратуры, мультимедийных устройств и компьютеров; приборы и инструменты дистанционного управле-

ния, а именно электронные системы управления для дистанционного наблюдения, управления и эксплуатации машин и устройств, состоящих из компьютеров, программного обеспечения, электромеханических органов управления, экранов с видеодисплеем, датчиков и устройств управления энергопотреблением; телекоммуникационные передатчики; электронные передатчики данных; компьютерные серверы данных.

(111) MGU 26243
(151) 24.06.2014 **(181)** 19.08.2023
(210) MGU 2013 1486 **(220)** 19.08.2013
(732) "Trans Osiyo Logistika" масъулияти чекланган жамияти, UZ
 Общество с ограниченной ответственностью "Trans Osiyo Logistika", UZ
(540)

Рангли иловага қаранг
 Смотри цветное приложение

(526) TRANSASIA, LOGISTICS

(591) Зарғалдоқ, қора.

Оранжевый, черный.

(511)

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

37 Курилиш; таъмирлаш; ускуна ўрнатиш.

39 Транспортда ташиш; товарларни жойлаш ва сақлаш; саёхатларни ташкил қилиш.

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

37 Строительство; ремонт; установка оборудования.

39 Транспортировка; упаковка и хранение товаров; организация путешествий.

(111) MGU 26244
(151) 24.06.2014 **(181)** 03.09.2023
(210) MGU 2013 1530 **(220)** 03.09.2013
(732) "Greencode" масъулияти чекланган жамияти, UZ
 Общество с ограниченной ответственностью "Greencode", UZ
(540)

Рангли иловага қаранг
 Смотри цветное приложение

(591) Яшил, жигар ранг.
 Зеленый, коричневый.

(511)
 28 Ўйинлар, ўйинчоқлар.

28 Игры, игрушки.

(111) MGU 26245
(151) 24.06.2014 **(181)** 03.09.2023
(210) MGU 2013 1531 **(220)** 03.09.2013
(732) "Greencode" масъулияти чекланган жамияти, UZ
 Общество с ограниченной ответственностью "Greencode", UZ
(540)

Рангли иловага қаранг
 Смотри цветное приложение

(591) Яшил.

Зеленый.

(511)
 28 Ўйинлар, ўйинчоқлар.

28 Игры, игрушки.

(111) MGU 26246
(151) 24.06.2014 **(181)** 06.09.2023
(210) MGU 2013 1546 **(220)** 06.09.2013
(732) «SARSKAYA SLADOST» масъулияти чекланган жамияти, UZ
 Общество с ограниченной ответственностью «SARSKAYA SLADOST», UZ
(540)

CHOCO-LADKA

(526) CHOCO

(511)

30 Шоколадли мусслар, шоколадли-сутли ичимликлар, шоколадли ичимликлар, шоколад, шоколад пастаси, шоколадли крем.

30 Муссы шоколадные, напитки шоколадно-молочные, напитки шоколадные, шоколад, шоколадная паста, шоколадный крем.

(111) MGU 26247
(151) 24.06.2014 **(181)** 30.10.2023
(210) MGU 2013 1781 **(220)** 30.10.2013
(732) "KOZIMJON OMAD" масъулияти чекланган жамияти, UZ
 Общество с ограниченной ответственности "KOZIMJON OMAD", UZ

(540)

ASLBARAKA

(511)

29 Колбаса маҳсулотлари.

29 Изделия колбасные.

(111) MGU 26248

(151) 24.06.2014

(181) 13.12.2023

(210) MGU 2013 2019

(220) 13.12.2013

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

Общество с ограниченной ответственностью "ELCOR TRADING GROUP", UZ

(540)

LAYTON

(511)

11 Ёритиш учун курилмалар.

11 Устройства для освещения.

(111) MGU 26249

(151) 25.06.2014

(181) 08.04.2023

(210) MGU 2013 0665

(220) 08.04.2013

(732) БАСИЛУР ТИ ЭКСПОРТ (ПВТ) ЛТД., LK

(540)

TIPSON

(511)

30 Чой; яхна чой; чой асосидаги ичимликлар.

35 Импорт-экспорт бўйича агентликлар, реклама жойлаштириш учун жойлар ижараси, товарлар намойиши; жамоат фикрини ўрганиш; бозорни ўрганиш; маркетинг соҳасида тадқиқотлар; рекламани макетлаш; реклама материалларини янгилаш; тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар ташкил қилиш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркаларини ташкил қилиш; 30- синфга мансуб товарларни чакана савдоси мақсадида барча медиа воситаларида тақдим этиш; ким ошди савдоси; товарларни харакатлантириш (учинчи шахслар учун); ким ошди савдоси; 30- синфга мансуб товарларни харакатлантириш (учинчи шахслар учун); намуналарни тарқатиш; реклама материалларини янгилаш; компьютер тармоғида интерфаол реклама; истеъмолчилар томонидан ўрганиш ва харид қилиш

учун кулайликлар туғдириш мақсадларида учинчи шахслар учун 30 -синфга мансуб турли товарларни йиғиш (транспортда ташиш кўзда тутилмаган) ва жойлаштириш; харидларга тушган буюртмаларга ишлов бериш жараёнини бошқариш; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (товарларни сотиб олиш ва ишбилармонларга хизмат кўрсатиш).

30 Чай; чай со льдом; напитки на основе чая.

35 Агентства по импорту-экспорту; аренда площадей для размещения рекламы; демонстрация товаров; изучение общественного мнения; изучение рынка; исследования в области маркетинга; макетирование рекламы; обновление рекламных материалов; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; представление товаров 30 класса на всех медиа-средствах с целью розничной продажи; продажа аукционная; продвижение товаров 30 класса (для третьих лиц); распространение образцов; распространение рекламных материалов; реклама интерактивная в компьютерной сети; сбор для третьих лиц различных товаров 30 класса (не подразумеваемая их транспортировку) и размещение товаров для удобства изучения и приобретения потребителями; управление процессами обработки заказов на покупки; услуги снабженческие для третьих лиц (закупка и обеспечение предпринимателей товарами).

(111) MGU 26250

(151) 26.06.2014

(181) 02.08.2022

(210) MGU 2012 1600

(220) 02.08.2012

(732) Виктория'с Сикрет Сторс Брэнд Менеджмент, Инк., US

(540)



(511)

3 Шахсан фойдаланиш учун воситалар ва пардоз-андоз буюмлари, жумладан, атирлар; парфюмерия суви; одеколон; пардоз суви; пуркаш учун препаратлар; терини намлаш; бадан учун аэрозоль ўровдаги дезодорантлар; бадан учун скраблар; баданни шўралашига қариш воситалар, ванна учун кўпик, душ учун геллар, баданни ювиш учун воситалар, бадан учун совунлар, бадан учун

таркибида мойи бўлган косметик воситалар; бадан учун крем, бадан учун лосьон, бадан учун упалар; кўл ва бадан учун лосьонлар ва кремлар; пардоз-андоз воситалар, жумладан, кўз атрофи терисига ясама тус бериш учун пардоз-андоз воситалари; қовоқлар учун тенлар; кўз учун подводкалар; тушь; киприклар ва қошларни бўйлаш учун пардоз-андоз воситалари; гримлаш учун воситалар, шунингдек, макияж учун воситалар; тирноқлар учун локлар; юз учун упа; пушти-қизил ёғупа; макияж учун асослар ва ниқобловчи (косметик) воситалар; суюқ асослар; лабни парваришлаш учун воситалар (тиббий мақсадларда фойдаланиладиганларидан ташқари); лаб бўёғи; лаб учун бальзам; лаб ҳажмини катталаштириш учун восита, лаб учун блеск, лаб бўёғи учун асослар, лаб учун контур; лаб учун крем; юз макияжи учун асослар; намлантирувчи рангсиз восита; озиклантирувчи крем; макияжни тозалаш учун воситалар; юз учун крем; тозаловчи геллар; юз учун тониклар; намлантирувчи воситалар; кўз атрофи терисини парваришлаш учун крем; юз терисини шўралашига қарши восита; тери учун жонлантирувчи восита; юз ва бадан терисининг офтобда қорайгандек бўлиши учун упалар; коррекцияловчи упа; милт-милт ярқираш эффектини берувчи упа; қовоқлар учун тенларни; лаб бўёғини, лаб блескини, ясама офтобда қорайгандек бўлиши учун пардоз-андоз воситаларини, лаб учун контур бериш қаламини ўз ичига олган макияж учун косметика тўпламлари; киприклар ва қошларни бўйлаш учун пардоз-андоз воситалари; пушти-қизил ёғупа ва тирноқлар учун локлар.

14 Соатлар ва кўл соатлари; заргарлик буюмлари, жумладан маржон, билагузуклар, зираклар, тақинчоқлар (заргарлик буюмлари), узуклар, оёқ билагузуклари, манжеталар учун илматугмалар, жеваклар (заргарлик буюмлари), шокилалар, ҳапдорилар учун қимматбаҳо металлдан қутиллар.

18 Аёллар сумкалари, кўтариб юриш учун универсал сумкалар, катта рўзғор сумкалари, саквояжлар, елка оша кўтариб юриладиган сумкалар, кошельки, ҳамёнлар, портмоне, клатчилар, хат ташиш учун сумкалар, матоли сумкалар, аёлларнинг оқшом сумкалари, кўлга/билакка осииш учун сумкачалар/клатчлар; буюмлар солинадиган халталар; итлар учун сумкалар; мушуклар учун боғичлар, рюкзаклар, спорт сумкалари; катта бўлмаган сумкалар; бир кунлик сафарлар учун чамоданлар, сумкалар, шунингдек, компьютерлар учун сумкалар; коплар (конвертлар, ўровлар, сумкалар, пакетлар), портфеллар (чармгалантерия), багаж сумкалари, кийимлар учун йўл сумкалари; портпледлар, ясси чамоданлар, пляж сумкалари, хўжалик сумкалари, кармонлар, калитлар учун кинлар, кредит карталари учун жилд-

лар, косметика учун тўлдирилмай сотиладиган кейслар ва сумкалар, соябонлар, куёшдан сақловчи соябонлар; паспорт учун жилдлар, тангалар учун кармонлар; чек дафтарчалари учун ғилофлар ва портупейлар.

25 Спорт кўкракбоғлари, кальсонлар (кийимлар), юбкалар, шортиклар, футболкалар, майкалар, джинсилар, нимчалар, жилеткалар, курткалар, пальто, кийимлар, шунингдек, кўйлак, спорт кийими, ички кийим, спорт пойабзали, тўй либослари, кундалик кийим-кечак, тантаналар учун кийимлар, ходиладорлар учун кийимлар, куёшдан ҳимояловчи кийим, пляж чойшаблари, пляж кийимлари, саронглар, чўмилиш учун кийим, шакл ҳосил қилувчи кийим, кўкракбоғлар, бюстлар, корсажлар (аёллар бельёси), корсетлар, грациялар, боғичлар, белбоғлар (ички бельё), трусиқлар, комбинациялар, ички майкалар, кўйлаклар, бейсболкалар, кепкалар ва шляпалар, бош учун боғичлар, душ учун шапкачалар, спортга оид бош кийимлари, похол шляпалар, куёшдан сақловчи шляпалар, чўмилиш учун шапкачалар, пляж пойабзали, кундалик пойабзал, оқшом пойабзали (для выхода в свет), носки, кўлқоплар, митенкалар, халатлар, пайпок буюмлари, гольфлар, пайпоқлар, колготкалар, ҳаммом халатлари, уй учун кийимлар, пеньюарлар, тунги кўйлаклар, пижамалар, тунги бельёлар, боди (аёллар ички кийими) ва бўйин рўмоллари.

35 Чакана савдо бўйича дўконлар хизматлари, интерфаол режимда ва почта орқали буюртмалар бериш орқали чакана савдо бўйича дўконлар хизматлари, кийим-кечакларга, шунингдек, ички кийим-кечакларга ва ички кийим-кечак предметларига, чарм товарларга, модабоп аксессуарларга, заргарлик буюмларига, пойабзалларга, косметика воситаларига, шахсан парваришлаш учун воситаларга, кўзойнақларга, багажларга ва уй учун товарларга алоқадор барча нарсалар.

3 Средства для личного ухода и изделия парфюмерные, в частности духи, вода парфюмированная, одеколон, вода туалетная, препараты для обрызгивания, орошения тела, дезодоранты для тела в аэрозольной упаковке, скрабы для тела, средства отшелушивающие для тела, пена для ванн, гели для душа, средства моющие для тела, мыла для тела, средства косметические для тела, содержащие масла, кремы для тела, пудра для тела, лосьоны и крема для тела и рук; средства косметические, а именно маскирующие (косметические) средства для использования под областью глаз, тени для век, подводка для глаз, тушь, средства косметические для окрашивания ресниц и бровей, средства для гримирования, в том числе

средства для макияжа глаз, лаки для ногтей, пудра для лица, румяна, основа под макияж и маскирующие (косметические) средства, жидкая основа, средства по уходу за губами, не для медицинских целей; помада губная, бальзам для губ, средства для объема губ, блеск для губ, основа под губную помаду, контур для губ, кремы для губ, основа под макияж лица, тональные увлажняющие средства, кремы увлажняющие, лосьоны для тела, средства для удаления макияжа, кремы для лица, очищающие кремы, очищающие гели, тоники для лица, увлажняющие средства, кремы для ухода за кожей вокруг глаз, отшелушивающие средства для лица; кремы матирующие, пудра цвета загара для кожи и лица, пудра корректирующая, пудра с блеском, косметические наборы для макияжа, включающие тени для век, губную помаду, блеск для губ, косметику для загара, контурные карандаши для губ, средства косметические для окрашивания ресниц и бровей, румяна и лаки для ногтей.

14 Часы и наручные часы; изделия ювелирные, а именно кольцо, браслеты, серьги, булавки (изделия ювелирные), кольца, ножные браслеты, запонки для манжетов, брелоки (изделия ювелирные), подвески, коробочки для пиллюль из драгоценных металлов.

18 Сумки женские, универсальные сумки для переноски, большие хозяйственные сумки, саквояжи, сумки через плечо, кошельки, портмоне, клатчи, курьерские сумки, сумки матерчатые, вечерние женские сумки, сумочки (клатчи) для ношения в руках/на запястье, вещевые мешки, сумки для собак, поясной кошелек, рюкзаки, сумки спортивные, небольшие сумки, чемоданы для однодневной поездки, сумки, в том числе сумки для компьютеров, мешки (конверты, обертки, сумки, пакеты), портфели (кожгалантерея), багажные сумки, сумки для одежды дорожные, портпледы, чемоданы плоские, сумки пляжные, сумки хозяйственные, бумажники, футляры для ключей, футляры для кредитных карт, кейсы и сумки для косметики, продаваемые пустыми, зонты, зонты солнечные, обложки для паспортов, кошельки для монет, держатели для чековых книжек и портупеи.

25 Спортивные бюстгальтеры, кальсоны (одежда), юбки, шорты, футболки, майки, джинсы, жакеты, жилеты, куртки, пальто, одежда, в том числе платья, одежда спортивная, белье нижнее, обувь спортивная, свадебные наряды, повседневная одежда, одежда для торжественных случаев, одежда для беременных, солнцезащитная одежда, пляжные покрывала, пляжная одежда, саронги, одежда для плавания, формообразующая одежда, бюстгальтеры, бюстье, корсажи (женс-

кое белье), корсет, грации, подвязки, пояса (белье нижнее), трусы, комбинации, нижние майки, рубашки, бейсболки, кепки и шляпы, повязки для головы, шапочки для душа, спортивные головные уборы, соломенные шляпы, шляпы от солнца, шапочки для купания, обувь пляжная, обувь повседневная, обувь вечерняя (для выхода в свет), носки, перчатки, митенки, халаты, чулочные изделия, гольфы, чулки, колготки, банные халаты, одежда для дома, пеньюары, ночные рубашки, пижамы, ночное белье, боди (женское белье) и платки шейные.

35 Услуги магазинов по розничной продаже, услуги магазинов по розничной продаже в интерактивном режиме и путем почтовых заказов, все, относящиеся к одежде, в том числе нижнему белью и предметам нижней одежды, товарам из кожи, модным аксессуарам, изделиям ювелирным, обуви, средствам косметическим, средствам для личного ухода, очкам, багажу и товарам для дома.

(111) MGU 26251

(151) 26.06.2014

(181) 11.04.2023

(210) MGU 2013 0692

(220) 11.04.2013

(732) Бритиш Америкен Тобакко (Брэндс) Лимитед, GB

(540)

Tones

(511)

34 Сигареталар; тамаки; тамаки махсулотлари; гугуртлар.

34 Сигареты; табак; табачные изделия; спички.

(111) MGU 26252

(151) 26.06.2014

(181) 05.03.2023

(210) MGU 2013 0408

(220) 05.03.2013

(732) «RG Brands» акциядорлик жамияти, KZ
Акционерное общество «RG Brands», KZ

(540)



(511)

5 Фармацевтика ва ветеринария препаратлари; тиббий ва ветеринария максадлари учун парhez овкатлари ва моддалари, болалар овкатлари; ин-

сон ёки жониворлар учун озик-овқат кўшимчалари; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун материаллар; зарарли ҳайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар; тиббий мақсадлар учун минерал сувлар; тиббий мақсадлар учун парҳез ичимликлар; болалар овқатлари; болалар овқатлари учун қуруқ сутли аралашмалар; доривор чойлар; тиббий мақсадлар учун ўтли чойлар.

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

29 Гўшт, балиқ, парранда ва илвасин; гўштли экстрактлар; консерваланган, қуритилган ва иссиқ ишлов берилган мева ва сабзавотлар; желелар, мурабболар, компотлар; тухумлар, сут ва сут маҳсулотлари; озик-овқат мойлари ва ёғлари; мевали желе; сутли коктейллар; йогурт; кефир, сут, юқори оқсил таркибига эга бўлган сут; сояли сут, шакар қиёмида пишириб олинган хўл мевалар ёки реза мевалар; таркибида сути кўп бўлган сутли ичимликлар; сутли маҳсулотлар; қатик; қаймоқ; кўпчитилган қаймоқ; овқат тайёрлаш учун томат шарбати; овқат тайёрлаш учун сабзавот шарбатлари; сабзавотли салатлар; мевали салатлар; консарваланган мевалар; спиртда консерваланган мевалар; иссиқлик билан ишлов берилган мевалар; сояли творог, картошкали пағалар; картошкали чипслар; паст калорияли картошкали чипслар; мевали чипслар; музлатилган мевалар.

30 Қаҳва, чой, қаҳва ўрнини босувчилар, шакар, гуруч, тапиока (маниока), саго; ун ва дон маҳсулотлари; музқаймоқ; асал, шиннидан тайёрланган қиём; туз, хантал; сирка, зираворлар; хушбўй дориворлар; музлатилган йогурт, қаҳва-сутли ичимликлар, музқаймоқлар, қаҳвали ичимликлар, чойли ичимликлар, шоколад-сутли ичимликлар, яхли чой.

32 Пиво; маъданли ва газланган сувлар ҳамда бошқа алкоғолсиз ичимликлар; мева ичимликлари ва мева шарбатлари; ичимликларни тайёрлаш учун қиёмлар ва бошқа таркиблар; алкоғолсиз ичимликлар; лимонадлар; квас; изотоник ичимликлар; асал асосидаги алкоғолсиз ичимликлар; мева ичимликлари; мева этидан нектарлар; нектарлар; оршад; мевали шарбатлар; сабзавотли шарбатлар; томат шарбати; олмали шарбат; тўғридан-тўғри суви чиқиб олинган шарбатлар; асл ҳолига келтирилган шарбатлар; концентрацияланган шарбатлар; қуруқ шарбатлар; таркибида шарбати бўлган ичимликлар; морслар; концентрацияланган морслар; диффузланган шарбатлар; шарбатлар, нектарлар, морслар ва шарбат таркибли ичимликлар тайёрлаш учун пюре (шарбатли маҳсулот); шарбатлар, нектарлар, морслар ва

шарбат таркибли ичимликлар тайёрлаш учун бойитилган пюре (шарбатли маҳсулот); шербет (ичимлик); ичимликлар учун қиёмлар; ичимликлар, компот, компотли ичимлик, алкоғолсиз тетиклаштирувчи ичимликлар, алкоғолсиз энергия берувчи ичимликлар тайёрлаш учун қиёмлар ва бршқа таркиблар.

33 Алкоғолли ичимликлар (пиводан ташқари).

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

5 Фармацевтические и ветеринарные препараты; 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; препараты для уничтожения вредных животных; фунгициды, гербициды; воды минеральные для медицинских целей; напитки диетические для медицинских целей; питание детское; смеси молочные сухие для детского питания; чай лекарственные; чай травяные для медицинских целей.

28 Игры, игрушки; гимнастические и спортивные товары, не относящиеся к другим классам; елочные украшения.

29 Мясо, рыба, птица и дичь; мясные экстракты; овощи и фрукты консервированные, сушеные и подвергнутые тепловой обработке; желе, варенье, компоты; яйца, молоко и молочные продукты; масла и жиры пищевые; желе фруктовое; коктейли молочные; йогурт; кефир, молоко, молоко с повышенным содержанием белка; молоко соевое, плоды или ягоды, сваренные в сахарном сиропе; напитки молочные с преобладанием молока; продукты молочные; простокваша, сливки, сливки взбитые; сок томатный для приготовления пищи; соки овощные для приготовления пищи; салаты овощные; салаты фруктовые; фрукты консервированные; фрукты, консервированные в спирте; фрукты, подвергнутые тепловой обработке; творог соевый, хлопья картофельные; чипсы картофельные; чипсы картофельные низкокалорийные; чипсы фруктовые; фрукты замороженные.

30 Кофе, чай, заменители кофе, сахар, рис, тапиока (маниока), саго; мука и зерновые продукты; мороженое; мед, сироп из патоки; соль; горчица; уксус, приправы; пряности; йогурт замороженный, напитки кофейно-молочные, мороженное, напитки кофейные, напитки чайные, напитки шоколадно-молочные, чай со льдом.

32 Пиво; минеральные и газированные воды и

прочие безалкогольные напитки; фруктовые напитки и фруктовые соки; сиропы и прочие составы для изготовления напитков; напитки безалкогольные; лимонады; квас; напитки изотонические; напитки на базе меда безалкогольные; напитки фруктовые; нектары фруктовые с мякотью; нектары; оршад; соки фруктовые; соки овощные; сок томатный; сок яблочный; соки прямого отжима; соки восстановленные; соки концентрированные; сухие соки; сокосодержащие напитки; морсы; морсы концентрированные; диффузные соки; пюре (соковая продукция) для изготовления соков, нектаров, морсов и сокосодержащих напитков; концентрированное пюре (соковая продукция) для изготовления соков, нектаров, морсов и сокосодержащих напитков; щербет (напиток); сиропы для напитков; сиропы и прочие составы для изготовления напитков, компот, компотный напиток, безалкогольные тонизирующие напитки, безалкогольные энергетические напитки.

33 Алкогольные напитки (за исключением пива).
41 Воспитание; обеспечение учебного процесса; развлечения; организация спортивных и культурно-просветительных мероприятий.

(111) MGU 26253

(151) 26.06.2014

(181) 06.06.2023

(210) MGU 2013 1098

(220) 06.06.2013

(732) Масъулияти чекланган жамияти "ALVIERO" қўшма корхонаси, UZ

Совместное предприятие "ALVIERO" общество с ограниченной ответственностью, UZ

(540)

PINOKKIO

(511)

3 Оқартириш учун препаратлар ва кир ювиш учун бошқа моддалар; тозалаш, сайқалаш, ёғсизлантириш ва абразив ишлов бериш учун препаратлар; совунлар; атторлик буюмлари, пардозандоз воситалари, тиш кукунлари ва пасталари.

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

(111) MGU 26254

(151) 26.06.2014

(181) 25.11.2023

(210) MGU 2013 1892

(220) 25.11.2013

162

(732) «MADENA COLLECTION» mas`uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «MADENA COLLECTION», UZ

(540)

Расмли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Оқ, зарғалдоқ, кул ранг.

Белый, оранжевый, серый.

(511)

25 Кийимлар, пойабзаллар, бош кийимлари, шунингдек, формали кийимлар, тиббий халатлар.

25 Одежда, обувь, головные уборы, в том числе, одежда форменная, халаты медицинские.

(111) MGU 26255

(151) 26.06.2014

(181) 25.11.2023

(210) MGU 2013 1893

(220) 25.11.2013

(732) «MADENA COLLECTION» mas`uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «MADENA COLLECTION», UZ

(540)

Расмли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Оқ, кул ранг, оч феруза ранг.

Белый, серый, светло-бирюзовый.

(511)

25 Кийимлар, пойабзаллар, бош кийимлари.

25 Одежда, обувь, головные уборы.

(111) MGU 26256

(151) 26.06.2014

(181) 13.12.2023

(210) MGU 2013 2017

(220) 13.12.2013

(732) "LITTLE XUSNIDDIN SHOES" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "LITTLE XUSNIDDIN SHOES", UZ

(540)

DanMX

(511)

25 Кийимлар, пойабзаллар, бош кийимлари.

25 Одежда; обувь; головные уборы.

(111) MGU 26257
 (151) 26.06.2014 (181) 29.04.2023
 (210) MGU 2013 0827 (220) 29.04.2013
 (732) «MILAGRO TEX» масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «MILAGRO TEX», UZ
 (540)

Расмли иловага қаранг
 Смотри цветное приложение

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

(511)
 23 Тўқимачилик иплари ва йигирилган ип.
 25 Кийим-кечаклар.

23 Нити текстильные и пряжа.
 25 Одежда.

(111) MGU 26258
 (151) 27.06.2014 (181) 20.09.2023
 (210) MGU 2013 1599 (220) 20.09.2013
 (732) "TABLETKA - PLUS" масъулияти чекланган жамияти, UZ
 Общество с ограниченной ответственностью "TABLETKA - PLUS", UZ
 (540)

Расмли иловага қаранг
 Смотри цветное приложение

(591) Қизил, оқ, хаво ранг, яшил, сарик.
 Красный, белый, голубой, зеленый, желтый.

(511)
 10 Жарроҳлик, тиббий, стоматология ва ветеринария прибор ва асбоблари, қўл-оёқ протезлари, кўз ва тиш протезлари, ортопедик маҳсулотлар, чокларни тикиш учун материаллар.
 35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати.
 44 Тиббий хизматлар; ветеринария хизматлари; инсонлар ва ҳайвонлар учун гигиена ва пардозандоз соҳасидаги хизматлар; кишлок хўжалиги, полизчилик ва ўрмончилик соҳасида хизматлар.

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

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

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

(111) MGU 26259
 (151) 27.06.2014 (181) 08.10.2023
 (210) MGU 2013 1688 (220) 08.10.2013
 (732) "ORIENT EXPO" mas`uliyati cheklangan jamiyati, UZ
 Общество с ограниченной ответственностью "ORIENT EXPO", UZ
 (540)

ЗЛАТОДАР

(511)
 33 Аперитивлар; арак; бренди; винолар; узум тўпонидан винолар; виски; арок; арпабодиёнли арок; олчали арок; жин; дижестивлар (ликёрлар ва спиртли ичимликлар); коктейллар; кюрасо; арпабодиёнли ликёрлар; ликёрлар; аралаш алкоғолли ичимликлар, таркибида пивоси бўлганларидан ташқари; алкоғолли ичимликлар, пиводан ташқари; таркибида хўл мева бўлган алкоғолли ичимликлар; спиртли ичимликлар; ҳайдаш йўли билан олинган ичимликлар; асалли ичимлик (медовуха); ялпизли дамлама; аччиқ дамламалар; ром; сакэ; нокли сидр; сидрлар; гуруч спирти; спирт экстрактлари; спиртли хўл мева экстрактлари; спирт эссенциялари.

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

39 Товарларни кадоқлаш; товарларни ўраш-жойлаш; товарларни саклаш; товарларни омборхоналарда саклаш.

33 Аперитивы; арак; бренди; вина; вино из виноградных выжимок; виски; водка; водка анисовая; водка вишневая; джин; дижестивы (ликеры и спиртные напитки); коктейли; кюрасо; ликер анисовый; ликеры; напитки алкогольные смешан-

ные, 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.

35 Демонстрация товаров; изучение общественного мнения; изучение рынка; информация деловая; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; презентация товаров на всех медиасредствах, с целью розничной продажи; продвижение товаров для третьих лиц, в том числе услуги розничной и оптовой торговли в рамках сети магазинов; распространение образцов; реклама; реклама интерактивная в компьютерной сети; услуги снабженческие для третьих лиц (закупка и обеспечение предпринимателей товарами).

39 Расфасовка товаров; упаковка товаров; хранение товаров; хранение товаров на складах.

(111) MGU 26260

(151) 27.06.2014

(181) 13.12.2023

(210) MGU 2013 2011

(220) 13.12.2013

(732) "MAVIS GLOBAL" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "MAVIS GLOBAL", UZ

(540)

Mild

(511)

30 Қаҳва, чай, какао, шакар, гуруч, тапиока (маниока), саго, ун, дон маҳсулотлари, нон-булка маҳсулотлари, қандолатчилик маҳсулотлари, музқаймоқ; асал, шиннидан тайёрланган қиём; хамиртурушлар, нонвойчилик кукунлари; туз, хантал; сирка, зираворлар; хушбўй дориворлар; озиқ-овқат музи.

30 Кофе, чай, какао, сахар, рис, тапиока (маниока), саго, мука, зерновые продукты, хлебобулочные изделия, кондитерские изделия, мороженое, мёд, сироп из патоки, дрожжи, пекарные порошки, соль, горчица, уксус, приправы, пряности, лёд для охлаждения.

(111) MGU 26261

(151) 30.06.2014

(181) 15.11.2023

(210) MGU 2013 1836

(220) 15.11.2013

(732) Зуфаров Зафар Каримович, UZ

(540)

BOROKING

(511)

3 Косметика, тери учун кремлар, косметик кремлар, эфир мойлари, терини рангсизлантириш учун препаратлар, терини парваришлаш учун косметик воситалар, косметик воситлар, киприклар ва кошларни бўяш учун пардоз-андоз воситалари, эфир эссенциялари; косметик бўёқлар, соқол ва мўйловлар учун бўёқлар, сочни жингалак қилиш учун препаратлар, бўёқларни кетказиш учун препаратлар.

3 Косметика, кремы для кожи, кремы косметические, масла эфирные, препараты для осветления кожи, средства для ухода за кожей косметические, косметические средства, средства косметические для окрашивания ресниц и бровей, эфирные эссенции; красители косметические, красители для бороды и усов, препараты для завивки волос, препараты для удаления красок.

(111) MGU 26262

(151) 30.06.2014

(181) 15.11.2023

(210) MGU 2013 1837

(220) 15.11.2013

(732) Зуфаров Зафар Каримович, UZ

(540)

VINNIA

(511)

3 Косметика, тери учун кремлар, косметик кремлар, эфир мойлари, терини рангсизлантириш учун препаратлар, терини парваришлаш учун косметик воситалар, косметик воситлар, киприклар ва кошларни бўяш учун пардоз-андоз воситалари, эфир эссенциялари; косметик бўёқлар, соқол ва мўйловлар учун бўёқлар, сочни жингалак қилиш учун препаратлар, бўёқларни кетказиш учун препаратлар.

3 Косметика, кремы для кожи, кремы косметические, масла эфирные, препараты для осветления кожи, средства для ухода за кожей космети-

ческие, косметические средства, средства косметические для окрашивания ресниц и бровей, эфирные эссенции; красители косметические, красители для бороды и усов, препараты для завивки волос, препараты для удаления красок.

(111) MGU 26263

(151) 30.06.2014

(181) 15.11.2023

(210) MGU 2013 1838

(220) 15.11.2013

(732) Зуфаров Зафар Каримович, UZ

(540)

BOROGOLD

(511)

3 Косметика, тери учун кремлар, косметик кремлар, эфир мойлари, терини рангсизлантириш учун препаратлар, терини парваришлаш учун косметик воситалар, косметик воситлар, киприклар ва кошларни бўяш учун пардоз-андоз воситалари, эфир эссенциялари; косметик бўёқлар, сокол ва мўйловлар учун бўёқлар, сочни жингалак килиш учун препаратлар, бўёқларни кетказиш учун препаратлар.

3 Косметика, кремы для кожи, кремы косметические, масла эфирные, препараты для осветления кожи, средства для ухода за кожей косметические, косметические средства, средства косметические для окрашивания ресниц и бровей, эфирные эссенции; красители косметические, красители для бороды и усов, препараты для завивки волос, препараты для удаления красок.

(111) MGU 26264

(151) 30.06.2014

(181) 15.11.2023

(210) MGU 2013 1839

(220) 15.11.2013

(732) Зуфаров Зафар Каримович, UZ

(540)

BOROVEDA

(511)

3 Косметика, тери учун кремлар, косметик кремлар, эфир мойлари, терини рангсизлантириш учун препаратлар, терини парваришлаш учун косметик воситалар, косметик воситлар, киприклар ва кошларни бўяш учун пардоз-андоз воситалари, эфир эссенциялари; косметик бўёқлар, сокол ва мўйловлар учун бўёқлар, сочни жингалак килиш учун препаратлар, бўёқларни кетказиш учун препаратлар.

3 Косметика, кремы для кожи, кремы косметические, масла эфирные, препараты для осветления кожи, средства для ухода за кожей косметические, косметические средства, средства косметические для окрашивания ресниц и бровей, эфирные эссенции; красители косметические, красители для бороды и усов, препараты для завивки волос, препараты для удаления красок.

(111) MGU 26265

(151) 30.06.2014

(181) 15.11.2023

(210) MGU 2013 1840

(220) 15.11.2013

(732) Зуфаров Зафар Каримович, UZ

(540)

VANELLA

(511)

3 Косметика, тери учун кремлар, косметик кремлар, эфир мойлари, терини рангсизлантириш учун препаратлар, терини парваришлаш учун косметик воситалар, косметик воситлар, киприклар ва кошларни бўяш учун пардоз-андоз воситалари, эфир эссенциялари; косметик бўёқлар, сокол ва мўйловлар учун бўёқлар, сочни жингалак килиш учун препаратлар, бўёқларни кетказиш учун препаратлар.

3 Косметика, кремы для кожи, кремы косметические, масла эфирные, препараты для осветления кожи, средства для ухода за кожей косметические, косметические средства, средства косметические для окрашивания ресниц и бровей, эфирные эссенции; красители косметические, красители для бороды и усов, препараты для завивки волос, препараты для удаления красок.

(111) MGU 26266

(151) 30.06.2014

(181) 15.11.2023

(210) MGU 2013 1841

(220) 15.11.2013

(732) Зуфаров Зафар Каримович, UZ

(540)

Расмли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Қизил, қора, тўқ сарик, сарик, кул ранг, тўқ кул ранг, оқ, жигар ранг.

Красный, черный, бежевый, желтый, серый, темно-серый, белый, коричневый.

(511)

3 Косметика, тери учун кремлар, косметик кремлар, эфир мойлари, терини рангсизлантириш учун препаратлар, терини парваришлаш учун

косметик воситалар, косметик воситлар, киприклар ва қошларни бўяш учун пардоз-андоз воситалари, эфир эссенциялари; косметик бўёқлар, сокол ва мўйловлар учун бўёқлар, сочни жингалак қилиш учун препаратлар, бўёқларни кетказиш учун препаратлар.

3 Косметика, кремы для кожи, кремы косметические, масла эфирные, препараты для осветления кожи, средства для ухода за кожей косметические, косметические средства, средства косметические для окрашивания ресниц и бровей, эфирные эссенции; красители косметические, красители для бороды и усов, препараты для завивки волос, препараты для удаления красок.

(111) MGU 26267

(151) 30.06.2014

(181) 15.11.2023

(210) MGU 2013 1842

(220) 15.11.2013

(732) Зуфаров Зафар Каримович, UZ

(540)

Расмли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Қизил, пушти, кора, тўқ сарик, сарик, кул ранг, оқ, жигар ранг.

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

(511)

3 Косметика, тери учун кремлар, косметик кремлар, эфир мойлари, терини рангсизлантириш учун препаратлар, терини парваришлаш учун косметик воситалар, косметик воситлар, киприклар ва қошларни бўяш учун пардоз-андоз воситалари, эфир эссенциялари; косметик бўёқлар, сокол ва мўйловлар учун бўёқлар, сочни жингалак қилиш учун препаратлар, бўёқларни кетказиш учун препаратлар.

3 Косметика, кремы для кожи, кремы косметические, масла эфирные, препараты для осветления кожи, средства для ухода за кожей косметические, косметические средства, средства косметические для окрашивания ресниц и бровей, эфирные эссенции; красители косметические, красители для бороды и усов, препараты для завивки волос, препараты для удаления красок.

(111) MGU 26268

(151) 30.06.2014

(181) 15.11.2023

(210) MGU 2013 1843

(220) 15.11.2013

(732) Зуфаров Зафар Каримович, UZ

(540)

Расмли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Қизил, кора, тўқ сарик, сарик, кул ранг, тўқ кул ранг, оқ, тўқ кўк, кўк, жигар ранг.

Красный, черный, бежевый, желтый, серый, темно-серый, белый, темно-синий, синий, коричневый.

(511)

3 Косметика, тери учун кремлар, косметик кремлар, эфир мойлари, терини рангсизлантириш учун препаратлар, терини парваришлаш учун косметик воситалар, косметик воситлар, киприклар ва қошларни бўяш учун пардоз-андоз воситалари, эфир эссенциялари; косметик бўёқлар, сокол ва мўйловлар учун бўёқлар, сочни жингалак қилиш учун препаратлар, бўёқларни кетказиш учун препаратлар.

3 Косметика, кремы для кожи, кремы косметические, масла эфирные, препараты для осветления кожи, средства для ухода за кожей косметические, косметические средства, средства косметические для окрашивания ресниц и бровей, эфирные эссенции; красители косметические, красители для бороды и усов, препараты для завивки волос, препараты для удаления красок.

(111) MGU 26269

(151) 30.06.2014

(181) 15.11.2023

(210) MGU 2013 1845

(220) 15.11.2013

(732) Зуфаров Зафар Каримович, UZ

(540)

DOCTOR AIBOLIT

(511)

3 Косметика, тери учун кремлар, косметик кремлар, эфир мойлари, терини рангсизлантириш учун препаратлар, терини парваришлаш учун косметик воситалар, косметик воситлар, киприклар ва қошларни бўяш учун пардоз-андоз воситалари, эфир эссенциялари; косметик бўёқлар, сокол ва мўйловлар учун бўёқлар, сочни жингалак қилиш учун препаратлар, бўёқларни кетказиш учун препаратлар.

3 Косметика, кремы для кожи, кремы косметические, масла эфирные, препараты для осветления кожи, средства для ухода за кожей косметические, средства для ухода за кожей косметические.

ческие, косметические средства, средства косметические для окрашивания ресниц и бровей, эфирные эссенции; красители косметические, красители для бороды и усов, препараты для завивки волос, препараты для удаления красок.

(111) MGU 26270

(151) 30.06.2014

(181) 15.11.2023

(210) MGU 2013 1848

(220) 15.11.2013

(732) Зуфаров Зафар Каримович, UZ

(540)

MILLIACOSMETICS

(511)

3 Косметика, тери учун кремлар, косметик кремлар, эфир мойлари, терини рангсизлантириш учун препаратлар, терини парваришлаш учун косметик воситалар, косметик воситлар, киприклар ва кошларни бўяш учун пардоз-андоз воситалари, эфир эссенциялари; косметик бўёқлар, сокол ва мўйловлар учун бўёқлар, сочни жингалак килиш учун препаратлар, бўёқларни кетказиш учун препаратлар.

35 Товарларни ҳаракатлантириш (учинчи шахслар учун), бизнес соҳасида менежмент, бизнес соҳасида маъмурий фаолият.

3 Косметика, кремы для кожи, кремы косметические, масла эфирные, препараты для осветления кожи, средства для ухода за кожей косметические, косметические средства, средства косметические для окрашивания ресниц и бровей, эфирные эссенции; красители косметические, красители для бороды и усов, препараты для завивки волос, препараты для удаления красок.

35 Продвижение товаров для третьих лиц, менеджмент в сфере бизнеса, административная деятельность в сфере бизнеса.

(111) MGU 26271

(151) 30.06.2014

(181) 15.11.2023

(210) MGU 2013 1850

(220) 15.11.2013

(732) Зуфаров Зафар Каримович, UZ

(540)

Расмли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Пушти, қора, тўқ сарик, кул ранг, тўқ кул ранг, оқ, жигар ранг.

Розовый, черный, бежевый, серый, темно-серый, белый, коричневый.

(511)

3 Косметика, тери учун кремлар, косметик кремлар, эфир мойлари, терини рангсизлантириш учун препаратлар, терини парваришлаш учун косметик воситалар, косметик воситлар, киприклар ва кошларни бўяш учун пардоз-андоз воситалари, эфир эссенциялари; косметик бўёқлар, сокол ва мўйловлар учун бўёқлар, сочни жингалак килиш учун препаратлар, бўёқларни кетказиш учун препаратлар.

35 Товарларни ҳаракатлантириш (учинчи шахслар учун), бизнес соҳасида менежмент, бизнес соҳасида маъмурий фаолият.

3 Косметика, кремы для кожи, кремы косметические, масла эфирные, препараты для осветления кожи, средства для ухода за кожей косметические, косметические средства, средства косметические для окрашивания ресниц и бровей, эфирные эссенции; красители косметические, красители для бороды и усов, препараты для завивки волос, препараты для удаления красок.

35 Продвижение товаров для третьих лиц, менеджмент в сфере бизнеса, административная деятельность в сфере бизнеса.

(111) MGU 26272

(151) 30.06.2014

(181) 15.11.2023

(210) MGU 2013 1851

(220) 15.11.2013

(732) Зуфаров Зафар Каримович, UZ

(540)

Расмли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Ҳаво ранг, кул ранг, қора.

Голубой, серый, черный.

(511)

3 Косметика, тери учун кремлар, косметик кремлар, эфир мойлари, терини рангсизлантириш учун препаратлар, терини парваришлаш учун косметик воситалар, косметик воситлар, киприклар ва кошларни бўяш учун пардоз-андоз воситалари, эфир эссенциялари; косметик бўёқлар, сокол ва мўйловлар учун бўёқлар, сочни жингалак килиш учун препаратлар, бўёқларни кетказиш учун препаратлар.

3 Косметика, кремы для кожи, кремы косметические, масла эфирные, препараты для осветления кожи, средства для ухода за кожей косметические, косметические средства, средства косметические для окрашивания ресниц и бровей, эфирные эссенции; красители косметические, красители для бороды и усов, препараты для завивки волос, препараты для удаления красок.

(111) MGU 26273

(151) 30.06.2014

(181) 15.11.2023

(210) MGU 2013 1852

(220) 15.11.2013

(732) Зуфаров Зафар Каримович, UZ

(540)

Расмли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Қора, яшил, тўқ яшил, кўк, жигар ранг.

Черный, зеленый, темно-зеленый, синий, коричневый.

(511)

3 Косметика, тери учун кремлар, косметик кремлар, эфир мойлари, терини рангсизлантириш учун препаратлар, терини парваришлаш учун

косметик воситалар, косметик воситлар, киприклар ва қошларни бўяш учун пардоз-андоз воситалари, эфир эссенциялари; косметик бўёқлар, соқол ва мўйловлар учун бўёқлар, сочни жингалак қилиш учун препаратлар, бўёқларни кетказиш учун препаратлар.

3 Косметика, кремы для кожи, кремы косметические, масла эфирные, препараты для осветления кожи, средства для ухода за кожей косметические, косметические средства, средства косметические для окрашивания ресниц и бровей, эфирные эссенции; красители косметические, красители для бороды и усов, препараты для завивки волос, препараты для удаления красок.

4.2. FG4W

**Товар белгиларига гувоҳномалар ва талабномалар бўйича
тизимли ва рақамли кўрсаткичлар**

**Систематический и нумерационный указатели свидетельств и заявок
на товарные знаки**

FG4W Товар белгилари гувоҳномаларига тизимли кўрсаткич

Систематический указатель свидетельств на товарные знаки

ТХХК индекси Индекс МКТУ	Рўйхатга олиш рақами Номер регистрации
1	2

ТХХК индекси Индекс МКТУ	Рўйхатга олиш рақами Номер регистрации
1	2

1	MGU 26172	4	MGU 26186
	MGU 26147	5	MGU 26225
2	MGU 26240		MGU 26226
	MGU 26213		MGU 26129
3	MGU 26225		MGU 26252
	MGU 26226		MGU 26228
	MGU 26236		MGU 26229
	MGU 26250		MGU 26202
	MGU 26188		MGU 26203
	MGU 26196		MGU 26162
	MGU 26253		MGU 26133
	MGU 26173		MGU 26117
	MGU 26165		MGU 26118
	MGU 26141		MGU 26120
	MGU 26142		MGU 26198
	MGU 26143		MGU 26134
	MGU 26144		MGU 26156
	MGU 26145		MGU 26216
	MGU 26146		MGU 26217
	MGU 26212		MGU 26218
	MGU 26213		MGU 26177
	MGU 26261		MGU 26178
	MGU 26262		MGU 26181
	MGU 26263		MGU 26183
	MGU 26264		MGU 26126
	MGU 26265		MGU 26189
	MGU 26266		MGU 26141
	MGU 26267		MGU 26142
	MGU 26268		MGU 26143
	MGU 26269		MGU 26144
	MGU 26270		MGU 26212
	MGU 26271		MGU 26214
	MGU 26272		MGU 26187
	MGU 26273	6	MGU 26195

1	2	1	2
7	MGU 26114		MGU 26118
	MGU 26201		MGU 26119
	MGU 26204		MGU 26120
	MGU 26219		MGU 26134
	MGU 26220		MGU 26135
9	MGU 26114		MGU 26155
	MGU 26204		MGU 26216
	MGU 26231		MGU 26174
	MGU 26232		MGU 26175
	MGU 26130		MGU 26176
	MGU 26131		MGU 26177
	MGU 26208		MGU 26178
	MGU 26242		MGU 26179
	MGU 26235		MGU 26180
	MGU 26209		MGU 26181
	MGU 26159		MGU 26182
10	MGU 26202		MGU 26183
	MGU 26203	17	MGU 26170
	MGU 26167		MGU 26164
	MGU 26258	18	MGU 26236
	MGU 26141		MGU 26250
	MGU 26142		MGU 26240
	MGU 26143		MGU 26234
	MGU 26144	19	MGU 26199
11	MGU 26130		MGU 26240
	MGU 26131		MGU 26136
	MGU 26121	20	MGU 26170
	MGU 26248	21	MGU 26240
12	MGU 26204	23	MGU 26257
	MGU 26207		MGU 26163
	MGU 26233	24	MGU 26240
	MGU 26219		MGU 26135
	MGU 26220	25	MGU 26250
14	MGU 26236		MGU 26257
	MGU 26250		MGU 26135
	MGU 26158		MGU 26163
	MGU 26234		MGU 26206
16	MGU 26225		MGU 26234
	MGU 26226		MGU 26193
	MGU 26128		MGU 26194
	MGU 26129		MGU 26254
	MGU 26228		MGU 26255
	MGU 26229		MGU 26256
	MGU 26231	26	MGU 26206
	MGU 26232	27	MGU 26240
	MGU 26133	28	MGU 26252
	MGU 26117		MGU 26132

1	2	1	2
	MGU 26244		MGU 26148
	MGU 26245	32	MGU 26153
29	MGU 26168		MGU 26154
	MGU 26169		MGU 26252
	MGU 26252		MGU 26173
	MGU 26115		MGU 26208
	MGU 26116		MGU 26184
	MGU 26137		MGU 26185
	MGU 26138	33	MGU 26252
	MGU 26191		MGU 26241
	MGU 26163		MGU 26259
	MGU 26173		MGU 26185
	MGU 26157	34	MGU 26227
	MGU 26205		MGU 26251
	MGU 26200		MGU 26166
	MGU 26210		MGU 25185
	MGU 26211	35	MGU 26236
	MGU 26197		MGU 26250
	MGU 26237		MGU 26127
	MGU 26247		MGU 26128
	MGU 26190		MGU 26129
30	MGU 26215		MGU 26160
	MGU 26160		MGU 26161
	MGU 26252		MGU 26169
	MGU 26171		MGU 26228
	MGU 26115		MGU 26229
	MGU 26116		MGU 26171
	MGU 26137		MGU 26230
	MGU 26138		MGU 26188
	MGU 26230		MGU 26249
	MGU 26249		MGU 26139
	MGU 26157		MGU 26140
	MGU 26200		MGU 26133
	MGU 26246		MGU 26117
	MGU 26210		MGU 26119
	MGU 26211		MGU 26120
	MGU 26184		MGU 26134
	MGU 26122		MGU 26135
	MGU 26123		MGU 26163
	MGU 26222		MGU 26158
	MGU 26150		MGU 26200
	MGU 26151		MGU 26206
	MGU 26152		MGU 26216
	MGU 26238		MGU 26174
	MGU 26260		MGU 26175
	MGU 26239		MGU 26176
31	MGU 26163		MGU 26177

1	2	1	2
	MGU 26178		MGU 26171
	MGU 26179		MGU 26133
	MGU 26180		MGU 26117
	MGU 26181		MGU 26118
	MGU 26182		MGU 26119
	MGU 26183		MGU 26120
	MGU 26219		MGU 26134
	MGU 26220		MGU 26163
	MGU 26243		MGU 26216
	MGU 26221		MGU 26174
	MGU 26167		MGU 26175
	MGU 26258		MGU 26176
	MGU 26210		MGU 26177
	MGU 26211		MGU 26178
	MGU 26259		MGU 26179
	MGU 26193		MGU 26180
	MGU 26194		MGU 26181
	MGU 26237		MGU 26182
	MGU 26124		MGU 26183
	MGU 26125		MGU 26243
	MGU 26270		MGU 26167
	MGU 26271		MGU 26210
36	MGU 26163		MGU 26211
37	MGU 26163		MGU 26259
	MGU 26233	40	MGU 26161
	MGU 26243		MGU 26135
38	MGU 26161	41	MGU 26252
	MGU 26228		MGU 26228
	MGU 26229		MGU 26229
	MGU 26188		MGU 26202
	MGU 26139		MGU 26203
	MGU 26140		MGU 26231
	MGU 26231		MGU 26232
	MGU 26232		MGU 26117
	MGU 26117		MGU 26118
	MGU 26118		MGU 26119
	MGU 26119		MGU 26120
	MGU 26120		MGU 26223
	MGU 26223		MGU 26163
	MGU 26224		MGU 26216
	MGU 26216	42	MGU 26161
	MGU 26221		MGU 26188
39	MGU 26128		MGU 26139
	MGU 26129		MGU 26140
	MGU 26169		MGU 26135
	MGU 26228		MGU 26163
	MGU 26229	43	MGU 26160

1	2	1	2
	MGU 26115		MGU 26155
	MGU 26116		MGU 26163
	MGU 26137		MGU 26216
	MGU 26138		MGU 26174
	MGU 26192		MGU 26175
	MGU 26163		MGU 26176
	MGU 26237		MGU 26177
	MGU 26149		MGU 26178
44	MGU 26228		MGU 26179
	MGU 26229		MGU 26180
	MGU 26202		MGU 26181
	MGU 26203		MGU 26182
	MGU 26117		MGU 26183
	MGU 26118		MGU 26258
	MGU 26119	45	MGU 26135
	MGU 26120		MGU 26206
	MGU 26135		MGU 26124
			MGU 26125

FG4W Товар белгиларига талабномалар бўйича рақамли кўрсаткич**Нумерационный указатель заявок на товарные знаки**

Талабнома рақами		Рўйхатга олиш рақами	
Номер заявки		Номер регистраци	
1		2	

MGU	20110925	MGU	26225
MGU	20110929	MGU	26226
MGU	20112103	MGU	26153
MGU	20112104	MGU	26154
MGU	20121598	MGU	26236
MGU	20121600	MGU	26250
MGU	20122223	MGU	26127
MGU	20130100	MGU	26128
MGU	20130101	MGU	26129
MGU	20130141	MGU	26160
MGU	20130198	MGU	26168
MGU	20130306	MGU	26161
MGU	20130334	MGU	26169
MGU	20130408	MGU	26252
MGU	20130481	MGU	26114
MGU	20130486	MGU	26227
MGU	20130487	MGU	26170
MGU	20130504	MGU	26228
MGU	20130505	MGU	26229
MGU	20130544	MGU	26171
MGU	20130570	MGU	26115
MGU	20130571	MGU	26116
MGU	20130572	MGU	26137
MGU	20130574	MGU	26138
MGU	20130663	MGU	26230
MGU	20130664	MGU	26188
MGU	20130665	MGU	26249
MGU	20130692	MGU	26251
MGU	20130708	MGU	26201
MGU	20130747	MGU	26139
MGU	20130749	MGU	26140
MGU	20130755	MGU	26202
MGU	20130759	MGU	26203
MGU	20130775	MGU	26204
MGU	20130813	MGU	26196
MGU	20130827	MGU	26257
MGU	20130832	MGU	26231
MGU	20130833	MGU	26232
MGU	20130892	MGU	26162
MGU	20130902	MGU	26191
MGU	20130917	MGU	26133
MGU	20130940	MGU	26117
MGU	20130942	MGU	26118
MGU	20130945	MGU	26119
MGU	20130951	MGU	26120

Талабнома рақами		Рўйхатга олиш рақами	
Номер заявки		Номер регистраци	
1		2	

MGU	20130963	MGU	26198
MGU	20130985	MGU	26199
MGU	20130989	MGU	26240
MGU	20131030	MGU	26134
MGU	20131066	MGU	26172
MGU	20131079	MGU	26135
MGU	20131098	MGU	26253
MGU	20131133	MGU	26155
MGU	20131180	MGU	26223
MGU	20131184	MGU	26224
MGU	20131211	MGU	26192
MGU	20131218	MGU	26163
MGU	20131222	MGU	26173
MGU	20131232	MGU	26164
MGU	20131245	MGU	26130
MGU	20131247	MGU	26131
MGU	20131248	MGU	26132
MGU	20131290	MGU	26156
MGU	20131303	MGU	26157
MGU	20131344	MGU	26158
MGU	20131353	MGU	26205
MGU	20131364	MGU	26200
MGU	20131376	MGU	26206
MGU	20131384	MGU	26216
MGU	20131386	MGU	26217
MGU	20131388	MGU	26218
MGU	20131390	MGU	26241
MGU	20131422	MGU	26207
MGU	20131425	MGU	26165
MGU	20131444	MGU	26233
MGU	20131445	MGU	26208
MGU	20131453	MGU	26174
MGU	20131454	MGU	26175
MGU	20131455	MGU	26176
MGU	20131456	MGU	26177
MGU	20131457	MGU	26178
MGU	20131459	MGU	26179
MGU	20131460	MGU	26180
MGU	20131463	MGU	26181
MGU	20131465	MGU	26182
MGU	20131466	MGU	26183
MGU	20131470	MGU	26219
MGU	20131471	MGU	26220
MGU	20131475	MGU	26242
MGU	20131486	MGU	26243

1		2		1		2	
MGU	20131494	MGU	26234	MGU	20131811	MGU	26190
MGU	20131496	MGU	26221	MGU	20131816	MGU	26212
MGU	20131530	MGU	26244	MGU	20131817	MGU	26213
MGU	20131531	MGU	26245	MGU	20131819	MGU	26222
MGU	20131546	MGU	26246	MGU	20131821	MGU	26149
MGU	20131551	MGU	26166	MGU	20131823	MGU	26214
MGU	20131556	MGU	26167	MGU	20131836	MGU	26261
MGU	20131567	MGU	26235	MGU	20131837	MGU	26262
MGU	20131573	MGU	26209	MGU	20131838	MGU	26263
MGU	20131588	MGU	26126	MGU	20131839	MGU	26264
MGU	20131591	MGU	26121	MGU	20131840	MGU	26265
MGU	20131599	MGU	26258	MGU	20131841	MGU	26266
MGU	20131613	MGU	26189	MGU	20131842	MGU	26267
MGU	20131624	MGU	26141	MGU	20131843	MGU	26268
MGU	20131625	MGU	26142	MGU	20131845	MGU	26269
MGU	20131626	MGU	26143	MGU	20131848	MGU	26270
MGU	20131627	MGU	26144	MGU	20131850	MGU	26271
MGU	20131655	MGU	26136	MGU	20131851	MGU	26272
MGU	20131666	MGU	26210	MGU	20131852	MGU	26273
MGU	20131667	MGU	26211	MGU	20131854	MGU	26150
MGU	20131668	MGU	26184	MGU	20131855	MGU	26151
MGU	20131670	MGU	26145	MGU	20131857	MGU	26152
MGU	20131671	MGU	26146	MGU	20131870	MGU	26186
MGU	20131685	MGU	26197	MGU	20131876	MGU	26159
MGU	20131688	MGU	26259	MGU	20131883	MGU	26215
MGU	20131698	MGU	26193	MGU	20131892	MGU	26254
MGU	20131699	MGU	26194	MGU	20131893	MGU	26255
MGU	20131723	MGU	26237	MGU	20131896	MGU	26187
MGU	20131730	MGU	26147	MGU	20131916	MGU	26195
MGU	20131776	MGU	26148	MGU	20132009	MGU	26238
MGU	20131781	MGU	26247	MGU	20132011	MGU	26260
MGU	20131792	MGU	26185	MGU	20132013	MGU	26239
MGU	20131797	MGU	26122	MGU	20132017	MGU	26256
MGU	20131798	MGU	26123	MGU	20132019	MGU	26248
MGU	20131806	MGU	26124				
MGU	20131807	MGU	26125				

Ушбу бўлимда 160 та товар белгилари тўғрисидаги маълумотлар нашр қилинди.

В настоящем разделе опубликованы сведения о 160 товарных знаках.

X. ИНТЕЛЛЕКТУАЛ МУЛК ОБЪЕКТЛАРИГА ХУҚУҚЛАРНИ ТОПШИРИШ БЎЙИЧА ШАРТНОМАЛАР

ДОГОВОРЫ О ПЕРЕДАЧЕ ПРАВ НА ОБЪЕКТЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

10.1. Лицензия шартномалари Лицензионные договоры

QB4W

Товар белгилари Товарные знаки

SMG 108/2014. Товар белгисидан фойдаланишга номутлақ лицензия
Гувоҳнома рақами MGU 13444, 14648
Лицензиар – “MILK EURO FOOD” ҚК МЧЖ, UZ
Лицензиат – “Optimum Prosperis” МЧЖ, UZ
Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси
Шартнома амал қилиш муддати – 31.12.2014 йилгача.

SMG 108/2014. Неисключительная лицензия на использование товарного знака
Свидетельство № MGU 13444, 14648
Лицензиар – СП ООО “MILK EURO FOOD”, UZ
Лицензиат – ООО “Optimum Prosperis”, UZ
Территория действия договора – Республика Узбекистан
Срок действия договора – до 31.12.2014 г.

SMG 116/2014. Товар белгисидан фойдаланишга номутлақ лицензия
Гувоҳнома рақами MGU 20630
Лицензиар – “J-United Group” МЧЖ, UZ
Лицензиат – “JAKO INDUSTRIAL GROUP” ҚК МЧЖ, UZ
Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси
Шартнома амал қилиш муддати – 31.12.2018 йилгача.

SMG 116/2014. Неисключительная лицензия на использование товарного знака
Свидетельство № MGU 20630
Лицензиар – ООО “J-United Group”, UZ
Лицензиат – СП ООО “JAKO INDUSTRIAL GROUP”, UZ
Территория действия договора – Республика Узбекистан
Срок действия договора – до 31.12.2018 г.

10.2 Ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш шартномалари

Договоры о передаче прав

PC4W

Ихтиролар Изобретения

SIP 5/2014. Ихтирога ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.
Патент рақами IAP 04044
Берувчи томон – ДИНКОЛ ХОЛДИНГС ЛТД,

SIP 5/2014. Передача прав на изобретение.
Патент № IAP 04044
Передающая сторона – ДИНКОЛ ХОЛДИНГС ЛТД, VG

VG

Олувчи томон – ГОР ИНВЕСТ СА, СН
Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси
Шартнома амал қилиш муддати – патент амал қилиш муддатигача.

Получающая сторона – ГОР ИНВЕСТ СА, СН
Территория действия договора – Республика Узбекистан
Срок действия договора – на срок действия патента.

SIP 6/2014. Ихтирога ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

Патент рақами IAP 02587, 02861, 02943, 02994, 03055, 03058, 03126, 03127, 03150, 03178, 03223

Берувчи томон – ДИНКОЛ ХОЛДИНГС ЛТД, VG

Олувчи томон – ГОР ИНВЕСТ СА, СН
Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси
Шартнома амал қилиш муддати – патент амал қилиш муддатигача.

SIP 6/2014. Передача прав на изобретение.

Патент № IAP 02587, 02861, 02943, 02994, 03055, 03058, 03126, 03127, 03150, 03178, 03223

Передающая сторона – ДИНКОЛ ХОЛДИНГС ЛТД, VG

Получающая сторона – ГОР ИНВЕСТ СА, СН
Территория действия договора – Республика Узбекистан
Срок действия договора – на срок действия патента.

Товар белгилари Товарные знаки

SMG 109/2014. Товар белгисига ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

Гувоҳнома рақами MGU 23209

Берувчи томон – «FRANCHISING INVEST» МЧЖ, UZ

Олувчи томон – «ZAR COMPLEX SERVICE» ШХЖ, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳномалар амал қилиш муддатигача.

SMG 109/2014. Передача прав на товарный знак. Свидетельство № MGU 23209

Передающая сторона – ООО «FRANCHISING INVEST», UZ

Получающая сторона – ДХО «ZAR COMPLEX SERVICE», UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельств.

SMG 110/2014. Товар белгисига ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

Гувоҳнома рақами MGU 21244

Берувчи томон – «BEK-FARM-NUR» МЧЖ, UZ

Олувчи томон – «BEK» МЧЖ, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳнома амал қилиш муддатигача.

SMG 110/2014. Передача прав на товарный знак. Свидетельство № MGU 21244

Передающая сторона – ООО «BEK-FARM-NUR», UZ

Получающая сторона – ООО «BEK», UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельства.

SMG 111/2014. Товар белгисига ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

Гувоҳнома рақами MGU 17551

Берувчи томон – Абдуллаева Наргиза Бустоновна, UZ

Олувчи томон – Абдугапурова Нафиса Кучкаровна, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳномалар амал қилиш муддатигача.

SMG 111/2014. Передача прав на товарный знак.

Свидетельство № MGU 17551

Передающая сторона – Абдуллаева Наргиза Бустоновна, UZ

Получающая сторона – Абдугапурова Нафиса Кучкаровна, UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельств.

SMG 112/2014. Товар белгисига ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

Гувоҳнома рақами MGU 16468

Берувчи томон – Абдуллаева Наргиза Бустоновна, UZ

Олувчи томон – Абдугапурова Нафиса Кучкаровна, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳнома амал қилиш муддатигача.

SMG 112/2014. Передача прав на товарный знак.

Свидетельство № MGU 16468

Передающая сторона – Абдуллаева Наргиза Бустоновна, UZ

Получающая сторона – Абдугапурова Нафиса Кучкаровна, UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельства.

SMG 113/2014. Товар белгисига ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

Гувоҳнома рақами MGU 25862

Берувчи томон – “SATELLITE TV” МЧЖ, UZ

Олувчи томон – “SATELLITE-PLAST” МЧЖ, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳнома амал қилиш муддатигача.

SMG 113/2014. Передача прав на товарный знак.

Свидетельство № MGU 25862

Передающая сторона – ООО “SATELLITE TV”, UZ

Получающая сторона – ООО “SATELLITE-PLAST”, UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельства.

SMG 114/2014. Товар белгисига ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

Гувоҳнома рақами 863

Берувчи томон – Зингер Н.В., AN

Олувчи томон – Зе Зингер Кампани Лимитед, GB

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳнома амал қилиш муддатигача.

SMG 114/2014. Передача прав на товарный знак.

Свидетельство № 863

Передающая сторона – Зингер Н.В., AN

Получающая сторона – Зе Зингер Кампани Лимитед, GB

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельства.

SMG 115/2014. Товар белгисига ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

Гувоҳнома рақами MGU 18283, 19367

Берувчи томон – Бристол-Майерс Скуибб Компани, US

Олувчи томон – АстраЗенека АБ, SE

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳномалар амал қилиш муддатигача.

SMG 115/2014. Передача прав на товарный знак. Свидетельство № MGU 18283, 19367

Передающая сторона – Бристол-Майерс Скуибб Компани, US

Получающая сторона – АстраЗенека АБ, SE

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельств.

SMG 117/2014. Товар белгисига ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

Гувоҳнома рақами MGU 7144, 10307, 10088

Берувчи томон – Тюлип Фуд Компани А/С, DK

Олувчи томон – Тулип Фуд Компани ГмбХ, DE

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳномалар амал қилиш муддатигача.

SMG 117/2014. Передача прав на товарный знак. Свидетельство № MGU 7144, 10307, 10088

Передающая сторона – Тюлип Фуд Компани А/С, DK

Получающая сторона – Тулип Фуд Компани ГмбХ, DE

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельств

SMG 118/2014. Товар белгисига ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

Гувоҳнома рақами MGU 21937

Берувчи томон - «NUR PULAT INVEST» МЧЖ, UZ

Олувчи томон – «NUR PULAT PREMIUM» МЧЖ, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳномалар амал қилиш муддатигача.

SMG 118/2014. Передача прав на товарный знак. Свидетельство № MGU 21937

Передающая сторона – ООО «NUR PULAT INVEST», UZ

Получающая сторона – ООО «NUR PULAT PREMIUM», UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельств

SMG 119/2014. Товар белгисига ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

Гувоҳнома рақами MGU 21245

Берувчи томон – «BUNYODBEK-NILUFAR» МЧЖ, UZ

Олувчи томон – «BEK» МЧЖ, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳномалар амал қилиш муддатигача.

SMG 119/2014. Передача прав на товарный знак. Свидетельство № MGU 21245

Передающая сторона – ООО «BUNYODBEK-NILUFAR», UZ

Получающая сторона – ООО «BEK», UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельств

SMG 120/2014. Товар белгисига ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

Гувоҳнома рақами MGU 22604

Берувчи томон - «BURAN GROUP» МЧЖ, UZ

Олувчи томон – «SILVER PAINT TRADING» МЧЖ, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳномалар амал қилиш муддатигача.

SMG 120/2014. Передача прав на товарный знак. Свидетельство № MGU 22604

Передающая сторона – ООО «BURAN GROUP», UZ

Получающая сторона – ООО «SILVER PAINT TRADING», UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельств

SMG 121/2014. Товар белгисига ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

Гувоҳнома рақами MGU 16204

Берувчи томон – «POLI-GRAFIYA-AIK» ИЧСК, UZ

Олувчи томон – «ITE Uzbekistan» ХК, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳномалар амал қилиш муддатигача.

SMG 121/2014. Передача прав на товарный знак. Свидетельство № MGU 16204

Передающая сторона – ПКФ «POLI-GRAFIYA-AIK», UZ

Получающая сторона – ИП «ITE Uzbekistan», UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельств

SMG 122/2014. Товар белгисига ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

Гувоҳнома рақами MGU 26085

Берувчи томон - «MEGA TRADE UNIVERSAL» ХК, UZ

Олувчи томон – «MAKS-MEBEL PRO» МЧЖ, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳномалар амал қилиш муддатигача.

SMG 122/2014. Передача прав на товарный знак. Свидетельство № MGU 26085

Передающая сторона – ЧП «MEGA TRADE UNIVERSAL», UZ

Получающая сторона – ООО «MAKS-MEBEL PRO», UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельств

Ушбу бўлимда товар белгилари бўйича иккита лицензия шартномалари, ихтиролар бўйича иккитта ва товар белгилари бўйича ўн учта ҳуқуқларни бошқа шахсга ўтказиш тўғрисидаги шарномалар ҳақидаги маълумотлар нашр қилинди.

В настоящем разделе опубликованы сведения о лицензионных договорах по товарным знакам - два, а также о договорах о передаче прав по изобретениям – два, по товарным знакам – тринадцать.

XII. ХАБАРЛАР ИЗВЕЩЕНИЯ

MB4W

Товар белгисига берилган гувоҳноманинг амал қилишини Хўжалик судининг қарорига биноан муддатидан илгари тўхтатиш
Досрочное прекращение действия свидетельства на товарный знак по решения Хозяйственного суда.

Гувоҳнома рақами	ТХХТ	Гувоҳнома амал қилиши тўхтатилган сана
Номер свидетельства MGU 14442	МКТУ 5	Дата прекращения действия свидетельства 28.05.2014

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 MGU 13889	МКТУ 36	Дата прекращения действия свидетельства 09.07.2014

ND4A

Ўзбекистон Республикасининг ихтирога берилган патентининг амал қилиш муддатини тиклаш
Восстановление срока действия патента Республики Узбекистан на изобретение

(11) Патент рақами	(18) Патентнинг амал қилиш муддати узайтирилган сана
Номер патента	Дата, до которой продлен срок действия патента
IAP 02105	14.08.2015
IAP 03260	04.06.2015
IAP 03347	04.06.2015
IAP 04369	20.11.2014
IAP 04497	28.05.2015
IAP 04570	10.08.2015

ND4K

Ўзбекистон Республикасининг фойдали моделга берилган патентининг амал қилиш муддатини тиклаш
Восстановление срока действия патента Республики Узбекистан на полезный модель

(11) Патент рақами Номер патента	(18) Патентнинг амал қилиш муддати узайтирилган сана Дата, до которой продлен срок действия патента
FAP 00494	04.08.2014
FAP 00782	06.06.2015

ND4K

Ўзбекистон Республикасининг фойдали моделга берилган патентининг амал қилиш муддатини узайтириш
Продление срока действия патента Республики Узбекистан на полезный модель

(11) Патент рақами Номер патента	(18) Патентнинг амал қилиш муддати узайтирилган сана Дата, до которой продлен срок действия патента
FAP 00494	04.08.2015

ND4L

Ўзбекистон Республикасининг саноат намунасига берилган патентининг амал қилиш муддатини тиклаш
Восстановление срока действия патента Республики Узбекистан на промышленный образец

(11) Патент рақами Номер патента	(18) Патентнинг амал қилиш муддати узайтирилган сана Дата, до которой продлен срок действия патента
SAP 00599	24.04.2015
SAP 00600	24.04.2015

ND4L

Ўзбекистон Республикасининг саноат намунасига берилган патентининг амал қилиш муддатини узайтириш
Продление срока действия патента Республики Узбекистан на промышленный образец

(11) Патент рақами Номер патента	(18) Патентнинг амал қилиш муддати узайтирилган сана Дата, до которой продлен срок действия патента
SAP 00265	20.08.2015

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
583	28.03.2024	MGU 13384	29.09.2024
863	29.12.2023	MGU 13385	29.09.2024
1469	29.11.2024	MGU 13387	29.09.2024
1476	29.11.2024	MGU 13396	18.06.2024
1624	06.06.2024	MGU 13420	20.09.2024
1681	23.04.2024	MGU 13426	06.07.2024
2017	28.06.2024	MGU 13427	06.07.2024
2062	27.03.2024	MGU 13428	06.07.2024
2206	01.07.2024	MGU 13429	06.07.2024
3812	09.09.2023	MGU 13430	06.07.2024
4228	30.03.2024	MGU 13433	06.07.2024
4259	27.06.2024	MGU 13437	06.07.2024
4309	01.08.2024	MGU 13438	06.07.2024
4322	29.06.2024	MGU 13439	06.07.2024
4337	29.07.2024	MGU 13457	21.06.2024
4369	08.08.2024	MGU 13472	03.08.2024
4370	08.08.2024	MGU 13480	13.07.2024
4373	01.12.2024	MGU 13481	13.07.2024
4374	01.12.2024	MGU 13486	21.06.2024
4731	01.08.2024	MGU 13503	17.11.2024
4772	23.05.2024	MGU 13504	17.11.2024
4830	14.09.2024	MGU 13505	27.10.2024
4911	09.11.2024	MGU 13506	29.11.2024
4958	16.11.2024	MGU 13507	29.11.2024
5002	18.08.2024	MGU 13535	12.04.2024
5478	29.09.2024	MGU 13541	19.07.2024
5503	27.06.2024	MGU 13547	17.11.2024
MGU 12723	21.04.2024	MGU 13549	17.11.2024
MGU 12965	18.11.2023	MGU 13589	15.09.2024
MGU 13185	24.05.2024	MGU 13645	24.03.2024
MGU 13209	15.04.2024	MGU 13662	05.11.2024
MGU 13356	26.08.2024	MGU 13791	15.03.2025
MGU 13366	14.07.2024	MGU 13744	06.07.2024
MGU 13367	14.07.2024	MGU 13780	09.11.2024
MGU 13381	29.09.2024	MGU 13876	10.12.2024
MGU 13382	29.09.2024	MGU 13889	09.02.2025
MGU 13383	29.09.2024	MGU 13892	11.04.2025

(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
MGU 13899	28.12.2024	MGU 14089	06.07.2024
MGU 13919	25.04.2025	MGU 14171	22.11.2024
MGU 13920	25.04.2025	MGU 14471	27.02.2024
MGU 13988	25.11.2024	MGU 14509	22.06.2024
MGU 14072	17.06.2025	MGU 14866	22.06.2024

ND4W

Ўзбекистон Республикасининг товар белгисига берилган гувоҳнома эгасининг номини ўзгартириш

Изменение наименования владельца свидетельства Республики Узбекистан на товарный знак

(111) Гувоҳнома рақами	(732) Гувоҳнома эгасининг ўзгартирилган номи
Номер свидетельства	Измененное наименование владельца свидетельства
1	2
83	АмБев С.А., BR
3812, 3936	1. Рио Тинто Канада Холдинг Инк., СА 2. РИО ТИНТО АЛКАН ИНК., СА
MGU 12397	Уильям Грант & Санс Айриш Брэндс Лимитед, IE
MGU 14171	Сен-Гобен Бюггпродуктер АБ Швеция, SE
MGU 21637	НОКИА СОЛЮШНС ЭНД НЕТВОРКС ОЙ., FI
MGU 22213	Ниппон Стил Энд Сумитомо Метал Корпорейшн, JP

PD4W**Ўзбекистон Республикасининг товар белгисига берилган гувоҳнома эгасининг манзилини ўзгартириш****Изменение адреса владельца свидетельства Республики Узбекистан на товарный знак**

(111) Гувоҳнома рақами Номер свидетельства	(732) Манзил Адрес
1	2
200, MGU 13359	27-1, Шинкава 2-чоме, Чуо-ку, Токио 104-8260, Япония, JP
583	Руа Др. Ренато Пасс де Баррос, 1017 3 ⁰ Андар Кх. 31 и 32 Итаим Биби 04530-001 Сан-Паулу, Бразилия, BR
1260, MGU 19156, MGU 19294, MGU 19295, MGU 20024, MGU 20025, MGU 20029, MGU 20030, MGU 20095, MGU 20096, MGU 20366, MGU 20367, MGU 20622, MGU 20763, MGU 20764, MGU 21063, MGU 23000, MGU 23001	Куррейбинни, Карриджелайн, Каунти Корк, Ирландия, IE
1624	1762 Ловерс Лэйн, Огаста, Джорджия штати, Америка Қўшма Штатлари, US
	1762 Ловерс Лэйн, Огаста, Джорджия штати, Соединенные Штаты Америки, US
3812, 3936	1188 Шербрук Стрит Вест, Монреаль, Квебек, Канада, CA
4146	Уан Хенкель Уэй, Роки Хилл, Коннектикут, 06067 АҚШ, US
	Уан Хенкель Уэй, Роки Хилл, Коннектикут, 06067 США, US
4830	1400 Бродвей, Нью-Йорк, Нью-Йорк штати 10018, АҚШ, US
	1400 Бродвей, Нью-Йорк, Нью-Йорк штати 10018, США, US
5503	Виа Милано 12, 22036 Эрба СО, Италия, IT
MGU 10307	Тюлипвей 1, ДК-8940 Рандерс СВ, Дания, DK
MGU 12290	4. Организе Санайи Болгеси 83412 Нолу Джад. № 4 Шехиткамил Газиантеп, Турция, TR
MGU 12397	1.Зе Плаза, Блок 71 Парк Вест Бизнес Парк, Дублин 12, Ирландия, IE
	2. 4с Флоор, Блок Д, Айва Коурт, Харкоурт Род, Дублин 2, Ирландия, IE
MGU 12723, MGU 13889	100047, Toshkent shahri, Yunusobod tumani, sayilgoh ko'chasi, 7-uy, UZ
	100047, Ташкент, Юнусабадский район, ул. Сайилгох, д. 7, UZ
MGU 13098, MGU 13099, MGU 13875, MGU 14809	3 рю ду Форт Райншейм, L-2419 Люксембург, Люксембург, LU
MGU 13176, MGU 13177	3-1, Маруночи 2-чоме, Чиёда-ку, Токио, Япония, JP

1	2
MGU 14471	364-366 Кенсингтон Хай Стрит, Лондон W14 8NS, Буюк Британия, GB
	364-366 Кенсингтон Хай Стрит, Лондон W14 8NS, Великобритания, GB
MGU 22213	6-1, Маруноучи 2-хомуе, Чийода-ку, Токио, 100-8071, Япония, JP
MGU 24739	980 Грейт Вест Роуд, Brentford, Мидлсекс, TW8 9GS, Англия, GB
MGU 26067	100100, Тошкент шаҳар, Яккасарой тумани, Муқимий кўчаси, 1 А уй, UZ
	100100, г. Ташкент, Яккасарайский район, ул. Муқимий, дом 1 А, UZ

<<Расмий ахборотнома>> нинг 2014 йил 7-сонидида 41 та ихтироларга талабномалар, 13 та ихтиролар, 9 та фойдали моделлар, 12 та саноат намуналари, 160 та товар белгилари. Лицензия бўлимида товар белгилари бўйича иккита лицензия шартномалари, ихтиролар бўйича иккита ва товар белгилари бўйича ўн учта ҳуқуқларни бошқа шахсга ўтказиш тўғрисидаги шартномалар ҳақидаги маълумотлар нашр қилинди.

В официальном бюллетене № 7, 2014 г. опубликованы сведения о 41 заявке на изобретения, 13 изобретениях, о 9 полезных моделях, о 12 промышленных образцах, 160 товарных знаках. О лицензионных опубликованы сведения о лицензионных договорах по товарным знакам - два, а также о договорах о передаче прав по изобретениям – два, по товарным знакам – тринадцать.

XIII. АВВАЛ НАШР ЭТИЛГАНЛАРГА ЎЗГАРТИРИШЛАР ИСПРАВЛЕНИЯ К РАНЕЕ ОПУБЛИКОВАННОМУ

Расмий ахборот-нома рақами, йили Официальный бюллетень номер, год	Бет Стр.	Нашр этилган Напечатано	Нашр этилиши керак Следует читать
№ 5, 2014	69	<p>(54) Буралган ипни йигирув асосида тайёрлаш тизими Система прядильного изготовления крученой пряжи</p> <p>(57) Фойдаланиш соҳаси: тўқимачилик саноати. Вазифаси: бир мартали чўзиш орқали туклилиги камайтирилган, тола пишиқлигини оширилган ва умумий тузилишини яхшиланган кўп толали йигирилган ип олиш (14). Фойдали модель моҳияти: толалар боғламини (1) тортувчи асбобнинг қабул қилувчи валигида бир ёки ундан ортик толаларни тақсимловчи (11.1) водилолар ёрдамида толаларни ингичка (13.1) боғламларга (тармоқларга) тақсимлаш ва бўлинган ва нисбатан зич жойлаштирилган (13.1) боғламларни (тармоқларни) толаларни сикиш (16) линиясидан ташқарига йигириш циклига янгитдан киритиш орқали йигирилган ипни шакллантириш._____</p> <p>Использование: текстильная промышленность. Задача: получение многоволоконной пряжи (14) однократного волокна, обладающей сниженной ворсистостью, повышенной прочностью и улучшенным общим строением. Сущность полезной модели: разделение пучка волокон, производимое на приемном валике вытяжного прибора (1), на тонкие пучки (13.1) волокон (ветви) посредством одной или более водилок (11.1) разделителя волокон, и формированию пряжи посредством нового пуска этих разделенных и относительно плотно уложенных тонких пучков (13.1) волокон (ветвей) в полный цикл прядения за линией (16) прижимания волокон.</p>	<p>(54) Тортувчи механизм Вытяжной механизм</p> <p>(57) Фойдаланиш соҳаси: тўқимачилик саноати. Вазифаси: бир мартали чўзиш орқали туклилиги камайтирилган, тола пишиқлигини оширилган ва умумий тузилишини яхшиланган кўп толали йигирилган ип олиш (14). Фойдали модель моҳияти: толалар боғламини (1) тортувчи асбобнинг қабул қилувчи валигида бир ёки ундан ортик толаларни тақсимловчи (11.1) водилолар ёрдамида толаларни ингичка (13.1) боғламларга (тармоқларга) тақсимлаш ва бўлинган ва нисбатан зич жойлаштирилган (13.1) боғламларни (тармоқларни) толаларни сикиш (16) линиясидан ташқарига йигириш циклига янгитдан киритиш орқали йигирилган ипни шакллантириш._____</p> <p>Использование: текстильная промышленность. Задача: получение многоволоконной пряжи (14) однократного волокна, обладающей сниженной ворсистостью, повышенной прочностью и улучшенным общим строением. Сущность полезной модели: разделение пучка волокон, производимое на приемном валике вытяжного прибора (1), на тонкие пучки (13.1) волокон (ветви) посредством одной или более водилок (11.1) разделителя волокон, и формированию пряжи посредством нового пуска этих разделенных и относительно плотно уложенных тонких пучков (13.1) волокон (ветвей) в полный цикл прядения за линией (16) прижимания волокон.</p>

**XIV. РЎЙХАТГА ОЛИНГАН ТОВАР БЕЛГИЛАРИ РАНГЛИ
ТАСВИРЛАРИНИНГ ИФОДАСИ****ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ ЦВЕТНЫХ ИЗОБРАЖЕНИЙ
ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ ТОВАРНЫХ ЗНАКОВ**

MGU 26122



MGU 26123



MGU 26125



MGU 26127



MGU 26140



MGU 26148



MGU 26150



MGU 26151



MGU 26152

R
U
S
O
M
A

MGU 26153



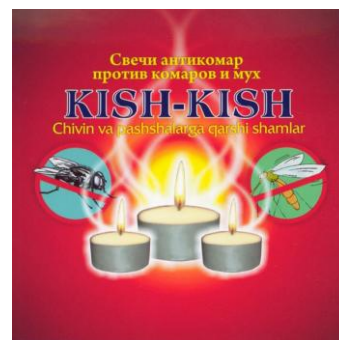
MGU 26154



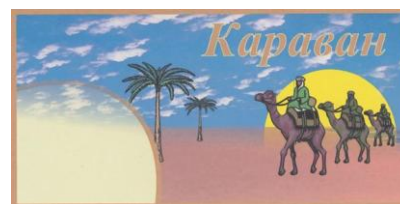
MGU 26158



MGU 26162



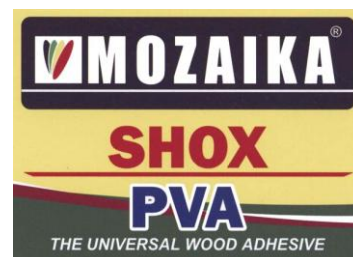
MGU 26168



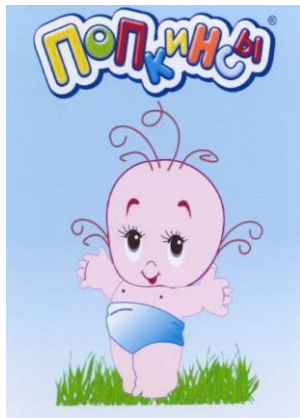
MGU 26169



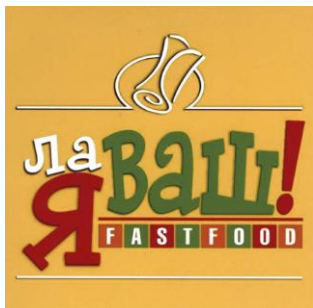
MGU 26172



MGU 26188



MGU 26192



MGU 26195

VidaFence 

MGU 26196



MGU 26199



MGU 26200



MGU 26203



MGU 26205



MGU 26207

FARALONG

**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 мухаррир

З.Б. Гиясов

Таржимон

М.Х. Мансурова

Оригинал-макет учун масъул

Г.С. Вапаева

Чоп этиш учун масъул

Б.И. Рахимбердиев

Босишга 31.07.2014 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, 2014 й.

Главный редактор

З.Б. Гиясов

Переводчик

М.Х. Мансурова

Ответственный за оригинал-макет

Г.С. Вапаева

Ответственный за выпуск

Б.И. Рахимбердиев

Подписано в печать 31.07.2014 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, 2014 г.