



Ўзбекистон Республикаси
Интеллектуал мулк агентлиги

РАСМИЙ АХБОРОТНОМА

1993 йилдан бошлаб нашр этилади

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

(43) Ушбу ахборотномага киритилган ихтироларга ва селекция ютуқларига талабномалар тўғрисидаги маълумотлар **2012 йил 29 июндан** чоп этилган деб ҳисобланади

(45) Ушбу ахборотномага киритилган саноат намуналарига муҳофаза ҳужжатлари тўғрисидаги маълумотлар **2012 йил 29 июндан** чоп этилган деб ҳисобланади

(450) Ушбу ахборотномага киритилган товар белгиларига гувоҳномалар тўғрисидаги маълумотлар **2012 йил 29 июндан** чоп этилган деб ҳисобланади

(46) Ушбу ахборотномага киритилган ихтироларга, фойдали моделларга, селекция ютуқларига, ЭХМ учун дастурларга, маълумотлар базаларига муҳофаза ҳужжатлари тўғрисидаги маълумотлар **2012 йил 29 июндан** чоп этилган деб ҳисобланади

Тошкент
2012 йил

6(134)



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 **29 июня 2012 года**

(45) Сведения об охраняемых документах на промышленные образцы, помещенные в настоящем бюллетене, считаются опубликованными **29 июня 2012 года**

(450) Сведения о свидетельствах на товарные знаки, помещенные в настоящем бюллетене, считаются опубликованными **29 июня 2012 года**

(46) Сведения об охраняемых документах на изобретения, полезные модели, селекционные достижения, программы для ЭВМ, базы данных, помещенные в настоящем бюллетене, считаются опубликованными **29 июня 2012 года**

Ташкент
2012 год

6(134)

МУНДАРИЖА

I ИХТИРОЛАР	
Ихтиролар ва фойдали моделларга оид библиография маълумотларини айнанлаштириш учун халқаро кодлар (БИМТ ST.9 стандарти)	5
Ихтироларга қабул қилинган талабномалар ҳақида маълумотларни нашр қилиш	
1.1. BZ1A Ихтироларга талабномалар	
A. Инсон ҳаётий эҳтиёжларини қондириш	6
B. Турли технологик жараёнлар	10
C. Кимё ва металлургия	14
D. Тўқимачилик ва қоғоз	32
E. Қурилиш; тоғ ишлари	33
F. Механика; ёритиш; иситиш; двигателлар ва насослар; портлатиш ишлари	35
G. Физика	37
H. Электр	39
1.5. BZ1A Ихтироларга талабномаларнинг тизимли кўрсаткичлари	
1.1-бўлим учун ихтироларга талабномаларнинг тизимли кўрсаткичи	40
Ихтиролар Давлат реестри рўйхатидан ўтказилган ихтиролар ҳақида маълумотларни нашр қилиш	
1.2. FG4A Ихтироларга патентлар	
A. Инсон ҳаётий эҳтиёжларини қондириш	43
C. Кимё ва металлургия	45
D. Тўқимачилик ва қоғоз	46
E. Қурилиш; тоғ ишлари	46
F Механика; ёритиш; иситиш; двигателлар ва насослар; портлатиш ишлари	47
1.5. FG4A 1.2-бўлим учун ихтироларга патент ва талабномаларнинг тизимли ва рақамли кўрсаткичлари	48
1.2-бўлим учун ихтиролар муаллифларининг ном кўрсаткичи	48
II ФОЙДАЛИ МОДЕЛЛАР	
Фойдали моделлар Давлат реестри рўйхатидан ўтказилган фойдали моделлар ҳақида маълумотларни нашр қилиш	
2.1. FG4K Фойдали моделларга патентлар	
A. Инсон ҳаётий эҳтиёжларини қондириш	50
C. Кимё ва металлургия	52
F Механика; ёритиш; иситиш; двигателлар ва насослар; портлатиш ишлари	53
2.2. FG4K Фойдали моделларга патентларнинг тизимли ва рақамли кўрсаткичлари	54
Фойдали моделлар муаллифларининг ном кўрсаткичи	55
III САНОАТ НАМУНАЛАРИ	
Саноат намуналарига оид библиография маълумотларини айнанлаштириш учун халқаро кодлар (БИМТ ST.80 стандарти)	56
Саноат намуналари Давлат реестри рўйхатидан ўтказилган саноат намуналари ҳақида маълумотларни нашр қилиш	
3.1. FG4L Саноат намуналарига патентлар	57
3.2. FG4L Саноат намуналарига патент ва талабномаларнинг тизимли ва рақамли кўрсаткичлари	63
IV ТОВАР БЕЛГИЛАРИ	
Товар белгиларига оид библиография маълумотларини айнанлаштириш учун халқаро кодлар (БИМТ ST.60 стандарти)	64
4.1. FG4W Товар белгилари Давлат реестри рўйхатидан ўтказилган товар белгилари ҳақида маълумотларни нашр қилиш	65
4.2. FG4W Товар белгиларига гувоҳномалар ва талабномалар бўйича тизимли ва рақамли кўрсаткичлар	172
VI ЭҲМ УЧУН ДАСТУРЛАР	
ЭҲМ учун дастурлар ва маълумотлар базаларига оид библиография маълумотларини айнанлаштириш учун кодлар	179
6.1. ЭҲМ учун дастурлар Давлат реестри рўйхатидан ўтказилган ЭҲМ учун дастурлар ҳақида маълумотларни нашр қилиш	180
6.2 ЭҲМ дастурларига талабномаларнинг рақамли кўрсаткичи	193
VII МАЪЛУМОТЛАР БАЗАЛАРИ	
7.1. Маълумотлар базалари Давлат реестри рўйхатидан ўтказилган маълумотлар базалари ҳақида маълумотларни нашр қилиш	194
7.2. Маълумотлар базаларига талабномаларнинг рақамли кўрсаткичи	195
X ИНТЕЛЛЕКТУАЛ МУЛК ОБЪЕКТЛАРИГА ҲУҚУҚНИ ТОПШИРИШ БЎЙИЧА ШАРТНОМАЛАР	
10.1. QV4W Лицензия шартномалари	196
10.2 PC4A/4W Ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш шартномалари	196
XII ХАБАРЛАР	
ND4A Ўзбекистон Республикасининг ихтирога берилган патентнинг амал қилиш муддатини тиклаш ва узайтириш	200
ND4K Ўзбекистон Республикасининг фойдали моделга берилган патентнинг амал қилиш муддатини тиклаш ва узайтириш	200
ND4L Ўзбекистон Республикасининг саноат намунасига берилган патентнинг амал қилиш муддатини узайтириш	200
ND4W Ўзбекистон Республикасининг товар белгисига берилган гувоҳномаларининг амал қилиш муддатини узайтириш	201
PD4W Ўзбекистон Республикасининг товар белгисига берилган гувоҳнома эгасининг номини ўзгартириш	201
TE4W Ўзбекистон Республикасининг товар белгисига берилган гувоҳнома эгасининг манзилгоҳини ўзгартириш	202
XIV РЎЙХАТГА ОЛИНГАН ТОВАР БЕЛГИЛАРИ РАНГЛИ ТАСВИРЛАРИНИНГ ИФОДАСИ	204

СОДЕРЖАНИЕ

I	ИЗОБРЕТЕНИЯ	
	Международные коды для идентификации библиографических данных, относящихся к изобретениям и полезным моделям (Стандарт ВОИС ST.9)	5
	Публикация сведений о принятых заявках на изобретения	
	1.1. BZ1A Заявки на изобретения	
	А. Удовлетворение жизненных потребностей человека	6
	В. Различные технологические процессы	10
	С. Химия и металлургия	14
	Д. Текстиль и бумага	32
	Е. Строительство; горное дело	33
	Ф. Механика; освещение; отопление; двигатели и насосы; взрывные работы	35
	Г. Физика	37
	Н. Электричество	39
	1.5. BZ1A Систематический указатель заявок на изобретения	
	Систематический указатель заявок на изобретения к подразделу 1.1	40
	Публикация сведений об изобретениях, зарегистрированных в Государственном реестре изобретений	
	1.2. FG4A Патенты на изобретения	
	А. Удовлетворение жизненных потребностей человека	43
	С. Химия и металлургия	45
	Д. Текстиль и бумага	46
	Е. Строительство; горное дело	46
	Ф. Механика; освещение; отопление; двигатели и насосы; взрывные работы	47
	1.5. FG4A Систематический и нумерационный указатели патентов и заявок на изобретения к подразделу 1.2	48
	Именной указатель авторов изобретений к подразделу 1.2	48
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	50
	С. Химия и металлургия	52
	Ф. Механика; освещение; отопление; двигатели и насосы; взрывные работы	53
	2.2. FG4K Систематический и нумерационный указатели патентов и заявок на полезные модели	54
	Именной указатель авторов полезных моделей	55
III	ПРОМЫШЛЕННЫЕ ОБРАЗЦЫ	
	Международные коды для идентификации библиографических данных, относящихся к промышленным образцам (Стандарт ВОИС ST.80)	56
	Публикация сведений о промышленных образцах, зарегистрированных в Государственном реестре промышленных образцов	
	3.1. FG4L Патенты на промышленные образцы	57
	3.2. FG4L Систематический и нумерационный указатели патентов и заявок на промышленные образцы	63
IV	ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ	
	Международные коды для идентификации библиографических данных, относящихся к товарным знакам (Стандарт ВОИС ST.60)	64
	4.1. FG4W Публикация сведений о товарных знаках, зарегистрированных в Государственном реестре товарных знаков	65
	4.2. FG4W Систематический и нумерационный указатели свидетельств и заявок на товарные знаки	172
VI	ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ	
	Коды для идентификации библиографических данных, относящихся к программам для ЭВМ и базам данных	179
	6.1. Публикация сведений о программах для ЭВМ, зарегистрированных в Государственном реестре программ для ЭВМ	180
	6.2. Нумерационный указатель заявок на программы для ЭВМ	193
VII	БАЗЫ ДАННЫХ	
	7.1. Публикация сведений о базах данных, зарегистрированных в Государственном реестре базы данных	194
	7.2. Нумерационный указатель заявок на базы данных	195
X	ДОГОВОРЫ О ПЕРЕДАЧЕ ПРАВ НА ОБЪЕКТЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ	
	10.1. QV4W Лицензионные договоры	196
	10.2. PC4A/4W Договоры о передаче прав	196
XII	ИЗВЕЩЕНИЯ	
	ND4A Восстановление и продление срока действия патента Республики Узбекистан на изобретение	200
	ND4K Восстановление и продление срока действия патента Республики Узбекистан на полезную модель	200
	ND4L Продление срока действия патента Республики Узбекистан на промышленный образец	200
	ND4W Продление срока действия свидетельства Республики Узбекистан на товарный знак	201
	PD4W Изменение наименования владельца свидетельства Республики Узбекистан на товарный знак	201
	TE4W Изменение адреса владельца свидетельства Республики Узбекистан на товарный знак	202
XIV	ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ ЦВЕТНЫХ ИЗОБРАЖЕНИЙ ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ ТОВАРНЫХ ЗНАКОВ	204

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

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

- | | |
|--|---|
| (11) - патент рақами | (11) - номер патента |
| (13) - ҳужжат турининг коди | (13) - код вида документа |
| (21) - талабномани рўйхатдан ўтказиш рақами | (21) - регистрационный номер заявки |
| (22) - талабномани топшириш санаси | (22) - дата подачи заявки |
| (23) - аввал берилган талабномага қўшимча материалларнинг келиш санасини киритган ҳолда бошқа сана (саналар) | (23) - прочая(ие) дата(ы), включая дату поступления дополнительных материалов к более ранней заявке |
| (31) - устуворлик талабномасининг рақами | (31) - номер приоритетной заявки |
| (32) - устуворлик талабномасининг топширилиш санаси | (32) - дата подачи приоритетной заявки |
| (33) - устуворлик мамлакатининг коди | (33) - код страны приоритета |
| (46) - муҳофаза ҳужжатининг чоп этилиш санаси | (46) - дата публикации охранного документа |
| (51) - Халқаро патент классификациянинг (ХПК) индекси(лари) | (51) - индекс(ы) Международной патентной классификации (МПК) |
| (54) - ихтиро номи | (54) - название изобретения |
| (57) - ихтиро ёки фойдали моделнинг реферати, формуласи | (57) - реферат, формула изобретения или полезной модели |
| (60) - бошқа ҳуқуқий ёки расмийлаштириш билан боғлиқ миллий ёки собиқ миллий патент ҳужжатларига ҳавола қилиниш | (60) - ссылки на другие юридически или процедурно связанные отечественные или бывшие отечественные патентные документы |
| (63) - ушбу ҳужжат давоми ҳисобланган, илгарироқ берилган 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 ҳужжатларининг 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) - патентга эгалик қилувчининг 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 талабномага берилган маълумотлар, яъни талабнома топширилган сана, талабноманинг рўйхатдан ўтказилган рақами, нашр қилинган талабноманинг дастлабки топширилгандаги тили- ихтиёрий равишда | (86) - заявочные данные международной заявки РСТ, т.е. дата подачи заявки, регистрационный номер заявки и факультативно язык, на котором была первоначально подана опубликованная заявка |
| (87) - РСТ халқаро талабномасининг нашр қилинишга оид маълумотлар, яъни талабноманинг нашр қилинган санаси, нашр рақами ва ихтиёрий 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
ИНСОН ҲАЁТИЙ ЭҲТИЁЖЛАРИНИ
ҚОНДИРИШ

Раздел А
УДОВЛЕТВОРЕНИЕ ЖИЗНЕННЫХ
ПОТРЕБНОСТЕЙ ЧЕЛОВЕКА

А 01

(13) В

(21) IAP 2010 0615 **(22)** 24.12.2010

(63) FAP 20100134, 29.09.2010

(51) 8 A 01 B 79/02

(71) Қарши муҳандислик-иқтисодиёт институти, UZ

Каршинский инженерно-экономический институт, UZ

(72) Маматов Фармон Муртозевич, Мирзаев Баходир Суюнович, Равшанов Хамрокул Амиркулович, Темирова Дилсуз Исроиловна, Ахматов Бахриддин Раджапович, Кодиров Учкун Илхомович, Тоштемиров Санжар Жуманиязович, UZ

(54) Қишлоқ хўжалик экинларини пушта ва жўякларга экиш учун тупроқни тайёрлаш усули

Способ подготовки почвы к севу сельскохозяйственных культур на гребнях и грядах

Фойдаланиш соҳаси: қишлоқ хўжалиги ишлаб чиқариши, қишлоқ хўжалик экинларини пушта ва жўякларга экиш учун тупроқни тайёрлаш усуллари. **Вазифаси:** энергия сифимини пасайтириш ва қишлоқ хўжалиги экинларини экиш учун тупроқни тайёрлаш сифатини ошириш. **Ихтиро моҳияти:** усул ўз ичига қатламларни ағдаришни, пушталар зонасида уларнинг кўндаланг ўқи бўйлаб тупроқни чопишни, ерни юмшатишни ва пушталарни шакллантиришни олган. Янги пушталар мавжуд пушталар жойида шакллантирилади, бунда аввал ҳар бир пушта тупроғини ўз эгатига 180°га ағдариш йўли билан

ҳар бир қатор ораларидаги пушталарга ишлов берилади, кейин унинг шаклини бузмасдан тупроқ ҳар бир пуштанинг ўрта чизиғи бўйлаб чуқур юмшатилади, шундан кейин, суғориш эгатларини – қатор ораларининг ўртасини бир вақтда юмшатиш билан пушталар шакллантирилади.

Использование: сельскохозяйственное производство, способы подготовки почвы для посева сельскохозяйственных культур на гребнях и грядах. **Задача:** снижение энергоемкости и повышение качества подготовки почвы к севу сельскохозяйственных культур. **Сущность изобретения:** способ включает оборот пластов, подпахотное рыхление зоны гребней вдоль их продольной оси, рыхление почвы и формирование гребней. Новые гребни формируют на месте существующих гребней, при этом вначале обрабатывают гребни каждого междурядья путем обработки почвы каждого гребня на 180° в свою борозду, затем глубоко разрыхляют по линии середины каждого гребня без нарушения его формы, после чего с одновременным разрыхлением поливных борозд - середины междурядий - формируют гребни.

(13) В

(21) IAP 2010 0618 **(22)** 28.12.2010

(51) 8 A 01 N 63/00, C 05 F 11/08

(71) Ўзбекистон Фанлар академияси Микробиология институти, UZ

Институт микробиологии Академии наук Республики Узбекистан, UZ

(72) Джуманиязов Исмаил, Якубов Харун Файзуллаевич, Юлдашева Хосият Эргашевна, Джуманиязова Гульнара Исмаиловна, Зарипов Рустам Нурмаметович, Бережнова Валентина Васильевна, Юсупов Хасан, UZ

(54) Ўсимликшуносликда қўллаш учун Scenedesmus авлодига мансуб яшил сув ўтлари ассоциацияси

Ассоциация зеленых микроводорослей рода Scenedesmus для использования в растениеводстве

Фойдаланиш соҳаси: кишлок хўжалиги биотехнологияси, Scenedesmus авлодига мансуб яшил сув ўтлари биомассасини ишлаб чиқариш. **Вазифаси:** жўн мухитда ўса оладиган, энг кам ҳаражатлар билан қисқа муддатда биомассанинг юқори чиқисини таъминлаш мақсадида Scenedesmus авлодига мансуб яшил сув ўтлари ассоциациясини яратиш. **Ихтиро моҳияти:** Scenedesmus (Scenedesmus obliquus (Turp) авлодига мансуб уч турдаги Kuetz УА-2-7, Scenedesmus acuminatus (Lagerh) Chodet УА-3-1 ва Scenedesmus quadricanda (Тиф) УА-4-1) 1:1:1 нисбатда яшил сув ўтлари ассоциацияси таклиф қилинган. Турлар СКБ-265, СКБ-266 ва СКБ-267 рақамлари остида ЎЗР ФА Микробиология институтининг микроорганизмлар коллекциясида депонентланган. Ассоциацияни ўстириш табиий ёруғликда ва карбонат кислотаси билан барботажламасдан аста-секин аралаштирилиб, биоўғитнинг сув экстракти асосидаги озукавий мухитда амалга оширилади. Ассоциацияни 1 тонна сув ҳажмли лотокли культиваторда ўстириш 1 м² сувдан 40-42 г юқори биологик фаолликка эга курук арзонлаштирилган биомасса олиш имконини беради.

Использование: сельскохозяйственная биотехнология, производство биомассы зеленых микроводорослей рода Scenedesmus. **Задача:** создание ассоциации видов микроводорослей рода Scenedesmus, способной расти на дешевой среде, с целью обеспечения повышенного выхода биомассы за короткие сроки с наименьшими затратами. **Сущность изобретения:** предложена ассоциация трех видов зеленых микроводорослей рода Scenedesmus (Scenedesmus obliquus (Turp) Kuetz УА-2-7, Scenedesmus acuminatus (Lagerh) Chodet УА-3-1 и Scenedesmus quadricanda (Тиф) УА-4-1) в соотношении 1:1:1. Виды депонированы в коллекции микроорганизмов Института микробиологии АН РУз под номерами СКБ-265, СКБ-266 и СКБ-267. Культивирование ассоциации осуществляют на питательной среде на основе водной вытяжки биоудобрения при естественном освещении и пассивном перемешивании без барботирования углекислотой. Культивирование ассоциации в лоточном культиваторе объ-

емом 1 тонна воды обеспечивает получение с 1 м² воды 40-42 г сухой удешевленной биомассы с высокой биологической активностью.

А 61

(13) В

(21) IAP 2010 0623

(22) 29.12.2010

(51) 8 А 61 В 10/00

(71)(72) Ким Ольга Вячеславовна, Махмудова Дилбар Иноятовна, Ким Наталья Вячеславовна, UZ

(54) Болаларда ОИВ-инфекциясининг ОИТС босқичигага зўрайиш эҳтимолини баҳолаш усули

Способ оценки вероятности прогрессирования ВИЧ-инфекции до стадии СПИДа у детей

Фойдаланиш соҳаси: тиббиёт, педиатрия, асосан клиник иммунология. **Вазифаси:** болаларда ОИВ-инфекцияси босқичларининг зўрайиши эҳтимолини баҳолашда аниқлик ва ахборот билан таъминланганлик даражасини ошириш. **Ихтиро моҳияти:** болаларда ОИВ-инфекциясининг ОИТС босқичигага зўрайиш эҳтимолини баҳолаш усули ўз ичига кон зардобини текширишни, CD4 лимфоцитлар миқдорини аниқлашни олган, бунда кўшимча равишда 5 ёшдан катта болаларда CD3, CD8, CD25, CD95 миқдори, % аниқланади, олинган маълумотлар солиштирилади ва куйидаги кўрсаткичлар CD3-44,71±1,49, CD8 - 22,43±1,62, CD25 - 15,50±2,50, CD95 - 22,14±2,08 ошишида, ОИВ-инфекциясининг III босқичдан ОИТС босқичигага зўрайиши ташхисланади.

Использование: медицина, педиатрия, преимущественно клиническая иммунология. **Задача:** повышение точности и информативности при оценке вероятности прогрессирования стадий ВИЧ-инфекции у детей. **Сущность изобретения:** способ оценки вероятности прогрессирования ВИЧ-инфекции до стадии СПИДа у детей включает исследование сыворотки крови, определение количества лимфоцитов CD4, причем дополнительно у детей старше 5 лет определяют содержание CD3, CD8, CD25, CD95, %, сравнивают полученные данные и при показателях CD3, превышающих 44,71±1,49, CD8 - 22,43±1,62, CD25 - 15,50±2,50, CD95 - 22,14±2,08 диагностируют прогрессирование ВИЧ-инфекции из III стадии до стадии СПИД.

(13) В

(21) IAP 2010 0607

(22) 21.12.2010

(51) 8 А 61 В 17/00

(71) Академик В.Вохидов номли Республика ихтисослаштирилган жаррохлик маркази, UZ

Республиканский специализированный центр хирургии имени академика В.Вахидова, UZ

(72) Калиш Юрий Иванович, Аметов Ленур Зудиевич, Шаюсупов Анвар Рустамович, UZ

(54) **Операциядан кейин пайдо бўладиган ўртада жойлашган гигант чурраларни жаррохлик йўли билан даволаш усули****Способ хирургического лечения срединных послеоперационных гигантских грыж**

Фойдаланиш соҳаси: тиббиёт, қорин бўшлиғи жаррохлиги, тезкор ҳамда режали герниологияда операциядан кейин пайдо бўладиган ўртада жойлашган гигант чурраларни жаррохлик йўли билан даволашда. **Вазифаси:** операциядан кейинги даврда нафас олиш функцияларининг бузилишини олдини олиш, олд қорин девори физиологик функцияларини тиклаш, рецидивлар вужудга келишини олдини олиш. **Ихтиро моҳияти:** таклиф этилган операциядан кейин пайдо бўладиган ўртада жойлашган гигант чурраларни жаррохлик йўли билан даволаш усули ўз ичига чурра қопчасини очишни, қўшилиб кетган жойларни ажратишни, чурра ичидагиларни қорин бўшлиғига жойлаштиришни, қорин пардасини сақлаб қолиб, қориннинг оқ чизиғи бўйлаб юқорига ва пастга (5-7 смгача) апоневрозни кесиш билан чурра нуқсонини катталаштиришни олган. Шундан кейин кесилган апоневроз четларига барча периметр бўйича узлуксиз чок билан полипропилен имплантат тикилади, полипропилен имплантатнинг эркин қирралари узлуксиз чок билан қорин тўғри мушакларининг олд кин япроқларига чурра нуқсони четидан 4 смга латералроқ қилиб тикилади.

Использование: медицина, хирургия брюшной полости, при хирургическом лечении срединных послеоперационных гигантских грыж как в экстренной, так и в плановой герниологии. **Задача:** профилактика развития в послеоперационном периоде нарушений функции дыхания, восстановление физиологической функции передней брюшной стенки, исключение возникновения рецидивов. **Сущность изобретения:** предложенный способ хирургического лечения срединных послеоперационных гигантских грыж включает вскрытие грыжевого мешка, разделение спаек, вправление грыжевого содержимого в брюшную полость, увеличение грыжевого дефекта в размерах рассечением апоневроза по белой линии

живота вверх и вниз (до 5-7 см) с сохранением брюшины. Далее в края рассеченного апоневроза по всему периметру непрерывным швом вшивают полипропиленовый имплантат, свободные края полипропиленового имплантата непрерывным швом подшивают к передним листкам влагалищ прямых мышц живота на 4 см латеральнее края грыжевого дефекта.

(13) В

(21) IAP 2010 0629

(22) 28.05.2009

(31)(32)(33) 08397513.6, 30.05.2008, EP

(51) 8 А 61 К 9/08, А 61 К 47/10, А 61 К 47/26, А 61 К 47/18, А 61 К 31/5575

(71) САНТЕН ФАРМАСЬЮТИКАЛ КО., ЛТД., JP

АСАХИ ГЛАСС КО., ЛТД., JP

(72) РЕУНАМЯКИ, Тимо; ПЕЛЛИНЕН, Пертти; ОКСАЛА, Олли; ЛЕХМУССААРИ, Кари, FI

(85) 29.12.2010

(86) PCT/JP 2009/060211, 28.05.2009

(87) WO 2009/145356, 03.12.2009

(54) **Кўз ички босимининг ошиши ва глаукомани даволаш учун усул ва композиция****Способ и композиция для лечения повышенного внутриглазного давления и глаукомы**

Фойдаланиш соҳаси: тиббиёт, кўз ички босимининг ошиши ва глаукомани даволаш усуллари. **Вазифаси:** консервантларсиз кўз ички босимининг ошиши ва глаукомани даволаш учун кўз суюқ композициясини яратиш, кўз суюқ композицияси барқарорлиги ва биологик олиш даражасини ошириш ҳамда кўз ички босимининг ошишини даволаш усулини ишлаб чиқиш. **Ихтиро моҳияти:** фаол ингредиент сифатида ўз ичига PGF2a аналогини олган кўз ички босимининг ошиши ва глаукомани даволаш учун кўз суюқ композицияси, ҳамда кўз ички босимининг ошиши ва глаукомани даволаш усули таклиф этилган. Таклиф этилган кўз суюқ эритмаси даволанишга муҳтож беморга қуйилади. Шунингдек кўз ички босимининг ошиши ва глаукомани даволашда кўз суюқ композициясини олиш учун PGF2a аналогининг қўлланилиши ҳамда кўз суюқ эритмасида PGF2a аналогларининг сувда эрувчанлигини ошириш ва барқарорлигини яхшилаш усули таклиф этилган.

Использование: медицина, способы лечения повышенного внутриглазного давления и глаукомы. **Задача:** создание глазной водной композиции для лечения повышенного внутриглазного давления и глаукомы без консервантов, повыше-

ние стабильности и биодоступности глазной водной композиции и разработка способа лечения повышенного внутриглазного давления. **Сущность изобретения:** предложены водный глазной раствор для лечения повышенного внутриглазного давления и глаукомы, включающий аналог PGF2a в качестве активного ингредиента, и способ лечения повышенного внутриглазного давления и глаукомы. Предложенный водный глазной раствор вводят пациенту, нуждающемуся в лечении. Предложены также применение аналога PGF2a для получения глазного водного раствора для лечения повышенного внутриглазного давления и глаукомы и способ увеличения растворимости в воде и улучшения стабильности аналогов PGF2a в водном глазном растворе.

(13) В

(21) IAP 2010 0595 (22) 11.05.2009
 (51) 8 А 61 К 31/517, А 61 Р 35/00
 (31)(32)(33) 61/052,706, 13.05.2008;
 61/110,637, 03.11.2008, US
 (71) АСТРАЗЕНЕКА АБ, SE
 (72) БОРДМЕН, Кай, Элисон; БЕРНС, Сюзан, Элизабет; ДОБСОН, Эндрю, Хорнби; УАЙТ-ЛОК, Брайан, GB
 (85) 13.12.2010
 (86) PCT/GB 2009/050496, 11.05.2009
 (87) WO 2009/138781, 19.11.2009
 (54) Хиназолиннинг 4-(3-хлор-2-фторанилино)-7-метокси-6-{{1-(N-метилкарбамоилметил)пиперидин-4-ил}окси} дифумарат тузи Дифумаратная соль 4-(3-хлор-2-фторанилино)-7-метокси-6-{{1-(N-метилкарбамоилметил)пиперидин-4-ил}окси} хиназолина

Фойдаланиш соҳаси: тиббиёт, дорилар ва медициналар. **Вазифаси:** erbB рецептори воситасида фақат ёки қисман сигналлар узатиш йўли билан вужудга келган ҳолатларни, хусусан, янги пайдо бўладиган хавфли шиш каби пролифератив хасталикларни даволаш ёки профилактика қилиш учун янги доривор воситаларни ишлаб чиқиш, фармакологик хоссаларни яхшилаш. **Ихтиро моҳияти:** хиназолиннинг 4-(3-хлор-2-фторанилино)-7-метокси-6-{{1-(N-метилкарбамоилметил)пиперидин-4-ил}окси} дифумарат тузи, дифумарат тузидан таркиб топган фармацевтик композициялар, хавфли шишлар каби пролифератив хасталикларни даволаш учун дифумарат тузининг қўлланилиши, ва дифумарат тузини олиш усуллари таърифланган.

Использование: медицина, лекарства и медикаменты. **Задача:** разработка новых лекарственных средств для лечения или профилактики состояний, опосредованных только или частично путем передачи сигналов посредством erbB рецептора, в частности пролиферативных заболеваний, таких как злокачественное новообразование, улучшение фармакологических характеристик. **Сущность изобретения:** описана дифумаратная соль 4-(3-хлор-2-фторанилино)-7-метокси-6-{{1-(N-метилкарбамоилметил)пиперидин-4-ил}окси} хиназолина, фармацевтические композиции, содержащие дифумаратную соль, применение дифумаратной соли для лечения гиперпролиферативных расстройств, таких как злокачественное новообразование, и способы получения дифумаратной соли.

(13) В

(21) IAP 2010 0593 (22) 13.12.2010
 (51) 8 А 61 К 35/78
 (71) Ўзбекистон Республикаси Фанлар академияси академик С.Ю.Юнусов номли Ўсимлик моддалари кимёси институти, UZ
 Институт химии растительных веществ имени академика С.Ю.Юнусова Академии наук Республики Узбекистан, UZ
 (72) Сагдуллаев Шамансур Шахсаидович, Далимова Гуландом Нугмановна, Джуманова Зиёда Кеунимжаевна, Далимов Давранбек Нугманович, Набиев Абдували, UZ
 (54) Ғўзапоя ва каноп костраси гемицеллюлозаси - гипохолестеринемик фаолликка эга бўлган восита
Средство, обладающее гипохолестеринемической активностью - гемицеллюлозы стеблей хлопчатника и костры кенафа

Фойдаланиш соҳаси: тиббиёт, гипохолестеринемик фаолликка эга препаратлар. **Вазифаси:** ғўзапоя ва каноп ўзаги каби нодарахт техник ўсимликлари лигноцеллюлозаларидан ишқорли экстракция билан ажратилган гемицеллюлозалар (ГЦ) фракцияларининг гипохолестеринемик фаоллигини ўрнатиш. **Ихтиро моҳияти:** натрий гидроксидининг 0,5%ли эритмаси билан ғўзапоядан, натрий гидроксидининг 1,5%ли эритмаси билан каноп ўзагидан ажратиб олинган ишқорда эрийдиган полисахаридлар – гемицеллюлозаларнинг фракциялари, тажриба ҳайвонлар организмидан қўлланилишида гипохолестеринемик ва сорбцион фаолликни намоён қилдилар, сафро гиперсекрециясининг экспериментал моделида ушбу бирикмалар билан сафро

хосил қилишни бостириш самараси 15,0 ва 20,0% га етди ва экспериментал хайвонларга 50 мг/кг дозада киритилганда қон зардоби холестерин даражасини мос равишда 44,0 ва 38,5%га пасайиштиришга эришилди.

Использование: медицина, препараты, обладающие гипохолестеринемической активностью. **Задача:** установление гипохолестеринемической активности фракций гемицеллюлоз (ГЦ), выделенных щелочной экстракцией из лигноцеллюлоз недревесных технических растений - стеблей хлопчатника и костры кенафа. **Сущность изобретения:** фракции щелочерастворимых полисахаридов - гемицеллюлоз, выделенных 0,5%-ным раствором гидроксида натрия из стеблей хлопчатника, 1,5%-ным раствором гидроксида натрия из костры кенафа, при использовании в организме экспериментальных животных проявляют гипохолестеринемическую и сорбционную активности, в экспериментальной модели гиперсекреции желчи эффект подавления желчеобразования этими соединениями достиг 15,0 и 20,0% и при введении экспериментальным животным внутрь в дозе 50 мг/кг достигнуто снижение уровня холестерина сыворотки крови соответственно на 44,0 и 38,5%.

(13) В

(21) IAP 2010 0601 (22) 15.05.2009

(51) 8 A 61 K 38/22, C 07 K 14/64, A 61 P 9/04

(31)(32)(33) 61/127,889, 16.05.2008;

61/190,545, 28.08.2008;

61/201,240, 08.12.2008;

61/164,333, 27.03.2009, US

(71) КОРТЕРА, ИНК., US

(72) УНИМОРИ, Элайн; ТЕЙЧМАН, Сэм, Эл.; КОТТЕР, Гэд; СТЮАРТ, Деннис, Эр.; ВАЙТ-ХАУЗ, Марта, Джо, US

(85) 16.12.2010

(86) PCT/US 2009/044249, 15.05.2009

(87) WO 2009/140659, 19.11.2009

(54) Юрак фаолиятидаги кескин етишмовчилик билан боғлиқ бўлган нафас қисинини релаксин ёрдамида даволаш

Лечение релаксином одышки, ассоциированной с острой сердечной недостаточностью

Фойдаланиш соҳаси: тиббиёт, дорилар ва медикаментлар, органик кимё. **Вазифаси:** ўткир декомпенсация билан оғриган, хусусан, уларга релаксин билан даволаш яхши таъсир кўрсатадиган, беморларнинг аниқ популяциясида мувозанатланган вазодилатацияга олиб келадиган

даволаш усулини ишлаб чиқиш. **Ихтиро моҳияти:** фармацевтик самарали микдорда релаксин киритиш йўли билан ўткир юрак декомпенсациясини даволаш усуллари тавсифланган.

Использование: медицина, лекарства и медикаменты, органическая химия. **Задача:** разработка способа лечения, приводящего к сбалансированной вазодилатации у конкретной популяции пациентов, страдающих острой декомпенсацией, и в частности на которых оказывает благоприятное действие лечение релаксином. **Сущность изобретения:** описаны способы лечения острой декомпенсации сердца путем введения релаксина в фармацевтически эффективном количестве.

В бўлим

ТУРЛИ ТЕХНОЛОГИК ЖАРАЁНЛАР

Раздел В

РАЗЛИЧНЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ

В 01

(13) В

(22) 29.12.2010

(21) IAP 2010 0624

(51) 8 B 01 D 17/06

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

Физико-технический институт Научно-производственного объединения "Физика-Солнце" имени С.А.Азимова Академии наук Республики Узбекистан, UZ

(72) Саидов Амин Сафарбаевич, Сапаров Дадажон Валиханович, Усманов Шукрилло Негматович, UZ

(54) Ярим ўтказгичларнинг суюқлик эпитақсияси учун қурилма

Устройство для жидкостной эпитақсии полупроводников

Фойдаланиш соҳаси: ярим ўтказгичли материалшунослик, суюқлик эпитақсияси усули билан суюқ фазадан ярим ўтказгичли материаллар олиш учун қурилма, ярим ўтказгичлар технологиясида ва улар асосидаги асбобларда. **Вазифаси:** эпитақсиал пленкаларни 20-40 та тагликнинг юзасида бир вақтнинг ўзида бирданига тайёрлаш ва таглик юзасидан ёпишиб қолган эритмани сифатли йўқотиш имконини беради-

ган курилма яратиш. **Ихтиро моҳияти:** ўз ичига графитли таглик ушлагич олган ярим ўтказгичларнинг суюқлик эпитаксияси учун курилма таклиф этилган бўлиб, бунда, бунда таглик ушлагич ён томони бир қатор вертикал ёриқларга эга, қопқоқли цилиндрик стакан шаклида бажарилган, таглик ушлагич ичида горизонтал равишда бир-бирининг устида ҳар бири бир-биридан баландлиги 0,5-1,5 мм бўлган учта графитли тиргак билан ажратилган, бир нечта думалоқ тагликлар жойлаштирилган, бунда стакан қопқоғи уст қисмида электр мотори жойлашган, узунлиги 30-60 см бўлган, секин эрийдиган металлдан қилинган вертикал шток билан таъминланган, таглик ушлагич тагида пастда эритма билан тигель жойлаштирилган. Керакли ҳароратгача совутилгандан кейин суюқлик эпитаксияси жараёнини тўхтатиш ва тагликлар юзасидан қолдиқ эритмани йўқотиш учун таглик ушлагични айланма ҳаракатлантириб, электр мотори ёқилади, ва марказдан қочма куч билан эритма қолдиқлари йўқотилади.

Использование: полупроводниковое материаловедение, устройства для получения полупроводниковых материалов из жидкой фазы методом жидкостной эпитаксии, в технологии полупроводников и приборов на их основе. **Задача:** создание устройства, позволяющего одновременное выращивание эпитаксиальных пленок сразу на поверхности 20-40 подложек и качественное удаление налипшего раствора-расплава с поверхности подложки. **Сущность изобретения:** предлагается устройство для жидкостной эпитаксии полупроводников, включающее графитовый подложкодержатель, при этом подложкодержатель выполнен в форме цилиндрического стакана с крышкой, боковая поверхность которого имеет ряд вертикальных прорезей, внутри подложкодержателя горизонтально одна над другой размещено несколько круглых подложек, каждая из которых отделена друг от друга тремя графитовыми подпорками высотой 0,5-1,5 мм, при этом крышка стакана снабжена вертикальным штоком из тугоплавкого металла длиной 30-60 см, в верхней части которого расположен электрический мотор, а под подложкодержателем внизу размещен тигель с раствором-расплавом. После охлаждения до нужной температуры для прекращения процесса жидкостной эпитаксии и удаления остаточного раствора-расплава с поверхности подложек включается электрический мотор, приводя во вращательное движение подлож-

кодержатель, и центробежной силой удаляются остатки раствора-расплава.

(13) В

(21) IAP 2010 0592

(22) 13.12.2010

(51) 8 В 01 J 20/16

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

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

(72) Сагдуллаев Шамансур Шахсаидович, Далимова Гуландом Нугмановна, Соатова Севара Маратовна, Ешимбетов Алишер Гулимбаевич, UZ

(54) Сувда эрувчи бўёқлар учун сорбент
Сорбент для водорастворимых красителей

Фойдаланиш соҳаси: сувда эрувчи асосий ва кислотали бўёқларни сорбциялаш учун, саноатда қўлланиладиган сорбентлар. **Вазифаси:** биокимё саноати чиқиндиси бўлган гуруч пўчоғи гидролизли лигнинининг (ГЛРЛ) тажрибадаги сувда эрувчи бўёқларга нисбатан сорбцион фаоллигини ўрнатиш. **Ихтиро моҳияти:** сувда эрувчи асосий ва кислотали бўёқларнинг сорбенти сифатида оқова сувларнинг нейтрал реакциясигача ювилган, курилган ва эланган гуруч пўчоғи гидролизли лигнинининг (ГЛРЛ) қўллаш билан унинг юкори сорбцион фаоллиги аниқланган, сорбция жараёни сорбентнинг ғовак таркиби параметрларини ўрнатиш билан исботланадиган физик сорбцияси билан ҳамда сорбциядан аввал ва кейин бўёқлар эритмаларининг УФ-спектрал ва ВЭЖХ-таҳлиллар натижасида аниқланадиган хемосорбция билан олиб борилади.

Использование: сорбенты, применяемые в промышленности для сорбции водорастворимых основных и кислотных красителей. **Задача изобретения:** установление сорбционной активности гидролизного лигнина рисовой лузги (ГЛРЛ) - отхода биохимической промышленности - по отношению к водорастворимым красителям в эксперименте. **Сущность:** применением промывного до нейтральной реакции промывных вод, высушенного и просеянного гидролизного лигнина рисовой лузги (ГЛРЛ) в качестве сорбента водорастворимых основных и кислотных красителей выявлена его высокоэффективная сорбционная активность, процесс сорбции сопровождается как физической сорбцией, которая доказывается установлением параметров порис-

той структуры сорбента, так и хемосорбцией, которая выявляется в результате УФ-спектрального и ВЭЖХ-анализов растворов красителей до и после сорбции.

B 22

(13) B

(21) IAP 2010 0616

(22) 27.12.2010

(51) 8 B 22 D 19/02

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

Ташкентский государственный технический университет имени Абу Райхана Беруни, UZ

(72) Нурмуродов Салохиддин Дусмуродович, Каримов Аваз Расулович, Норкулов Абдикадир Абдурахманович, Алимов Зикрилла Бобамуратович, Дусмурадов Камолиддин Исомиддинович, Аимбетов Жохонгир Негметович, Исламов Шухрат Уралович, Мамаражабов Хуршид Мамозязевич, Шабкаров Шухрат Бекмирзаевич, UZ

(54) **Биметалл кесиш ва штамплаш асбобини тайёрлаш усули**

Способ изготовления биметаллического режущего и штампового инструмента

Фойдаланиш соҳаси: штамплар, филерлар, пресс-шакллар, матрицаларни куйиш усули билан таркибли қаттиқ қотишмали асбоб, шунингдек, металл кесувчи, кудукда, тоғ-кон соҳаларида ишлатиладиган асбоб ишлаб чиқаришда. **Вазифаси:** унга кирувчи компонентларнинг тартибга солинадиган таркибли оралиқ қатламдан фойдаланганда инструментал қисм ва асос қисм бирикишининг ишончилиги ҳисобига фойдаланиш хоссаларини ошириш. **Ихтиро моҳияти:** куйиш билан биметалл кесувчи ва штампловчи асбоб тайёрлаш усули ўз ичига орасидаги масофа 0,5-1,5 ммни ташкил қилган ўрамларни ўзаро кетма-кет навбатлаштириб жойлаштириш йўли билан 0,2-0,5 мм диаметрили мис ва никель симлардан бандаж кўринишида бажарилган оралиқ қатламни инструментал кўшимчада жойлаштиришни олган, бунда оралиқ қатламда никель таркиби 30-50 % масс., мисники - 50-70% мас. даражада ушлаб турилади. Шунинг билан бирга оралиқ қатлам масаси $m = \pi r L \delta^2$ формула бўйича аниқланади, асбобнинг инструментал ва асос ташкилий қисмлари асосан, вольфрам ва молибден таркибли пўлатлардан қилинади. Қуйиш жараёнида айтиб ўтилган пўлатларнинг таклиф этилган таркибли оралиқ қатлам билан ўзаро таъсирланиши серияли ишлаб чиқариладиганларига

нисбатан асбобларнинг мустаҳкамлиги, қаттиқлиги ва турғунлигини анча ошириш, шу тариқа хизмат қилиш муддатини 5-10 бараварга узайтириш, таннархни пасайтириш ва ишлаб чиқарилаётган асбоб ассортиментини кенгайтириш имконини беради.

Использование: при производстве составного твердосплавного инструмента методом литья штампов, фильер, пресс-форм, матриц, а также металлорежущего, бурового, горнорудного инструмента. **Задача:** повышение эксплуатационных характеристик за счет надежности соединения инструментальной составляющей и несущей части при использовании промежуточного слоя с регулируемым составом входящих в него компонентов. **Сущность изобретения:** способ изготовления биметаллического режущего и штампового инструмента литьем включает размещение на инструментальной вставке промежуточного слоя, выполненного в виде бандажа из медной и никелевой проволок диаметром 0,2-0,5 мм путем укладки с последовательным перемежением между собой витков, расстояние между которыми составляет 0,5-1,5 мм, при этом содержание никеля в промежуточном слое поддерживают на уровне 30-50 % мас., а меди 50-70% мас. При этом массу промежуточного слоя определяют по формуле $m = \pi r L \delta^2$, а инструментальную и несущую составляющую части инструмента выполняют преимущественно из сталей, содержащих вольфрам и молибден. Взаимодействие указанных сталей с промежуточным слоем предложенного состава в процессе литья позволяет существенно повысить прочность, твердость и стойкость инструментов по сравнению с серийными и, таким образом, повысить срок службы в 5-10 раз, снизить стоимость и расширить ассортимент выпускаемого инструмента.

B 61

(13) B

(21) IAP 2010 0603

(22) 17.12.2010

(31)(32)(33) 09180030.0, 18.12.2009, EP

(51) 8 B 61 G 1/00

(71) Фойт Патент ГмбХ, DE

(72) ШУЛЬЦ, Йерн; ЗЮСЕ, Рольф, DE

(54) **Гилдирак изида ҳаракатланаётган транспорт воситаси учун марказий буфер шатаги Центральная буферная сцепка для движущегося в колее транспортного средства**

Фойдаланиш соҳаси: транспорт воситалари деталлари, транспорт воситаларини бирлаштириш учун шатак қурилмалари. **Вазифаси:** буфер шатагини яхшилаш. **Ихтиро моҳияти:** транспорт воситасини меъёрида эксплуатация қилишда эгри чизик, пастга ва юқорига, ҳамда айланма ҳаракатланишда шатакнинг вертикал ва горизонтал бурчак остида силжишлар мавжудлигида вагонларнинг бир-бири билан бириктирилган иккита кузовлари ўртасида тортиш ва урилиш кучларини марказий буфер шатаги ёрдамида узатиш имкониятини яхшилаш учун бириктириш штангасини шатак каллакчаси томонидан жойлаштирилган олд қисмга, ва вагон кузови томонидан жойлашган орқа қисмга бўлиш таклиф этилган, бунда олд қисм орқа қисмга шарсимон каллакча ёрдамида шундай уланганки, транспорт воситаси ҳаракатланганда улар бир-бирига нисбатан силжиши мумкин.

Использование: детали транспортных средств, сцепные устройства для соединения транспортных средств. **Задача:** улучшение буферной сцепки. **Сущность изобретения:** для улучшения возможности передачи при помощи центральной буферной сцепки тяговых и ударных сил между двумя соединенными друг с другом кузовами вагонов при наличии вертикальных и горизонтальных угловых перемещений сцепки при движении по кривой, под уклон и на подъем, а также крутильных движений при нормальной эксплуатации транспортного средства предложено разделить соединительную штангу на передний участок, расположенный со стороны головки сцепки, и задний участок, расположенный со стороны кузова вагона, при этом передний участок соединен с задним участком с помощью шарообразной головки таким образом, что при движении транспортного средства они могут перемещаться относительно друг друга.

В 65

(13) В

(21) IAP 2010 0582

(22) 01.05.2008

(51) 8 В 65 В 13/00

(31)(32)(33) PCT/IB2008/001089, 01.05.2008, II

(71) ТАМА ПЛАСТИК ИНДАСТРИ, II

(72) МАСС, Ниссим, II

(85) 01.12.2010

(86) PCT/IB 2008/001089, 01.05.2008

(87) WO 2009/133422, 05.11.2009

(54) Қарама-қарши жойлашган адгезив воситали ўраш материали

Оберточный материал с противолежащими адгезивными средствами

Фойдаланиш соҳаси: ҳашак, похол, силос ёки пахта ва ҳ.к. каби қишлоқ хўжалиги маҳсулотини ўраш учун рулонли прессларда қўлланиладиган қарама-қарши жойлашган адгезив воситали ўраш материали. **Вазифаси:** ўраш маҳсулотини ноқулай об-ҳаво шароитларидан яхшироқ сақлашни таъминлаш, маҳсулот ўраш қулайлиги ва сифатини ошириш. **Ихтиро моҳияти:** ўраш материали ўз ичига берилган, дискрет, тарқатилган, ўраш материалнинг ҳар бир қарама-қарши томонларида жойлашган, кўпчилик адгезив соҳаларни олган. Адгезив соҳаларнинг кўндаланг тарқатилиши бобина ўзагига ўраш материални шундай ўраш имконини берадики, бунда ўраш материални осон ечиб олиш имконини берадиган адгезиянинг биринчи даражасини ҳосил қилиб, дискрет тарқатилган адгезив соҳалар ўраш материалнинг фақат ноадгезив соҳалари билан контакт қилади. Объектни ўрашда мос дискрет адгезив соҳалар биринчи даража адгезиядан мустаҳкамроқ бўлган иккинчи даражали адгезия ҳосил қилиб, бевосита контактга киради. Асосий ўраш материали тўр, пленка ёки улар комбинацияси бўлиши мумкин.

Использование: обертывающий материал с противолежащими адгезивными средствами, применяемый в рулонных прессах для пакования сельскохозяйственной продукции, такой как сено, солома, силос или хлопок и др. **Задача:** обеспечение улучшенной защиты упаковочной продукции от неблагоприятных погодных условий, повышение удобства и качества упаковки продукции. **Сущность изобретения:** обертывающий материал включает множество заданных, дискретных, разнесенных адгезивных областей, расположенных на каждой из противолежащих сторон обертывающего материала. Продольное разнесение адгезивных областей позволяет наматывание обертывающего материала на сердечник бобины так, что дискретные разнесенные адгезивные области контактируют только с неадгезивными областями обертывающего материала, тем самым образуя первый уровень адгезии, который позволяет легкое освобождение или разматывание обертывающего материала. При упаковке объекта соответствующие дискретные адгезивные области входят в непосредственный контакт, образуя второй уровень адгезии, который прочнее

первого уровня адгезии. Основным обертывающим материалом могут быть сетка, пленка или их комбинация.

С бўлим КИМЁ ВА МЕТАЛЛУРГИЯ

Раздел С ХИМИЯ И МЕТАЛЛУРГИЯ

С 04

(13) В

(21) IAP 2010 0587 (22) 06.12.2010

(51) 8 С 04 В 7/00

(71) «Bekobodsement» ochiq aksiyadorlik jamiyati, UZ

Открытое акционерное общество «Бекабадцемент», UZ

(72) Атаджанов Шавкат Юсупович, Курбанов Эркин Ильхамович, Кадырова Фариди, Мухамедбаев Абдували Абдусаттарович, UZ

(54) Цемент

Цемент

Фойдаланиш соҳаси: курилиш материалларини ишлаб чиқариш. **Вазифаси:** паст таннархли цемент яратиш, унинг мустақамлигини пасайтирмасдан ишлаб чиқариш учун хом ашё базасини кенгайтириш. **Ихтиро моҳияти:** цемент таркибига клинкер, гипсли тош ва ўз ичига базальтни олган қўшимча кирган, бунда қўшимча таркибига компонентларнинг куйидаги нисбатда ёки глиеж, ёки ёқилғи кул шлаки, ёки пўлат эритиш ишлаб чиқаришининг фракцион чиқиндиси қўшимча равишда кирган, мас. %: гипсли тош - 3-7, базальт - 5-15, ёки глиеж, ёки ёқилғи кул тошқоли, ёки пўлат эритиш ишлаб чиқаришининг фракцион чиқиндиси - 12-25, клинкер – қолган қисми.

Использование: производство строительных материалов. **Задача:** создание цемента низкой себестоимости, расширение сырьевой базы для его производства без снижения его прочности. **Сущность изобретения:** цемент содержит клинкер, гипсовый камень и добавку, включающую базальт, при этом добавка дополнительно содержит или глиеж, или топливный золошлак, или фракционный отход сталеплавильного производства при следующем соотношении компонентов, мас. %: гипсовый камень - 3-7, базальт -

5-15, или глиеж, или топливный золошлак, или фракционный отход сталеплавильного производства - 12-25, клинкер - остальное.

С 07

(13) В

(21) IAP 2010 0589 (22) 07.12.2010

(51) 8 С 07 D

(31)(32)(33) 09/05957, 09.12.2009, FR

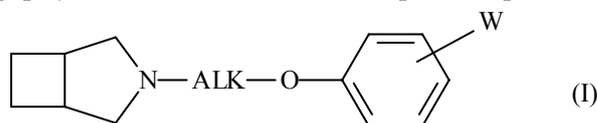
(71) ЛЕ ЛАБОРАТУАР СЕРВЬЕ, FR

(72) КАЗАРА Патрик; ШОЛЛЕ Анн-Мари; ДЭНО Ален; ЛЕСТАЖ Пьер; ПАНАЙИ Фанни, FR

(54) Янги азабицикло[3.2.0]гепт-3-ил бирикмалари, уларнинг олиниш усули ва таркибида улар бўлган фармацевтик композициялар

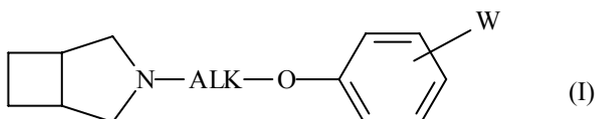
Новые азабицикло[3.2.0]гепт-3-ил соединения, способ их получения и их содержащие фармацевтические композиции

Фойдаланиш соҳаси: фармацевтика. **Вазифаси:** прокогнитив хоссаларга ҳам, кучли уйғотиш хоссаларига ҳам, антиседатив, анти-гипнотик ва антидепрессив хоссаларга эга янги азабициклик бирикмаларни яратиш. **Ихтиро моҳияти:** (I) формулани янги азабициклик бирикмалар



бунда ALK, W, R ва R' ихтиро формуласида таърифланганда қандай бўлса, шундайдирлар, Альцгеймер, Паркинсон, Пик касалликлари, психик хатти-ҳаракати камчиликларига ўхшаш, билиш қобилияти ва психик хатти-ҳаракати бузилишларини даволашда қўлланиладиган, улар асосидаги фармацевтик композициялар, шунингдек, Паркинсон касаллигининг когнитив ва моторика бузилишларини даволашда қўллаш учун (I) формулани бирикманинг L-доп билан комбинацияси таклиф қилинган.

Использование: фармацевтика. **Задача:** создание новых азабициклических соединений, обладающих и прокогнитивными свойствами и сильными свойствами пробуждения, антиседативными, антигипнотическими и антидепрессивными свойствами. **Сущность изобретения:** предложены новые азабициклические соединения формулы (I)



в которой ALK, W, R и R' являются такими, как определено в формуле изобретения, фармацевтические композиции на их основе, которые применимы при лечении расстройств познавательной способности и психическом поведении, ассоциированными болезнями Альцгеймера, Паркинсона, Пика, недостаточностей психического поведения, а также комбинация соединения формулы (I) с L-допа для применения в лечении когнитивных и моторных расстройств болезни Паркинсона.

(13) В**(21)** IAP 2010 0600**(22)** 16.12.2010**(51)** 8 C 07 C 215/08, C 07 F 15/00, C 05 G 3/00**(71)(72)** Юнусов Дамир Хилалович, Юнусов Улугбек Дамирович, Юнусов Фарход Джахангирович, UZ**(54)** Биологик фаол препаратни олиш усули
Способ получения биологически активного препарата

Фойдаланиш соҳаси: кимё ва ўсимликларни турли касалликлардан, хусусан, илдиз чириши ва ғўза гоммозидан муҳофазалаш учун пестицидлар сифатида қишлоқ хўжалигида қўлланиладиган биологик фаол препаратлар технологияси. **Вазифаси:** моноэтанолламин дистилляцияси қурилмаларининг кубли қолдиклари таркибига кирган, этанолламинлар бирикмалари асосидаги, юқори даражадаги биологик фаолликка ва мос равишда иқтисодий самарадорликка эга препарат яратиш. **Ихтиро моҳияти:** моно-, -ди-, -триэтанол ва уларнинг олий ҳосилалари – қатронли моддалар 1:3÷5 нисбатда мос кислоталар аммоний тузларининг формальдегид билан ўзаро таъсири натижасида ҳосил бўладиган минерал ва органик кислоталар билан нейтраллаштирилади.

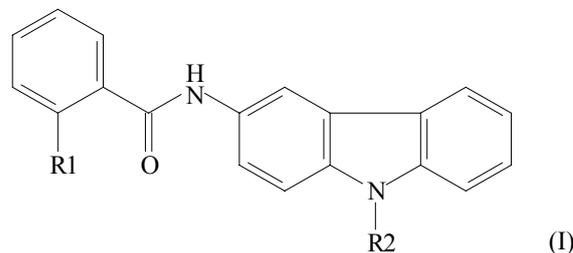
Использование: химия и технология биологически активных препаратов, применяемых в сельском хозяйстве в качестве пестицидов для защиты растений от различных заболеваний, в частности от корневых гнилей и гоммоза хлопчатника. **Задача:** создание препарата, обладающего высокой степенью биологической активности и соответственно экономической эффективности на основе соединений этаноламинов, входящих в состав кубовых остатков установок дистилляции моноэтанолламина. **Сущность изобретения:**

проводят нейтрализацию моно-, -ди-, -триэтанол и их высших производных - смолистых веществ минеральными и органическими кислотами, образующимися при взаимодействии аммонийных солей соответствующих кислот с формальдегидом в соотношении 1:3÷5.

(13) В**(21)** IAP 2010 0598**(22)** 11.05.2009**(51)** 8 C 07 D 209/88, A 61 K 31/403**(31)(32)(33)** 08425336.8, 14.05.2008, EP**(71)** 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, Джорджина; 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

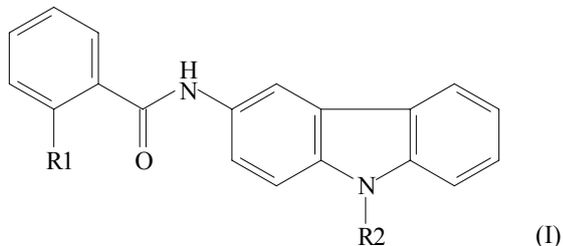
Соединение 3-аминокарбазола, содержащая его фармацевтическая композиция, и способ их получения

Фойдаланиш соҳаси: фармацевтика ва тиббиёт. **Вазифаси:** биологик жихатдан юқори олиш даражасига эга, E₂ (PGE₂) простагландинни продуцирланишини селектив ингибирлаш қобилиятига эга, янги 3-аминокарбазол бирикмаларини яратиш. **Ихтиро моҳияти:** (I) умумий формулага эга 3-аминокарбазолнинг янги бензоил ҳосилалари



шунингдек ушбу бирикмалардан таркиб топган фармацевтик композиция, ва ушбу бирикмаларнинг E₂ (PGE₂) простагландинни продуцирланиши билан боғлиқ бузилишлар, масалан, яллиғланиш жараёнлари, оғриқлар, иситмалаш, хавфли ўсмалар, Альцгеймер касалликлари ва атеросклерозни даволашда ёки олдини олишда қўлланиладиган доривор воситаларни олиш учун қўлланилиши.

Использование: фармацевтика и медицина.
Задача: создание новых соединений 3-аминокарбазола, обладающих способностью селективного ингибирования продуцирования простагландина E₂ (PGE₂), обладающих повышенной биодоступностью. **Сущность изобретения:** новые бензоилпроизводные 3-аминокарбазола, имеющие общую формулу (I)



а также фармацевтическая композиция, содержащая эти соединения, способ получения этих соединений и применение этих соединений для получения лекарственных средств, применимых при лечении или предотвращении расстройств, связанных с продуцированием простагландина E₂ (PGE₂), например воспалительных процессов, боли, жара, новообразований, болезни Альцгеймера и атеросклероза.

(13) В

(21) IAP 2010 0620

(22) 01.07.2009

(31)(32)(33) 61/080,726, 15.07.2008, US

(51) 8 C 07 D 211/46, A 61 K 31/445, A 61 P 13/00

(71) Пфайзер Лимитед, GB

(72) ГЛОССОП, Пол Алан; ЛЭЙН, Шарлот Эллис Луис, GB

(85) 29.12.2010

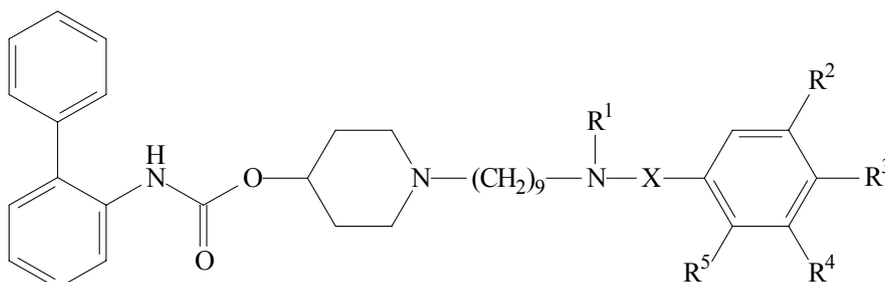
(86) PCT/IB 2009/052859, 01.07.2009

(87) WO 2010/007552, 21.01.2010

(54) Мускаринли рецепторларнинг антагонистлари фаоллигига эга бўлган янги бирикмалар

Новые соединения, обладающие активностью антагонистов мускариновых рецепторов

Фойдаланиш соҳаси: фармацевтика. **Вазифаси:** янги бирикмаларни топиш, уларни ишлаб чиқариш ва доривор восита сифатида фармацевтик



қўллаш. **Ихтиро моҳияти:** формуласининг бирикмаси таклиф қилинган, бунда X -CH₂-, -C(=O)CH₂-, -C(=O)- дан танланган; R¹ Н ёки метил, ёки альтернативдан иборат; R², R³, R⁴ ва R⁵ лардан бири гидроксилдан иборат, R², R³, R⁴ ва R⁵ лардан бири Ндан иборат, R², R³, R⁴ ва R⁵ лардан бири галогенодан иборат ва R², R³, R⁴ ва R⁵ лардан бири Н ёки галогено, ёки альтернативдан иборат, X -C(=O)CH₂- дан иборат ва R¹ метилдан иборат бўлганда, унда R⁴ ҳам гидроксилдан иборат бўлиши мумкин, бунда R², R³ ва R⁵ Ндан иборат, бирикманинг самарали микдоридан, ёки унинг фармацевтик мувофиқ тузларидан, ушбу бирикмалар ёки тузларнинг фармацевтик мувофиқ солватларидан таркиб топган фармацевтик композиция, ва унинг фармацевтик мувофиқ ташувчиси, таклиф этилган бирикманинг доривор восита сифатида сурункали ёки ўткир бронхостенозни, сурункали бронхитни, кичик нафас олиш йўллари обструкцияси ва эмфиземани; ҳар қандай турдаги нафас олиш йўлларининг обструктив ёки яллиғланиш касаллиларини, этиология ёки патогенезни, хусусан, сурункали эозинофил пневмония, сурункали обструктив ўпка касаллиги(COPD)дан ташкил топган гуруҳдан танланган нафас олиш йўлларининг обструктив ва яллиғланиш касалликларини, ўз ичига сурункали бронхит, ўпка эмфиземаси, COPDбилан ассоциациялашган ва ноассоциациялашган нафас сиқилишини олган COPDни, нафас йўлларининг қайтмас кучаювчи обструкцияси билан тавсифланувчи COPDни, катталарда респираторли дистресс-синдромни (ARDS), бошқа дори терапияси туфайли нафас йўллари гиперреактивлигининг ўткирлашишини ва ўпка гипертензияси билан ассоциациялашган нафас йўллари хасталигини; ҳар қандай типдаги бронхитни; ҳар қандай типдаги астмани; ўпканинг ўткир шикастланиши ва ҳар қандай типдаги бронхоэктазни даволашда қўлланилиши таклиф этилган, бунда айтиб ўтилган касалликларни бевосита таклиф этилган бирикма билан, шунингдек ушбу бирикманинг бошқа терапевтик агент билан комбинацияси билан даволашни ўтказиш таклиф этилган.

Использование: фармацевтика. **Задача:** поиск новых соединений, их производство и фармацевтическое применение в качестве лекарственных средств. **Сущность изобретения:** предложены соединения формулы, где X выбран из $-\text{CH}_2-$, $-\text{C}(=\text{O})\text{CH}_2-$, $-\text{C}(=\text{O})-$; R^1 представляет собой H или метил, или альтернативно; один из R^2 , R^3 , R^4 и R^5 представляет собой гидроксил, один из R^2 , R^3 , R^4 и R^5 представляет собой H, один из R^2 , R^3 , R^4 и R^5 представляет собой галогено и один из R^2 , R^3 , R^4 и R^5 представляет собой H или галогено, или альтернативно, когда X представляет собой $-\text{C}(=\text{O})\text{CH}_2-$ и R^1 представляет собой метил, тогда R^4 может также представлять собой гидроксил, тогда как R^2 , R^3 и R^5 представляют собой H, предложена фармацевтическая композиция, содержащая эффективное количество соединения или его фармацевтически приемлемых солей, или фармацевтически приемлемых сольватов указанных соединения или солей и его фармацевтически приемлемый носитель, применение предложенного соединения в качестве лекарственного средства для лечения хронического или острого бронхостеноза, хронического бронхита, обструкции малых дыхательных путей и эмфиземы; обструктивных или воспалительных заболеваний дыхательных путей любого типа, этиологии или патогенеза, в частности обструктивного или воспалительного заболевания дыхательных путей, выбранного из группы, состоящей из хронической эозинофильной пневмонии, хронической обструктивной болезни легких (COPD), COPD, включающей хронический бронхит, легочную эмфизему или одышку, ассоциированную или не ассоциированную с COPD, COPD, характеризующуюся необратимой прогрессирующей обструкцией дыхательных путей, респираторного дистресс-синдрома взрослых (ARDS), обострения гиперреактивности дыхательных путей вследствие другой лекарственной терапии и заболевания дыхательных путей, ассоциированного с легочной гипертензией; бронхита любого типа; астмы любого типа; острого повреждения легких и бронхоэктаза любого типа, при этом предложено проводить лечение указанных заболеваний как непосредственно предложенным соединением, так и комбинацией указанного соединения с другим терапевтическим агентом.

(13) В

(21) IAP 2010 0590

(22) 12.05.2009

(51) 8 C 07 D 215/14, A 61 K 31/47, A 61 K 31/4709, A 61 K 31/506, A 61 K 31/5377, A 61 P 1/02, A 61 P 1/04, A 61 P 1/16, A 61 P 3/08, A 61 P 5/14, A 61 P 5/16, A 61 P 5/38, A 61 P 5/44, A 61 P 7/00, A 61 P 7/04, A 61 P 7/06, A 61 P 9/00, A 61 P 11/00, A 61 P 11/02, A 61 P 11/06, A 61 P 13/12, A 61 P 15/00, A 61 P 21/00, A 61 P 21/02, A 61 P 21/04, A 61 P 25/00, A 61 P 25/02, A 61 P 25/28, A 61 P 27/02, A 61 P 27/16, A 61 P 29/00, A 61 P 31/00, A 61 P 31/04, A 61 P 31/06, A 61 P 31/22, A 61 P 35/00, A 61 P 35/02, A 61 P 37/02, A 61 P 37/08, A 61 P 39/02, A 61 P 43/00, C 07 D 401/12, C 07 D 405/12, C 07 D 409/12, A 61 P 17/00, A 61 P 17/02, A 61 P 17/04, A 61 P 17/06, A 61 P 17/14, C 07 D 409/14, C 07 D 413/12, C 07 D 417/12, C 07 D 417/14

(31)(32)(33) 2008-124714, 12.05.2008, JP

(71) САНТЕН ФАРМАСЬЮТИКАЛ КО., ЛТД., JP

(72) КАТО, Масатомо; ТАКАИ, Мива; МАЦУ-ЯМА, Такахиро; КУРОСЕ, Тацудзи; ХАГИВАРА, Юми; МАЦУДА, Мамору; МОРИ, Тосиюки; ИМОТО, Кендзи; ДОТА, Ацуеси, JP

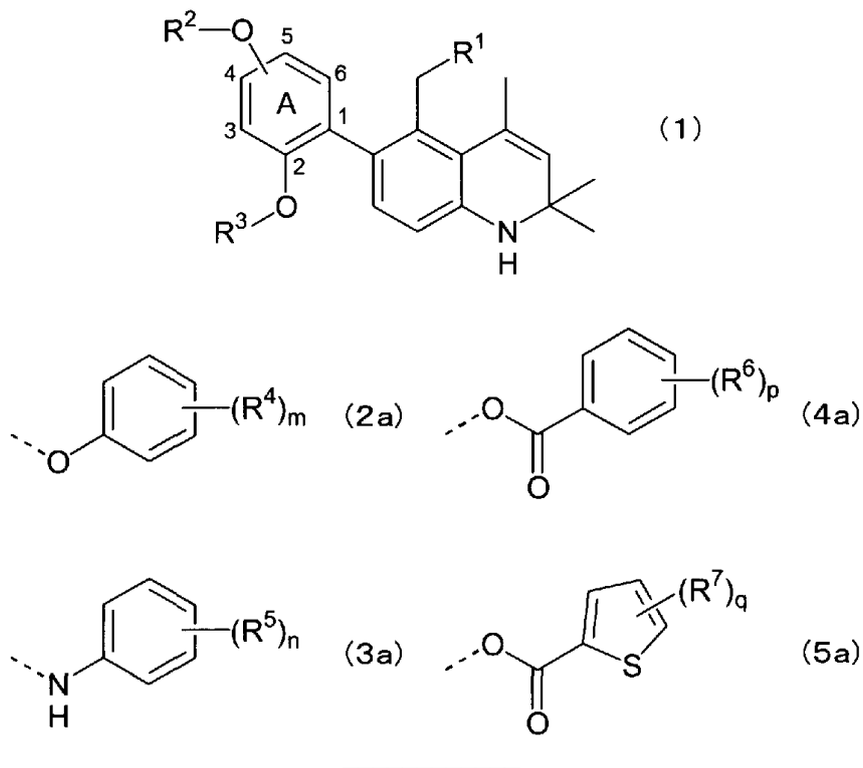
(85) 10.12.2010

(86) PCT/JP 2009/058801, 12.05.2009

(87) WO 2009/139361, 19.11.2009

(54) **Таркибида алмашинган оксигурухи бўлган 2,2,4-триметил-6-фенил-1,2-дигидрохинолин ҳосилаларини ўз ичига олган глюкокортикоид рецепторининг агонисти**
Агонист глюкокортикоидного рецептора, включающий 2,2,4-триметил-6-фенил-1,2-дигидрохинолиновые производные, содержащие замещенную оксигруппу

Фойдаланиш соҳаси: (1) формуласининг бирикмаси - 2,2,4-триметил-6-фенил-1,2-дигидрохинолин ҳосиласи ёки унинг тузидан иборат глюкокортикоид рецепторининг агонистлари, ва глюкокортикоид рецепторининг агонистларининг янги фармакологик эффектлари (1) формуласида R^1 (2a), (3a), (4a) ёки (5a) формуласидан иборат; R^2 $-(\text{CO})-\text{R}^8$, $-(\text{CO})\text{O}-\text{R}^9$ ёки ва х.к.дан иборат; $\text{R}^2-\text{O}-$ А бензол ҳалқасининг 4- ёки 5-ҳолатида алмашинган; R^3 қуйи алкил гуруҳидан иборат; R^4 , R^5 , R^6 ёки R^7 галоген атомидан, ўринбосар ёки ва х.к.дан таркиб топган қуйи алкил гуруҳидан иборат; m, n, p ёки q 0,1 ёки ва х.к. қийматига эга; R^8 , R^9 ёки уларга ўхшашлар ўринбосар, қуйи алкенил гуруҳи ёки х.к.лардан таркиб топган қуйи алкил гуруҳидан иборат.



Использование: агонисты глюкокортикоидного рецептора, представляющие собой соединение формулы (1) - 2,2,4-триметил-6-фенил-1,2-дигидрохинолиновое производное или его соль, и новые фармакологические эффекты агонистов глюкокортикоидного рецептора. В формуле (1) R^1 представляет собой формулу (2a), (3a), (4a) или (5a); R^2 представляет собой $-(CO)-R^8$, $-(CO)O-R^9$ или т.п.; R^2-O замещен в 4- или -5-

положении бензольного кольца А; R^3 представляет собой низшую алкильную группу; R^4 , R^5 , R^6 или R^7 представляет собой атом галогена, низшую алкильную группу, которая может содержать заместитель или т.п.; m , n , p или q имеет значение 0,1 или т.п.; R^8 , R^9 или подобные представляют собой низшую алкильную группу, которая может содержать заместитель, низшую алкенильную группу или т.п.

(13) В

(21) IAP 2010 0612

(22) 20.05.2009

(31)(32)(33) 08156846.1, 23.05.2008, EP

(51) 8 C 07 D 215/48, C 07 D 241/44, C 07 D 403/12, C 07 D 403/14, A 61 K 31/4709, A 61 K 31/498, A 61 P 35/00

(71) Новартис АГ, СН

(72) ФУРЕТ, Паскаль; ГРАУС ПОРТА, Диана; ГУАНЬЯНО, Вито, СН

(85) 23.12.2010

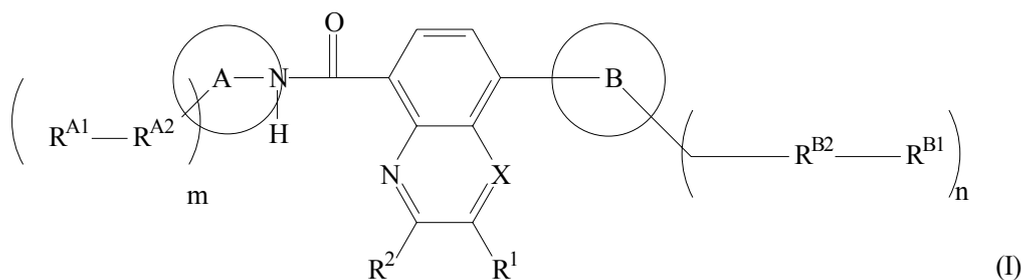
(86) PCT/EP 2009/056154, 20.05.2009

(87) WO 2009/141386, 26.11.2009

(54) Протеинтирозинкиназа ингибиторлари сифатидаги хинолин ва хиноксалинларнинг хосилалари

Производные хинолинов и хиноксалинов в качестве ингибиторов протеинтирозинкиназы

Фойдаланиш соҳаси: тиббиёт, дорилар ва медицинаментлар, органик кимё. **Вазифаси:** РК ингибиторлари сифатида ҳамда инсон ёки ҳайвон организмнинг протеинтирозинкиназа (РТК) билан боғлиқ касалликларни (хусусан, пролифератив касалликларни) даволаш учун қўлланиладиган бирикмаларнинг янги синфини яратиш. **Ихтиро моҳияти:** (I) формулалари бирикмалар, бунда ўринбосарлар таърифда қандай белгиланган бўлсалар шундайдирлар, эркин шаклда ёки унинг фармацевтик мувофиқ тузи, сольвати, мурқаб эфири, N-оксид шаклидадирлар; уларни олиш усуллари; бундай бирикмалардан таркиб топган, хусусан, протеинтирозинкиназа таъсирида вужудга келадиган битта ёки кўп микдордаги касалликларда қўллаш учун мўлжалланган доривор воситалар тавсифланган.



Использование: медицина, лекарства и медикаменты, органическая химия. **Задача:** создание новых классов соединений, применимых в качестве ингибиторов РК и для лечения, связанных с протеинтирозинкиназой (РТК) заболеваний организма человека или животного (в частности, пролиферативных заболеваний). **Сущность изобретения:** описаны соединения формулы (I), в которой заместители являются такими, как оп-

ределено в описании, в свободной форме или в форме его фармацевтически приемлемой соли, сольвата, сложного эфира, N-оксида; способы их получения; лекарственные средства, содержащие такие соединения, в частности предназначенные для применения в случае одного или большего количества заболеваний, опосредуемых протеинтирозинкиназой.

(21) IAP 2010 0586

(13) B

(22) 20.05.2009

(51) 8 C 07 D 231/56, A 61 K 31/416, A 61 K 31/422, A 61 K 31/4439, A 61 K 31/444, A 61 P 11/00, A 61 P 29/00, C 07 D 401/12, C 07 D 401/14, C 07 D 403/10, C 07 D 403/12, C 07 D 407/14, C 07 D 409/12, C 07 D 409/14, C 07 D 413/12

(31)(32)(33) 61/054,616, 20.05.2008;

61/080,312, 14.07.2008;

61/144,776, 15.01.2009, US

(71) АстраЗенека АБ, SE;

Байер Шеринг Фарма АГ, DE

(72) БЕРГЕР, Маркус, DE; ДАМЕН, Ян; ЭД-МАН, Карл; ХАНССОН, Томас; ХЕММЕР-ЛИНГ, Мартин; ХОССАИН, Нафизал; ЙО-ХАНССОН, Хенрик; ЛЕПИСТЁ, Матти; НИЛЬССОН, Стинабритт, SE; РЕХВИНКЕЛЬ, Хартмут, DE

(85) 03.12.2010

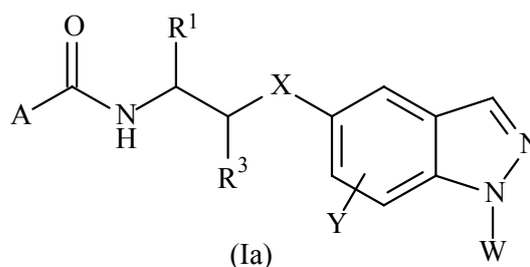
(86) PCT/SE 2009/000265, 20.05.2009

(87) WO 2009/142569, 26.11.2009

(54) **Фенил ёки пиридинил алмашинган индазол хосилалари**

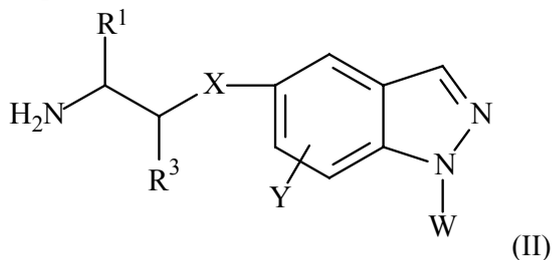
Производные фенил- или пиридинилзамещенных индазолов

Фойдаланиш соҳаси: фармацевтика. **Вазифаси:** янги бирикмаларни топиш, уларни ишлаб чиқариш ва доривор восита сифатида фармацевтик қўллаш. **Ихтиро моҳияти:** (Ia) формулани бирикмалар

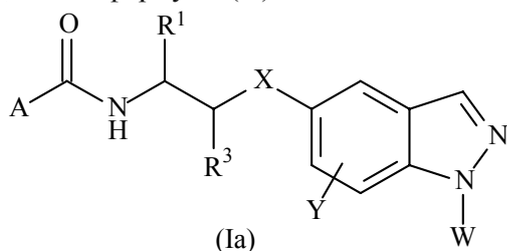


бунда А С₁₋₆алкил, С₁₋₆алкокси, С₃₋₇циклоалкил, С₁₋₆галогеноалкил, С₁₋₆алкилтио, С₁₋₆алкилС(О)-, С₁₋₆алкилоксиС(О)-, NR⁵R⁶, NR⁵R⁶С(О)- ёки С₅₋₁₀гетероарилдан иборат; R⁵ ва R⁶ мустакил равишда водород, С₁₋₆алкил, С₃₋₇циклоалкилдан, С₁₋₆алкилС(О)- ва С₃₋₇циклоалкилС(О)- гуруҳларидан танланган; R¹ водород, С₁₋₄алкил, С₁₋₄гидроксиалкил-, С₁₋₄алкилОС₁₋₄алкил-, С₁₋₄алкилтиоС₁₋₄алкил- ёки С₁₋₄галогеноалкилдан иборат; R³ С₅₋₁₀арил, С₅₋₁₀арилС₁₋₄алкил-, С₅₋₁₀арилО-, С₅₋₁₀арилС₁₋₄алкокси-, С₅₋₁₀арилоксиС₁₋₄алкил-, С₅₋₁₀гетероарил-, С₅₋₁₀гетероарилС₁₋₄алкил-, С₅₋₁₀гетероарилС₁₋₄алкокси- ёки С₅₋₁₀гетероарилоксиС₁₋₄алкил- дан иборат; В гидроксил, галогено, циано, С₁₋₄алкил, С₁₋₄алкокси, С₁₋₃гидроксиалкил-, С₁₋₄алкоксиС₁₋₄алкил-, С₃₋₆циклоалкилоксиС₁₋₄алкил-, С₃₋₆циклоалкилО-, С₃₋₆циклоалкилтиоС₁₋₄алкил-, С₃₋₆циклоалкилтио-, С₁₋₃алкилS(O)_kС₁₋₄алкил-, С₁₋₃алкилS(O)_k-, С₁₋₄галогеноалкил ёки С₁₋₄галогеноалкокси- дан иборат; k тенг 0, 1; t ва v мустакил равишда 0, 1, 2 ёки 3дан иборат, ҳамда иккала t ва v 0га тенг эмас; X O ёки NHдан иборат; W мустакил равишда -(CH₂)_nC(O)NR⁷R⁸, -(CH₂)_nNR⁹C(O)R⁸ ёки

$-(\text{CH}_2)_n\text{C}(\text{O})\text{NR}^9(\text{CR}^{14}\text{R}^{15})\text{C}(\text{O})\text{NR}^7\text{R}^8$ дан танланган, битта ёки ундан кўп ўринбосар билан алмашинган фенилдан иборат; R^7 водород ёки C_{1-4} алкилдан иборат; R^8 ва R^9 мустақил равишда водород, C_{1-4} алкил, C_{3-7} циклоалкил, C_{5-10} гетероцикл, C_{5-10} арил, C_{5-10} гетероарил ёки $-\text{C}(\text{O})\text{NR}^{10}\text{R}^{11}$ дан иборат; бунда C_{5-10} арил ёки C_{5-10} гетероарил; ҳамда R^{10} , R^{11} , R^{12} ва R^{13} мустақил равишда водород ёки C_{1-4} алкилдан иборат; n ва r мустақил равишда 0, 1, 2, 3 ёки 4дан иборат, ушбу бирикма ёки унинг фармацевтик мувофик тузидан таркиб топган фармацевтик композиция, ҳамда фармацевтик мувофик адъювант, суюлтиргич ёки ташувчи, шунингдек уларнинг комбинациялари, таклиф этилган бирикма ёки фармацевтик композициянинг глюкокортикоидли рецепторлар таъсирида вужудга келган касаллик ҳолатларини, яллиғланиш ҳолатларини, респиратор бузилишларини, астма ва сурункали ўпка обструктив касаллигини (СЎОК) даволаш учун доривор восита ишлаб чиқаришда қўлланилиши, ўз ичига бирикманинг самарали микдорини киритишни олган, айтиб ўтилган касалликлар ва ҳолатларни даволаш усули, шунингдек (II) формулани бирикма кўшилмаларининг ацилирланувчи агентлар билан реакциясини ўз ичига олган, бирикмалар олиш усули таклиф этилган.

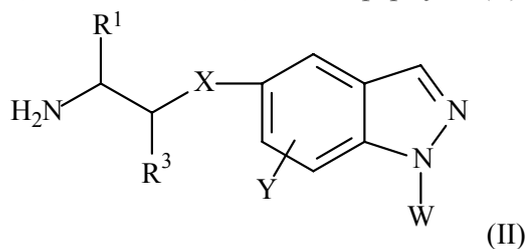


Использование: фармацевтика. **Задача:** поиск новых соединений, их производство и фармацевтическое применение в качестве лекарственных средств. **Сущность изобретения:** предложены соединения формулы (Ia)



где А представляет собой C_{1-6} алкил, C_{1-6} алкокси, C_{3-7} циклоалкил, C_{1-6} галогеноалкил, C_{1-6} алкилтио, C_{1-6} алкилC(O)-, C_{1-6} алкилоксиC(O)-, NR^5R^6 , $\text{NR}^5\text{R}^6\text{C}(\text{O})-$ или C_{5-10} гетероарил; R^5 и R^6 независимо выбраны из водорода, C_{1-6} алкила, C_{3-7}

циклоалкила, групп C_{1-6} алкилC(O)- и C_{3-7} циклоалкилC(O)-; R^1 представляет собой водород, C_{1-4} алкил, C_{1-4} гидроксиалкил-, C_{1-4} алкилOC $_{1-4}$ алкил-, C_{1-4} алкилтиоC $_{1-4}$ алкил- или C_{1-4} галогеноалкил; R^3 представляет собой C_{5-10} арил, C_{5-10} арилC $_{1-4}$ алкил-, C_{5-10} арилO-, C_{5-10} арилC $_{1-4}$ алкокси-, C_{5-10} арилоксиC $_{1-4}$ алкил-, C_{5-10} гетероарил-, C_{5-10} гетероарилC $_{1-4}$ алкил-, C_{5-10} гетероарилC $_{1-4}$ алкокси- или C_{5-10} гетероарилоксиC $_{1-4}$ алкил-; В представляет собой гидроксил, галогено, циано, C_{1-4} алкил, C_{1-4} алкокси, C_{1-3} гидроксиалкил-, C_{1-4} алкоксиC $_{1-4}$ алкил-, C_{3-6} циклоалкилоксиC $_{1-4}$ алкил-, C_{3-6} циклоалкилO-, C_{3-6} циклоалкилтиоC $_{1-4}$ алкил-, C_{3-6} циклоалкилтио-, C_{1-3} алкилS(O) $_k$ C $_{1-4}$ алкил-, C_{1-3} алкилS(O) $_k$ -, C_{1-4} галогеноалкил или C_{1-4} галогеноалкокси-; k равен 0, 1; t и v независимо представляют собой 0, 1, 2 или 3, и t и v оба не равны 0; X представляет собой O или NH; W представляет собой фенил, замещенный одним или более чем одним заместителем, независимо выбранным из $-(\text{CH}_2)_n\text{C}(\text{O})\text{NR}^7\text{R}^8$, $-(\text{CH}_2)_n\text{NR}^9\text{C}(\text{O})\text{R}^8$ или $-(\text{CH}_2)_n\text{C}(\text{O})\text{NR}^9(\text{CR}^{14}\text{R}^{15})\text{C}(\text{O})\text{NR}^7\text{R}^8$; R^7 представляет собой водород или C_{1-4} алкил; R^8 и R^9 независимо представляют собой водород, C_{1-4} алкил, C_{3-7} циклоалкил, C_{5-10} гетероцикл, C_{5-10} арил, C_{5-10} гетероарил или $-\text{C}(\text{O})\text{NR}^{10}\text{R}^{11}$; где C_{5-10} арил или C_{5-10} гетероарил; и R^{10} , R^{11} , R^{12} и R^{13} независимо представляют собой водород или C_{1-4} алкил; n и r независимо представляют собой 0, 1, 2, 3 или 4, фармацевтическая композиция, содержащая указанное соединение или его фармацевтически приемлемую соль и фармацевтически приемлемый адъювант, разбавитель или носитель, а также их комбинации, применение предложенного соединения или фармацевтической композиции в производстве лекарственного средства для лечения болезненного состояния, опосредованного глюкокортикоидными рецепторами, воспалительных состояний, респираторных расстройств, астмы и хронической обструктивной болезни легких (ХОБЛ), способ лечения указанных заболеваний и состояний, включающий введение эффективного количества соединения, а также способ получения соединений, включающий реакцию сочетания соединения формулы (II)



с ацилирующими агентами.

(13) В

(21) IAP 2010 0622

(22) 09.07.2009

(31)(32)(33) 61/079,837, 11.07.2008, US

(51) 8 C 07 D 249/08, C 07 D 401/12, C 07 D 401/04, C 07 D 401/06, C 07 D 401/14, A 61 K 31/4196, A 61 K 31/4709, A 61 K 31/454, A 61 P 11/00, A 61 P 29/00

(71) Пфайзер Лимитед, GB

(72) ДЖОНС, Лин Ховард; РОБЕРТС, Даниель Фрэнсис, GB; СТРЭНГ, Росс Синклер, FR

(85) 29.12.2010

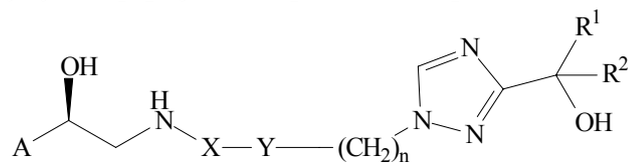
(86) PCT/IB 2009/052986, 09.07.2009

(87) WO 2010/004517, 14.01.2010

(54) Касалликларни даволаш учун фойдали бўлган триазол ҳосилалари

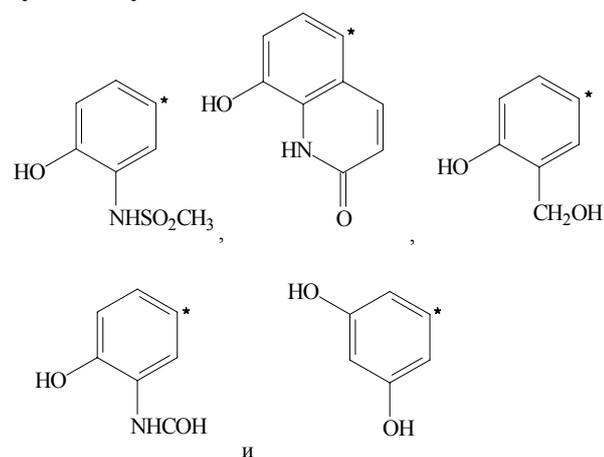
Производные триазола, полезные для лечения заболеваний

Фойдаланиш соҳаси: фармацевтика. **Вазифаси:** янги бирикмаларни топиш ва уларнинг фармацевтик қўлланилиши. **Ихтиро моҳияти:** (1) мумий формулалари бирикма таклиф қилинган



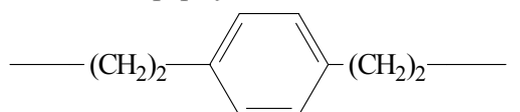
(1),

бунда А қуйидагидан танланган



и

бунда * Анинг гидрокси ташувчи углерод атомига бириктирилган нуктасини кўрсатади; X $-(CH_2)_m$ -дан иборат, бунда m 7 ан 12 гача бўлган бутун сонга тенг, ёки формула билан такдим этилган

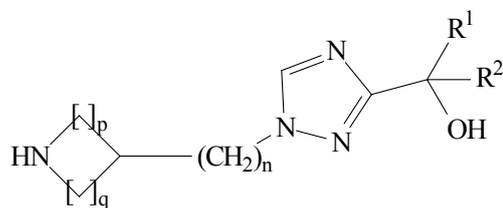


Y қуйидагидан танланган



и

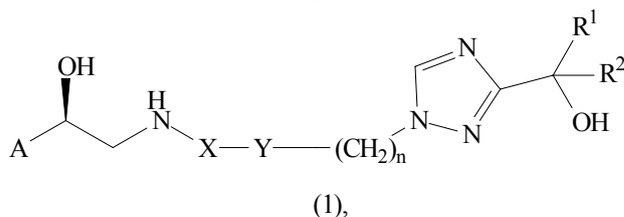
бунда ** ва *** бириктирилган нукталарини кўрсатади, бунда ** Xга бириктирилган; n тенг 0 ёки 1; R¹ циклопентил, циклогексил, фенил, фуранил ва тиофенилдан танланган; R² фенил, фуранил ва тиофенилдан танланган, бирикманнинг самарали микдоридан ёки унинг фармацевтик мувофиқ тузидан ёки ушбу бирикма ва тузнинг фармацевтик мувофиқ сольватидан таркиб топган фармацевтик композиция, ва уларнинг ҳар қандай типдаги астмадан, нафас йўлларидаги ҳар қандай турдаги обструктив ёки яллиғланиш касалликларидан ташкил топган гуруҳдан танланган касалликлар, бузилишлар ва ҳолатларни даволашда доривор восита сифатида қўлланилиши таклиф этилган, 5-липоксигеназа (5-LO) ингибиторлари ёки 5-липоксигеназани (FLAP) фаоллаштирувчи оксил антагонистлари, лейкотриенлар (LTRA) антагонистлари ёки гистаминли рецепторлар антагонистларидан танланган, бошқа терапевтик агент (лар) билан бирикманнинг комбинацияси таклиф қилинган, шунингдек ўша йўналишдаги (5) формулалари бирикма таклиф этилган



(5),

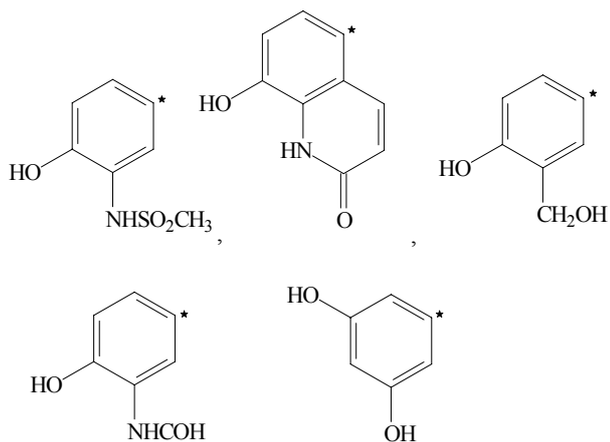
бунда p ва q мустақил равишда 1 ёки 2 дан танланган, ҳамда n, R¹ ва R² (1) бирикмада тавсифланган.

Использование: фармацевтика. **Задача:** поиск новых соединений и их фармацевтическое применение. **Сущность изобретения:** предложено соединение общей формулы (1)

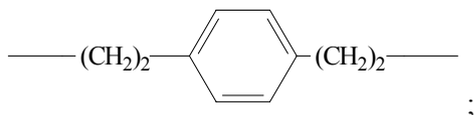


(1),

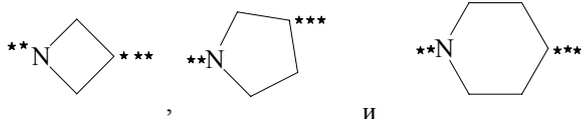
где А выбран из



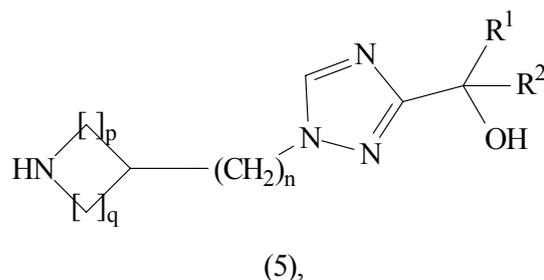
где * указывает на точку присоединения А к атому углерода, несущему гидроксигруппу; X представляет собой $-(\text{CH}_2)_m-$, где m равен целому числу от 7 до 12 включительно, или представлен формулой



Y выбран из



где ** и *** указывают на точки присоединения, причем ** на присоединение к X; n равен 0 или 1; R^1 выбран из циклопентила, циклогексила, фенила, фуридила и тиофенила; R^2 выбран из фенила, фуридила и тиофенила, предложена фармацевтическая композиция, содержащая эффективное количество соединения или его фармацевтически приемлемой соли или фармацевтически приемлемого сольвата указанных соединения или соли, и их применение в качестве лекарственного средства в лечении заболеваний, расстройств и состояний, выбранных из группы, состоящей из астмы любого типа, обструктивных или воспалительных заболеваний дыхательных путей любого типа, предложена комбинация соединения с другим(и) терапевтическим(и) агентом(ами), выбранным(и) из ингибиторов 5-липоксигеназы (5-LO) или антагонистов белка, активирующего 5-липоксигеназу (FLAP), антагонистов лейкотриенов (LTRA) или антагонистов гистаминовых рецепторов, также предложено соединение формулы (5) того же назначения



где p и q независимо выбраны из 1 или 2 и n, R^1 и R^2 определены в соединении (1).

(13) В

(21) IAP 2010 0585

(22) 15.04.2009

(51) 8 C 07 D 279/06, A 61 K 31/541, A 61 P 25/28

(31)(32)(33) 61/049,881, 02.05.2008, US

(71) ЭЛИ ЛИЛЛИ ЭНД КОМПАНИ, US

(72) АУДИА, Джеймс, Эдмунд; МЕРГОТТ, Дастин, Джеймс; ШИХАН, Скотт, Мартин; УОТСОН, Брайан, Морган, US

(85) 02.12.2010

(86) PCT/US 2009/040589, 15.04.2009

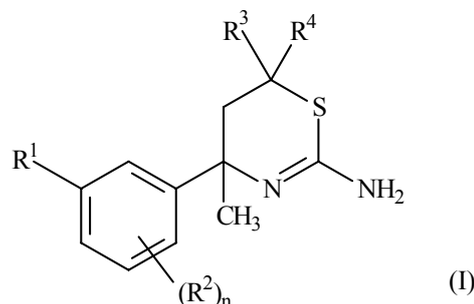
(87) WO 2009/134617, 05.11.2009

(54) Альцгеймер касаллигини даволаш учун ВАСЕ ингибиторлари сифатидаги аминодигидроптиазинли ҳосилалар

Аминодигидроптиазиновые производные в качестве ингибиторов ВАСЕ для лечения болезни Альцгеймера

Фойдаланиш соҳаси: фармацевтика ва тиббиёт.

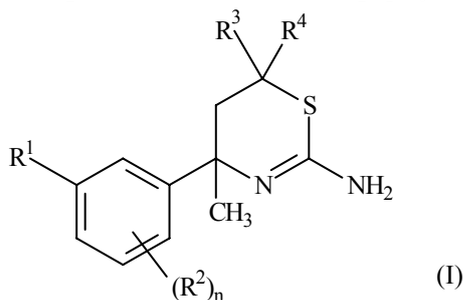
Вазифаси: Альцгеймер касаллигини даволаш учун ВАСЕ ингибиторлари сифатида қўлланиладиган, янгиаминодигидроптиазинларни тақдим этиш. **Ихтиро моҳияти:** (I) формулани бирикмалар



бунда R^1 - R^4 , n ихтиро формуласида белгиланган, ва уларнинг фармацевтик мувофиқ тузлари, ушбу ихтиро бирикмаларидан таркиб топган фармацевтик композициялар, ушбу ихтиро бирикмаларини киритиш йўли билан Альцгеймер

касаллигини даволаш усули, (I) формулани бирикмани терапияда, Альцгеймер касаллигини даволаш учун ҳамда Альцгеймер касаллигини даволаш учун доривор восита ишлаб чиқаришда қўлланилиши.

Использование: фармацевтика и медицина. **Задача:** предоставление новых аминодигидротиазинов, применяемых в качестве ингибиторов ВАСЕ для лечения болезни Альцгеймера. **Сущность изобретения:** соединения формулы (I)



где R^1-R^4 , n определены в формуле изобретения, и их фармацевтически приемлемые соли, фармацевтические композиции, содержащие соединения настоящего изобретения, способ лечения болезни Альцгеймера путем введения соединений настоящего изобретения, применение соединений формулы (I) в терапии, для лечения болезни Альцгеймера и производства лекарственного средства для лечения болезни Альцгеймера.

(13) В

(21) IAP 2010 0621

(22) 18.06.2009

(31)(32)(33) 61/074,417, 20.06.2008, US

(51) 8 C 07 D 281/16, A 61 K 31/554, A 61 P 25/18, A 61 P 25/24

(71) АстраЗенека АБ, SE

(72) БРАУН, Дин; ДЕЙМВУД, Джеймс Р.; ЭДВАРДС, Фил; ХАЛСАЙЗЕР, Джеймс, US; МБЮР, Джеймс Кемпбелл, GB; ПИРСОН младший, М. Эдвард; ШЕНВИ, Ашоккумар Бхиккаппа; ВЕСОЛОВСКИ, Стивен; ВИДЗОВСКИ, Дэн; ВУД, Майкл, US

(85) 29.12.2010

(86) PCT/SE 2009/050763, 18.06.2009

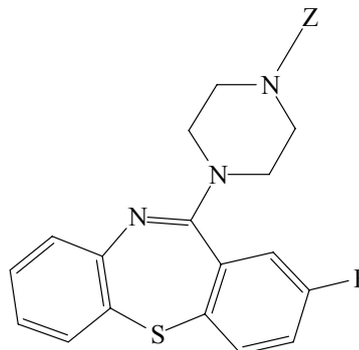
(87) WO 2009/154563, 23.12.2009

(54) Дибензотиазепин ҳосилалари ва уларни қўллаш

Производные дибензотиазепина и их применение

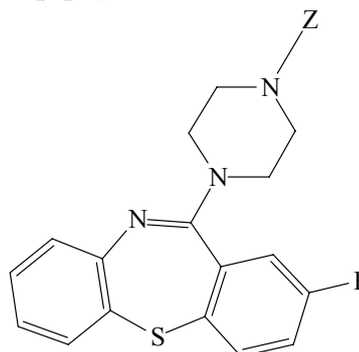
Фойдаланиш соҳаси: фармацевтика. **Вазифаси:** янги бирикмаларни топиш, уларни ишлаб чиқариш

риш ва доривор восита сифатида фармацевтик қўллаш. **Ихтиро моҳияти:** формуланинг бирикмаси таклиф этилган



бунда Z H , $C(=O)-R^1$, $C(=O)OR^1$ ёки $C(R^1)-NHC(=O)R^2$ дан иборат, бунда ҳар бир R^1 ва R^2 ҳар бир ҳолда мустақил равишда алкил, циклоалкил, арил, гетероарил ёки гетероциклоалкилдан иборат, ушбу бирикмадан ёки унинг фармацевтик мувофиқ тузидан ва фармацевтик мувофиқ ташувчидан таркиб топган фармацевтик композиция, бирикманинг психиатрик биполяр хавотирли бузилишни, кайфият бузилиши ёки шизлфрения ёки ҳар андай бошқа психиатрик хасталикларни даволашда, шунингдек ушбу хасталикларни даволаш мақсадида доривор восита тайёрлаш учун қўлланилиши таклиф қилинган.

Использование: фармацевтика. **Задача:** поиск новых соединений, их производство и фармацевтическое применение в качестве лекарственных средств. **Сущность изобретения:** предложены соединения формулы



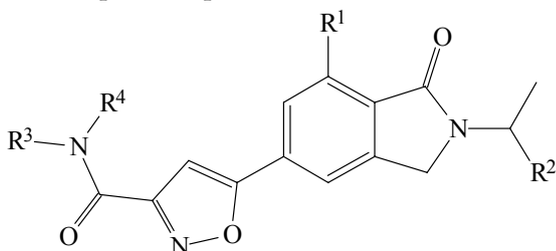
где Z представляет собой H , $C(=O)-R^1$, $C(=O)OR^1$ или $C(R^1)-NHC(=O)R^2$, где каждый R^1 и R^2 независимо в каждом случае представляет собой алкил, циклоалкил, арил, гетероарил или гетероциклоалкил, предложена фармацевтическая композиция, содержащая указанное соединение или его фармацевтически приемлемую соль и фармацевтически приемлемый носитель, применение соединения для лечения психиатрического биполярного тревожного расстройства, рас-

стройства настроения или шизофрении либо другого психотического расстройства, а также для изготовления лекарственного средства для лечения указанных расстройств.

(13) В**(21)** IAP 2010 0584**(22)** 08.06.2009**(51)** 8 C 07 D 413/10, A 61 K 31/422, A 61 P 25/00, C 07 D 209/46**(31)(32)(33)** 61/059,485, 06.06.2008, US**(71)** АстраЗенека АБ, SE**(72)** КАССИОЛА, Джозеф; ЭМПФИЛД, Джеймс; ФОЛМЕР, Джеймс; ХАНТЕР, Анджела М; ТРОНЕР, Скотт, US**(85)** 02.12.2010**(86)** PCT/SE 2009/050682, 08.06.2009**(87)** WO 2009/148403, 10.12.2009

(54) Изоксазол хосилалари ва уларни метапроб глутамат рецепторлари учун потенцияловчи воситалар сифатида қўллаш
Производные изоксазола и их применение в качестве потенцирующих средств для метапробных глутаматных рецепторов

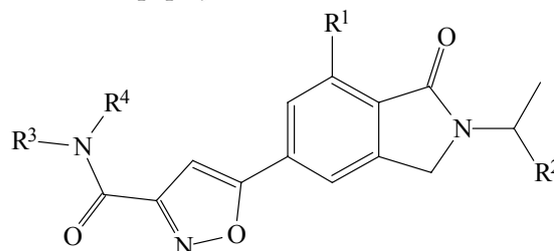
Фойдаланиш соҳаси: фармацевтика. **Вазифаси:** янги бирикмаларни кидириш, уларни ишлаб чиқариш ва доривор восита сифатида фармацевтик қўллаш. **Ихтиро моҳияти:** формуланинг бирикмалари



бунда R^1 C_{1-3} алкил ёки галогендан танланган; R^2 C_{1-3} алкил, C_{1-3} галогеноалкил ёки C_{3-6} циклоалкилдан танланган; R^3 ва R^4 ҳар бир ҳолда мустақил равишда водород, C_{1-3} алкил, C_{1-3} гидроксиалкил, C_{3-6} карбоцикл, гетероцикл ёки гетероарилдан танланган, ёки R^3 ва R^4 ўзлари қўшилган азот билан бирга, морфолино, пирролидинил ёки пиперазинилдан танланган циклик группировкани ҳосил қиладилар, ўз ичига 4-бром-анилинни Сандмейер (Sandmeyer) реакцияси шароитида мос нитрилга айланишини; асос иштирокида гидролиз билан нитрилнинг амидга айланишини; амидни диазотлашни ва ундан кейин бензой кислотасини олиш билан, нитро олтингугурт кислотаси билан гидролизлашни; 6-алмашинган 4-бром-2-бромметил-бензой кислотасининг метил эфири олиш билан бирга, радикаллар ташаббускори сифатида бензоилпер-

оксиддан фойдаланиб, N-бромсукцинимид билан бензил метил гуруҳини монобромлашни; аминдан фойдаланиб 6-алмашинган 4-бром-2-бромметил-бензой кислотасининг метил эфири олиш билан бирга, 4-бромизоиндолонга циклизациялашни; Со-нагашира (Sonagashira) шароитида 4-бром-изоиндолоннинг химояланган ацетилен билан ўзаро таъсирини; ушбу мураккаб эфирни кислотага гидролизлашни ва зарур бирикмани олиш учун изобутилхлорформиат ва N-метилморфолин ҳамда мос амин билан амидизациялашни олган бирикмалар олиш усули таклиф этилган, шунингдек ушбу бирикмадан ва унинг фармацевтик мувофиқ ташувчиси ёки эксципиентидан таркиб топган фармацевтик композиция, таклиф этилган бирикма ёки фармацевтик композицияни глутаматли дисфункция билан ассоциациялашган неврологик ва психиатрик бузилишларни даволаш учун доривор восита тайёрлашда қўлланилиши, фармацевтик композициянинг терапевтик самарали миқдорини киритишни ўз ичига олган, айтиб ўтилган касалликлар ва ҳолатларни даволаш усули таклиф этилган.

Использование: фармацевтика. **Задача:** поиск новых соединений, их производство и фармацевтическое применение в качестве лекарственных средств. **Сущность изобретения:** предложены соединения формулы



где R^1 выбран из C_{1-3} алкила или галогена; R^2 выбран из C_{1-3} алкила, C_{1-3} галогеноалкила или C_{3-6} циклоалкила; R^3 и R^4 в каждом случае независимо выбраны из водорода, C_{1-3} алкила, C_{1-3} гидроксиалкила, C_{3-6} карбоцикла, гетероцикла или гетероарила, или R^3 и R^4 вместе с азотом, к которому они присоединены, образуют циклическую группировку, выбранную из морфолино, пирролидинила или пиперазинила, способ получения соединений, включающий превращение 4-бром-анилина в соответствующий нитрил в условиях реакции Сандмейера (Sandmeyer); превращение нитрила в амид гидролизом в присутствии основания; диазотирование амида и затем гидролиз нитросерной кислотой с получением бензойной кислоты; монобромирование бензильной метильной группы N-бромсукцинимидом с использованием бензоилпероксида в

качестве инициатора радикалов с получением метилового эфира 6-замещенной 4-бром-2-бромметил-бензойной кислоты; циклизация метилового эфира 6-замещенной 4-бром-2-бромметил-бензойной кислоты в 4-бромизоиндолон с использованием амина; взаимодействие 4-бромизоиндолона в условиях Сонагашира (Sonagshira) с защищенным ацетиленом; гидролиз этого сложного эфира до кислоты и амидирование изобутилхлорформиадом и N-метилморфолином и соответствующим амином для получения необходимого соединения, также предложена фармацевтическая композиция, содержащая указанное соединение и его фармацевтически приемлемый носитель или эксципиент, применение предложенного соединения или фармацевтической композиции при изготовлении лекарственного средства для лечения неврологических и психиатрических нарушений, ассоциированных с глутаматной дисфункцией, способ лечения указанных заболеваний и состояний, включающий введение терапевтически эффективного количества фармацевтической композиции.

(13) В

(21) IAP 2010 0610

(22) 22.06.2009

(31)(32)(33) 61/074,736, 23.06.2008;

61/102,381, 03.10.2008, US

(51) 8 C 07 D 403/12, A 61 K 31/4155, A 61 K 31/422, A 61 P 7/02, C 07 D 405/14, C 07 D 413/12

(71) АстраЗенека АБ, SE

(72) БРОНАЛЬТ, Йонас; ГУСТАФССОН, Давид; НИЛЬССОН, Ингемар; ПОЛЛА, Магнус, SE

(85) 22.12.2010

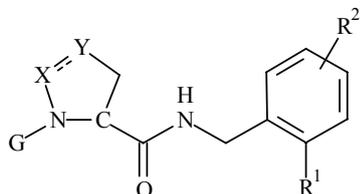
(86) PCT/SE 2009/050778, 22.06.2009

(87) WO 2009/157860, 30.12.2009

(54) Тромбин ингибиторлари сифатида қўлланиладиган янги гетероциклик карбоксамидлар

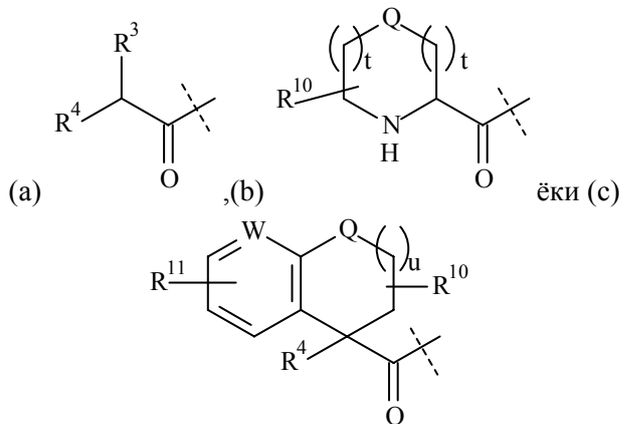
Новые гетероциклические карбоксамиды для применения в качестве ингибиторов тромбина

Фойдаланиш соҳаси: фармацевтика. **Вазифаси:** янги бирикмаларни топиш, уларни ишлаб чиқариш ва доривор восита сифатида фармацевтик қўллаш. **Ихтиро моҳияти:** (I) формулани бирикмалар



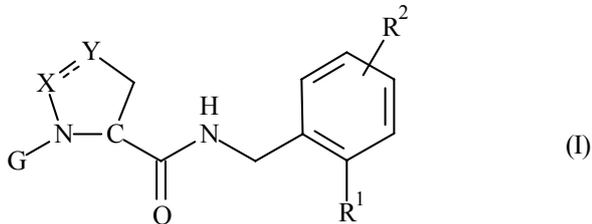
(I)

бунда X N, O ёки NH дан иборат, қачонки X O ёки NH дан иборат бўлганда, Y CH₂ дан иборат, R¹ N, O ва S дан танланган 2, 3 ёки 4 та гетероатомдан таркиб топган 5-аъзоли гетероарил ҳалқадан иборат, R² H, галоген, циано, C₁₋₆алкил ва C₁₋₆алкоксидан иборат, G қуйидагилардан иборат

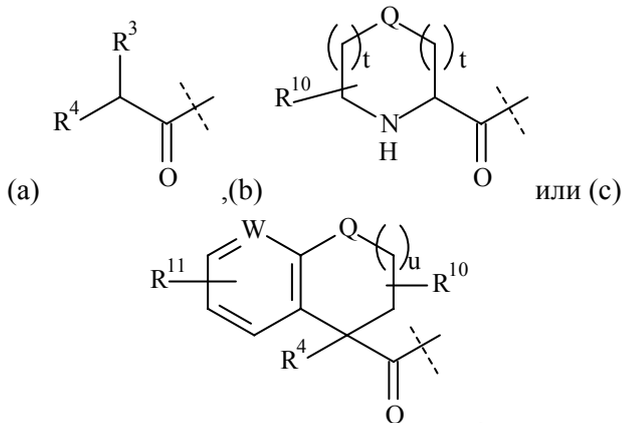


R³ H, R⁵, C₁₋₆алкил, C₂₋₆алкенил, C₂₋₆алкинил ёки C₃₋₆циклоалкилдан иборат, R⁵ фенил, 5- ёки 6-аъзоли гетероароматик ҳалқадан иборат, R⁶ C₁₋₆алкоксидан иборат, R⁷ C₁₋₆алкилдан иборат; R⁴ OH, OC(O)R⁷, OC(O)R⁸ ёки NHR⁹ дан иборат, R⁸ фенилдан иборат, R⁹ H, COOR⁷ ёки SO₂R⁷ дан иборат, Q O, CH₂ ёки S(O)_n дан иборат, W C ёки N дан иборат, n мустақил равишда тенг 0, 1 ёки 2, ҳар бир t мустақил равишда тенг 0, 1 ёки 2, u мустақил равишда тенг 0 ёки 1, R¹⁰ галоген, OH, оксо, циано, C₁₋₄алкил, C₃₋₆циклоалкил, R⁵ ва R⁶ дан танланган 0, 1, 2, 3, 4 ёки 5 та ўринбосардан иборат, бунда айтиб ўтилган C₁₋₄алкил R⁵, NH₂, NH(C₁₋₄алкил) ёки N(C₁₋₄алкил)₂ гуруҳлардан танланган 0 ёки 1 та ўринбосар билан алмашинган; ва R¹¹ галоген, OH, циано, C₁₋₄алкил, C₃₋₆циклоалкил, R⁵ ва R⁶ дан танланган 0, 1, 2, 3, 4 ёки 5 та ўринбосардан иборат, бунда айтиб ўтилган C₁₋₄алкил R⁵, NH₂, NH(C₁₋₄алкил) ёки N(C₁₋₄ алкил)₂ гуруҳлардан танланган 0 ёки 1 та ўринбосар билан алмашинган. Камида битта фармацевтик мувофиқ ташувчи, эксципиент ёки суюлтиргич билан аралашмада (I) формулани бирикмадан таркиб топган фармацевтик композиция, тромбинни ингибирлаш мақсадга мувофиқ бўлган ҳолатни даволаш учун, тромбоэмболик бузилишларни даволаш ва олдини олиш учун доривор воситани тайёрлашда бирикманинг қўлланилиши, шунингдек, айтиб ўтилган ҳолатларни, бундай ҳолат билан оғриган ёки бундай ҳолатга мойил бўлган шахсга бирикманинг терапевтик самарали миқдорини киритишни ўз ичига олган даволаш усули таклиф қилинган.

Использование: фармацевтика. **Задача:** поиск новых соединений, их производство и фармацевтическое применение в качестве лекарственных средств. **Сущность изобретения:** предложены соединения формулы (I)



где X представляет собой N, O или NH, Y представляет собой CH₂, когда X представляет собой O или NH, R¹ представляет собой 5-членное гетероарильное кольцо, содержащее 2, 3 или 4 гетероатома, выбранных из N, O и S, R² представляет собой H, галоген, циано, C₁₋₆алкил и C₁₋₆алкокси, G представляет собой



R³ представляет собой H, R⁵, C₁₋₆алкил, C₂₋₆алкенил, C₂₋₆алкинил или C₃₋₆циклоалкил, R⁵ представляет собой фенил, 5- или 6-членное гетероароматическое кольцо, R⁶ представляет собой C₁₋₆алкокси, R⁷ представляет собой C₁₋₆алкил; R⁴ представляет собой OH, OC(O)R⁷, OC(O)R⁸ или NHR⁹, R⁸ представляет собой фенил, R⁹ представляет собой H, COOR⁷ или SO₂R⁷, Q представляет собой O, CH₂ или S(O)_n, W представляет собой C или N, n независимо равен 0, 1 или 2, каждый t независимо равен 0, 1 или 2, u независимо равен 0 или 1, R¹⁰ представляет собой 0, 1, 2, 3, 4 или 5 заместителей, выбранных из галогена, OH, оксо, циано, C₁₋₄алкила, C₃₋₆циклоалкила, R⁵ и R⁶, где указанный C₁₋₄алкил замещен 0 или 1 заместителем, выбранным из R⁵, NH₂, групп NH(C₁₋₄алкил) или N(C₁₋₄алкил)₂; и R¹¹ представляет собой 0, 1, 2, 3, 4 или 5 заместителей, выбранных из галогена, OH, циано, C₁₋₄алкила, C₃₋₆циклоалкила, R⁵ и R⁶, где указанный C₁₋₄алкил замещен 0 или 1 за-

местителем, выбранным из R⁵, NH₂, групп NH(C₁₋₄алкил) или N(C₁₋₄ алкил)₂. Предложена фармацевтическая композиция, содержащая соединение формулы (I) в смеси по меньшей мере с одним фармацевтически приемлемым носителем, эксципиентом или разбавителем, применение соединения для изготовления лекарственного средства для лечения состояния, при котором благоприятно ингибирование тромбина, и для лечения и предупреждения тромбоэмболических расстройств, а также способ лечения перечисленных состояний, включающий введение лицу, страдающему таким состоянием или предрасположенному к такому состоянию, терапевтически эффективного количества соединения.

(13) В

(22) 17.06.2009

(21) IAP 2010 0599

(51) 8 C 07 D 413/12, A 61 K 31/538, A 61 P 11/00, C 07 D 231/12

(31)(32)(33) 61/073,420, 18.06.2008, US

(71) АстраЗенека АБ, SE

(72) БОННЕРТ, Роджер, Виктор; КОННОЛЛИ, Стефан; КУК, Энтони Рональд; ЭВАНС, Ричард; РАУБО, Петр, GB

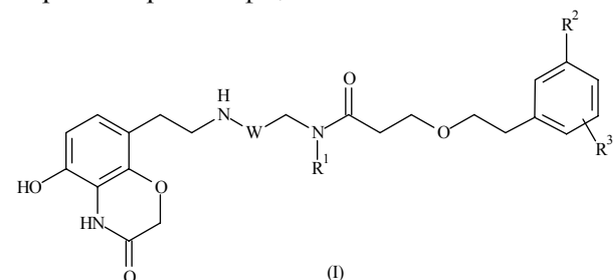
(85) 15.12.2010

(86) PCT/SE 2009/050749, 17.06.2009

(87) WO 2009/154557, 23.12.2009

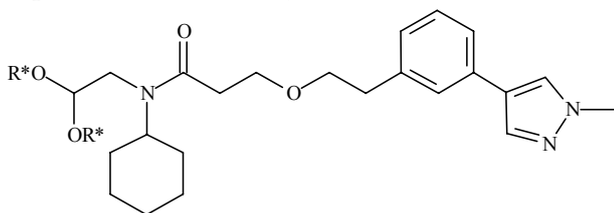
(54) Респиратор касалликларини даволашда бета-2-адренорецептор агонисти сифатида таъсир этувчи бензоксалинонли ҳосилалар Бензоксалиноновые производные, действующие в качестве агониста бета-2-адренорецептора, для лечения респираторных расстройств

Фойдаланиш соҳаси: фармацевтика. **Вазифаси:** янги бирикмаларни топиш, уларни ишлаб чиқариш ва доривор воситалар сифатида фармацевтик қўллаш. **Ихтиро моҳияти:** (I) формулани бирикмалар таклиф қилинган

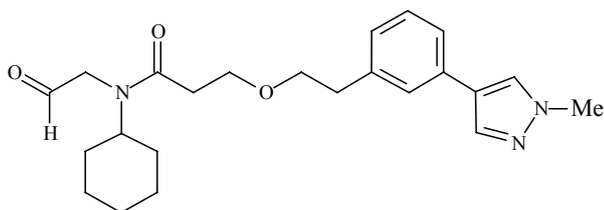


бунда W CH₃ нинг 0, 1 ёки 2 гуруҳлари билан алмашинган CH₂ дан иборат; R¹ циклопентил,

циклогексил, циклогептил ёки $(\text{CH}_3)(\text{C}_{1-6}\text{алкил})$ -дан иборат; R^2 5-азоли азоттаркибли гетероарилдан иборат; R^3 водород, галоген, C_{1-4} алкил, CF_3 , C_{1-4} алкокси, OCF_3 ёки цианодан иборат, таркибига ушбу бирикма фармацевтик мувофиқ адъювант, суюлтиргич ёки ташувчи билан бирга кирган фармацевтик композиция, таклиф этилган бирикмани инсонларда $\beta 2$ адренорецептори фаоллигининг модуляцияси мувофиқ бўлган касалликлар ёки ҳолатларни, катталарда ўткир респираторли дистресс-синдромни (ARDS), ўпка эмфиземини, бронхитни, бронхоэктазни, сурункали обструктив ўпка хасталигини (COPD), астмани ёки ринитни даволаш учун доривор восита тайёрлашда қўлланилиши, айтиб ўтилган касалликлар ва хасталикларни даволашнинг ўз ичига бирикмаларнинг терапевтик самарали микдорини киритишни олган усули таклиф этилган, шу билан бирга таркибига бирикма ва глюкокортикоидли рецептор (GR-рецептор) ностероидли агонистидан; стероиддан; PDE4 (фосфодиэстераза 4) ингибиторидан; мускарин рецептори антагонистидан; хемокин рецептори функцияси модуляторидан ёки киназа функцияси ингибиторидан танланган, битта ёки биттадан кўп агент кирган комбинация, шунингдек

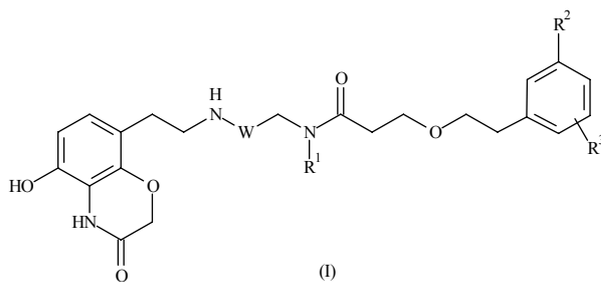


ёки

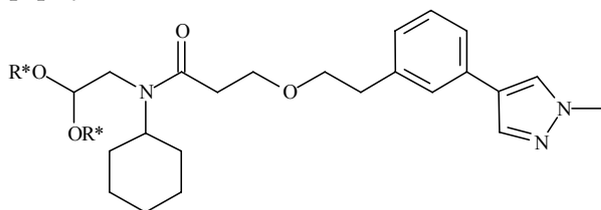


формуласининг оралиқ бирикмаси таклиф қилинган, бунда R^* C_{1-4} алкилдан иборат.

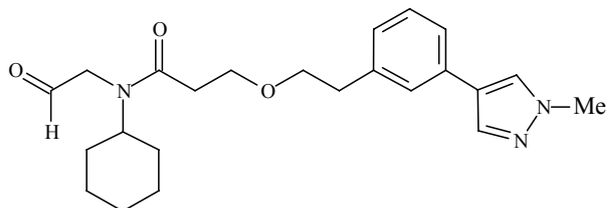
Использование: фармацевтика. **Задача:** поиск новых соединений, их производство и фармацевтическое применение в качестве лекарственных средств. **Сущность изобретения:** предложены соединения формулы (I)



где W представляет собой CH_2 , замещенный 0, 1 или 2 группами CH_3 ; R^1 представляет собой циклопентил, циклогексил, циклогептил или $(\text{CH}_3)(\text{C}_{1-6}\text{алкил})$; R^2 представляет собой 5-членный содержащий азот гетероарил; R^3 представляет собой водород, галоген, C_{1-4} алкил, CF_3 , C_{1-4} алкокси, OCF_3 или циано, предложена фармацевтическая композиция, содержащая указанные соединения вместе с фармацевтически приемлемым адъювантом, разбавителем или носителем, применение предложенного соединения в изготовлении лекарственного средства для лечения заболеваний или состояний у людей, при которых благоприятна модуляция активности $\beta 2$ адренорецептора, острого респираторного дистресс-синдрома у взрослых (ARDS), легочной эмфиземы, бронхита, бронхоэктаза, хронической обструктивной болезни легких (COPD), астмы или ринита, способ лечения указанных заболеваний и состояний, включающий введение терапевтически эффективного количества соединения, при этом предложены комбинация, содержащая соединение и один или более чем один агент, выбранный из нестероидного агониста глюкокортикоидного рецептора (GR-рецептора); стероида; ингибитора PDE4 (фосфодиэстеразы 4); антагониста мускаринового рецептора; модулятора функции хемокинового рецептора или ингибитора функции киназы, а также промежуточное соединение формулы



или



где R^* представляет собой C_{1-4} алкил.

(13) В

(21) IAP 2010 0588
 (51) 8 C 07 D 453/02, A 61 K 31/439, A 61 P 11/00
 (31)(32)(33) PCT/GB2008/001647, 13.05.2008, GB
 (71) АстраЗенека АБ, SE
 Пулмаген Терапутикс (Синерджи) Лимитед, GB
 (72) ФОРД, Ронан, Ли; МЭТЕР, Эндрю, Найджел; МЕТЭ, Антонио; БУЛЛ, Ричард, Джеймс; СКИДМОР, Элизабет, Энн, GB
 (85) 07.12.2010
 (86) PCT/GB 2008/001647, 13.05.2008
 (87) WO 2009/138707, 19.11.2009

(54) **М3 мускаринли рецепторнинг антагонистлари сифатидаги хинуклидин хосилалари**

Хинуклидиновые производные в качестве антагонистов мускаринового М3 рецептора

Фойдаланиш соҳаси: фармацевтика. **Вазифаси:** сурункали ўпка обструктив касаллиги каби М3 мускаринли рецепторлар туфайли вужудга келган ҳолатларни даволаш учун янги бирикмаларни топиш. **Ихтиро моҳияти:** (R)-1-[(6-метил-пиридин-3-илкарбамоил)-метил]-3-(1-фенил-циклогептанкарбонилокси)-1-азониа-бицикло[2.2.2]октан бирикмаси, моно- ёки поливалент кислотанинг фармацевтик мувофиқ аниони, улар асосида фармацевтик мувофиқ адъювант, суюлтиргич ёки ташувчи билан бирга фармацевтик композиция, бирикма улар асосидаги фармацевтик мувофиқ адъювант, суюлтиргич ёки ташувчи билан аралаштириладиган ушбу композицияни тайёрлаш усули, шунингдек даволашга муҳтож сут эмизувчига бирикманинг самарали микдори киритиладиган, сурункали ўпка обструктив касаллигини даволаш усули таклиф этилган, бундан ташқари ихтирода таклиф этилган бирикмадан иборат бўлган, комбинациядаги биринчи фаол ингредиентдан таркиб топган фармацевтик маҳсулот ва камида битта, фосфодиэстераза ингибиторидан, β2-адренорецептор агонистидан, хемокинли рецептор функцияси модуляторидан, киназа функцияси ингибиторидан, протеаза ингибиторидан, глюкокортикоидли рецепторнинг стероидли агонистидан ҳамда глюкокортикоидли рецепторнинг ностероидли агонистидан танланган қўшимча фаол ингредиент таклиф қилинган.

Использование: фармацевтика. **Задача:** поиск новых соединений для лечения состояний, опосредованных М3 мускариновыми рецепторами, таких как хроническая обструктивная болезнь легких. **Сущность изобретения:** предложено соединение (R)-1-[(6-метил-пиридин-3-илкар-

бамоил)-метил]-3-(1-фенил-циклогептанкарбонилокси)-1-азониа-бицикло[2.2.2]октана, фармацевтически приемлемый анион моно- или поливалентной кислоты, фармацевтическая композиция на их основе вместе с фармацевтически приемлемым адъювантом, разбавителем или носителем, способ изготовления указанной фармацевтической композиции, при котором соединение смешивают с фармацевтически приемлемым адъювантом, разбавителем или носителем на их основе, а также способ лечения хронической обструктивной болезни легких, при котором млекопитающему, нуждающемуся в таком лечении, вводят эффективное количество соединения, кроме того, предложен фармацевтический продукт, содержащий в комбинации первый активный ингредиент, который представляет собой предложенное в изобретении соединение и по меньшей мере один дополнительный активный ингредиент, выбранный из ингибитора фосфодиэстеразы, агониста β2-адренорецептора, модулятора функции хемокинового рецептора, ингибитора киназной функции, ингибитора протеазы, стероидного агониста глюкокортикоидного рецептора и нестероидного агониста глюкокортикоидного рецептора.

(13) В

(21) IAP 2010 0596
 (31)(32)(33) 61/052,879, 13.05.2008; 61/152,872, 16.02.2009, US
 (51) 8 C 07 D 471/04, C 07 D 487/04, A 61 K 31/4353, A 61 K 31/4985, A 61 P 37/00
 (71) ИРМ ЛЛК, US
 (72) ЭЛБАУХ, Памела, А.; ЧОЙ, Ха-Сун, US; ЧОПИУК, Грегори, СА; ФАНЬ, И; РУКЕР, Поль, Винсент; ВАН, Чжичэн, US
 (85) 13.12.2010
 (86) PCT/US 2009/043073, 07.05.2009
 (87) WO 2009/140128, 19.11.2009

(54) **Таркибида азот бўлган конденсацияланган гетероцикллар ва уларни ўз ичига олган киназа ингибиторлари сифатидаги композициялар**

Конденсированные азотсодержащие гетероциклы и содержащие их композиции в качестве ингибиторов киназы

Фойдаланиш соҳаси: протеинкиназа ингибиторлари ва ушбу бирикмаларни қўллаш усуллари. **Вазифаси:** (I) формула билан таърифланган бирикмалар ва уларнинг фармацевтик мувофиқ тузларини, фармацевтик мувофиқ сольватларини (масалан, гидратлар), N-оксидли хосилаларни, доривор хосилаларни, муҳофаза-

ланган ҳосилаларни, алоҳида изомерлар ва изомерлар аралашмасини тақдим этиш. **Ихтиро моҳияти:** бирикмалар, ушбу бирикмалардан таркиб топган фармацевтик композициялар, ҳамда ушбу бирикмаларнинг киназанинг, айниқса, Ros, KDR, FMS, c-FMS, FLT3, c-Kit, JAK2, JAK3, Aurora, PDGFR, Lck, TrkA, TrkB, TrkC, IGF-1R, ALK4, ALK5 ва ALKнинг ёки улар комбинациясининг аномал ёки бузилган фаоллиги билан боғлиқ хасталиклар ёки бузилишларни даволаш ёки олдини олиш учун қўллаш усуллари тақлиф қилинган.

Использование: ингибиторы протеинкиназы и способы применения таких соединений. **Задача:** представить соединения, описываемые формулой (I), и их фармацевтически приемлемые соли, фармацевтически приемлемые сольваты (например, гидраты), N-оксидные производные, пролекарственные производные, защищенные производные, отдельные изомеры и смеси изомеров. **Сущность изобретения:** описаны соединения, фармацевтические композиции, содержащие такие соединения, и способы применения таких соединений для лечения или предупреждения заболеваний или нарушений, связанных с аномальной или нарушенной активностью киназы, в особенности Ros, KDR, FMS, c-FMS, FLT3, c-Kit, JAK2, JAK3, Aurora, PDGFR, Lck, TrkA, TrkB, TrkC, IGF-1R, ALK4, ALK5 и ALK или их комбинаций.

C 08

(13) В

(21) IAP 2010 0591

(22) 13.12.2010

(51) 8 C 08 F 120/06, A 61 K 31/785

(71) Рахимов Анвар Тулкунович, Каримов Махмуд Муратович, UZ

(72) Рустамов Махаммасидик Куканбаевич, Каримов Махмуд Муратович, Мухамедиев Мухтаржан Ганиевич, Рахимов Анвар Тулкунович, UZ

(54) Узоқ антипротозой таъсирга эга бўлган полиметакрил кислотаси ва N,N'-бис-(3-(4,5-дигидро-1н-имидазол-2-ил)-фенил)-мочевинанинг комплекси

Комплекс полиметакриловой кислоты и N,N'-бис-(3-(4,5-дигидро-1н-имидазол-2-ил)-фенил)-мочевины, обладающий пролонгированным антипротозойным действием

Фойдаланиш соҳаси: ветеринария, хайвонларда қонпаразитар касалликларни даволашда ва

профилактика қилишда антипротозой препарати сифатида. **Вазифаси:** узоқ муддатли таъсирга эга, хайвонларда инвазион касалликларни даволашда ва профилактика қилишда харажатларни камайтириш имконини берувчи антипротозой препаратини яратиш. **Ихтиро моҳияти:** узоқ муддатли физиологик фаолликка эга, оқ кукун - полиметакрил кислотаси ва N,N'-бис-(3-(4,5-дигидро-1н-имидазол-2-ил)-фенил)-мочевина комплекси тақлиф қилинган.

Использование: ветеринария, в качестве антипротозойного препарата при лечении и профилактике кровепаразитарных болезней животных. **Задача:** создание антипротозойного препарата, обладающего более пролонгированным действием, позволяющего уменьшить расходы при лечении и профилактике инвазионных болезней животных. **Сущность изобретения:** предлагается комплекс полиметакриловой кислоты и N,N'-бис-(3-(4,5-дигидро-1н-имидазол-2-ил)-фенил)-мочевины - белый порошок, обладающий пролонгированной физиологической активностью.

C 12

(13) В

(21) IAP 2010 0617

(22) 28.12.2010

(51) 8 C 12 N 1/20, C 05 F 11/08

(71) Ўзбекистон Республикаси Фанлар академияси Микробиология институти, UZ

Сабзавот, полиз экинлари ва картошкачилик илмий тадқиқот институти, UZ

Институт микробиологии Академии наук Республики Узбекистан, UZ

Узбекский научно-исследовательский институт овоще-бахчевых культур и картофеля, UZ

(72) Джуманиязова Гульнора Исмаиловна, Закирьяева Саида Икрамовна, Нарбаева Хуршида Сапарбаевна, Зарипов Рустам Нурмаметович, Бережнова Валентина Васильевна, Караходжаева Хаида Тажиевна, Икрамова Соджида Нырматовна, Ким Андрей Алексеевич, Ядгаров Ходжаакбар Ташпулатович, UZ

(54) Ўсимликшуносликда қўлланиладиган полифункционал хусусиятларга эга бўлган фосформобилизацияловчи *Bacillus subtilis* BS-26 бактериялар штаммиФосформобилизирующий штамм бактерий *Bacillus subtilis* BS-26 с полифункциональными свойствами для использования в растениеводстве

Фойдаланиш соҳаси: кишлоқ хўжалиги микробиологияси ва биотехнологияси, тупроқ ва ўсимликка комплекс таъсири билан ажралиб турадиган бактериялар ўғит олиш. **Вазифаси:** олиниши қийин бўлган органофосфатларни минераллаштириш, ўсимликларга етказиш қийин бўлган минерал фосфатларни ҳаракатлантириш, баъзи барқарор хлорорганик пестицидларни емириш, ўсишни рағбатлантириш ва антифунгал фаолликка, тузга ва қурғоқчиликка нисбатан барқарорликка эга бўлиш, ўсимликларнинг касалликларга барқарорлигини ва маҳсулдорлигини ошириш, тупроқ унумдорлигини тиклаш ва атроф муҳит экологиясини яхшилаш имкониятига эга янги штамм олиш. **Ихтиро моҳияти:** *Bacillus subtilis* (BS-26) бактериялар штамми бўз тупроқдан ажратилган, СКБ-264-рақами остида ЎзР ФА Микробиология институти микроорганизмлар коллекциясида депонентланган. Штамм етиш қийин бўлган органик тупроқ фосфатларини (фитин, ДНК, трикальцийфосфат, глицерофосфат) фаол минераллаштиради, минерал фосфатларни эритиб юборади, тузга ва қурғоқчиликка нисбатан барқарор, тупроқ фитопатогенларга нисбатан фунгицид ва фунгистатик хоссаларга, хлорорганик пестицидларни (ГХЦГ, ДДТ и ПХБ) деструкциялаш ва трансформациялаш имкониятига, ўстириш ва илдиз ҳосил қилиш фаоллигига эга, бир текис тўла қонли кўчатлар чиқишини таъминлайди. Штамм тупроқ ҳосилдорлигини тиклайди, тупроқ фосфат ҳолатини ҳамда ўсимликларнинг азот-фосфор озикланишини яхшилаш ҳисобига маҳсулот ҳосилдорлиги ва сифатини оширади, хлорорганик пестицидлар, микроотоксинлар деструкцияси ва минерал ўғитлардан фойдаланишни қискартириш эвазига атроф муҳит экологиясини яхшилади. Полифункционал хоссаларга эга *Bacillus subtilis* (BS-26) штамми ўсимликшунослик учун бактериялар ўғитларни яратишда қўлланилиши мумкин, хусусан, сабзавот экинлари учун «Fosstim-3» бактериялар ўғитларнинг бошланиши бўлиб ҳисобланади.

Использование: сельскохозяйственная микробиология и биотехнология, получение бактериального удобрения, отличающегося комплексностью действия на почву и растения. **Задача:** получение нового штамма, способного минерализовать труднодоступные органофосфаты, мобилизовать недоступные растениям минеральные фосфаты, разрушать некоторые стойкие хлорорганические пестициды, обладать ростстимулирующей и антифунгальной активностью, соле-

устойчивостью и засухоустойчивостью, повышать устойчивость растений к болезням и их продуктивность, восстанавливать плодородие почвы и улучшать экологию окружающей среды. **Сущность изобретения:** штамм бактерий *Bacillus subtilis* (BS-26) выделен из сероземной почвы, депонирован в коллекции микроорганизмов Института микробиологии АН РУз под № СКБ-264. Штамм активно минерализует органические и растворяет минеральные труднодоступные почвенные фосфаты (фитин, ДНК, трикальцийфосфат, глицерофосфат), солеустойчив, засухоустойчив, обладает фунгицидными и фунгистатическими свойствами по отношению к почвенным фитопатогенам, способностью к деструкции и трансформации хлорорганических пестицидов (ГХЦГ, ДДТ и ПХБ), ростстимулирующей и корнеобразующей активностью, обеспечивает дружные полноценные всходы. Штамм восстанавливает плодородие почв, повышает урожайность и качество продукции за счет улучшения фосфатного состояния почв и азотно-фосфорного питания растений, улучшает экологию окружающей среды за счет деструкции хлорорганических пестицидов, микотоксинов и сокращения использования минеральных удобрений. Штамм *Bacillus subtilis* (BS-26), обладающий полифункциональными свойствами, может быть использован при создании бактериальных удобрений для растениеводства, в частности является действующим началом бактериального удобрения «Fosstim-3» для овощных культур.

С 22

(13) В

(21) IAP 2012 0101

(22) 16.03.2012

(51) 8 С 22 В 11/00, С 22 В 7/02, С 22 В 1/02

(71) «Olmalik kon-metallurgiya kombinati» ochiq aksiyadorlik jamiyati, UZ

Открытое акционерное общество "Алмалыкский горно-металлургический комбинат", UZ

(72) Цой Юрий Николаевич, Хаспаладов Вагиф Шевкетович, Рогацкий Леонид Шевелевич, Голинских Михаил Викторович, Гришук Александр Леонидович, Щукина Екатерина Александровна, Рахманов Абдукул Рустамович, Курвандыкова Марина Каримжановна, UZ

(54) Rux ishlab chiqarishda yig'ilib qolgan klinkerdan rangli, og'ir va nodir metallarni ajratib olish usuli

Способ извлечения цветных, тяжелых и благородных металлов из лежалого клинкера цинкового производства

Фойдаланиш соҳаси: рангли ва нодир металллар металлургияси. **Вазифаси:** таркибида темир минимал миқдорда бўлган мис, рух, олтин, кумуш концентратларини олиш. **Ихтиро моҳияти:** рух ишлаб чиқаришда йиғилиб қолган клинкердан рангли, оғир ва нодир металлларни ажратиб олиш усули ўз ичига клинкерни янчиш ва майдалашни, таркибида натрий хлориди бўлган шихтани ҳавони ҳайдаш билан 600-650°C температурада хлорловчи куйдиришни, олтингугурт таркибли реагентлар билан ишқорлашни ва ишқорланиш эритмаларидан олинаётган металларни қийин эрийдиган бирикмалар кўринишида тиндиришни олган. Бунда ҳавони ҳайдаш клинкер темирининг тикланган шакллари (III) гематит темиригача оксидлаш учун стехиометрик зарур миқдорига нисбатан ҳавонинг 160-180% сарфида амалга оширилади. Ишқорлаш 2 босқичда амалга оширилади: 1-босқичда ишқорлаш олтингугурт кислотасининг 80-100 г/дм³ концентрациядаги сув эритмаси билан унинг рух ва мис эритмасига ўтказиш учун стехиометрик зарур миқдорига нисбатан 110-120 % сарфланишида амалга оширилади, 2-босқичда аммиак-тиосульфатли ишқорлаш амалга оширилади. Аммиак - тиосульфатли ишқорлаш 150-180 г/дм³ концентрациядаги натрий тиосульфатнинг сув эритмаси билан 20-40 г/дм³ концентрациядаги сульфит-бисульфит аммоний ва 2-4 г/дм³ концентрациядаги Cu²⁺ мис ионлари иштирокида амалга оширилади.

Использование: металлургия цветных и благородных металлов. **Задача:** получение концентратов меди, цинка, золота, серебра с минимальным содержанием железа, извлечение железа в товарный продукт. **Сущность изобретения:** способ извлечения цветных тяжелых и благородных металлов из лежалого клинкера цинкового производства включает дробление и измельчение клинкера, хлорирующий обжиг шихты, содержащей хлорид натрия при температуре 600-650°C с дутьем воздуха, выщелачивание серосодержащими реагентами и осаждение извлекаемых металлов из растворов выщелачивания в виде труднорастворимых соединений. При этом дутье воздуха производят при расходе воздуха 160-180% от стехиометрического необходимого для окисления восстановленных форм железа клинкера до железа (III) гематита. Выщелачивание производят в две ступени: на 1-й ступени выщелачивание производят водным раствором серной кислоты концентрацией 80-100 г/дм³ при ее расходе 110-120 % от стехиометрического необходимого для перевода в раствор цинка и

меди, на 2-й ступени производят аммиачно-тиосульфатное выщелачивание. Аммиачно-тиосульфатное выщелачивание производят водным раствором тиосульфат натрия концентрацией 150-180 г/дм³ в присутствии сульфит-бисульфит аммония концентрацией 20-40 г/дм³ и ионов меди Cu²⁺ концентрацией 2-4 г/дм³.

(13) В

(21) IAP 2010 0611

(22) 23.12.2010

(51) 8 C 22 B 15/04, C 22 B 7/04

(71) "Олмалик тоғ-металлургия комбинати" очик акциядорлик жамияти, UZ

Открытое акционерное общество "Алмалыкский горно-металлургический комбинат", UZ

(72) Якубов Махмуджан Махамаджанович, Негматов Соийбжан Садыкович, Шаабидов Шорахмат Аскарлович, Юсупходжаев Анвар Абдуллаевич, Фарманов Александр Касимович, Дабижа Сергей Иванович, Хаспаладов Вагиф Шевкетович, Холматов Мирахмад Махаматович, Ваккасов Бахтиёр Абдураимович, Абдукадыров Абдужалил Абдухалилович, Шадманов Алимжон Тагаевич, Сайназаров Абдукахар Матибрагимович, Ким Валентин Владимирович, UZ

(54) Сульфид-мисли концентратларни қайтарувчи печда эритиш усули

Способ плавки сульфидных медных концентратов в отражательных печах

Фойдаланиш соҳаси: рангли металлургия. **Вазифаси:** сульфидли-мисли концентратларни қайтарувчи печда эритиш жараёнини модернизация қилиш, мис қазиб чиқаришни ошириш, қатламли шлаклар билан мис йўқотишларини жиддий қайтариш. **Ихтиро моҳияти:** сульфидли-мисли концентрат ва флюслардан ташкил топган шихтани узлуксиз юклашни, уларни 1200-1300°Cда эритишни ва штейн ҳамда қатламли шлак олиш билан бирга конвертер шлакини даврий куйишни ўз ичига олган сульфид-мисли концентратларни қайтарувчи печда эритиш усулида конвертер ва қатлам шлакларидан мик таркибини пасайтириш учун қайтарувчи печга икки марта тикланган конвертер шлаки қуйилади. Конвертер шлакининг биринчи бошланғич тикланиши конвертерда шлак оғирлигидан 3-5% сарфланганда, 1200-1250°Cда 0,75 атм. босим остида 30-40 сек мобайнида ҳаво оқими воситасида тозалаш билан ва 5 мин мобайнида шлакни тиндириб, куйидаги таркибдаги клинкернинг йирик фракцияси (+2 мм) билан амалга оширилади, мас. %: Cu - 4,77; Fe - 25,61; C - 35; Au - 3,0 г/т; Ag - 286,0 г/т. Конвертер шлакининг иккинчи тикланиши шлак оғирлигидан 3-5% сарфлан-

ганда 2-3 мин мобайнида, ковшда биринчи боскичда дастлабки тикланган шлакни куйидаги таркибдаги клинкернинг майда фракциясини (-2 мм) юклаш билан бирга куйиб юбориш орқали амалга оширилади, мас.%. Cu - 3,36; Fe - 29,71; C - 13,31; Au - 1,6 г/т; Ag - 219,0 г/т.

Использование: цветная металлургия. **Задача:** модернизация процесса плавки сульфидных медных концентратов в отражательной печи, повышение сквозного извлечения меди в готовый продукт, существенное снижение потерь меди с отвальными шлаками. **Сущность изобретения:** в способе плавки сульфидных медных концентратов в отражательной печи, включающем непрерывную загрузку шихты, состоящей из сульфидного медного концентрата и флюсов, расплавление их при 1200-1300°C и периодическую заливку конвертерного шлака с получением штейна и отвального шлака, для снижения содержания меди в конвертерном и отвальных шлаках в отражательную печь заливают дважды восстановленный конвертерный шлак. Первое предварительное восстановление конвертерного шлака производится в конвертере крупной фракцией клинкера (+2 мм) следующего состава, мас.%. Cu - 4,77; Fe - 25,61; C - 35; Au - 3,0 г/т; Ag - 286,0 г/т при расходе 3-5% от веса шлака, продувкой в течение 30-40 сек при 1200-1250°C под давлением в 0,75 атм. и отстоя шлака в течение 5 мин. Второе восстановление конвертерного шлака производится в ковше при сливе предварительно восстановленного на первом этапе шлака с загрузкой мелкой фракции клинкера (-2 мм) следующего состава, мас.%. Cu - 3,36; Fe - 29,71; C - 13,31; Au - 1,6 г/т; Ag - 219,0 г/т при расходе 1,5-2,2% от веса шлака в течение 2-3 мин.

D бўлим ТЎҚИМАЧИЛИК ВА ҚОҒОЗ

Раздел D ТЕКСТИЛЬ И БУМАГА

D 01

(13) B

(21) IAP 2010 0604

(22) 20.12.2010

(51) 8 D 01 B 1/08

(71) Ўзбекистон Республикаси Фанлар академияси М.Т.Ўрозбоев номидаги Механика ва иншоотлар сейсмик мустаҳкамлиги институти, UZ

Институт механики и сейсмостойкости сооружений имени М.Т.Уразбаева Академии наук Республики Узбекистан, UZ

(72) Мухаммадиев Давлат Мустафаевич, UZ

(54) Аррали жиннинг ишчи камераси
Рабочая камера пыльного джина

Фойдаланиш соҳаси: пахта тозалаш саноати, ўрта толали пахта толасини чигитдан ажратиш учун машиналар, шунингдек толали материал учун бошқа машиналарда. **Вазифаси:** ишга лаёқатлилиқ ҳолатини тиклаш вақтини камайтириш, подшипникли таянчларда қатламларнинг ҳосил бўлишини ҳамда колосниклар ва аррали дисклар емирилишини бартараф қилиш билан бирга, узатма конструкцияси металлсифимини, электр энергияси харажатини пасайтириш. **Ихтиро моҳияти:** аррали жиннинг ишчи камераси тракибига колосникли панжара, ишчи камерасининг ички қисмига созлаш ҳаракатларини амалга ошириш имкониятига эга думалоқ пастки қисми қалқончаси бор, олд томонда жойлашган брус, уруғ учун тарокли фартук, шунингдек унинг уруғларни чиқариш винтли конвейери билан айланиш томонига қувур юзасига ўткир бурчак остида бажарилган икки ёқлама кўндаланг пазларга эга узатма қувур кирган, бунда қалқончаси бор, олд томонда жойлашган брус ва фартук чап ва ўнг томон ён деворлари тешиқларидан қисқичлар ўқлари қайтарилгандан кейин ишчи камерага нисбатан айланиш имконияти билан бажарилган. Уруғларни чиқариш винтли конвейери бир томондан ён деворга қаттиқ маҳкамланади, бошқа томондан эса, подшипникли таянч ёрдамида перфорацияланган узатиш қувурига ўрнатилади, бунда жинланган уруғлар қувур ичидан кўндаланг тешиқлар орқали айланиш узатгичи томонидан чиқарилади. Перфорацияланган қувур юзасига маҳкам қилиб ҳалқа ўрнатилган. Жиннинг ишчи камералари ён томонлари орасига қўшимча равишда колосникли панжараларга эга ёпадиган барабан ўрнатилган. Колосник тракибига винт билан колосник чуқурчасига маҳкамланган, трапеция кўринишидаги ясси накладка кирган, бунда колоқникнинг панжаси брус пазига киритиш учун бўртик билан бажарилади.

Использование: хлопкоочистительная промышленность, машины для отделения средневолокнистого волокна от семян хлопчатника, а также в других машинах для волокнистого материала. **Задача:** уменьшение времени восстановления работоспособного состояния, снижение расхода электроэнергии, металлоемкости конструкции привода с

устранением образования слоев в подшипниковых опорах и износа колосников и пыльных дисков. **Сущность изобретения:** рабочая камера пыльного джина содержит колосниковую решетку, лобовой брус с щитком с закругленной нижней частью с возможностью осуществления его наладочных перемещений во внутреннюю часть рабочей камеры, фартук с семенной гребенкой, а также приводную трубу, имеющую сквозные продольные пазы, выполненные под острым углом к поверхности трубы в сторону ее вращения с семяотводящим винтовым конвейером, при этом лобовой брус с щитком и фартук выполнены с возможностью вращения относительно рабочей камеры после отвода осей прижимов от отверстий левой и правой боковины. Семяотводящий винтовой конвейер с одной стороны жестко крепится к боковине, а с другой стороны устанавливается на приводную перфорированную трубу с помощью подшипниковой опоры, при этом дженированные семена выводятся изнутри трубы через продольные отверстия со стороны передачи вращения. На поверхности перфорированной трубы жестко установлено кольцо. Между боковинами рабочей камеры джина дополнительно установлены набрасывающий барабан с колосниковыми решетками. Колосник содержит плоскую накладку в виде трапеции, закрепленной на выемке колосника винтом, при этом лапка колосника выполняется с выступом для захода в паз бруса.

Е бўлим

ҚУРИЛИШ; ТОҒ ИШЛАРИ

Раздел Е

СТРОИТЕЛЬСТВО; ГОРНОЕ ДЕЛО

Е 21

(13) В

(21) IAP 2010 0619 (22) 26.05.2009

(31)(32)(33) А 894/2008, 03.06.2008, АТ

(51) 8 E 21 B 17/042, F 16 L 15/06

(71) ФЁСТАЛЬПИНЕ ТУБУЛАРС ГМБХ УНД КО КГ, АТ

(72) ТЕОДОРИУ, Каталин, RO; ФРИТЦ, Гернот, АТ

(85) 28.12.2010

(86) PCT/AT 2009/000219, 26.05.2009

(87) WO 2009/146475, 10.12.2009

(54) Қувурли бирикма

Трубное соединение

Фойдаланиш соҳаси: тоғ-кон иши, газ ва нефть казиб олиш саноати, эксплуатация қилинадиган қувурлар. **Вазифаси:** юқори герметикликка эга

қувурли бирикма яратиш. **Ихтиро моҳияти:** бирикма учта зона билан бажарилган, бунда бирикиш зоналари қувурлар ёки қувурлар ва муфтанинг прессли чиқиш ва таянчини ҳосил қилувчи, ички қувурдан қувурлар ўқигача қирралар йўналишида эгилган кесилган конус шаклидаги чиқиш юзаларига ва улар томонга ён қирралардан қарама-қарши йўналган кесилган конус шаклидаги таянч юзаларга эга, прессли чиқишдан бирикмада бўлган қувурнинг таянчига ўтиш улар учун коаксиал оралиқ макон ёки бўшлиқ билан контактсиз қилиб бажарилган. Эришиладиган самарадорлик асосан прессли чиқиш юзаларида нисбий босимнинг ошишдан ва уларнинг таянч юзалардан маълум масофада жойлашишдан иборат. Бу билан бирикиш зонасида материалга локал механик юкларлар ҳаммининг мувофиқлаштирилиши ҳамда материалда пластик деформациялар ва ёриқлар ҳосил бўлишига нисбатан қучланишларнинг юқори чўққиларга чиқишини олдини олиш ҳам боғлиқ.

Использование: горное дело, газонефтедобывающая промышленность, эксплуатационные трубы. **Задача:** создание трубного соединения повышенной герметичности. **Сущность изобретения:** соединение выполнено с тремя зонами, причем зоны соединения имеют создающие прессовую посадку и упор труб или труб и муфты, наклоненные в направлении концов от внутренней трубы к оси труб посадочные поверхности в форме усеченного конуса и встречно направленные с торцевой стороны к ним упорные поверхности в форме усеченного конуса, а переход от прессовой посадки к упору находящихся в соединении труб выполнен для них бесконтактным с коаксиальным промежуточным пространством или полостью. Достижимые преимущества заключаются в основном в повышении удельного давления на поверхностях прессовой посадки и в их предпочтительном позиционировании на расстоянии от упорных поверхностей. С этим связаны также общая оптимизация величины локальных механических нагрузок на материал в зоне соединения и предотвращение пиков напряжения в отношении возникновения пластических деформаций и трещинообразования в материале.

(13) В

(21) IAP 2010 0614

(22) 24.12.2010

(51) 8 E 21 B 33/138

(71) «Muborakneftgaz» unitar sho'ba korxonasi, UZ

Унитарное дочернее предприятие «Muborakneft-gaz», UZ

(72) Дивеев Исмаил Исакович, Шамсиев Шермат Журакулович, Мустафаев Алишер Сайфуллаевич, Зайниев Лазиз Нуритдинович, Оллобердиев Гайрат Темирович, Беков Ислон Останович, Рахимов Улугбек Закирович, Курбанов Равшан Янгибаевич, Бегматов Туймурод Хусанович, Янгалиев Фарид Шавкатович, Фахрутдинов Эмиль Гайратович, Беков Дилшод Ислонмович, Хусаинов Шухрат Чориевич, Мавлонов Сайфулла Бекмуродович, Куйлиев Асад Мейлиевич, Шукуров Джамшид Джалилович, UZ

(54) **Маҳсулдор қатламни сув босишдан тўсиб қўйиш усули**

Способ изоляции пласта от водопритоков

Фойдаланиш соҳаси: нефть ва газ қазиб олиш саноати, қатлам шароитларида қотиб қоладиган тампонаж таркибларни қўллаш билан сув оқими жойларида қатламларни тўсиб қўйиш усуллари. **Вазифаси:** нефть ва газ қазиб олиш конларида сув оқимларидан ва сув босадиган жойларни тўсиш самарадорлигини ошириш. **Ихтиро моҳияти:** устунлари эзилган конларни такроран ишга тушириш учун ҳеч қандай тушириш-қўтариш операцияларсиз цемент эритмасини куйишни амалга ошириш таклиф қилинган. Дастлаб кудукқа қувурдан ташқари бўшлиқ ёпиклигида кудук стволида бўлган суюқлик устунни сиқиб киритилади. Қатламли сувлар ва кудукдаги сувнинг фазавий ўтказувчанлиги туфайли ҳайдалаётган сув сувли интервалга тушаётганлиги учун, ҳайдалаётган сув сувли интервалга тушади. Шундан кейин кудукқа зичлиги паст бўлган (1.2 г/см^3) цемент эритмасининг бир қисми ҳайдалади, кейин секин-аста цемент эритмасининг зичлиги қўпайтирилади ва $1.5-1.6 \text{ г/см}^3$ гача етказилади. Цемент эритмасининг зичлиги пасайтирилади, ҳайдашнинг охирида у энг паст даражага туширилади, барча аралашма эса қатламга сув ва ҳаво билан ҳайдалади.

Использование: нефтегазодобывающая промышленность, способы изоляции пластов в местах водопритоков с применением тампонажных составов, отвердевающих в пластовых условиях. **Задача:** повышение эффективности изоляции водопритоков и зон поглощения в нефтегазодобывающих скважинах. **Сущность изобретения:** для повторного ввода скважины в эксплуатацию со смятием колонн предлагается осуществлять закачку цементного раствора без каких-либо спуско-подъемных операций. Первоначально

продавливают в скважину столб жидкости, находящийся в стволе скважины при закрытом затрубном пространстве. Поскольку закачиваемая вода поступает в обводненный интервал в связи близостью их фазовых проницаемостей пластовой воды и воды, находящейся в скважине, закачиваемая вода будет поступать в обводненный интервал. Затем в скважину прокачивается порция цементного раствора с низкой плотностью (1.2 г/см^3), потом постепенно увеличивают плотность цементного раствора, доводя его до $1.5-1.6 \text{ г/см}^3$. Плотность цементного раствора понижается, в конце закачки ее доводят до наименьшей, а вся смесь продавливается в пласт воздухом и водой.

(13) В

(22) 24.12.2010

(21) IAP 2010 0613

(51) 8 E 21 B 43/00

(71) «Muborakneftgaz» unitar sho'ba korxonasi, UZ Унитарное дочернее предприятие «Muborakneft-gaz», UZ

(72) Дивеев Исмаил Исакович, Шамсиев Шермат Журакулович, Мустафаев Алишер Сайфуллаевич, Зайниев Лазиз Нуритдинович, Оллобердиев Гайрат Темирович, Беков Ислон Останович, Бегматов Туймурод Хусанович, Рахимов Улугбек Закирович, Курбанов Равшан Янгибаевич, Янгалиев Фарид Шавкатович, Фахрутдинов Эмиль Гайратович, Беков Дилшод Ислонмович, Хусаинов Шухрат Чориевич, Мавлонов Сайфулла Бекмуродович, Куйлиев Асад Мейлиевич, UZ

(54) **Нефть-газ конденсат қатламини сув тўлдирилган ҳолда ишлатиш усули**

Способ разработки нефтегазоконденсатной залежи с заводнением

Фойдаланиш соҳаси: тоғ-кон иши, нефть, газ, конденсат каби углеводород хом ашёсини конлар ёрдамида қазиб олишни амалга оширувчи саноат, нефтгазконденсат конларда қазиб олишда. **Вазифаси:** конларнинг нефтегазоконденсат қайтимини ҳамда нефть ва газ қазиб олиш технологияси самарадорлигини ошириш. **Ихтиро моҳияти:** турли босимдаги дегазациялаш газлари учун битта машъалли қурилмани ўрнатиш таклиф этилган, бунда ҳайдалаётган сув машъал коллекторидан чиқаётган паст босим дегазация газлари машъалли қурилмаларидан иситилади, паст босим газининг бир қисми эса эжектор орқали сувни ҳайдаш чизиғига узатилади, бунда паст босим газлари турли босимлар билан умумий машъал қурилмасига йўналтирилади, ягона қувурда (қувурни ичида қувур) битта ер шаҳоб-

часида гурухланади, бунда марказда юқори босим қувури ўрнатилади, кейинги пастроқ босимли қувурлар эса – юқори босим қувурининг ташқи томонидан ва қуйдириш учун қурилмани юқори босим қувурига ўрнатилади.

Использование: горное дело, промышленность, ведущая разработку углеводородного сырья - нефти, газа, конденсата при помощи скважин, при разработке нефтегазоконденсатных месторождений. **Задача:** повышение нефтегазоконденсатоотдачи месторождений и эффективности технологии добычи нефти и газа. **Сущность изобретения:** предложено устанавливать одну факельную установку для газов дегазации различного давления, при этом закачиваемую воду подогревают от факельной установки газов дегазации низкого давления из факельного коллектора, а часть газа низкого давления через эжектор подают в линию водонагнетания, при этом газы низкого давления с различными давлениями направляют на общую факельную установку, группируют на едином земельном отводе в едином трубопроводе (труба в трубе), причем в центре устанавливается труба высокого давления, а последующие трубы более низкого давления - с внешней стороны трубы высокого давления и установку для поджига устанавливают на трубе высокого давления.

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

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

F 16

(13) B

(21) IAP 2010 0628

(22) 07.01.2009

(31)(32)(33) 0800256.0, 08.01.2008, GB

(51) 8 F 16 L 9/04, F 16 L 9/16, B 21 C 37/12, B 29 C 53/78

(71) АйТиАй СКОТЛАНД ЛИМИТЕД, GB

(72) БУТ, Джон Питер, GB

(85) 29.12.2010

(86) PCT/GB 2009/050008, 07.01.2009

(87) WO 2009/087415, 16.07.2009

(54) Қувурли буюм
Трубчатое изделие

Фойдаланиш соҳаси: нефть ва газ саноати, газлар ва оқувчан воситаларни ташиш учун яроқли бўлган қувурли буюмлар. **Вазифаси:** қувурли буюмларнинг фойдаланиш хоссаларини ошириш, оқувчан муҳитларни юқори босим остида ва юқори ҳароратда ўтиш имкониятини таъминлаш. **Ихтиро моҳияти:** тасма ва ушбу тасмадан қилинган қувурли буюм таклиф қилинган. Тасма ўз ичига ўйик(бирикиш ўйиғи) ва қирра комбинациясидан иборат қўпчилик конструктив элементларни олган. Тайёр йиғилган буюмда тасма мос зинапоясимон қисмларнинг бирдан бирига кириши учун ўз-ўзини ёпишни таъминлаб, спираль бўйича ўралган. Ўйик техниканинг ушбу соҳасида маълум бўлган, иккита бирикиш ўйиғи ва қирра функциясининг бажарилишини самарали таъминлайди, бунда ушбу функцияларнинг бажарилиши шундай амалга ошириладики, босим билан ишлов бериш натижасида вужудга келган материалдаги кучлашни камаяди, ва пировард маҳсулот/тайёр маҳсулот мустаҳкамлиги ошади. Қувурли буюм учувчан- оқувчан муҳитлардан ва коррозия-фаол оқувчан муҳитлардан иборат бўлган оқувчан муҳитларни ташишда ишлатилиши мумкин.

Использование: нефтяная и газовая промышленность, трубчатые изделия, пригодные для использования при транспортировке газов и текучих средств. **Задача:** повышение эксплуатационных характеристик трубчатых изделий, обеспечение возможности пропускания текучих сред под высоким давлением и при высокой температуре. **Сущность изобретения:** предложены полоса и трубчатое изделие, образованное из этой полосы. Полоса включает в себя множество конструктивных элементов, представляющих собой комбинацию уступа (соединительного уступа) и ребра. В готовом собранном изделии полоса намотана по спирали с обеспечением самоперекрытия для вхождения соответствующих ступенчатых участков один в другой. Уступ эффективно обеспечивает выполнение двух функций соединительного уступа и ребра, известных в данной области техники, при этом выполнение этих функций осуществляется так, что уменьшаются напряжения в материале, обусловленные обработкой давлением, и повышается прочность конечного продукта/готового изделия. Трубчатое изделие может использоваться для транспортировки текучих сред, которые могут представлять собой летучие текучие среды и коррозионно-активные текучие среды.

F 23

(13) B

(21) IAP 2010 0597 (22) 11.05.2009

(31)(32)(33) WO2008A000292, 14.05.2008, IT

(51) 8 F 23 G 5/027, F 23 G 5/08

(71) ЛЕОН ИНЖИНИРИНГ С.п.А., SM

(72) АМАДЕЗИ, Паоло, IT

(85) 14.12.2010

(86) PCT/IT 2009/000208, 11.05.2009

(87) WO 2009/139017, 19.11.2009

(54) Материалларни ёқиш усули

Способ сжигания материалов

Фойдаланиш соҳаси: чиқиндиларда ишлайдиган энергетик қурилмаларда фойдаланиш учун мўлжалланган, материалларни ёқиш усули ва уни амалга ошириш учун қурилма. **Вазифаси:** қолдиқларни минималлаштиришни таъминловчи материалларни ёқиш усулини яратиш. **Ихтиро моҳияти:** материалларни (X) ёқиш усули (1) қуйидаги босқичларни ўз ичига олади: реакцион камерага(3) асосан зичланган материалларни (X) жойлаштириладиган ва камера (3) беркитилладиган (а) босқичи; реакцион камерага(3) материаллар (X) ёнишини фаоллаштириш учун ўзаро тўғри стехиометрик нисбатда ёқилғи газ оқими ва ёнишни қўллаб-қувватловчи мос газ оқими киритилладиган (b) босқичи; қўшимча равишда қандайдир газларни узатмасдан, оксидланувчи элементлар, масалан, углеводороднинг мавжуд кислород билан термохимий реакцияси давом эттириладиган (c) босқичи; (d) босқичи, унда (X) материалларда мавжуд оксидланувчи элементлар термохимий реакцияларини қўллаб-қувватлаш учун температура қўтарилиши тухтагунга қадар, ёнишни қўллаб-қувватловчи газ киритилади; (e) босқичи, унда қолган углевод оксидланмагунча, қучли боғланган оксидлар гидролизланмагунча ҳамда мавжуд металл оксидланмагунча деярли доимий босимда ёнишни қўллаб-қувватловчи газ узатишда давом эттирилиб, газларни чиқариш учун дроссел клапани (5) очилади.

Использование: способ сжигания материалов и устройство для его осуществления, предназначенные, в частности, для использования в энергетических установках, работающих на отходах. **Задача:** создание способа для сжигания материалов, обеспечивающего минимизацию остатков. **Сущность изобретения:** способ (1) сжигания материалов (X) включает следующие стадии: стадию (а), на которой в реакционную ка-

меру (3) помещают предпочтительно уплотненные материалы (X) и камеру (3) закрывают; стадию (b), на которой в реакционную камеру (3) вводят поток горючего газа и соответствующий поток газа, поддерживающего горение, в правильном стехиометрическом соотношении между собой, чтобы активировать горение материалов (X); стадию (c), на которой продолжают термохимическую реакцию окисляемых элементов, например углерода, с присутствующим кислородом без подачи каких-либо дополнительных газов; стадию (d), на которой вводят поддерживающий горение газ, чтобы подпитывать термохимические реакции окисляемых элементов, присутствующих в материалах (X), до прекращения повышения температуры; стадию (e), на которой открывают дроссельный клапан (5), чтобы выпустить газы, продолжая подавать поддерживающий горение газ практически при постоянном давлении, пока не окислят весь оставшийся углерод, не подвергнут пиролизу сильно связанные оксиды и не окислят присутствующие металлы.

F 24

(13) B

(21) IAP 2010 0583 (22) 28.04.2009

(51) 8 F 24 J 2/28, F 24 J 2/08, F 24 J 2/10, F 24 J 2/14, F 24 J 2/38, F 24 J 2/50

(31)(32)(33) 2008-120538, 02.05.2008;

2008-203940, 07.08.2008, JP

(71) ЭЛЕКТРА ХОЛДИНГС КО., ЛТД., JP

(72) ЯБЕ, Такаси; САТОХ, Юдзи, JP

(85) 02.12.2010

(86) PCT/JP2009/058347, 28.04.2009

(87) WO 2009/133883, 05.11.2009

(54) Қуёш иссиқлигини йиғиш учун қурилма
Устройство для сбора солнечного тепла

Фойдаланиш соҳаси: гелиотехника, қуёш нуридан энергия йиғадиган қуёш иссиқлигини йиғиш учун қурилма. **Вазифаси:** қуёш энергиясини самарали йиғиши мумкин бўлган, қуёш энергияси ютгичини яратиш. **Ихтиро моҳияти:** таклиф қилинаётган қуёш энергияси ютгичи ўз ичига иссиқликни тўплаш учун очиқ корпусни (22); корпусни (22) беркитилладиган ва тўпланган қуёш энергиясини киритилладиган, апертурага (26) эга ёпувчи блокни (25); ва апертура (26) орқали киритилган ва таксимланган қуёш нури уни иссиқликка айлантириш учун ёруғликни ютувчи элементни (30) олган.

Использование: гелиотехника, устройство для сбора солнечного тепла, собирающего энергию из солнечного света. **Задача:** создание поглотителя солнечной энергии, который может эффективно собирать солнечную энергию. **Сущность изобретения:** предлагаемый поглотитель солнечной энергии включает в себя открытый корпус (22) для накапливания тепла; закрывающий блок (25), имеющий апертуру (26), который закрывает корпус (22) и вводит собранную солнечную энергию; и светопоглощающий элемент (30), который поглощает введенный через апертуру (26) и распределенный солнечный свет, чтобы превратить этот солнечный свет в тепло.

Г бўлим ФИЗИКА

Раздел Г ФИЗИКА

Г 01

(13) В

(21) IAP 2010 0625 (22) 25.09.2009

(31)(32)(33) 2008904995, 25.09.2008, AU

(51) 8 G 01 V 7/02

(71) ТЕКНОЛОДЖИКАЛ РЕСОРСИЗ ПТИ ЛТД, AU

(72) ВАН КАНН, Фрэнк, Йоахим, AU

(85) 29.12.2010

(86) PCT/AU 2009/001280, 25.09.2009

(87) WO 2010/034073, 01.04.2010

**(54) Гравитация градиентометри
Гравитационный градиентометр**

Фойдаланиш соҳаси: геофизика, ер гравитация майдонларини ўлчаш, геологик разведка. **Вазифаси:** самолетларда ўрнатиш, конларни қидириш ва тадқиқ қилиш учун ярқли бўлган гравитация градиентометрини яратиш, ташқи тезланишни, масалан, самолетлар тезланишини гравитация градиентометри датчигига таъсирини камайтириш. **Ихтиро моҳияти:** гравитация градиентометри таркибига градиентда гравитация градиентометри билан синаладиган оғирлик кучининг ўзгаришига жавобан сигнал шакллантириш учун детекторли компонент кирган. Гравитация градиентометри шунингдек компонентни таянч конструкциясига нисбатан ҳаракатчан қилиб маҳкамлаш учун таянч конструкциясини ўз ичига олган. Қўшимча равишда гравитация градиентометри таркибига гравитация градиентометри ташқи тезланиш таъсирига дучор бўлганда, ташқи тезланиш билан боғлиқ бўлган

тезланишни ўлчаш учун тезланиш датчиги кирган. Гравитация градиентометри шунингдек тезланиш датчиги билан ўлчанган тезланишга ҳамда компонент билан боғлиқ параметрга боғлиқ ҳолда компонентда кучни шакллантириш учун узатма механизмни ўз ичига олган. Узатма механизм шакллантирилган кучни шундай ишлатиш имконияти билан бажарилганки, бунда таянч конструкциядан компонентга тезланишни узатиш камаяди.

Использование: геофизика, измерение гравитационных полей Земли, геологическая разведка. **Задача:** создание гравитационного градиентометра, пригодного для установки в самолетах, поиска и исследований месторождений, уменьшение влияния внешнего ускорения, например ускорения самолетов, на датчик гравитационного градиентометра. **Сущность изобретения:** гравитационный градиентометр содержит компонент с детектором для формирования сигнала в ответ на изменение в градиенте силы тяжести, испытываемое гравитационным градиентометром. Гравитационный градиентометр также содержит опорную конструкцию для крепления компонента таким образом, чтобы компонент был подвижным относительно опорной конструкции. Дополнительно гравитационный градиентометр содержит датчик ускорения для измерения ускорения, связанного с внешним ускорением, когда гравитационный градиентометр подвергается воздействию внешнего ускорения. Гравитационный градиентометр содержит также приводной механизм для формирования силы на компоненте в зависимости как от ускорения, измеренного датчиком ускорения, так и от параметра реакции, связанного с компонентом. Приводной механизм выполнен с возможностью приложения сформированной силы таким образом, что уменьшается передача ускорения от опорной конструкции к компоненту.

(13) В

(21) IAP 2010 0626 (22) 25.09.2009

(31)(32)(33) 2008904997, 25.09.2008, AU

(51) 8 G 01 V 7/02

(71) ТЕКНОЛОДЖИКАЛ РЕСОРСИЗ ПТИ ЛТД, AU

(72) ВАН КАНН, Фрэнк, Йоахим, AU

(85) 29.12.2010

(86) PCT/AU 2009/001281, 25.09.2009

(87) WO 2010/034074, 01.04.2010

**(54) Оғирлик кучининг градиентини топиш
учун детектор**

Детектор для обнаружения градиента силы тяжести

Фойдаланиш соҳаси: геофизика, Ер гравитацион майдонларини ўлчаш, геологик разведка.
Вазифаси: самолетларда ўрнатиш, конларни кидириш ва тадқиқ қилиш учун ярқли бўлган гравитация градиентометрини яратиш, ташқи тезланишларнинг, масалан самолетлар тезланишларнинг гравитация градиентометри датчигига таъсирини камайтириш. **Ихтиро моҳияти:** гравитация градиентометри таркибига мос ўқлар атрофида айланиш имкониятига эга, камида иккита сенсорли жисм кирган бўлиб, уларда оғирлик кучи градиенти ўзгаришига жавобан айланиш моментининг ўзгариши содир бўлади, бунинг ёрдамида камида иккита сенсорли жисм оғирлик кучи градиенти ўзгаришига жавобан бир-бирига нисбатан ҳаракатланади, ва бунда оғирлик кучи градиентини кўрсатувчи сигнал камида иккита сенсорли жисмнинг нисбий ҳаракатланишига жавобан шаклланади. Қўшича равишда гравитация градиентометри таркибига гравитация градиентометрига илова қилинган ташқи тезланиш билан боғлиқ тезланишни ўлчаш учун датчик кирган. Гравитация градиентометри таркибига шунингдек датчик билан ўлчанган тезланишга боғлиқ тартибга солувчи кучни шакллантириш учун бажарувчи қурилма кирган. Шунингдек тартибга солувчи куч камида иккита сенсорли жисмларнинг камида биттаси билан боғлиқ механик реакция параметрига боғлиқ. Тартибга солувчи куч шундай ишлатиладики, бунда камида иккита сенсорли жисмларда оғирлик кучи градиенти ўзгаришига жавобан содир бўладиган айланиш моментлари қийматлари ўртасидаги фарқ камаяди.

Использование: геофизика, измерение гравитационных полей Земли, геологическая разведка, гравитационный градиентометр для обнаружения градиента силы тяжести. **Задача:** создание гравитационного градиентометра, пригодного для установки в самолетах, поиска и исследований месторождений, уменьшение влияния внешнего ускорения, например ускорения самолетов, на датчик гравитационного градиентометра. **Сущность изобретения:** гравитационный градиентометр содержит по меньшей мере два сенсорных тела, способных поворачиваться вокруг соответствующих осей и испытывающих изменение крутящего момента в ответ на изменение градиента силы тяжести, при помощи чего по меньшей мере два сенсорных тела перемещаются относительно друг друга в ответ на изме-

нение градиента силы тяжести, и где сигнал, указывающий градиент силы тяжести, формируется в ответ на относительное перемещение по меньшей мере двух сенсорных тел. Дополнительно гравитационный градиентометр содержит датчик ускорения для измерения ускорения, связанного с внешним ускорением, приложенным к гравитационному градиентометру. Гравитационный градиентометр также содержит исполнительное устройство для формирования регулирующей силы, которая зависит от измеренного датчиком ускорения. Регулирующая сила также зависит от параметра механической реакции, связанного по меньшей мере с одним из по меньшей мере двух сенсорных тел. Регулирующая сила прикладывается таким образом, что уменьшается разность между величинами крутящих моментов, испытываемых по меньшей мере двумя сенсорными телами в ответ на изменение градиента силы тяжести.

(13) В

(21) IAP 2010 0627

(22) 25.09.2009

(31)(32)(33) 2008904996, 25.09.2008;

2008904997, 25.09.2008;

2008904995; 25.09.2008, AU

(51) 8 G 01 V 7/16

(71) ТЕКНОЛОДЖИКАЛ РЕСОРСИЗ ПТИ ЛТД, AU

(72) ВАН КАНН, Фрэнк, Йоахим, AU

(85) 29.12.2010

(86) PCT/AU 2009/001282, 25.09.2009

(87) WO 2010/034075, 01.04.2010

(54) Гравитация градиентометри
Гравитационный градиентометр

Фойдаланиш соҳаси: геофизика, Ер гравитацион майдонларини ўлчаш, геологик разведка.
Вазифаси: самолетларда ўрнатиш, конларни кидириш ва тадқиқ қилиш учун ярқли бўлган гравитация градиентометрини яратиш, самолетлар ташқи тезланишини гравитация градиентометри датчигига таъсирини камайтириш. **Ихтиро моҳияти:** гравитация градиентометри таркибига оғирлик кучи градиентини топиш учун детектор кирган. Детектор ўз ичига камида битта ҳаракатчан сезгир элементни олган ва оғирлик кучи градиентининг ўзгаришига жавобан сигнал шакллантириш имконияти билан бажарилган. Гравитация градиентометри таркибига шунингдек детекторни самолётга маҳкамлаш учун таянч конструкцияси ва самолет тезланишини детекторга узатилишини камайтириш имконияти билан бажарилган компонент кирган. Гравитация градиентометри бортда қўллани-

ладиган ва самолёт тезланиши таъсирига дучор бўлган пайтда, камида битта ҳаракатчан сезгир элемент ва таянч конструкция биргаликда самолёт тезланишининг сигналга таъсирини камида 10^7 мартага камайтириш имконияти билан бажарилганлар.

Использование: геофизика, измерение гравитационных полей Земли, геологическая разведка.
Задача: создание гравитационного градиентометра, пригодного для установки в самолетах, поиска и исследований месторождений, уменьшение влияния внешнего ускорения самолетов на датчик гравитационного градиентометра.
Сущность изобретения: гравитационный градиентометр содержит детектор для обнаружения градиента силы тяжести. Детектор содержит по меньшей мере один подвижный чувствительный элемент и выполнен с возможностью формирования сигнала в ответ на изменение градиента силы тяжести. Гравитационный градиентометр также содержит несущую конструкцию для крепления детектора в самолете и компонент, который выполнен с возможностью уменьшения передачи ускорения самолета на детектор. По меньшей мере один подвижный чувствительный элемент и несущая конструкция вместе выполнены с возможностью уменьшения влияния ускорения самолета на сигнал по меньшей мере в 10^7 раз, когда гравитационный градиентометр применяется на борту и подвергается воздействию ускорения самолета.

Н бўлим
ЭЛЕКТР

Раздел Н
ЭЛЕКТРИЧЕСТВО

Н 01

(13) В
 (21) IAP 2011 0499 (22) 29.11.2011
 (51) 8 Н 01 L 21/30
 (71) Беруний номидаги Тошкент давлат техника университети, UZ
 Ташкентский государственный технический университет имени Беруни, UZ
 (72) Умирзаков Болтаходжа Ерматович, Ташмухамедова Дилноза Ариқбаевна, Миржалилова Мавлуда Абдуллаевна, Муродқобилов Дилшод Мирзақобилович, Болтаев Хуршид Хамидович, UZ

(54) NiSi_2 силицид металл наноплёнкаларини олиш усули
 Способ получения нанопленок силицида металла NiSi_2

Фойдаланиш соҳаси: микро-, опто- ва наноэлектроника, улар асосида транзисторларнинг янги турларини, катта интеграл схемаларни, қуёш элементларини ва толали-оптик алоқа асбобларини яратиш мумкин бўлган материаллар.
Вазифаси: металллар силицидларининг эпитаксиал наноплёнкаларини олиш. **Ихтиро моҳияти:** кремний юзаси кейинчалик қуйдириш билан $E = 0,5\div 5$ кэВ энергияси ва $D \geq 10^{16}$ см⁻² дозасида никелнинг металл ионлари билан нурлантирилади, бунда Si пленкасининг юза соҳасида силициднинг яхлит эпитаксиал нанопленкалари шакллантирилади.

Использование: микро-, опто- и наноэлектроника, материалы, на основе которых можно создавать новые виды транзисторов, большие интегральные схемы, солнечные элементы и приборы волоконно-оптической связи. **Задача:** получение эпитаксиальных нанопленок силицидов металлов. **Сущность изобретения:** поверхность кремния облучают металлическими ионами никеля с энергией $E = 0,5\div 5$ кэВ и дозой $D \geq 10^{16}$ см⁻² с последующим отжигом, при этом на поверхностной области пленки Si формируются эпитаксиальные сплошные нанопленки силицида.

Н 04

(13) В
 (21) IAP 2010 0606 (22) 20.12.2010
 (51) 8 Н 04 L 9/00, Н 04 К 001/00
 (71) Ўзбекистон алоқа ва ахборотлаштириш агентлиги «UNICON.UZ» фан-техника ва маркетинг тадқиқотлари маркази давлат корхонаси, UZ
 Ўзбекистон алоқа ва ахборотлаштириш агентлиги Тошкент ахборот технологиялари университети, UZ
 Государственное предприятие Центр научно-технических и маркетинговых исследований «UNICON.UZ» Узбекского агентства связи и информатизации, UZ
 Узбекское агентство связи и информатизации Ташкентский университет информационных технологий, UZ

(72) Исаев Рихси Исаходжаевич, Мукимов Жамшидбек Дамирович, UZ

(54) Муносабатга киришаётган рақамли телекоммуникация узатиш тизимларини аутентификация қилиш усули

Способ аутентификации взаимодействующих цифровых телекоммуникационных систем передачи

Фойдаланиш соҳаси: телекоммуникацион технологиялар ва криптографик тизимлар, рақамли алоқа тармоқларидан узатиладиган ахборотни криптографик муҳофазалашда. **Вазифаси:** синхрон рақамли иерархия (SDH) рақамли каналларида ахборотни криптографик муҳофазалашда иккита ўзаро муносабатга киришаётган иккита шифрлаш қурилмаларининг даврий аутентификация қилишни таъминлаш. **Ихтиро моҳияти:** симметрик шифрлаш алгоритмининг криптографик калити ва аутентификация протоколини

бажариш воситасида томонларнинг ўзаро аутентификациясини даврий бажариш асосида томонлар аутентификацияси бажарилади.

Использование: телекоммуникационные технологии и криптографические системы, при криптографической защите информации, передаваемой по цифровым каналам связи. **Задача:** обеспечение выполнения периодической аутентификации двух взаимодействующих устройств шифрования при криптографической защите информации в цифровых каналах синхронной цифровой иерархии (SDH). **Сущность изобретения:** аутентификация сторон выполняется на основе криптографического ключа симметричного алгоритма шифрования и периодического выполнения взаимной аутентификации сторон посредством выполнения протокола аутентификации.

1.1. BZ1A

1.5. Ихтироларга талабномаларнинг тизимли кўрсаткичлари

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 79/02	IAP 2010 0615
8 A 01 N 63/00	IAP 2010 0618
8 A 61 B 10/00	IAP 2010 0623
8 A 61 B 17/00	IAP 2010 0607
8 A 61 K 31/403	IAP 2010 0598
8 A 61 K 31/4155	IAP 2010 0610
8 A 61 K 31/416	IAP 2010 0586
8 A 61 K 31/4196	IAP 2010 0622
8 A 61 K 31/422	IAP 2010 0584
8 A 61 K 31/422	IAP 2010 0586
8 A 61 K 31/422	IAP 2010 0610
8 A 61 K 31/4353	IAP 2010 0596
8 A 61 K 31/439	IAP 2010 0588
8 A 61 K 31/4439	IAP 2010 0586
8 A 61 K 31/444	IAP 2010 0586
8 A 61 K 31/445	IAP 2010 0620
8 A 61 K 31/454	IAP 2010 0622
8 A 61 K 31/47	IAP 2010 0590
8 A 61 K 31/4709	IAP 2010 0590

Ихтироларнинг халқаро патент таснифи индекси	Талабнома рақами
Индекс МПК	Номер заявки
1	2
8 A 61 K 31/4709	IAP 2010 0612
8 A 61 K 31/4709	IAP 2010 0622
8 A 61 K 31/498	IAP 2010 0612
8 A 61 K 31/4985	IAP 2010 0596
8 A 61 K 31/506	IAP 2010 0590
8 A 61 K 31/517	IAP 2010 0595
8 A 61 K 31/5377	IAP 2010 0590
8 A 61 K 31/538	IAP 2010 0599
8 A 61 K 31/541	IAP 2010 0585
8 A 61 K 31/554	IAP 2010 0621
8 A 61 K 31/5575	IAP 2010 0629
8 A 61 K 31/785	IAP 2010 0591
8 A 61 K 35/78	IAP 2010 0593
8 A 61 K 38/22	IAP 2010 0601
8 A 61 K 47/10	IAP 2010 0629
8 A 61 K 47/18	IAP 2010 0629
8 A 61 K 47/26	IAP 2010 0629
8 A 61 K 9/08	IAP 2010 0629
8 A 61 P 1/02	IAP 2010 0590

1	2	1	2
8 A 61 P 1/04	IAP 2010 0590	8 A 61 P 7/04	IAP 2010 0590
8 A 61 P 1/16	IAP 2010 0590	8 A 61 P 7/06	IAP 2010 0590
8 A 61 P 11/00	IAP 2010 0586	8 A 61 P 9/00	IAP 2010 0590
8 A 61 P 11/00	IAP 2010 0588	8 A 61 P 9/04	IAP 2010 0601
8 A 61 P 11/00	IAP 2010 0590	8 A 61 P 11/00	IAP 2010 0586
8 A 61 P 11/00	IAP 2010 0622	8 B 01 D 17/06	IAP 2010 0624
8 A 61 P 11/00	IAP 2010 0599	8 B 01 J 20/16	IAP 2010 0592
8 A 61 P 11/02	IAP 2010 0590	8 B 21 C 37/12	IAP 2010 0628
8 A 61 P 11/06	IAP 2010 0590	8 B 22 D 19/02	IAP 2010 0616
8 A 61 P 13/00	IAP 2010 0620	8 B 29 C 53/78	IAP 2010 0628
8 A 61 P 13/12	IAP 2010 0590	8 B 61 G 1/00	IAP 2010 0603
8 A 61 P 15/00	IAP 2010 0590	8 B 65 B 13/00	IAP 2010 0582
8 A 61 P 17/00	IAP 2010 0590	8 C 04 B 7/00	IAP 2010 0587
8 A 61 P 17/02	IAP 2010 0590	8 C 05 F 11/08	IAP 2010 0617
8 A 61 P 17/04	IAP 2010 0590	8 C 05 F 11/08	IAP 2010 0618
8 A 61 P 17/06	IAP 2010 0590	8 C 05 G 3/00	IAP 2010 0600
8 A 61 P 17/14	IAP 2010 0590	8 C 07 C 215/08	IAP 2010 0600
8 A 61 P 21/00	IAP 2010 0590	8 C 07 D	IAP 2010 0589
8 A 61 P 21/02	IAP 2010 0590	8 C 07 D 209/46	IAP 2010 0584
8 A 61 P 21/04	IAP 2010 0590	8 C 07 D 209/88	IAP 2010 0598
8 A 61 P 25/00	IAP 2010 0584	8 C 07 D 211/46	IAP 2010 0620
8 A 61 P 25/00	IAP 2010 0590	8 C 07 D 215/14	IAP 2010 0590
8 A 61 P 25/02	IAP 2010 0590	8 C 07 D 215/48	IAP 2010 0612
8 A 61 P 25/18	IAP 2010 0621	8 C 07 D 231/12	IAP 2010 0599
8 A 61 P 25/24	IAP 2010 0621	8 C 07 D 231/56	IAP 2010 0586
8 A 61 P 25/28	IAP 2010 0585	8 C 07 D 241/44	IAP 2010 0612
8 A 61 P 25/28	IAP 2010 0590	8 C 07 D 249/08	IAP 2010 0622
8 A 61 P 27/02	IAP 2010 0590	8 C 07 D 279/06	IAP 2010 0585
8 A 61 P 27/16	IAP 2010 0590	8 C 07 D 281/16	IAP 2010 0621
8 A 61 P 29/00	IAP 2010 0586	8 C 07 D 401/04	IAP 2010 0622
8 A 61 P 29/00	IAP 2010 0590	8 C 07 D 401/06	IAP 2010 0622
8 A 61 P 29/00	IAP 2010 0622	8 C 07 D 401/12	IAP 2010 0586
8 A 61 P 3/08	IAP 2010 0590	8 C 07 D 401/12	IAP 2010 0590
8 A 61 P 31/00	IAP 2010 0590	8 C 07 D 401/12	IAP 2010 0622
8 A 61 P 31/04	IAP 2010 0590	8 C 07 D 401/14	IAP 2010 0586
8 A 61 P 31/06	IAP 2010 0590	8 C 07 D 401/14	IAP 2010 0622
8 A 61 P 31/22	IAP 2010 0590	8 C 07 D 403/10	IAP 2010 0586
8 A 61 P 35/00	IAP 2010 0590	8 C 07 D 403/12	IAP 2010 0586
8 A 61 P 35/00	IAP 2010 0595	8 C 07 D 403/12	IAP 2010 0610
8 A 61 P 35/00	IAP 2010 0612	8 C 07 D 403/12	IAP 2010 0612
8 A 61 P 35/02	IAP 2010 0590	8 C 07 D 403/14	IAP 2010 0612
8 A 61 P 37/00	IAP 2010 0596	8 C 07 D 405/12	IAP 2010 0590
8 A 61 P 37/02	IAP 2010 0590	8 C 07 D 405/14	IAP 2010 0610
8 A 61 P 37/08	IAP 2010 0590	8 C 07 D 407/14	IAP 2010 0586
8 A 61 P 39/02	IAP 2010 0590	8 C 07 D 409/12	IAP 2010 0586
8 A 61 P 43/00	IAP 2010 0590	8 C 07 D 409/12	IAP 2010 0590
8 A 61 P 5/14	IAP 2010 0590	8 C 07 D 409/14	IAP 2010 0586
8 A 61 P 5/16	IAP 2010 0590	8 C 07 D 409/14	IAP 2010 0590
8 A 61 P 5/38	IAP 2010 0590	8 C 07 D 413/10	IAP 2010 0584
8 A 61 P 5/44	IAP 2010 0590	8 C 07 D 413/12	IAP 2010 0586
8 A 61 P 7/00	IAP 2010 0590	8 C 07 D 413/12	IAP 2010 0590
8 A 61 P 7/02	IAP 2010 0610	8 C 07 D 413/12	IAP 2010 0599

1	2	1	2
8 C 07 D 413/12	IAP 2010 0610	8 E 21 B 43/00	IAP 2010 0613
8 C 07 D 417/12	IAP 2010 0590	8 F 16 L 15/06	IAP 2010 0619
8 C 07 D 417/14	IAP 2010 0590	8 F 16 L 9/04	IAP 2010 0628
8 C 07 D 453/02	IAP 2010 0588	8 F 16 L 9/16	IAP 2010 0628
8 C 07 D 471/04	IAP 2010 0596	8 F 23 G 5/027	IAP 2010 0597
8 C 07 D 487/04	IAP 2010 0596	8 F 23 G 5/08	IAP 2010 0597
8 C 07 D 215/14	IAP 2010 0590	8 F 24 J 2/08	IAP 2010 0583
8 C 07 F 15/00	IAP 2010 0600	8 F 24 J 2/10	IAP 2010 0583
8 C 07 K 14/64,	IAP 2010 0601	8 F 24 J 2/14	IAP 2010 0583
8 C 08 F 120/06	IAP 2010 0591	8 F 24 J 2/28	IAP 2010 0583
8 C 12 N 1/20	IAP 2010 0617	8 F 24 J 2/38	IAP 2010 0583
8 C 22 B 1/02	IAP 2012 0101	8 F 24 J 2/50	IAP 2010 0583
8 C 22 B 11/00	IAP 2012 0101	8 G 01 V 7/02	IAP 2010 0625
8 C 22 B 15/04,	IAP 2010 0611	8 G 01 V 7/02	IAP 2010 0626
8 C 22 B 7/02	IAP 2012 0101	8 G 01 V 7/16	IAP 2010 0627
8 C 22 B 7/04	IAP 2010 0611	8 H 01 L 21/30	IAP 2011 0499
8 D 01 B 1/08	IAP 2010 0604	8 H 04 K 001/00	IAP 2010 0606
8 E 21 B 17/042	IAP 2010 0619	8 H 04 L 9/00	IAP 2010 0606
8 E 21 B 33/138	IAP 2010 0614		

Ушбу бўлимда 45 та ихтироларга талабномалар тўғрисидаги маълумотлар нашр қилинди.

В настоящем разделе опубликованы сведения о 45 заявках на изобретения.

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

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

1.2. FG4A

ИХТИРОЛАРГА ПАТЕНТЛАР

ПАТЕНТЫ НА ИЗОБРЕТЕНИЯ

А бўлими
ИНСОН ХАЁТИЙ ЭҲТИЁЖЛАРИНИ
ҚОНДИРИШ

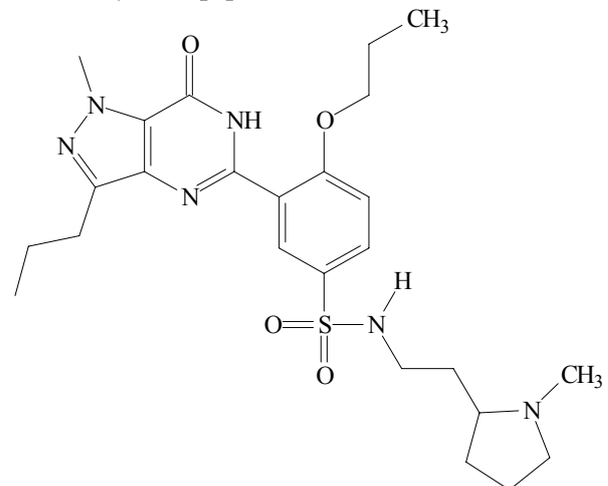
Раздел А
УДОВЛЕТВОРЕНИЕ ЖИЗНЕННЫХ
ПОТРЕБНОСТЕЙ ЧЕЛОВЕКА

А 61

(11) IAP 04507 (13) C
(51) 8 A 61 K 31/519
(21) IAP 2010 0005 (22) 03.06.2008
(31)(32)(33) 10-2007-0056392, 09.06.2007, KR
(71)(73) ДОНГ-А ФАРМАСЬЮТИКАЛ. КО.,
ЛТД, KR
(72) ШИН, Дзее-Хиун; АХН, Гоок-Дзун;
КАНГ, Киунг-Коо; АХН, Биоунг-Ок; ЙОО,
Моо-Хи, KR
(85) 08.01.2010
(86) PCT/ KR 2008/003101, 03.06.2008
(87) WO 2008/153282, 18.12.2008
(54) Сурункали юрак хасталикларини даво-
лаш учун таркибида пиразолопиримидинон
ҳосиласи бўлган бирикмали, фармацевтик
композициялар
Фармацевтические композиции для лече-
ния хронической сердечной недостаточнос-
ти, включающие соединение – производное
пиразолопиримидинона

(57) 1. Юрак фаолятидаги сурункали етиш-
мовчиликни даволаш учун таркибида кимёвий

1 формула билан тақдим этилган терапевтик самарали микдорда пиразолопиримидинон ҳосиласи бўлган фармацевтик композиция

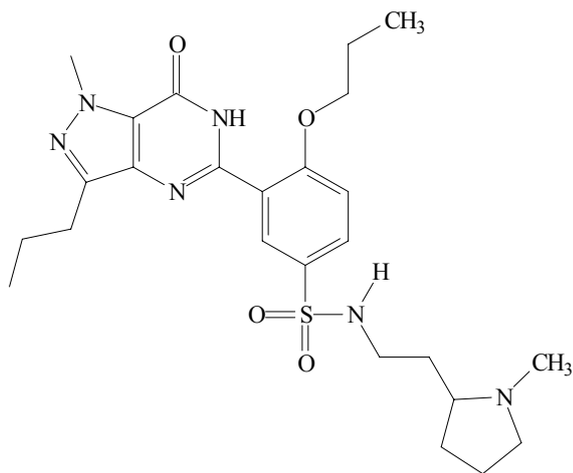


ва фармацевтик макбул ташувчи.

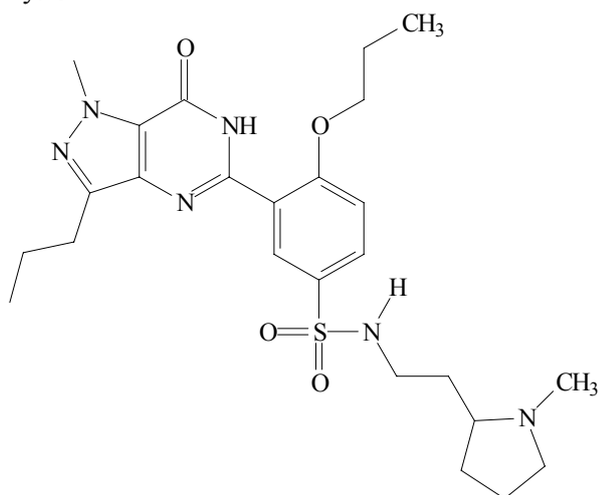
2. 1-банд бўйича юрак фаолятидаги сурункали етишмовчилик вақтида юракдаги морфологик ўзгаришларни тўхтатувчи фармацевтик композиция.

3. 1-банд бўйича юрак фаолятидаги сурункали етишмовчилик вақтида юрак қоринчаси бўшлиғининг кенгайиб кетиши ҳамда юрак қоринчаси девори қалинлиги ўзгаришини тўхтатувчи фармацевтик композиция.

4. Кимёвий 1 формула билан тақдим этилган пиразолопиримидинон ҳосиласини юрак фаолятидаги сурункали етишмовчиликни даволашда қўлланиладиган фармацевтик воситани олиш учун қўллаш.

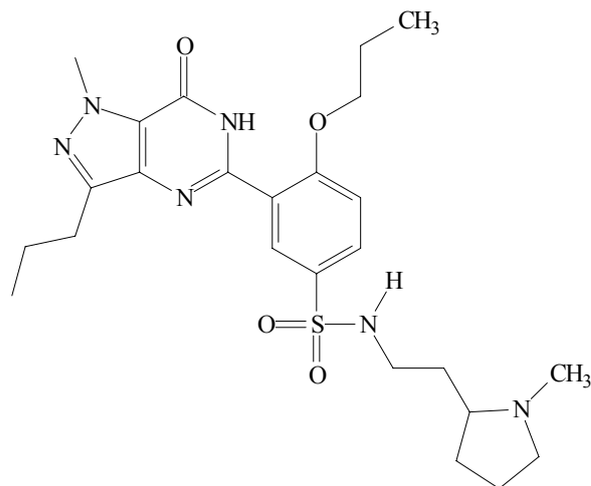


1. Фармацевтическая композиция для лечения хронической сердечной недостаточности, содержащая терапевтически эффективное количество производного пиразолопиримидинона, представленного химической формулой 1



и фармацевтически приемлемый носитель.

2. Фармацевтическая композиция по п. 1, которая сдерживает морфологические изменения в сердце при хронической сердечной недостаточности.
3. Фармацевтическая композиция по п. 1, которая сдерживает расширение желудочковой полости и изменение толщины стенки желудочка при хронической сердечной недостаточности.
4. Применение производного пиразолопиримидинона, представленного химической формулой 1



для получения фармацевтического средства для лечения хронической сердечной недостаточности.

(11) IAP 04508

(13) С

(51) 8 А 61 К 36/00, А 61 Р 25/00

(21) IAP 2009 0343

(22) 18.11.2009

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

(72) Азизов Умархон Мухтарович, Камбаров Хусан Джахангирович, Хаджиева Умида Абдулхаевна, Икрамов Шухрат Махамаджанович, Толибоев Иногамджан, Алиев Хабибулла Убайдуллаевич, Абдуллаев Музаффар Исмаилович, UZ

(54) Седатив восита
Седативное средство

(57) Таркибига валериана илдиэпояси ва илдиэзи, дўлана мевалари, оддий кўлмокни киритган тинчлантурувчи седатив восита шу билан ф а р қ л а н а д и к и, бунда унинг таркибига кўшимча равишда арслонқуйруқ ўти, наъматак мевалари ва қоразира мевалари қуйидаги нисбатларда бўлади, г: валериана илдиэпояси ва илдиэзи -3,25-7,5; дўлана мевалари -9,5-15,3; оддий кўлмок -2,5-4,1; арслонқуйруқ ўти -8,3-13,5; наъматак мевалари -8,5-15,3; оддий қоразира мевалари - 2,7-4,5; 40%-ли этил спирти 1 литргача.

Успокаивающее седативное средство, содержащее корень и корневище валерианы, плоды боярышника, кулмак обыкновенный отличается тем, что оно дополнительно содержит траву пустынного, плоды шиповника сердечного, плоды тмина обыкновенного в следующем соотношении компонентов, г: корень и корневище валерианы - 3,25-7,5; плоды боярышника - 9,5-15,3; кулмак обыкновенный - 2,5-4,1; трава пустынного сердечного - 8,3-13,5; плоды шиповника - 8,5-15,3; плоды тмина обыкновенного - 2,7-4,5; 40%-ный этиловый спирт до 1 л.

С бўлими

КИМЁ ВА МЕТАЛЛУРГИЯ

Раздел С

ХИМИЯ И МЕТАЛЛУРГИЯ

С 03

(11) IAP 04509 (13) С

(51) 8 С 03 С 10/00, А 61 К 6/02

(21) IAP 2008 0285 (22) 11.08.2008

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

Ташкентский химико-технологический институт, UZ

(72) Арипова Мастура Хикматовна, Мкртчян Рипсимэ Вачагановна, Джумабаева Гульжан Минайдаровна, UZ

(54) Биомослашувчи шишакристалл материал учун шиша

Стекло для биосовместимого стеклокристаллического материала

(57) Таркиби SiO_2 ; CaO ; P_2O_5 ; CaF_2 ; MgO ; Fe_2O_3 ; Mn_2O_3 дан иборат биомослашувчи шишакристалл материал учун шиша шу билан фарқланадики, бунда у қўшимча равишда компонентларнинг қуйидаги нисбатида Na_2O ни ўз ичига олган, мас.%. SiO_2 - 5,00-23,70; CaO - 35,03-8,93; P_2O_5 - 34,45-52,30; CaF_2 - 0,77-4,42; MgO 4,60-27,60; Fe_2O_3 - 0,15-0,30; Mn_2O_3 - 0,10-0,15; Na_2O - 0,50-5,00.

Стекло для биосовместимого стеклокристаллического материала, включающее SiO_2 ; CaO ; P_2O_5 ; CaF_2 ; MgO ; Fe_2O_3 ; Mn_2O_3 , отличающееся тем, что дополнительно содержит Na_2O , при следующем соотношении компонентов, мас.%. SiO_2 - 5,00-23,70; CaO - 35,03-

8,93; P_2O_5 - 34,45-52,30; CaF_2 - 0,77-4,42; MgO 4,60-27,60; Fe_2O_3 - 0,15-0,30; Mn_2O_3 - 0,10-0,15; Na_2O - 0,50-5,00.

С 04

(11) IAP 04510 (13) С

(51) 8 С 04 В 33/02, С 04 В 35/01

(21) IAP 2008 0422 (22) 12.12.2008

(71)(73) Ўзбекистон Республикаси Фанлар Академияси С.А.Азимов номли "Физика-Қуёш" илмий-ишлаб чиқариш бирлашмаси Материалшунослик институти, UZ

Институт материаловедения Научно-производственного объединения "Физика-Солнце" им. С.А.Азимова Академии Наук Республики Узбекистан, UZ

(72) Адылов Гайрат Тишабаевич, Файзиев Шавкат Адылович, Меносманова Гульнара Сервединовна, Рискиев Тухтапулат Турсунович, Ирматова Шахло, UZ

(54) Керамик гранитни хажмий буёқлаш усули

Способ объемного окрашивания керамического гранита

(57) Таркибида аввалдан минерализатор билан аралаштирилган ўтувчи металл оксиди мавжуд ранг ташувчини бўялмаган буюмнинг хом ашё шихтасига киритишни, унга юқори ҳароратда ишлов беришни ўз ичига олган керамик гранитни хажмий бўяш усули шу билан фарқланадики, бунда ранг ташувчи сифатида шихта массасидан 2,7-8,75 % микдорда саноат ишлаб чиқариши чиқиндиси – алюмокобальт-ли молибден катализатори, минерализатор сифатида эса шихта массасидан 1,8-3,8 % микдорда волластонит қўлланилади.

Способ объемного окрашивания керамического гранита, включающий введение в сырьевую шихту неокрашенного изделия носителя цвета, содержащего в составе оксид переходного металла, предварительно смешанного с минерализатором, ее высокотемпературную обработку, отличающийся тем, что в качестве носителя цвета используют отход промышленного производства – алюмокобальтовомолибденовый катализатор в количестве 2,7-8,75 % от массы шихты, а в качестве минерализатора - волластонит в количестве 1,8-3,8 % от массы шихты.

D бўлим
ТЎҚИМАЧИЛИК ВА ҚОҒОЗ

Раздел D
ТЕКСТИЛЬ И БУМАГА

D 02

- (11) IAP 04511 (13) C
(51) 8 D 02 G 3/04, D 04 B 1/00
(21) IAP 2008 0227 (22) 19.06.2008
(71)(73) Тошкент тўқимачилик ва енгил саноат институти, UZ
Ташкентский институт текстильной и легкой промышленности, UZ
(72) Эргашев Карим Эргашевич, Набиева Ирода Абдусаматовна, Рафиков Акром Адхамович, UZ
(54) Икки қатламли трикотаж учун композиция
Композиция для двухслойного трикотажа

(57) Табиий шойи толалари ва иплари аралашмасидан иборат икки қатламли трикотаж учун композиция шу билан ф а р қ л а н а д и к и, бунда толалар сифатида у синтетик тола – юқори ҳажмли чизикли зичлиги 31,0 x 2 текс. бўлган пишитилган (эшилган) полиакрилонитрил калава ипи, табиий шойи иплари сифатида чизикли зичлиги 6,89 x 3 текс. бўлган пишитилган (эшилган) табиий шойининг калава ипини ўз ичига компонентларнинг куйидаги нисбатида олган, мас. %: Юқори ҳажмли пишитилган (эшилган) полиакрилонитрил калава ипи — 70, Табиий пишитилган (эшилган) калава шойи иплар — 30.

Композиция для двухслойного трикотажа, содержащая смесь волокон и нитей натурального шелка, о т л и ч а ю щ а я с я тем, что в качестве волокон содержит синтетическое волокно - высокообъемную полиакрилонитрильную крученую пряжу линейной плотности 31,0 × 2 текс, а в качестве нитей натурального шелка - крученую нить натурального шелка линейной плотности 6,89 × 3 текс при следующем соотношении компонентов, мас. %: высокообъемная полиакрилонитрильная пряжа – 70; нити натурального шелка - 30.

E бўлим
ҚУРИЛИШ; ТОҒ ИШЛАРИ

Раздел E
СТРОИТЕЛЬСТВО; ГОРНОЕ ДЕЛО

E 02

- (11) IAP 04512 (13) C
(51) 8 E 02 B 8/00
(21) IAP 2009 0296 (22) 06.10.2009
(71)(73) Тошкент архитектура қурилиш институти, UZ
Ташкентский архитектурно-строительный институт, UZ
(72) Файзиев Хомитхон, Сайфиддинов Садриддин, UZ
(54) Ювиш картасидан сувни олиб кетувчи қурилма
Устройство для отвода воды с карт намыва

(57) Пастки қисмда жойлашган сув киритиш ҳамда чиқариб юбориш трубопроводи ва деворлардаги ортикча сувни чиқариб юбориш тешикчаларига эга бетон кудукдан иборат ювиш картасидан сувни олиб кетувчи қурилма шу билан ф а р қ л а н а д и к и, бунда ортикча сувни чиқариб юбориш тешикчаларига ташқарига чиқиб турувчи тешикли каллакчалари мавжуд полиэтилен қувурлар бостирилган, шунингдек, каллакчалар металл тўр билан қопланган ва унинг асосида геотекстилдан бўлган, периметр бўйлаб қисқичлар ёрдамида маҳкамланган дорнит туридаги фильтрловчи мато билан сирланган.

Устройство для отвода воды с карт намыва, включающее бетонный колодец с водоприемником и выпускным трубопроводом, расположенными в нижней части, и водосливными отверстиями в стенках, о т л и ч а ю щ е с я тем, что в водосливные отверстия зачеканены полиэтиленовые трубы с перфорированными, выступающими наружу оголовками, при этом оголовки покрыты металлической сеткой и обтянуты фильтрующей тканью из геотекстиля типа дорнит, закрепленной хомутами по периметру у основания оголовка.

(11) IAP 04513 (13) C
(51) 8 E 02 B 8/00
(21) IAP 2009 0297 (22) 06.10.2009
(71)(73) Тошкент архитектура қурилиш институти, UZ
 Ташкентский архитектурно-строительный институт, UZ
(72) Файзиев Хомитхон, Сайфиддинов Садриддин, UZ
(54) Ювиш картасидан сув олиб кетувчи қурилма
Устройство для отвода воды с карт намыва

(57) Пастки қисмда жойлашган сув қабул қилиш ҳамда сув чиқариб юбориш трубопроводи ва деворлардаги ортикча сувни чиқариб юбориш тешикчаларига эга бўлган бетон қудуқни ўз ичига киритган ювиш картасидан сувни олиб кетувчи қурилма шу билан ф а р қ л а н а д и к и, бунда ортикча сувни чиқариб юбориш тешикчалари ташқари томондан геотекстилдан бўлган, дорнит туридаги фильтрловчи материал билан сирланган фильтрловчи ромли-тўр конструкциядаги шчитлар билан тўсиб қўйилган.

Устройство для отвода воды с карт намыва, включающее бетонный колодец с водоприемником и выпускным трубопроводом, расположенными в нижней части, и водосливными отверстиями в стенках, о т л и ч а ю щ е е с я тем, что водосливные отверстия перекрыты фильтрующими щитами рамно-сеточной конструкции, обтянутыми с наружной стороны фильтрующим материалом из геотекстиля типа дорнит.

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

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

F 28
(11) IAP 04514 (13) C
(51) 8 F 28 F 13/00
(21) IAP 2010 0041 (22) 05.02.2010
(71)(73) Тошкент давлат техника университети, UZ
 Ташкентский государственный технический университет, UZ
(72) Бабаходжаев Рахимжан, Мухиддинов Джалалиддин Насырович, Тохтохунов Касим Абдукадырович, Ходжаев Бахтиёр Абдуазимович, Ибрагимов Умид Хикматиллаевич, Юсупов Бахром Вахапжанович, Хужанов Равшан Аширович, UZ
(54) Иссиклик алмашиниш қувирининг турбулизациялаш қурилмаси
Турбулизирующее устройство теплообменной трубы

(57) Қувурда иссиқлик ташувчи оқим таъсири остида бўйлама кўчиб юриш имкониятига эга қилиб жойлаштирилган зигзагсимон, шиддатли оқим томонидан битта учи билан маҳкам қотирилган симли пружинани ўз ичига олган иссиқлик алмашиниш қувирининг турбулизациялаш қурилмаси шу билан ф а р қ л а н а д и к и, бунда симли пружина зигзагсимон шаклда ясалган, шу билан бирга, унинг тўғри қисмларига биттадан геометрик жисм қўринишидаги турбулизациялаш элементи шода қилиб тизилган.

Турбулизирующее устройство теплообменной трубы, содержащее размещенную в ней с возможностью продольного перемещения под действием потока теплоносителя проволочную пружину, жестко закрепленную одним концом со стороны набегающего потока, о т л и ч а ю щ е е с я тем, что проволочная пружина выполнена зигзагообразной, при этом на ее прямых участках нанизано по одному турбулизирующему элементу в виде геометрического тела.

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 61 K 6/02	IAP 04509	8 C 04 B 35/01	IAP 04510
8 A 61 K 31/519	IAP 04507	8 D 02 G 3/04	IAP 04511
8 A 61 K 36/00	IAP 04508	8 D 04 B 1/00	IAP 04511
8 A 61 P 25/00	IAP 04508	8 E 02 B 8/00	IAP 04512
8 C 03 C 10/00	IAP 04509	8 E 02 B 8/00	IAP 04513
8 C 04 B 33/02	IAP 04510	8 F 28 F 13/00	IAP 04514

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 2008 0227	IAP 04511	IAP 2009 0297	IAP 04513
IAP 2008 0285	IAP 04509	IAP 2009 0343	IAP 04508
IAP 2008 0422	IAP 04510	IAP 2010 0005	IAP 04507
IAP 2009 0296	IAP 04512	IAP 2010 0041	IAP 04514

1.2-бўлим учун ихтиролар муаллифларининг ном кўрсаткичи

Именной указатель авторов изобретений к подразделу 1.2.

(72) Фамилияси, исми, отасининг исми, мамлакат коди	(11) Патент рақами
Фамилия, имя, отчество, код страны	Номер патента
1	2
Абдуллаев Музаффар Исмаилович, UZ	IAP 04508
Адылов Гайрат Тишабаевич, UZ	IAP 04510
Азизов Умархон Мухтарович, UZ	IAP 04508
Алиев Хабибулла Убайдуллаевич, UZ	IAP 04508
Арипова Мастура Хикматовна, UZ	IAP 04509
АХН, Биоунг-Ок, KR	IAP 04507
АХН, Гок-Дзун, KR	IAP 04507
Бабаходжаев Рахимжан, UZ	IAP 04514
Джумабаева Гульжан Минайдаровна, UZ	IAP 04509
Ибрагимов Умид Хикматиллаевич, UZ	IAP 04514
Икрамов Шухрат Махамаджанович, UZ	IAP 04508
Ирматова Шахло, UZ	IAP 04510

1	2
ЙОО, Моо-Хи, KR	IAP 04507
Камбаров Хусан Джахангирович, UZ	IAP 04508
КАНГ, Киунг-Коо, KR	IAP 04507
Меносманова Гульнара Сервединовна, UZ	IAP 04510
Мкртчян Рипсимэ Вачагановна, UZ	IAP 04509
Мухиддинов Джалалиддин Насырович, UZ	IAP 04514
Набиева Ирода Абдусаматовна, UZ	IAP 04511
Рафиков Ақром Адхамович, UZ	IAP 04511
Рискиев Тухтапулат Турсунович, UZ	IAP 04510
Сайфиддинов Садриддин, UZ	IAP 04512
Сайфиддинов Садриддин, UZ	IAP 04513
Толибоев Иногамджан, UZ	IAP 04508
Тохтаунов Касим Абдукадырович, UZ	IAP 04514
Файзиев Хомитхон, UZ	IAP 04512
Файзиев Хомитхон, UZ	IAP 04513
Файзиев Шавкат Адылович, UZ	IAP 04510
Хаджиева Умида Абдулхаевна, UZ	IAP 04508
Ходжаев Бахтиёр Абдуазимович, UZ	IAP 04514
Хужанов Равшан Аширович, UZ	IAP 04514
ШИН, Дзее-Хиун, KR	IAP 04507
Эргашев Карим Эргашевич, UZ	IAP 04511
Юсупов Бахром Вахапжанович, UZ	IAP 04514

Ушбу бўлимда 8 та ихтиролар тўғрисидаги маълумотлар нашр қилинди.

В настоящем разделе опубликованы сведения о восьми изобретениях.

II. Фойдали моделлар ПОЛЕЗНЫЕ МОДЕЛИ

Фойдали моделлар Давлат реестри рўйхатидан
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
ИНСОН ҲАЁТИЙ ЭҲТИЁЖЛАРИНИ
ҚОНДИРИШ

Раздел А
УДОВЛЕТВОРЕНИЕ ЖИЗНЕННЫХ
ПОТРЕБНОСТЕЙ ЧЕЛОВЕКА

А 01

(11) FAP 00728

(13) U

(51) 8 A 01 B 49/00

(21) FAP 2011 0076

(22) 30.09.2011

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

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

(72) Байметов Рустам Исаевич, Тухтакузиев Абдусалим, Худояров Анвар Назиржонович, UZ

(54) Чигит экиш учун тупрокни тайёрлайдиган агрегат

Агрегат для подготовки почвы под посев хлопчатника

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* қишлоқ хўжалиги.

Вазифаси: тортиш қаршилигини пасайтириш ҳисобига агрегатнинг иш унумдорлигини ошириш, унинг нархини арзонлаштириш ҳамда пахта ҳосилдорлигини ошириш. *Фойдали моделнинг моҳияти:* тупрокни чигит экишга тайёрлайдиган агрегат ромга ўрнатилган марза шакллантирувчи ишчи органлар, ўғит солишга мўлжалланган бункер билан боғланган ҳамда бир-бирининг устига жойлашган тармоқланган қисқа қувурлар билан таъминланган минерал ўғит сошниклари ва ерюмшатгичдан иборат. Ромнинг олдинги кўндаланг тўсинига осма қурилма қо

тирилган ҳамда бўйи бўйича ростлаб туриш имкониятига эга таянч гилдираклар, уларнинг орқасига ромнинг ўрта бўйлама тўсинларига бўйи бўйича ростлаб туриш имкониятига эга устунлар ўрнатилган. Устунларнинг пастки қисмига ерюмшатгичлар, орқа томонига минерал ўғит сошниклари маҳкамланган. Улар ўғит учун мўлжалланган, ромнинг ўрта бўйлама тўсинларига ўрнатилган бункерга уланган. Марза шакллантирувчи ишчи органлар ромнинг орқа бўйлама тўсинига ўқда, айланиш, бўйи бўйича ростлаб туриш имкониятига эга қилиб ҳамда ромнинг бўйлама тўсинига нисбатан $\beta=30\div 35^\circ$ бурчак остида ўрнатилган сферик дисклар кўринишида ясалган.

Использование: сельское хозяйство. *Задача:* повышение производительности агрегата за счет снижения его тягового сопротивления, снижение стоимости агрегата и повышение урожайности хлопчатника. *Сущность полезной модели:* агрегат для подготовки почвы под посев хлопчатника включает установленные на раме гребнеформирующие рабочие органы, туковые сошники, соединенные с бункером для удобрений и снабженные выходными патрубками, расположенными друг над другом, и рыхлитель. На передней поперечной балке рамы закреплено навесное устройство и установлены с возможностью регулирования по высоте опорные колеса, за которыми на средних продольных балках рамы установлены с возможностью регулирования по высоте стойки. К нижней части стоек прикреплены рыхлители. К задней стороне стойки прикреплены туковые сошники, соединенные с бункерами для удобрения, установленными на средних продольных балках рамы. Гребнеформирующие рабочие органы выполне-

ны в виде сферических дисков, установленных на задней поперечной балке рамы на оси с возможностью вращения, регулирования по высоте и под углом $\beta=30\div 35^\circ$ к продольной балке рамы.

(11) FAP 00729 (13) U
(51) 8 A 01 F 25/00, D 01 B 9/00
(21) FAP 2011 0051 (22) 16.06.2011
(71)(73) Тошкент тўқимачилик ва энгил саноат институти, UZ

Ташкентский институт текстильной и легкой промышленности, UZ

(72) Лугачев Анатолий Евгеньевич, Мардонов Ботир Мардонович, Мадумаров Илхом Дедаханович, Гуляев Ренат Амирович, Косимов Саид-ахлол Магруфович, UZ

(54) Чигитли пахтани узок сақлашга тайёрлаш учун қурилма

Устройство для подготовки хлопка-сырца к длительному хранению

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* тўқимачилик саноати, кишлок хўжалиги. *Вазифаси:* металл сарфини камайтириш ҳамда фойдаланиш вақтида ускунани бошқариш ишончилигини ва унинг ҳаракатчанлигини ошириш. *Фойдали моделнинг моҳияти:* чигитли пахтани узок вақт сақлашга тайёрлаш қурилмаси нурланиш манбаи ҳамда транспортёрдан ташкил топган. Нурланиш манбаи ҳамда транспортёр ҳаракатланадиган платформага ўрнатилган биологик камерада жойлашган. Нурланиш манбаи сифатида ультрабинафша нурланишнинг биологик фаол спектрига эга бўлган бактерицид лампаларидан фойдаланилади, улар қайтаргичлар билан таъминланган ҳамда қия қилиб ўрнатилган транспортёр устига зазор билан жойлаштирилган.

Использование: текстильная промышленность, сельское хозяйство. *Задача:* снижение металлоемкости и повышение надежности управления и маневренности оборудования при эксплуатации. *Сущность полезной модели:* устройство для подготовки хлопка-сырца к длительному хранению содержит источник излучения и транспортер. Источник излучения и транспортер расположены в биологической камере, установленной на подвижной платформе. В качестве источника излучения используют бактерицидные лампы с биологически активным спектром ультрафиолетового излучения, которые снабжены отражателями и расположены с зазором над транспортером, установленным наклонно.

A 24

(11) FAP 00730 (13) U
(51) 8 A 24 D 1/00
(21) FAP 2011 0011 (22) 05.03.2011
(31)(32)(33) 2010134586, 19.08.2010, RU
(71)(73) Элайд Глобал Табако масъулияти чекланган жамияти, GB
Элайд Глобал Табако общество с ограниченной ответственностью, GB
(72) ГУРГЕНИДЗЕ Мариам Гиоргиевна, GE
(54) Фильтрсиз сигарета
Сигарета без фильтра

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* тамаки саноати. *Вазифаси:* фильтрсиз сигарета яратиш, унинг техник натижаси шундан иборатки, бунда пластик муштукнинг қаттиқлиги таъминланиши билан бирга чекиш вақтида кашанданинг оғзига тўшадиган тамаки қуқунларини минимум даражага етказиш ҳамда шунга яраша чекишнинг қулай шароитларини яратиш. *Фойдали моделнинг моҳияти:* фильтрсиз сигарета сигарета қоғозига жойлаштирилган тўғралган тамаки (тамаки ўзаги) ҳамда ҳалқачали қоғоз ёрдамида тамаки ўзагига бирлаштирилган пластикли муштукдан иборат. У қўшимча равишда ўз ичига қоғозли муштукни олган, унинг бутун узунлиги бўйлаб пластикли муштук ёки учдан бир қисмининг ички қиррасида пластикли муштук сегментлари жойлаштирилган. У бир-биридан маълум қадам оралиғида қолиб кетувчи бир нечта қаттиқлик радиал қирралари билан бириктирилган иккита юпка деворли коаксил пластик трубкачалар шаклида ишланган. Шу билан бирга, ички трубкачанинг диаметри тешигининг нисбати ташқи трубкачанинг ички диаметрига 0,4 ни ташкил қилади.

Использование: табачная промышленность. *Задача:* создание сигареты без фильтра, техническим результатом которой наряду с обеспечением жесткости пластикового мундштука будет доведение до минимума попадание крошек табака в рот курильщика при курении и соответственно создание комфортных условий курения. *Сущность полезной модели:* сигарета без фильтра содержит резаный табак (табачный стержень), помещенный в сигаретной бумаге, и пластиковый мундштук, соединенный с табачным стержнем ободковой бумагой. Дополнительно содержит бумажный мундштук, в который на всю длину помещен пластиковый мундштук или во внешних краях одной трети помещены сег-

менты пластикового мундштука, выполненный в виде двух тонкостенных коаксиальных пластиковых трубок, соединенных несколькими отстоящими друг от друга на определенный шаг радиальными ребрами жесткости. При этом соотношение диаметра отверстия внутренней трубки к наружному диаметру внешней трубки составляет 0,4.

A 61

(11) FAP 00731

(13) U

(51) 8 A 61 B 17/68

(21) FAP 2011 0042

(22) 30.05.2011

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

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

(72) Сафаров Низамжон Назарович, Абдулхаков Нематджон Турсуналиевич, Кодиров Мухитдин-хон Файзуллаевич, UZ

(54) Узун суяклар синишларини даволаш учун қурилма

Устройство для лечения переломов длинных костей

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* тиббиётда, тиббиётга оид техникада, елка суяклари синиғини даволашда. *Вазифаси:* елка суякларининг парчалашиб синишида фиксациялаш барқарорлигини ошириш. *Фойдали моделнинг моҳияти:* қурилма юмалоқ суяк шаклига ўхшатиб бутун узунлик бўйича букилган, фиксациялаш элементлари шаклидаги тешикли пластина қўринишида ясалган. У думалоқлаштирилган учлар ҳамда турли узунликдаги бир ёнида фиксациялаш элементи шаклидаги битта тешикли панжага эга. Унинг битта учи иккига ажратилган икки тишли, ҳар бир тишининг учиди пластинанинг букилган томонига йўналтирилган битта шипи бўлган вилка қўринишида ишланган.

Использование: в медицине, в медицинской технике, при лечении переломов плечевых костей. *Задача:* повышение стабильности фиксации при оскольчатых переломах плечевых костей. *Сущность полезной модели:* устройство выполнено в виде пластины с отверстиями под элементы фиксации, изогнутой по всей длине под форму круглой кости. Имеет закругленные

концы и лапки различной длины с одним отверстием под элемент фиксации на одной боковине. Один конец выполнен раздвоенным в виде двузубой вилки с одним направленным в сторону вогнутости пластины шипом на конце каждого зуба.

С бўлими

КИМЁ ВА МЕТАЛЛУРГИЯ

Раздел С

ХИМИЯ И МЕТАЛЛУРГИЯ

С 14

(11) FAP 00732

(13) U

(51) 8 C 14 B 1/00

(21) FAP 2011 0035

(22) 06.05.2011

(71)(73) Ўзбекистон Республикаси Фанлар академияси Механика ва иншоатлар сейсмик мустаҳкамлиги институти, UZ

Институт механики и сейсмостойкости сооружений Академии наук Республики Узбекистан, UZ

(72) Аманов Тилеубай Юлдашевич, Бахадиров Гайрат Атаханович, Цой Герасим Николаевич, Набиев Айдер Мустафаевич, UZ

(54) Хўл терини пресслаб сиқиш учун қурилма

Устройство для отжима влаги из мокрой кожи прессованием

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* кўнчилик саноати. *Вазифаси:* хўл тери сувини сиқиб чиқаришни кучайтириш. *Фойдали моделнинг моҳияти:* пресслаш йўли билан хўл тери сувини сиқиб чиқариш қурилмаси асоси пол чуқурлигида бўлган тўртта колоннага уланган траверса, плунжери ўзи ўрнатиладиган плита билан боғланган гидроцилиндр, гидротизим, узатма ва прессни бошқариш тизими, штабелга эгилган тери тахланган плитали аравани ўз ичига олган. Траверсанинг пастига ва аравага намни чиқариб юборадиган ички бўшлиқларга эга ғовак металлокерамикадан ишланган плиталар ўрнатилган. Арава плитаси устига терилар ораси ҳамда улар букланган жойлар ичига намликни чиқариб юборувчи материаллар жойлаштирилган.

Использование: кожевенная промышленность. *Задача:* интенсификация отжима влаги из мокрой кожи. *Сущность полезной модели* уст-

ройство для отжима влаги из мокрой кожи путем ее прессования содержит траверсу, соединенную четырьмя колоннами с основанием в углублении пола, гидроцилиндр, плунжер которого соединен с самоустанавливающейся плитой, гидросистему, систему привода и управления прессом, тележку с плитой, на которую сложены кожи в перегиб на штабель. Снизу траверсы и на тележке установлены плиты из пористой метало-керамики с внутренними полостями для отвода влаги. На плиту тележки между кожами и во внутрь их перегиба установлены влагоотводящие материалы.

Ф бўлим

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

Раздел F

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

F 04

(11) FAP 00733 (13) U

(51) 8 F 04 F 1/00, 8 F 04 F 10/00

(21) FAP 2010 0107 (22) 27.07.2010

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

Ташкентский институт ирригации и мелиорации, UZ

(72) Арифжанов Айбек Мухаммеджанович, Фатхуллаев Алишер Мирзатилаевич, Дусткулова Наргиза Абдусатторовна, Абдурайимова Дилбар Ойбековна, UZ

(54) Сув кўтаргич

Водоподъемник

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* насосозлик соҳаси, асосан гидравлик сув кўтаргич қурилмалари.

Вазифаси: қурилма конструкциясини содда-лаштириш, уни ишга туширишда энергетик воситалар ўрнига суюқлик ҳаракатининг кинетик энергиясидан фойдаланиш, энергияни тежаш ва қурилманинг иш унумини оширишдан иборат.

Фойдали моделнинг моҳияти: сув манбаидан сувни сўриб оладиган ва уни оқизадиган қувурлар, ичига қалқигич жойлаштирилган сув йиғиладиган идишдан иборат сув кўтаргич сифон қувири ва унинг пасайиб боруви тармоғига уланган ҳаво сўриш қувурлари билан жиҳозланган. Сув йиғиладиган идишнинг тепа қис

мида қопқоқ билан беркитиладиган туйнук, ён қисмида эса ҳаво сўриш тешиги мавжуд. Тешик ҳаво сўриш қувири билан уланган ва рўпарасига уни ёпадиган қалқигичли клапан ўрнатилган, сув йиғиладиган идишнинг пастки қисмига уланган сўриш қувири сув манбаига ботирилган. Сувни оқизадиган қувур жўмраги туйнукни очиб-ёпадиган қопқоқ билан кинематик равишда боғланган.

Использование: насосостроение, устройство гидравлического водоподъемника. *Задача:* упрощение конструкции устройства, использование при его эксплуатации вместо энергетических средств кинетической энергии движения жидкости, экономия энергии, повышение рабочей производительности устройства. *Сущность полезной модели:* водоподъемник, состоящий из высасывающих из источника воду и сливающих эту воду из труб, водосборочной посуды с расположенным в ней поплавком, снабжен сифонной трубой и соединенными с ее понижающейся сетью воздуховысасывающими трубами. В верхней части водосборочной посуды открыто отверстие, закрываемое крышкой, а в боковой части – воздуховысасывающее отверстие. Отверстие соединено с воздуховысасывающей трубой и напротив установлен закрывающий его поплавковый клапан, соединенная с нижней частью водосборочной посуды высасывающая труба погружена в источник воды. На водосливную трубу установлен кран, который кинематически связан с крышкой, открывающей-закрывающей отверстие.

F 16

(11) FAP 00734 (13) U

(51) 8 F 16 H 7/02, F 16 H 7/08, F 16 H 9/02

(21) FAP 2011 0008 (22) 18.02.2011

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

Ташкентский институт текстильной и легкой промышленности, UZ

(72) Джураев Анвар Джураевич, Мирахмедов Джура Юлдашевич, Абдуллаев Адхамжон Валиевич, Элмонов Сирождиддин Мамадиярович, Мансурова Дилрабо Сайдуллаевна, Рахимова Хамро Олимжоновна, UZ

(54) Тасмали узатма

Ременная передача

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* машинаозлик, турли машиналар ва механизмларнинг толали ва со-

чилувчан материалларга ишлов бериш учун фойдаланиладиган вибромашиналар, машиналар, шунингдек, энгил ва тўкимачилик саноатида қўлланиладиган баъзи машиналарнинг ўзгарувчан бурчак тезлигига эга бўлган етакланувчи вали айланишини таъминловчи узатма элементлари. **Вазифаси:** кинематик имкониятларни кенгайтириш. **Фойдали моделнинг моҳияти:** тасмали узатма етакловчи ва етакланувчи шкивлар, уларни қамраб олувчи тасма, айлана ўқиға нисбатан эксцентрик жойлашган ролик айланаси бўйлаб турли қалинликка эга ҳалқали қайишқоқ элементга эга бўлган тарангловчи роликни ўз ичига олган. Етакланувчи шкив таркибли қилиб гупчак, ташки сирти худди шундай шаклдаги ички тегарчикнинг сирти билан туташиб турувчи ташки сиртга эга бўлган кўп қиррали призма кўринишидаги қайишқоқ элементдан ишланган. Етакловчи шкив етакланувчи шкивга айнан ўхшаш қилиб таркибли ясалган. Етакланувчи шкив қайишқоқ элементининг қирралари фаза бўйлаб етакловчи шкивнинг қайишқоқ элементига нисбатан учқиррали, тўртқиррали ёки бешқиррали шаклдаги қайишқоқ элементларга мос равишда 60°, 45° ёки 36° бурчакка силжиган.

Использование: машиностроение, элементы приводов различных машин и механизмов, обеспечивающих вращение ведомого вала с переменной угловой скоростью вибромашин, машин для обработки волокнистых и сыпучих материалов, а также некоторых машин легкой и текстильной промышленности. **Задача:** расширение кинематических возможностей. **Сущность полезной модели:** ременная передача содержит ведущий и ведомый шкивы, охватывающий их ремень, натяжной ролик с эксцентрично расположенным относительно оси вращения кольцевым упругим элементом, имеющим различную толщину по окружности ролика. Ведомый шкив выполнен составным из ступицы, упругого элемента в виде многогранной призмы, наружная поверхность которой выполнена соприкасающейся с такой же по форме внутренней поверхностью обода. Ведущий шкив выполнен составным идентично ведомому шкиву. Грани упругого элемента ведомого шкива смещены по фазе относительно граней упругого элемента ведущего шкива на угол 60°, 45° или 36° соответственно для трехгранной, четырехгранной или пятигранной формы упругих элементов.

2.2. FG4K

Фойдали моделларга патент ва талабномаларнинг тизимли ва рақамли кўрсаткичлари

Систематический и нумерационный указатели патентов и заявок на полезные модели

Фойдали моделларга патентларнинг тизимли кўрсаткичи

Систематический указатель патентов на полезные модели

(51) Халқаро патент классификация индекси	(11) Патент рақами
Индекс МПК	Номер патента
8 A 01 B 49/00	FAP 00728
8 A 01 F 25/00	FAP 00729
8 A 24 D 1/00	FAP 00730
8 A 61 B 17/68	FAP 00731
8 C 14 B 1/00	FAP 00732
8 D 01 B 9/00	FAP 00729

(51) Халқаро патент классификация индекси	(11) Патент рақами
Индекс МПК	Номер патента
8 F 04 F 1/00	FAP 00733
8 F 04 F 10/00	FAP 00733
8 F 16 H 7/02	FAP 00734
8 F 16 H 7/08	FAP 00734
8 F 16 H 9/02	FAP 00734

Фойдали моделларга талабномаalar 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 0107	FAP 00733	FAP 2011 0042	FAP 00731
FAP 2011 0008	FAP 00734	FAP 2011 0051	FAP 00729
FAP 2011 0011	FAP 00730	FAP 2011 0076	FAP 00728
FAP 2011 0035	FAP 00732		

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
Абдуллаев Адхамжон Валиевич, UZ	FAP 00734
Абдулхаков Нематджон Турсуналиевич, UZ	FAP 00731
Абдурайимова Дилбар Ойбековна, UZ	FAP 00733
Аманов Тилеубай Юлдашевич, UZ	FAP 00732
Арифжанов Айбек Мухаммеджанович, UZ	FAP 00733
Байметов Рустам Исаевич, UZ	FAP 00728
Бахадиров Гайрат Атаханович, UZ	FAP 00732
Гуляев Ренат Амирович, UZ	FAP 00729
ГУРГЕНИДЗЕ Мариам Гиоргиевна, GE	FAP 00730
Джураев Анвар Джураевич, UZ	FAP 00734
Дусткулова Наргиза Абдусатторовна, UZ	FAP 00733
Кодиров Мухитдинхон Файзуллаевич, UZ	FAP 00731
Косимов Саидахлол Магруфович, UZ	FAP 00729
Лугачев Анатолий Евгеньевич, UZ	FAP 00729
Мадумаров Илхом Дедаханович, UZ	FAP 00729
Мардонов Ботир Мардонович, UZ	FAP 00729
Мансурова Дилрабо Сайдуллаевна, UZ	FAP 00734
Мирахмедов Джура Юлдашевич, UZ	FAP 00734
Набиев Айдер Мустафаевич, UZ	FAP 00732
Рахимова Хамро Олимжоновна, UZ	FAP 00734
Сафаров Низамжон Назарович, UZ	FAP 00731
Тухтакузиев Абдусалим, UZ	FAP 00728
Фатхуллаев Алишер Мирзатилаевич, UZ	FAP 00733
Худояров Анвар Назиржонович, UZ	FAP 00728
Цой Герасим Николаевич, UZ	FAP 00732
Элмонов Сирожиддин Мамадиярович, UZ	FAP 00734

Ушбу бўлимда 7 та фойдали модель тўғрисидаги маълумотлар нашр қилинди.

В настоящем разделе опубликованы сведения о семи полезных моделях.

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

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

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

III. САНОАТ НАМУНАЛАРИ ПРОМЫШЛЕННЫЕ ОБРАЗЦЫ

Саноат намуналари Давлат реестри рўйхатидан 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 00949 (51) 01-01
(15) 02.05.2012
(18) 14.09.2014
(21) SAP 2011 0069 (22) 14.09.2011
(71)(72)(73) Абдуллаев Бахтиёр Ахмадович, UZ
(54) Печенье
Печенье

(55)



(11) SAP 00950 (51) 05-05
(15) 18.05.2012
(18) 20.09.2014
(21) SAP 2011 0071 (22) 20.09.2011
(71)(73) Mas'uliyati cheklangan jamiyati «Genpodryadchik plus», UZ
Общество с ограниченной ответственностью «Генподрядчик плюс», UZ
(72) Муаллиф аноним
Автор анонимно
(54) Газмол
Ткань

(55)



(11) SAP 00951

(51) 05-05

(15) 18.05.2012

(18) 20.09.2014

(21) SAP 2011 0072

(22) 20.09.2011

(71)(73) Mas'uliyati cheklangan jamiyati «Genpodryadchik plus», UZ

Общество с ограниченной ответственностью «Генподрядчик плюс», UZ

(72) Муаллиф аноним

Автор анонимно

(54) Газмол (2 вариантли)

Ткань (2 варианта)

(55)



(11) SAP 00952

(51) 05-05

(15) 18.05.2012

(18) 20.09.2014

(21) SAP 2011 0073

(22) 20.09.2011

(71)(73) Mas'uliyati cheklangan jamiyati «Genpodryadchik plus», UZ

Общество с ограниченной ответственностью «Генподрядчик плюс», UZ

(72) Муаллиф аноним

Автор анонимно

(54) Газмол
Ткань

(55)



(11) SAP 00953

(51) 05-05

(15) 18.05.2012

(18) 20.09.2014

(21) SAP 2011 0074

(22) 20.09.2011

(71)(73) Mas'uliyati cheklangan jamiyati «Genpodryadchik plus», UZ

Общество с ограниченной ответственностью «Генподрядчик плюс», UZ

(72) Муаллиф аноним

Автор анонимно

(54) Газмол

Ткань

(55)



(11) SAP 00954

(51) 05-05

(15) 18.05.2012

(18) 20.09.2014

(21) SAP 2011 0075

(22) 20.09.2011

(71)(73) Mas'uliyati cheklangan jamiyati «Genpodryadchik plus», UZ

Общество с ограниченной ответственностью «Генподрядчик плюс», UZ

(72) Муаллиф аноним

Автор анонимно

(54) Газмол

Ткань

(55)



(11) SAP 00955

(51) 07-01

(15) 29.05.2012

(18) 01.07.2014

(21) SAP 2011 0052

(22) 01.07.2011

(71)(73) «Совпластитал» очик акциядорлик жамиятиUZ

Открытое акционерное общество «Совпластитал»UZ

(72) Мелкумов Александр Николаевич, Аваков Артур Григорьевич, UZ

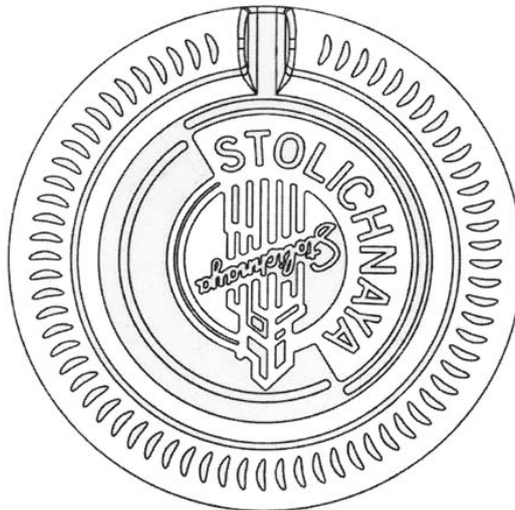
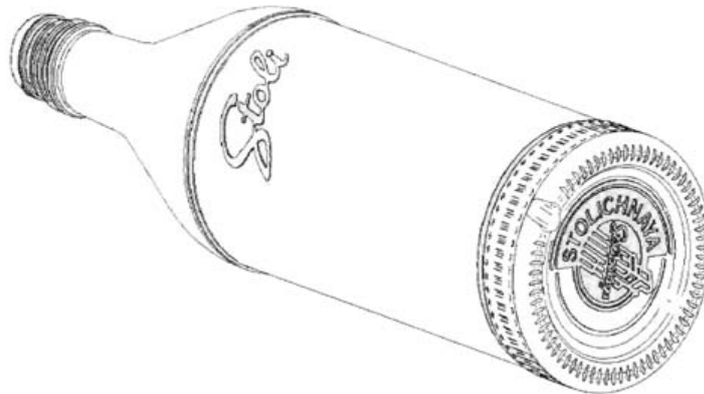
(54) Стол ясатиш учун тўплам

Набор для сервировки стола

(55)



- (11) SAP 00956 (51) 09-01
 (15) 10.05.2012
 (18) 28.06.2014
 (21) SAP 2011 0051 (22) 28.06.2011
 (31) 137594; (32) 28.12.2010; (33) СН
 (71)(73) Спиритс Интернэшнл Б.В., LU
 (72) ШЕФЛЕР Юрий, СН
 (54) Бутылка
 Бутылка
 (55)



- (11) SAP 00957 (51) 12-09
 (15) 02.05.2012
 (18) 04.07.2014
 (21) SAP 2011 0053 (22) 04.07.2011
 (71)(73) "Трактор" махсус конструкторлик бюроси унитар корхонаси, UZ
 Унитарное предприятие Специальное конструкторское бюро "Трактор", UZ
 (72) Муротов Эркин Мирзаевич, Матчанов Рафик Досчанович, Попович Андрей Викторович, Усманов
 Исроил Исакович, Фесенко Виктор Владимирович, Асамов Сайфидин Абдурахмонович, UZ
 (54) Трактор (2 вариантли)
 Трактор (2 варианта)

(55)



3.2. FG4L

Саноат намуналарига патент талабномаларнинг тизимли ва рақамли кўрсаткичлари

Систематический и нумерационный указатели патентов и заявок на промышленные образцы

Саноат намуналарига патентларнинг тизимли кўрсаткичи Систематический указатель патентов на промышленные образцы

Саноат намуналарининг халқаро таснифи индекси	Патент рақами
Индекс МКПО	Номер патента
01-01	SAP 00949
05-05	SAP 00950
	SAP 00951
	SAP 00952
	SAP 00953

Саноат намуналарининг халқаро таснифи индекси	Патент рақами
Индекс МКПО	Номер патента
05-05	SAP 00954
07-01	SAP 00955
09-01	SAP 00956
12-09	SAP 00957

Саноат намуналарига талабномаларнинг рақамли кўрсаткичи Нумерационный указатель заявок на промышленные образцы

Талабнома рақами	Патент рақами
Номер заявки	Номер патента
SAP 2011 0051	SAP 00956
SAP 2011 0052	SAP 00955
SAP 2011 0053	SAP 00957
SAP 2011 0069	SAP 00949
SAP 2011 0071	SAP 00950

Талабнома рақами	Патент рақами
Номер заявки	Номер патента
SAP 2011 0072	SAP 00951
SAP 2011 0073	SAP 00952
SAP 2011 0074	SAP 00953
SAP 2011 0075	SAP 00954

Ушбу бўлимда 9 та саноат намуналари тўғрисидаги маълумотлар нашр қилинди.

В настоящем разделе опубликованы сведения о девяти промышленных образцах.

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

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

- | | |
|---|---|
| (111) - рўйхатдан ўтказиш рақами | (111) - номер регистрации |
| (151) - рўйхатдан ўтказиш санаси | (151) - дата регистрации |
| (181) - рўйхатдан ўтказиш муддатининг тугаш санаси | (181) - дата истечения срока действия регистра-
ции |
| (210) - талабнома рақами | (210) - номер заявки |
| (220) - талабномани топшириш санаси | (220) - дата подачи заявки |
| (230) - кўргазмага оид маълумотлар | (230) - данные, касающиеся выставки |
| (310) - биринчи талабномага берилган тартиб рақами | (310) - порядковый номер, присвоенный первой
заявке |
| (320) - биринчи талабнома берилган сана | (320) - дата подачи первой заявки |
| (330) - биринчи талабнома топширилган мамла-
кат ёки халқаро ташкилот коди | (330) - код страны или международной органи-
зации, куда была подана первая заявка |
| (511) - белгиларни рўйхатдан ўтказиш (Ницца
классификацияси) учун товарлар ва/ёки хиз-
матларнинг Халқаро классификацияси индекс-
лари, 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 қилинмай-
диган элементи | (526) - неохраняемый элемент товарного знака |
| (540) - товар белгисини тасвирлаш | (540) - воспроизведение товарного знака |
| (551) - жамоа белгиси эканлигига кўрсатма | (551) - указание на то, что знак является кол-
лективным |
| (554) - уч ўлчамли (қабарик) белги эканлигига
кўрсатма | (554) - трехмерный (объемный) знак |
| (591) - талабномада келтирилган рангларни
кўрсатиш | (591) - указание заявленных цветов |
| (732) - товар белгиси эгаси номи, мамлакат коди | (732) - имя владельца зарегистрированного
знака, код страны |

IV. ТОВАР БЕЛГИЛАРИ ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

4.1. FG4W

Товар белгилари Давлат реестри рўйхатидан ўтказилган товар белгилари ҳақида
маълумотларни нашр қилиш

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

(111) MGU 22533
(151) 30.04.2012 (181) 04.07.2021
(210) MGU 2011 1210 (220) 04.07.2011
(732) Аль Барака Бенкинг Груп (Би.Эс.Си.), ВН
(540)




(511)
36 Суғурталаш; молиявий фаолият; пул-кредит
операциялари; кўчмас мулк операциялари.

36 Страхование; финансовая деятельность; кре-
дитно-денежные операции; операции с недвижи-
мостью.

(111) MGU 22534
(151) 30.04.2012 (181) 22.07.2021
(210) MGU 2011 1341 (220) 22.07.2011
(732) Берлин-Хеми АГ, DE
(540)

SILTION

(511)
5 Фармацевтик препаратлар; дори-дармонлар,
тиббий мақсадлар учун парҳез моддалар.

5 Фармацевтические препараты; медикаменты,
диетические вещества для медицинских целей.

(111) MGU 22535
(151) 30.04.2012 (181) 22.07.2021
(210) MGU 2011 1342 (220) 22.07.2011
(732) Берлин-Хеми АГ, DE
(540)

СИЛТИОН

(511)
5 Фармацевтик препаратлар; дори-дармонлар,
тиббий мақсадлар учун парҳез моддалар.

5 Фармацевтические препараты; медикаменты,
диетические вещества для медицинских целей.

(111) MGU 22536
(151) 30.04.2012 (181) 22.07.2021
(210) MGU 2011 1343 (220) 22.07.2011
(732) Берлин-Хеми АГ, DE
(540)

SITON

(511)
5 Фармацевтик препаратлар; дори-дармонлар,
тиббий мақсадлар учун парҳез моддалар.

5 Фармацевтические препараты; медикаменты,
диетические вещества для медицинских целей.

(111) MGU 22537
(151) 30.04.2012 (181) 22.07.2021
(210) MGU 2011 1344 (220) 22.07.2011
(732) Берлин-Хеми АГ, DE
(540)

ЗИТОН

(511)

5 Фармацевтик препаратлар; дори-дармонлар, тиббий мақсадлар учун пархез моддалар.

5 Фармацевтические препараты; медикаменты, диетические вещества для медицинских целей.

(111) MGU 22538**(151)** 02.05.2012**(181)** 25.05.2020**(210)** MGU 2010 1002**(220)** 25.05.2010

(732) Mas'uliyati cheklangan jamiyati shaklidagi "Katering" qo'shma korxonasi, UZ

Совместное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью "Katering", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг.

Смотри цветное приложение.

(591) Тўқ яшил, қизил, яшил, ҳаво ранг, бинафша, кора.

Темно-зеленый, красный, зеленый, голубой, фиолетовый, черный.

(511)

2 Бўёқлар, алиф мойлари, локлар; металлларни занглашдан ва тахта-ёғочларни чиришдан сақловчи ҳимоя воситалари; бўёқ моддалари; тезоблар; ишлов берилмаган табиий қатронлар; бадий-декоратив мақсадларда ва бадий босма нашрлар учун ишлатиладиган тахтали ва кукунсимон металллар.

8 Қўл иш қуроллари ва асбоблар; пичоқ буюмлари, вилкалар ва қошиқлар; совуқ қурол; устаралар.

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

14 Қимматбаҳо металллар ва уларнинг қотишмалари, улардан бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар ёки қопламалар; заргарлик буюмлари, жўн тақинчоқлар, қимматбаҳо тошлар; соатлар ва бошқа хронометрик приборлар.

16 Қоғоз, картон ҳамда улардан ишланган бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар; босма маҳсулот; муқовалаш ишлари учун материаллар; фотосуратлар; ёзувқоғоз товарлари; канцелярия ва маиший мақсадлар учун ёпишқоқ моддалар, рассомлар учун ашёлар; мўйқаламлар; ёзув машиналари ва идора ашёлари (мебелдан ташқари); ўқув материаллари ва кўргазмали қуроллар (аппаратурадан ташқари); ўқув материаллари ва кўргазмали қуроллар (аппаратурадан ташқари); ўраш-жойлаш учун пластмасса мате-

риаллар (бошқа синфларга мансуб бўлмаганлари); шрифтлар; типография клишелари.

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

18 Чарм ва чармга ўхшатма, улардан тайёрланган ва бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар; ҳайвон терилари; йўл сандиқлари, чамадонлар; ёмғирдан ва қуёшдан сақловчи соябонлар, ҳассалар; хипчинлар, қамчилар, от абзали ва эгар-жабдуқ буюмлари.

20 Мебель, кўзгулар, расмлар учун хошиялар ва шу кабилар; ёғоч, пўкак, камиш, шакар камиш, мажнунтол, шох, суяк, фил суяги, кит мўйлови, тошбақа косаси, чиғаноқ, қаҳрабо, садаф, денгиз кўпиги, шу материалларнинг ўрнини босувчилар ёки пластмассалардан тайёрланган бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар.

24 Бошқа синфларга мансуб бўлмаган газламалар ва тўқимачилик буюмлари; адёллар, ўрин ёпинғичлари ва дастурхонлар.

25 Кийим-кечаклар, пойабзал, бош кийимлари.

26 Кружевалар ва каштачилик буюмлари, жияклар ҳамда ленталар; тугмачалар, шиқ-шиқ тугмалар, илгаклар ва блочкалар, нина тўғнағичлар ҳамда игналар; сунъий гуллар.

27 Гидамлар, бўйралар, матлар, поллар учун линолеум ва бошқа қопламалар; девор гулқоғозлари ва нотўқима сирма қоплама материаллар.

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

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.

8 Ручные орудия и инструменты; ножевые изделия, вилки и ложки; холодное оружие; бритвы.

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

14 Благородные металлы и их сплавы, изделия или покрытия из них, не относящиеся к другим классам; ювелирные изделия, бижутерия, драгоценные камни; часы и прочие хронометрические приборы.

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

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

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

20 Мебель, зеркала, обрамления для картин и т.п.; изделия, не относящиеся к другим классам, из дерева, пробки, камыша, тростника, ивы, рога, кости, слоновой кости, китового уса, панциря черепах, раковин, янтаря, перламутра, морской пенки, из заменителей этих материалов или из пластмасс.

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

25 Одежда, обувь, головные уборы.

26 Кружева и вышитые изделия, тесьма и ленты; пуговицы, кнопки, крючки и блочки, булавки и иглы; искусственные цветы.

27 Ковры, циновки, маты, линолеум и прочие покрытия для полов; стенные обои и обивочные материалы нетекстильные.

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

(111) MGU 22539

(151) 02.05.2012

(181) 13.01.2021

(210) MGU 2011 0048

(220) 13.01.2011

(732) "DARS INFO SERVIS" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "DARS INFO SERVIS", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг.

Смотри цветное приложение.

(526) SMS, СМС.

(591) Кул ранг, сарик, яшил, кўк, қизил, оқ.

Серый, желтый, зеленый, синий, красный, белый.

(511)

38 Телекоммуникациялар.

41 Тарбия; ўқув жараёнини таъминлаш; кўнгилхушликлар; спорт ва маданий-оқартув тадбирларини ташкил қилиш.

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

38 Телекоммуникации.

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

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

(111) MGU 22540

(151) 02.05.2012

(181) 17.12.2020

(210) MGU 2010 2269

(220) 17.12.2010

(732) Стоукли - Ван Кэмп, Инк., Индиана штати корпорацияси, US

Стоукли - Ван Кэмп, Инк., корпорация штата Индиана, US

(540)



(511)

32 Алкоголсиз, газланмаган, хушбўй мева исли ичимликлар.

32 Напитки безалкогольные, негазированные, с фруктовыми ароматами.

(111) MGU 22541

(151) 02.05.2012

(181) 12.08.2021

(210) MGU 2011 1457

(220) 12.08.2011

(732) Масъулияти чекланган жамият шаклидаги Агрофирма "AGROMIR SAMARKAND" Ўзбекистон-Британия қўшма корхонаси, UZ

Узбекско-Британское совместное предприятие Агрофирма "AGROMIR SAMARKAND" в форме общества с ограниченной ответственностью, UZ

(540)

Рангли иловага қаранг.

Смотри цветное приложение.

(591) Яшил, сарик.

Зеленый, желтый.

(511)

29 Мураббо; майиз; қасур-қусур қиладиган картошка (чипслар); конфитюрлар; консерваланган сабзавотлар; қуритилган сабзавотлар; сабзавотли салатлар; тоmat пастаси; повидло; мева компотлари; қуритилган мевалар; консерваланган мевалар.

29 Варенье; изюм; картофель хрустящий (чипсы); конфитюры; овощи консервированные; овощи сушеные; овощные салаты; паста томатная; повидло; фруктовые компоты; фрукты сушеные; фрукты консервированные.

(111) MGU 22542

(151) 02.05.2012

(181) 08.06.2021

(210) MGU 2011 1066

(220) 08.06.2011

(732) Масъулияти чекланган жамияти «FRAGRANCE WORLD», UZ

Общество с ограниченной ответственностью «FRAGRANCE WORLD», UZ

(540)

ART ICE BLUE

(511)

3 Пардоз суви, хушбўй сув, шахсий фойдаланиш учун дезодорантлар, атирлар, атторлик буюмлари, пардоз-андоз мақсадлари учун лосьонлар, одеколон; пардоз-андоз кремлари, оқартирувчи пардоз-андоз кремлари, пардоз-андоз вазелини, сочлар учун лок (аэрозоль), тирноклар учун локлар, сокол олиш учун лосьонлар, сочлар учун лосьонлар, пардоз-андоз мақсадлари учун лосьонлар, бельё хидини яшилаш учун хушбўй моддалар, совунлар, дезинфекцияловчи совунлар, дезодорацияловчи совунлар, сокол олиш учун совунлар, кулчаланган атир совунлар, тер-

лашга қарши совунлар, оёқларнинг терлашига қарши совунлар, пардоз-андоз тўпламлари, тиш пасталари, куқунлари, компакт упа, қовоқлар учун бўёқлар, ёғупа, пардоз-андоз қаламлари, қошлар учун қаламлар, грим, пардоз-андоз бўёқ моддалари, лаб бўёғи, пардоз-андоз мақсадлари учун помадалар, киприклар учун пардоз-андоз воситалари, шишаларни тозалаш учун суюқликлар, шу жумладан шамол тўсадиган ойналарни, сокол олиш учун препаратлар, ванналар учун пардоз-андоз препаратлари, гигиена мақсадлари учун атторлик-пардоз-андоз тоифасига тегишли бўлган препаратлар, пардоз ашёлари, терини парвариш қилиш учун пардоз-андоз воситалари, пойабзални тозалаш учун воситалар, ювиш воситалари (саноат ва тиббий мақсадларда фойдаланиладиганларидан ташқари), терлашга қарши пардоз воситалари, шампунлар.

5 Гигиена мақсадлари учун дезинфекцияловчи воситалар, гигиена салфеткалари, ёстикчалари, хавони софлантириш учун препаратлар.

35 Рекламани жойлаштириш учун майдонлар ижараси, товарларни намоиш қилиш, бозорни ўрганиш, маркетинг соҳасида тадқиқотлар, тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркаларини ташкил қилиш, витриналарни безатиш, товарларни ҳаракатлантириш (учинчи шахслар учун), намуналарни тарқатиш, реклама материалларини тарқатиш, реклама.

3 Вода туалетная, вода ароматическая, дезодоранты для личного пользования, духи, изделия парфюмерные, лосьоны для косметических целей, одеколон; кремы косметические, кремы косметические отбеливающие, вазелин косметический, лак для волос (аэрозоль), лаки для ногтей, лосьоны для бритья, лосьоны для волос, лосьоны для косметических целей, вещества ароматические для отдушивания белья, мыла, мыла дезинфицирующие, мыла дезодорирующие, мыла для бритья, мыла кусковые туалетные, мыла против потения, мыла против потения ног, наборы косметические, пасты, порошки зубные, пудра компактная, тени для век, румяна, карандаши косметические, карандаши для бровей, грим, красители косметически, помада губная, помады для косметических целей, средства для ресниц косметические, жидкости для чистки стекла, в том числе ветровых, препараты для бритья, препараты для ванн косметические, препараты для гигиенических целей, относящиеся к категории парфюмерно-косметических, туалетные принадлежности, косметические средства для ухода за кожей, средства для чистки обуви,

средства моющие (за исключением используемых в промышленных и медицинских целях), средства туалетные против потения, шампуни.

5 Средства дезинфицирующие для гигиенических целей, салфетки, подушечки гигиенические, препараты для освежения воздуха.

35 Аренда площадей для размещения рекламы, демонстрация товаров, изучение рынка, исследование в области маркетинга, организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях, оформление витрин, продвижение товаров (для третьих лиц), распространение образцов, распространение рекламных материалов, реклама.

(111) MGU 22543

(151) 04.05.2012

(181) 22.02.2021

(210) MGU 2011 0305

(220) 22.02.2011

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

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

(540)

Рангли иловага қаранг.

Смотри цветное приложение.

(526) PREMIUM, CLASS.

(591) Оқ, кўк.

Белый, синий.

(511)

3 Абразивлар; амбра (атторликка оид); қасмоққа қарши маиший мосламалар; маиший антистатиклар; оғиз бўшлиғини софлаш учун аэрозоль; соқол олиш учун қайроқтошлар (антисептиклар); сайқаллаш учун қайроқтошлар; абразив қоғоз; кумқоғоз; сайқалқоғоз; пардоз-андоз вазелини; пардоз-андоз мақсадлари учун момик пахта; пардоз-андоз мақсадлари учун қаттиқ дастакка ўрнатилган пахта тампонлари; хушбўйлантйривчи моддалар (эфир мойлари); тўйинтирилган хамирдан тайёрланадиган қандолатчилик маҳсулотлари учун хушбўйлантйривчи моддалар (эфир мойлари); ичимликлар учун хушбўйлантйривчи моддалар (эфир мойлари); бельё ҳидини яхшилаш учун хушбўйлантйривчи моддалар; хушбўйлантйривчи сув; жавель суви; лаванда суви; пардоз суви; бельё учун мум; пол учун мум; мўйлов учун мум; тикувчилик муми; мебель ва полларни сайқаллаш учун мумлар; этиклар ёки пойабзаллар учун мумлар; гелиотропин; гераниол; грим; шахсий фойдаланиш учун дезодорантлар; хушбўй-

лантйривчи дарахтлар; атирлар; ойналарни тозалаш учун суюқликлар, шу жумладан, олдинги ойналарни; пардоз-андоз мақсадлари учун мойлар; тозалаш учун вулқон кули; атторлик буюмлари; пардоз-андоз мақсадлари учун декоратив кўчирма тасвирлар; ионон (атторликка оид); силлиқлаш тошлари; қошлар учун қаламлар; пардоз-андоз қаламлари; кремний карбиди (абразив материал); металл карбидлари (абразив материаллар); алюминий аччиқтошлари (антисептиклар); сайқаллаш учун кизельгур; сунъий киприкларни ёпиштириш учун елимлар; улама сочларни ёпиштириш учун елимлар; кир ювиш учун совун дарахти пўстлоғи; корунд (абразив); бельё учун бўёқ моддалар; соқоллар ва мўйловлар учун бўёқ моддалар; ҳожатхонадаги сув учун бўёвчи моддалар; пардоз-андоз бўёқ моддалари; крахмал (аппрет); пардоз-андоз кремлари; окартйривчи пардоз-андоз кремлари; тери учун кремлар, мумлар; крокус (абразив материал); ладан; сочлар учун лок (аэрозоль); тирноқлар учун локлар; соқол олиш учун лосьонлар; сочлар учун лосьонлар; пардоз-андоз мақсадлари учун лосьонлар; пардоз-андоз ниқоблари; атирлар ва хушбўйлантйривчи воситалар учун мойлар; пардоз-андоз мойлари; пардоз мойлари; эфир мойлари; кедр дарахтидан эфир мойлар; лимондан эфир мойлар; тозаловчи воситалар сифатида фойдаланиладиган мойлар; бергамот мойи; гаультерий мойи; ямин мойи; лаванда мойи; бодом мойи; атиргул мойи; ёғсизлантйриш учун терпентин мойи; пардоз-андоз мақсадлари учун ёпишқоқ материаллар; оқлаш учун бўр; тозалаш учун бўр; пардоз-андоз мақсадлари учун бодом сути; пардоз сути; мушк (атторликка оид); совунлар; дезинфекцияловчи совунлар; дезодорацияловчи совунлар; соқол олиш учун совунлар; газламалар рангини жилолантириш учун совунлар; кулчаланган пардоз совунлари; шифобахш совунлар; терлашга қарши совунлар; оёқлар терлашига қарши совунлар; бодом совуни; атторлик учун ялпиз; пардоз-андоз тўпламлари; жилвир; сунъий тирноқлар; атир; гул атирлари учун асослар; сайқаллаш учун пасталар; устаралар қайраладиган қайишлар учун пасталар; тиш пасталари, кукунлари; кўпиктош; пардоз-андоз мақсадлари учун водород пероксиди; абразив полотно; шиша абразивли жилвир полотно; лаб бўёғи; пардоз-андоз мақсадлари учун ёғупалар; соқол олиш учун препаратлар; ванналар учун пардоз-андоз препаратлари; атторлик-пардоз-андоз тоифасига тегишли бўлган гигиена мақсадлари учун препаратлар, пардоз ашёлари; сочларни жинглак қилиш учун препаратлар; бельёни ивитиб қўйиш учун препаратлар; асбобларни ўткирлаш учун препаратлар; газламаларга жило бериш

учун препаратлар (бир оз крахмаллаш учун); тери рангини тиниклантириш учун препаратлар; тиш протезларини сайқаллаш учун препаратлар; сайқаллаш ёки жилвалантириш учун препаратлар; оғизни чайиш учун препаратлар (тиббий мақсадларда фойдаланадиганларидан ташқари); озиш учун пардоз-андоз препаратлари; бельёга жило бериш учун препаратлар; кир ювишда бельёни юмшатиш учун препаратлар; кир ювиш учун препаратлар; курук тозалаш учун препаратлар; гримни тозалаш учун препаратлар; бўёқларни тозалаш учун препаратлар; локларни тозалаш учун препаратлар; паркет мумини тозалаш учун препаратлар; зангни йўқотиш учун препаратлар; тирноқларни парваришлаш учун препаратлар; тозалаш учун препаратлар; тиш протезларини тозалаш учун препаратлар; гулқоғозларни тозалаш учун препаратлар; окова қувурларини тозалаш учун препаратлар; бельёни ювишда бўёқларни жилолантириш учун кимёвий маиший препаратлар; грим упаси; олмос чанги (абразив); тозалаш учун эритмалар; сунъий киприклар; пардоз-андоз лосьонлари билан тўйинтирилган салфеткалар; махсар; ёғсизлантириш учун скипидар; гуллар ва майсалар билан хушбўйлантрилган аралашмалар; оқартириш учун сода; кир ювиш, тозалаш учун сода; ванналар учун тузлар (тиббий мақсадларда фойдаланадиганларидан ташқари); оқартириш учун тузлар; тери учун сайқаллаш таркиблари; хушбўйлантирувчи моддалар билан дудлаш учун таркиблар; новшадил спирти (ювувчи, тозаловчи восита); пардоз-андоз мақсадлари учун елимшак воситалар; қошлар учун пардоз-андоз воситалари; доғларни кетказиш учун воситалар; гримлаш учун воситалар; қорайиш учун пардоз-андоз воситалари; сочларни бўяш учун воситалар; перманентли жингалак қилиш учун нейтраллаштирувчи воситалар; киприклар учун пардоз-андоз воситалари; тукларни йўқотиш учун воситалар (депиляторийлар); терини парваришлаш учун пардоз-андоз воситалари; пойабзалларни тозалаш учун воситалар; пардоз-андоз воситалари; хайвонлар учун пардоз воситалари; киприклар ва қошларни бўяш учун пардоз-андоз воситалари; ювиш воситалари (саноатда ва тиббий мақсадларда фойдаланиладиганларидан ташқари); ёғсизлантирувчи воситалар (саноат мақсадларида фойдаланадиганларидан ташқари); пардоз-андоз мақсадлари учун рангсизлантирувчи воситалар; терлашга қарши пардоз воситалари; пардоз тальки; терпенлар (эфир мойлари); шампунлар; уй хайвонларини ювиш учун шампунлар; шишажилвир; сода ишқори; гул экстрактлари (атторликка оид); эфир эссенциялари; бадьяндан эссенция; ялпиз эссенцияси (эфир мойи).

35 Тижорат ёки реклама мақсадларида кўрғазмалар уюштириш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркалари ташкил қилиш; витриналарни безатиш; кимошди савдоси; товарларни ҳаракатлантириш (учинчи шахслар учун); реклама матнларини нашр қилиш; машина ёзув ишлари; радиореклама; афишаларни ёпиштириш; намуналарни тарқатиш; реклама материалларини тарқатиш; реклама; компьютер тармоғида интерфаол реклама; почта орқали реклама; телереклама; товарларни реклама қилиш ёки ҳаракатлантириш учун манекенчилар хизматлари; корхоналарнинг кўчиши бўйича хизматлар; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (сотиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш); телефон орқали жавоб берувчилар хизматлари (жойида йўқ абонентлар учун); фотонусха кўчириш.

38 Босма янгилик агентликлари; телеэшиттириш; кабелли телеэшиттириш; электрон хабарлар тахтаси (телекоммуникация хизматлари); масофали алоқа масалалари бўйича ахборот; телекоммуникацион маршрутизациялар ва бирикмалар; Интернетга киришга рухсатни таъминлаш (провайдерлар хизматлари); Интернетга телекоммуникацион уланишни таъминлаш; хабарларни узатиш; компьютердан фойдаланган ҳолда хабарлар ва тасвирларни узатиш; шошилинч эълонларни узатиш; телеграммаларни узатиш; электрон почта; хабарларни узатиш учун аппаратура ижараси; модемлар ижараси; телекоммуникацион алоқа учун ускуна ижараси; телефон аппаратлари ижараси; факсимиль аппаратлар ижараси; радиоэшиттириш; оптик-толали алоқа; радиотелефон алоқаси; компьютер терминалларида фойдаланган ҳолдаги алоқа; сунъий йўлдошли алоқа; телеграф алоқаси; телефон алоқаси; факсимилли алоқа; пейжинг хизмати (радио, телефон ёки бошқа электрон алоқа воситаларидан фойдаланган ҳолда); абонентлик телеграф хизмати хизматлари; телеграф алоқани тақдим этиш бўйича хизматлар; телефон алоқани тақдим этиш бўйича хизматлар.

3 Абразивы; амбра (парфюмерия); антинакипины бытовые; антистатики бытовые; аэрозоль для освежения полости рта; бруски для бритья (антисептики); бруски для полирования; бумага абразивная; бумага наждачная; бумага полировальная; вазелин косметический; вата для косметических целей; ватные тампоны на жестком держателе для косметических целей; вещества ароматические (эфирные масла); вещества ароматические для кондитерских изделий из сдобного теста (эфирные масла); вещества ароматические

для напитков (эфирные масла); вещества ароматические для отдушивания белья; вода ароматическая; вода жавелевая; вода лавандовая; вода туалетная; воск для белья; воск для пола; воск для усов; воск портновский; воски для полирования мебели и полов; воски сапожные или обувные; гелиотропин; гераниол; грим; дезодоранты для личного пользования; деревья ароматические; духи; жидкости для чистки стекол, в том числе ветровых; жиры для косметических целей; зола вулканическая для чистки; изделия парфюмерные; изображения переводные декоративные для косметических целей; ионон (парфюмерный); камни шлифовальные; карандаши для бровей; карандаши косметические; карбид кремния (абразивный материал); карбиды металлов (абразивные материалы); квасцы алюминиевые (антисептики); кизельгур для полирования; клеи для прикрепления искусственных ресниц; клеи для прикрепления накладных волос; кора мыльного дерева для стирки; корунд (абразив); красители для белья; красители для бороды и усов; красители для воды в туалете; красители косметические; крахмал (аппрет); кремы косметические; кремы косметические отбеливающие; кремы, воски для кожи; крокус (абразивный материал); ладан; лак для волос (аэрозоль); лаки для ногтей; лосьоны для бритья; лосьоны для волос; лосьоны для косметических целей; маски косметические; масла для духов и ароматических средств; масла косметические; масла туалетные; масла эфирные; масла эфирные из кедра; масла эфирные из лимона; масла используемые как очищающие средства; масло бергамотовое; масло гаультериевое; масло жасминное; масло лавандовое; масло миндальное; масло розовое; масло терпентинное для обезжиривания; материалы клейкие для косметических целей; мел для побелки; мел для чистки; молоко миндальное для косметических целей; молоко туалетное; мускус (парфюмерия); мыла; мыла дезинфицирующие; мыла дезодорирующие; мыла для бритья; мыла для оживления оттенков тканей; мыла кусковые туалетные; мыла лечебные; мыла против потения; мыла против потения ног; мыло миндальное; мята для парфюмерии; наборы косметические; наждак; ногти искусственные; одеколон; основы для цветочных духов; пасты для полирования; пасты для ремней для заточки бритв; пасты, порошки зубные; пемза; пероксид водорода для косметических целей; полотно абразивное; полотно наждачное со стеклянным абразивом; помада губная; помады для косметических целей; препараты для бритья; препараты для ванн косметические; препараты для гигиенических целей, относящиеся к категории пар-

фюмерно-косметических, туалетные принадлежности; препараты для завивки волос; препараты для замачивания белья; препараты для заточки инструментов; препараты для лощения (подкрахмаливания) тканей; препараты для осветления кожи; препараты для полирования зубных протезов; препараты для полирования или придания блеска, препараты для полоскания рта (за исключением используемых в медицинских целях); препараты для похудения косметические; препараты для придания блеска белью, препараты для смягчения белья при стирке; препараты для стирки; препараты для сухой чистки; препараты для удаления грима; препараты для удаления красок; препараты для удаления лаков; препараты для удаления паркетного воска; препараты для удаления ржавчины; препараты для ухода за ногтями; препараты для чистки; препараты для чистки зубных протезов; препараты для чистки обоев; препараты для чистки сточных труб; препараты химические бытовые для оживления красок при стирке белья; пудра гримерная; пыль алмазная (абразив); растворы для очистки; ресницы искусственные; салфетки пропитанные косметическими лосьонами; сафрол; скипидар для обезжиривания; смеси ароматические из цветов и трав; сода для отбеливания; сода для стирки, чистки; соли для ванн (за исключением используемых в медицинских целях); соли для отбеливания; составы для кожи полировальные; составы для окуривания ароматическими веществами; спирт нашатырный (моющее, очищающее средство); средства вяжущие для косметических целей; средства для бровей косметические; средства для выведения пятен; средства для гримирования; средства для загара косметические; средства для окрашивания волос; средства для перманентной завивки нейтрализующие; средства для ресниц косметические; средства для удаления волос (депилятори); средства для ухода за кожей косметические; средства для чистки обуви; средства косметические; средства косметические для животных; средства косметические для окрашивания ресниц и бровей; средства моющие (за исключением используемых в промышленных и медицинских целях); средства обезжиривающие (за исключением используемых в промышленных целях); средства обесцвечивающие для косметических целей; средства туалетные против потения; тальк туалетный; терпены (эфирные масла); шампуни; шампуни для мытья комнатных животных; шкурка стеклянная; щелок содовый; экстракты цветочные (парфюмерные); эссенции эфирные; эссенция из бадьяна; эссенция мятная (эфирное масло).

35 Организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; оформление витрин; продажа аукционная; продвижение товаров (для третьих лиц); публикация рекламных текстов; работы машинописные; радиореклама; расклейка афиш; распространение образцов; распространение рекламных материалов; реклама; реклама интерактивная в компьютерной сети; реклама почтой; реклама телевизионная; услуги манекенщиков для рекламы или продвижения товаров; услуги по переезду предприятий; услуги снабженческие для третьих лиц (закупка и обеспечение предпринимателей товарами); услуги телефонных ответчиков (для отсутствующих абонентов); фотокопирование.

38 Агентства печати новостей; вещание телевизионное; вещание телевизионное кабельное; доска сообщений электронная (телекоммуникационные службы); информация по вопросам дистанционной связи; маршрутизации и соединения телекоммуникационные; обеспечение доступа в Интернет (услуги провайдеров); обеспечение телекоммуникационного подключения к Интернету; передача сообщений; передача сообщений и изображений с использованием компьютера; передача срочных объявлений; передача телеграмм; почта электронная; прокат аппаратуры для передачи сообщений; прокат модемов; прокат оборудования для телекоммуникационной связи; прокат телефонных аппаратов; прокат факсимильных аппаратов; радиовещание; связь волоконно-оптическая; связь радиотелефонная; связь с использованием компьютерных терминалов; связь спутниковая; связь телеграфная; связь телефонная; связь факсимильная; служба пейджинговая (с использованием радио, телефона или других средств электронной связи); телеконференции (Интернет); услуги абонентской телеграфной службы; услуги по предоставлению телеграфной связи; услуги по предоставлению телефонной связи.

(111) MGU 22544

(151) 04.05.2012 (181) 18.05.2021

(210) MGU 2011 0919 (220) 18.05.2011

(732) Mas'ulyati cheklangan jamiyat shaklidagi "ABN-MB" qo'shma korxonasi, UZ

Совместное предприятие "ABN-MB" в форме общества с ограниченной ответственностью, UZ (540)

Рангли иловага қаранг.

Смотри цветное приложение.

(526) RISTORANTE.

(591) Оқ, жигар ранг.

Белый, коричневый.

(511)

43 Озиқ-овқат маҳсулотлари ва ичимликлар билан таъминлаш бўйича хизматлар; газакхоналар, қахвахоналар, кафетерийлар, ресторанлар, ўз-ўзига хизмат кўрсатувчи ресторанлар, ишлаб чиқариш ва таълим муассасаларидаги ошхоналар, барлар хизматлари, таомлар тайёрлаш ва уларни уйга етказиш бўйича хизматлар.

43 Услуги по обеспечению пищевыми продуктами и напитками; закусовые, кафе, кафетерии, рестораны, рестораны самообслуживания, столовые на производстве и в учебных заведениях, услуги баров, услуги по приготовлению блюд и доставке их на дом.

(111) MGU 22545

(151) 04.05.2012 (181) 18.05.2021

(210) MGU 2011 0921 (220) 18.05.2011

(732) Mas'ulyati cheklangan jamiyat shaklidagi "ABN-MB" qo'shma korxonasi, UZ

Совместное предприятие "ABN-MB" в форме общества с ограниченной ответственностью, UZ

(540)

Рангли иловага қаранг.

Смотри цветное приложение.

(526) Pizzeria.

(591) Яшил, фируза, оқ, жигар ранг, қизил, ҳаво ранг

Зеленый, бирюзовый, белый, коричневый, красный, голубой.

(511)

43 Озиқ-овқат маҳсулотлари ва ичимликлар билан таъминлаш бўйича хизматлар; газакхоналар, қахвахоналар, кафетерийлар, ресторанлар, ўз-ўзига хизмат кўрсатувчи ресторанлар, ишлаб чиқариш ва таълим муассасаларидаги ошхоналар, барлар хизматлари, таомлар тайёрлаш ва уларни уйга етказиш бўйича хизматлар.

43 Услуги по обеспечению пищевыми продуктами и напитками; закусовые, кафе, кафетерии, рестораны, рестораны самообслуживания, столовые на производстве и в учебных заведениях, услуги баров, услуги по приготовлению блюд и доставке их на дом.

(111) MGU 22546

(151) 04.05.2012

(181) 19.05.2021

(210) MGU 2011 0953

(220) 19.05.2011

(732) "FEENDO IDEAL" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "FEENDO IDEAL", UZ

(540)

CHOKOBELLA

(511)

30 Хушбўйлантиргичлар, хушбўйлантиргичлар (эфир мойларидан ташқари), бадьян, бисквитлар, куймоқлар, бриошлар, булкалар, ванилин (ваниль ўрнини босувчи), ваниль, вафлилар, вермишель, хушбўйлантирувчи қаҳва моддалари, бир оз ширинлантирувчи табиий моддалар, колбаса маҳсулотлари учун боғловчи моддалар, озиқ-овқат музи учун боғловчи моддалар, денгиз суви (овқат тайёрлаш учун), сув ўтлари (зиравор), чиннигул (доривор), озиқ-овқат глюкозаси, хантал, озиқ-овқат маҳсулотлари учун куйилтиргичлар, қаҳва ўрнини босувчилар, янги йил арчаларини безатиш учун қандолатчилик маҳсулотлари, ширин хамирдан асосан масаллиқли қандолатчилик маҳсулотлари, унли қандолатчилик маҳсулотлари, ерёнғоқ асосидаги қандолатчилик маҳсулотлари, бодом асосидаги қандолатчилик маҳсулотлари, макарон маҳсулотлари, гумма маҳсулотлари, музлатилган йогурт, какао, какао маҳсулотлари, каперслар, карамеллар, сутли бўтқалар, киш (майда тўғралган ёғ бўлакчалари солинган тоблама пироглар), озиқ-овқат клейковинаси, конфетлар, қизилмияли конфетлар, ялпизли конфетлар, қаҳва, қаҳва хом ашёси, озиқ-овқат крахмали, озиқ-овқат ёрмалари, янчилган маккажўхори, ковурилган маккажўхори, маккажўхори уни, кулебякалар, озиқ-овқат куркумаси, кускус, унли егуликлар, угра, совитиш учун муз, табиий ёки сунъий муз, озиқ-овқат музи, обакиданонлар, гуручли оби нонлар, мальтоза, марципанлар, қандолатчилик маҳсулотлари учун сутли ширин бўтқа (пиширилган крем), асал, она асалари сути (тиббий мақсадларда қўлланиладиганидан ташқари), музқаймоқ, мевали музқаймоқ, ун, мюсли, қандолатчилик мақсадлари учун ялпиз, сутли какао ичимликлари, қатик-сутли қаҳва ичимликлари, қаҳва ичимликлари, чой асосидаги ичимликлар, сутли шоколад ичимликлари, шоколадли ичимликлар, какао ичимликлари, доривор бўлмаган дамламалар, янчилган сули, тозаланган сули, мускат ёнғоғи, пастилкалар (қандолатчилик маҳсулотлари), шинни, қалам-

пир, мурч (зиравор-доривор), петифурлар, печенье, пироглар, пиццалар, гўштли қайлалар, помадкалар (қандолатчилик маҳсулотлари), попкорн, музқаймоқ учун кукунлар, пралине, зираворлар, уй шароитида гўштни юмшатиш учун маҳсулотлар, дон маҳсулотлари, ун маҳсулотлари, сули асосидаги маҳсулотлар, таркибида крахмал бўлган озиқ-овқат маҳсулотлари, пряниклар, хушбўй-хуштаъм моддалар, пудинглар, тўйинтирилган ширин хамирдан тайёрланган қандолатчилик маҳсулотлари учун упа, равиоли, сақичлар (тиббий мақсадларда қўлланиладиганидан ташқари), гуруч, баҳори рулетлар (гуруч унидан тайёрланган куймоққа ўралган хом сабзавотлар), шакар, анис (арпабодиён) уруғи, қандолатчилик маҳсулотлари учун тўйинтирилган ширин хамир, солод, озиқ-овқат маҳсулотларини консервалаш учун туз, ош тузи, сельдерей тузи, спагетти, зиравор-дориворлар, кўпиртирилган қаймоқлар учун стабилизаторлар, қоқ нон бўлакчалари, булаш учун ишлатилдиган қоқ нон кукунлари, сандвичлар, хамиртуруш таблеткалари (даволаш мақсадида қўлланиладиганидан ташқари), табуле (сабзавотлар, нўхат, ёғ ва лимон шарбатидан тайёрланган таом), такос (оширилмаган хамирдан гўшт ва сабзавот масаллиғи солинган маккажўхори оби нони), тапиока, бодомли хамир, тортилар (зоғора нонлар), мева-реза мевали тортлар, тўйинтирилган ширин хамирдан тайёрланган қандолатчилик маҳсулотлари учун еса бўладиган безаклар, сирка, хамир учун ферментлар, холва, нон, оширилмаган хамирдан тайёрланган нон, дон маҳсулотларидан тайёрланган паға (ёрма)лар, цикорий, чой, музли чой, шоколад, солод экстракти, озиқ-овқат эссенциялари (эфир эссенциялари ва эфир мойларидан ташқари).

30 Ароматизаторы, ароматизаторы (за исключением эфирных масел), бадьян, бисквиты, блины, бриоши, булки, ванилин (заменитель ванили), ваниль, вафли, вермишель, вещества ароматические кофейные, вещества подслащивающие натуральные, вещества связующие для колбасных изделий, вещества связующие для пищевого льда, вода морская (для приготовления пищи), водоросли (приправа), гвоздика (пряность), глюкоза пищевая, горчица, загустители для пищевых продуктов, заменители кофе, изделия кондитерские для украшения новогодних елок, изделия кондитерские из сладкого теста преимущественно с начинкой, изделия кондитерские мучные, изделия кондитерские на основе арахиса, изделия кондитерские на основе миндаля, изделия макаронные, изделия пирожковые, йогурт

замороженный, какао, какао-продукты, каперсы, карамель, каши молочные, киш (пироги-запеканки с мелко нарезанными кусочками сала), клейковина пищевая, конфеты, конфеты лакричные, конфеты мятные, кофе, кофе-сырец, крахмал пищевой, крупы пищевые, кукуруза молотая, кукуруза поджаренная, кукурузная мука, кулебяки, куркума пищевая, кускус, кушанья мучные, лапша, лед для охлаждения, лед натуральный или искусственный, лед пищевой, леденцы, лепешки рисовые, мальтоза, марципаны, масса сладкая молочная для кондитерских изделий (заварной крем), мед, молочко маточное пчелиное (за исключением используемого в медицинских целях), мороженое, мороженое фруктовое, мука, мюсли, мята для кондитерских изделий, напитки какао-молочные, напитки кофейно-кисломолочные, напитки кофейные, напитки на основе чая, напитки шоколадно-молочные, напитки шоколадные, напитки какао, настои нелекарственные, овес дробленый, овес очищенный, орех мускатный, пастилки (кондитерские изделия), патока, перец, перец (специи), петифуры, печенье, пироги, пицца, подливки мясные, помадки (кондитерские изделия), попкорн, порошки для мороженого, пралине, приправы, продукты для размягчения мяса в домашних условиях, продукты зерновые, продукты мучные, продукты на основе овса, продукты пищевые содержащие крахмал, пряники, пряности, пудинги, пудра для кондитерских изделий и сладкого сдобного теста, равиоли, резинки жевательные (за исключением используемых в медицинских целях), рис, рулеты весенние (сырые овощи, завернутые в блины из рисовой муки), сахар, семя анисовое, сладкое сдобное тесто, солод, соль для консервирования пищевых продуктов, соль поваренная, соль сельдерейная, спагетти, специи, стабилизаторы для взбивания сливок, сухари, сухари панировочные, сэндвичи, таблетки дрожжевые (за исключением используемых в медицинских целях), табуле (блюдо из овощей, гороха, масла и лимонного сока), такос (пресная кукурузная лепешка с начинкой из мяса и овощей), тапиока, тесто миндальное, тортилы (маисовые лепешки), торты фруктовые ягодные, украшения съедобные для кондитерских изделий из сладкого сдобного теста, уксус, ферменты для теста, халва, хлеб, хлеб из пряного теста, хлопья из зерновых продуктов, цикорий, чай, чай со льдом, шоколад, экстракт солодовый, эссенции пищевые (за исключением эфирных эссенций и эфирных масел).

(111) MGU 22547

(151) 04.05.2012

(181) 12.08.2021

(210) MGU 2011 1454

(220) 12.08.2011

(732) "FIDES" advokatlik firmasi, UZ

Адвокатская фирма "FIDES", UZ

(540)

FIDES

(511)

45 Юридик хизматлар.

45 Услуги юридические.

(111) MGU 22548

(151) 04.05.2012

(181) 12.08.2021

(210) MGU 2011 1455

(220) 12.08.2011

(732) "FIDES" advokatlik firmasi, UZ

Адвокатская фирма "FIDES", UZ

(540)

ФИДЕС

(511)

45 Юридик хизматлар.

45 Услуги юридические.

(111) MGU 22549

(151) 04.05.2012

(181) 12.08.2021

(210) MGU 2011 1456

(220) 12.08.2011

(732) "FIDES" advokatlik firmasi, UZ

Адвокатская фирма "FIDES", UZ

(540)



(511)

45 Юридик хизматлар.

45 Услуги юридические.

(111) MGU 22550**(151)** 04.05.2012**(181)** 30.09.2021**(210)** MGU 2011 1675**(220)** 30.09.2011**(732)** Масъулияти чекланган жамияти шаклидаги "DECORIMEX" кўшма корхонаси, UZ

Совместное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью "DECORIMEX", UZ

(540)

TERMO LINE

(511)

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

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

20 Мебель, кўзгулар, расмлар учун хошиялар ва шу кабилар; ёғоч, пўкак, қамиш, шакар қамиш, мажнунтол, шох, суяк, фил суяги, кит мўйлови, тошбақа косаси, чиғанок, қахрабо, садаф, денгиз кўпиги, шу материалларнинг ўрнини босувчилар ёки пластмассалардан тайёрланган бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар.

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

35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати, учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (сотиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш), шу жумладан чакана савдо хизматлари (магазинлар, бозорлар).

37 Қурилиш, таъмирлаш; ускуна ўрнатиш.

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

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

20 Мебель, зеркала, обрамления для картин и т.п.; изделия, не относящиеся к другим классам, из дерева, пробки, камыша, тростника, ивы, рога, кости, слоновой кости, китового уса, панциря черепах, раковин, янтаря, перламутра, морской пенки, из заменителей этих материалов или из пластмасс.

21 Домашняя или кухонная утварь и посуда; расчески и губки; щетки (за исключением кистей); материалы для щеточных изделий; приспособления для чистки и уборки; мочалки металлические; необработанное или частично обработанное стекло (за исключением строительного стекла); изделия из стекла, фарфора и фаянса, не относящиеся к другим классам.

35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба, услуги снабженческие для третьих лиц (закупка и обеспечение предпринимателей товарами), в том числе услуги розничной торговли (магазины, рынки).

37 Строительство, ремонт; установка оборудования.

(111) MGU 22551**(151)** 04.05.2012**(181)** 26.05.2021**(210)** MGU 2011 0996**(220)** 26.05.2011**(732)** Плейбой Энтерпрайзес Интернэшнл, Инк., US**(540)****(526)** "V" ва "P" ҳарфлар.

Буквы "V" и "P".

(511)

25 Кийим-кечаклар, пойабзал, бош кийимлари.

25 Одежда, обувь, головные уборы.

(111) MGU 22552**(151)** 04.05.2012**(181)** 24.06.2021**(210)** MGU 2011 1158**(220)** 24.06.2011

(732) Дзе Доу Кемикал Компани, Делавер штати корпорацияси, US

Дзе Доу Кемикал Компани, корпорация штата Делавер, US

(540)

FILMTEC

(511)

11 Сув филтрлари учун (сувни осмос йўли билан асл ҳолига қайтарувчи сувда эриб кетадиган моддалардан тозалаш, ўта юпка фильрация йўли билан сувни ўлчанган жуда майда қаттиқ зарралар ҳамда йирик эритиладиган молекуляр турлардан тозалаш учун қўлланиладиган) катрижлар; сувни филтрлаш учун приборлар; ичимлик суви учун филтрлар; сувни тозалаш мосламалари; маиший ёки саноат қурилмалари учун филтрлар; сувни тозалаш учун приборлар ва машиналар; сувни юмшатиш учун қурилмалар ва аппаратлар; денгиз сувини тузсизлантириш учун қурилмалар.

11 Картриджи для водяных фильтров (используемые для очищения воды от растворимых в воде веществ путем обратного осмоса; очищения воды от сверхмелких взвешенных твердых частиц и крупных растворимых молекулярных разновидностей путем сверхтонкой фильтрации); приборы для фильтрования воды; фильтры для питьевой воды; водоочистители; фильтры бытовых или промышленных установок; приборы и машины для очистки воды; установки и аппараты для умягчения воды; установки для обессоливания морской воды.

(111) MGU 22553

(151) 08.05.2012

(181) 27.04.2021

(210) MGU 2011 0769

(220) 27.04.2011

(732) "Oltinko'l Metan Gaz Servis" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "Oltinko'l Metan Gaz Servis", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг.

Смотри цветное приложение.

(526) OLTINKO'L, MGS.

(591) Ҳаво ранг, ок, қизил, кўк, зарғалдоқ.

Голубой, белый, красный, синий, оранжевый.

(511)

37 Автотранспорт воситаларини газ билан тўл-

дириш хизматлари; автомобиль газ тўлдириш станциялари.

37 Услуги по газозаправке автотранспортных средств; автомобильные газозаправочные станции.

(111) MGU 22554

(151) 08.05.2012

(181) 17.06.2021

(210) MGU 2011 1116

(220) 17.06.2011

(732) "GUZAL BANOR" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "GUZAL BANOR", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг.

Смотри цветное приложение.

(526) rose.

(591) Сарик, ок, қизил, пушти, қора, кўк, ҳаво ранг, яшил.

Желтый, белый, красный, розовый, черный, синий, голубой, зеленый.

(511)

3 Оқартириш учун препаратлар ва кир ювиш учун бошка моддалар (кир ювиш куқунлари); совунлар; атторлик буюмлари, эфир мойлари, пардоз-андоз воситалари, сочлар учун лосьонлар; тиш куқунлари ва пасталари.

3 Препараты для отбеливания и прочие вещества для стирки (стиральные порошки); мыла; парфюмерные изделия, эфирные масла, косметические средства, лосьоны для волос; зубные порошки и пасты.

(111) MGU 22555

(151) 08.05.2012

(181) 17.08.2021

(210) MGU 2011 1482

(220) 17.08.2011

(732) Mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi «RAINBOW COSMETICS» xorijiy korxonasi, UZ

Иностранное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью «RAINBOW COSMETICS», UZ

(540)



(511)

3 Совунлар, оқартириш учун сода; кир ювиш, тозалаш учун сода; ювиш воситалари (саноат ва тиббий мақсадлар учун қўлланиладиганларидан ташқари); ёғсизлантриш воситалари (саноат ва тиббий мақсадлар учун қўлланиладиганларидан ташқари).

3 Мыла, сода для отбеливания; сода для стирки, чистки; средства моющие (за исключением используемых в промышленных и медицинских целях); средства обезжиривающие (за исключением используемых в промышленных целях).

(111) MGU 22556

(151) 08.05.2012

(181) 06.04.2021

(210) MGU 2011 0584

(220) 06.04.2011

(732) "AKMALJON VA AKRAMJON" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "AKMALJON VA AKRAMJON", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг.

Смотри цветное приложение.

(526) "КОРОЛ"дан бўлак барча сўзлар, харфлар. Все слова и буквы кроме "КОРОЛ".

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

Красный, черный, темно-серый, серый, светло-серый, белый, светло-коричневый.

(511)

2 Битум локлари.

2 Лаки битумные.

(111) MGU 22557

(151) 08.05.2012

(181) 06.04.2021

(210) MGU 2011 0585

(220) 06.04.2011

(732) "AKMALJON VA AKRAMJON" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "AKMALJON VA AKRAMJON", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг.

Смотри цветное приложение.

(526) "БАРОН"дан бўлак барча сўзлар, харфлар. Все слова, буквы кроме "БАРОН".

(591) Қизил, тўқ кўк, сарик, оқ, ёрқин қизил, оч кўк.

Красный, темно-синий, желтый, белый, ярко-красный, светло-синий.

(511)

2 Мастика (табиий катронлар).

2 Мастика (природные смолы).

(111) MGU 22558

(151) 08.05.2012

(181) 11.03.2021

(210) MGU 2011 0402

(220) 11.03.2011

(732) Selena S.A., NL

Селена С.А., NL

(540)



(526) PROFESSIONAL; ТМ.

(511)

2 Бўёқлар, алиф мойлари, локлар; бўёқ моддалар.

2 Краски, олифы, лаки; красящие вещества.

(111) MGU 22559

(151) 10.05.2012

(181) 14.04.2021

(210) MGU 2011 0707

(220) 14.04.2011

(732) "NOVOPLASTIC SYSTEMS" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "NOVOPLASTIC SYSTEMS", UZ

(540)

МАСЕЛКО

(511)

29 Озиқ-овқат ёғлари ва мойлари, маргарин.

29 Масла и жиры пищевые, маргарин.

(111) MGU 22560

(151) 10.05.2012

(181) 27.06.2021

(210) MGU 2011 1165

(220) 27.06.2011

(732) «SIMFO» xususiy korxonasi, UZ

Частное предприятие «SIMFO», UZ

(540)

Рангли иловага қаранг.

Смотри цветное приложение.

(526) TRADE COMPANY.**(591)** Қора, яшил, ҳаво ранг.

Черный, зеленый, голубой.

(511)

16 Қоғоз, ўров қоғози, картон ҳамда улардан ишланган бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар; босма маҳсулот; муковалаш ишлари учун материаллар; фотосуратлар; ёзувқоғоз товарлари; канцелярия ва маиший мақсадлар учун ёпишқоқ моддалар, рассомлар учун ашёлар; мўйқаламлар; ёзув машиналари ва идора ашёлари (мебелдан ташқари), ўқув материаллари ва кўргазмали куруллар (аппаратурадан ташқари); ўраш-жойлаш учун пластмасса материаллар (бошқа синфларга мансуб бўлмаганлари); шрифтлар; типография клишелари.

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

35 Импорт-экспорт бўйича агентликлар; товарларни намойиш қилиш; бозорни ўрганиш; тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар ташкил қилиш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркаларини ташкил қилиш; товарларни чакана савдо мақсадида барча медиа воситаларида тақдим этиш; товарлар ва хизматларни чакана савдо магазинларида тақдим этиш; товарларни харакатлантириш (учинчи шахслар учун), шу жумладан магазинлар тармоғи доирасида улгуржи ҳамда чакана савдо хизматлари; реклама материалларини тарқатиш; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (сотиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш); реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати.

39 Транспортда ташиш; товарларни ўраш-жойлаш ва сақлаш; саёхатлар 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.

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

35 Агентства по импорту-экспорту; демонстрация товаров; изучение рынка; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; представление товаров на всех медиасредствах с целью розничной продажи; презентация товаров и услуг в магазинах розничной торговли; продвижение товаров (для третьих лиц), в том числе услуги оптовой и розничной торговли в рамках сети магазинов; распространение рекламных материалов; снабженческие услуги для третьих лиц (закупка и обеспечение предпринимателей товарами); реклама; менеджмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба.

39 Транспортировка; упаковка и хранение товаров; организация путешествий.

(111) MGU 22561**(151)** 10.05.2012**(181)** 04.04.2021**(210)** MGU 2011 0558**(220)** 04.04.2011**(732)** «VENTUN QURILISH SAVDO» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «VENTUN QURILISH SAVDO», UZ

(540)**VENTUN****ВЕНТУН****(511)**

16 Афишалар, плакатлар; картон буюмлар; картон ёки қоғозли коробкалар; ёрликлар (газламлиларидан ташқари).

35 Импорт-экспорт бўйича агентликлар; бозорни ўрганиш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркаларини ташкил қилиш; товарларни харакатлантириш (учинчи шахслар учун) компьютер тармоғида интерфаол реклама.

37 Қурилиш; таъмирлаш; ускуна ўрнатиш.

40 Полиграфия.

42 Компьютер тизимлари тахлили; веб-сайтларни жойлаштириш; ўраш-жойлаш соҳасида дизайнерларнинг хизматлари.

16 Афиши, плакаты; изделия картонные; коробки картонные или бумажные; этикетки (за исключением тканевых).

35 Агентства по импорту-экспорту; изучение рынка; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; продвижение товаров (для третьих лиц); реклама; реклама интерактивная в компьютерной сети.

37 Строительство; ремонт; установка оборудования.

40 Полиграфия.

42 Анализ компьютерных систем; размещение веб-сайтов; услуги дизайнеров в области упаковки.

(111) MGU 22562

(151) 10.05.2012

(181) 08.04.2021

(210) MGU 2011 0598

(220) 08.04.2011

(732) "ASIA-BOSTON" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "ASIA-BOSTON", UZ

(540)



(526) KC, UZBEKISTAN CREATIONS.

(511)

25 Кийим-кечаклар, ички бельё, гамашлар, кальсонлар, шимлар, костюмлар, курткалар, калта энгли майкалар, трикотаж кийимм-кечаклар, пижамалар, трусиклар, пайпоқлар, юбкалар.

25 Одежда, нижнее бельё, гамашы, кальсоны, брюки, костюмы, куртки, майки с короткими рукавами, трикотажная одежда, пижамы, трусы, чулки, юбки.

(111) MGU 22563

(151) 10.05.2012

(181) 15.06.2021

(210) MGU 2011 1102

(220) 15.06.2011

(732) Масъулияти чекланган жамият шаклидаги Ўзбек-Хитой «Вухого-Вагор» қўшма корхонаси, UZ

Узбекско-Китайское совместное предприятие «Вухого-Вагор» в виде общества с ограниченной ответственностью, UZ

(540)

ORGANIYA

(511)

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

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

(111) MGU 22564

(151) 10.05.2012

(181) 17.06.2021

(210) MGU 2011 1114

(220) 17.06.2011

(732) Масъулияти чекланган жамият шаклидаги Ўзбек-Хитой "Вухого-Вагор" қўшма корхонаси, UZ

Узбекско-Китайское совместное предприятие "Вухого-Вагор" в виде общества с ограниченной ответственностью, UZ

(540)

Рангли иловага қаранг.

Смотри цветное приложение.

(526) Чистый ароматный запах.

(591) Оқ, оч қизил, сарик, қора, тўқ пушти, оч пушти, оч жигарр ранг.

Белый, светло-красный, желтый, черный, темно-розовый, светло-розовый, светло-коричневый.

(511)

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

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

(111) MGU 22565**(151)** 10.05.2012**(181)** 17.08.2021**(210)** MGU 2011 1483**(220)** 17.08.2011**(732)** Mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi «PENG SHENG SHOES» xorijiy korxonasi, UZ

Иностранное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью «PENG SHENG SHOES», UZ

(540)**(526)** QRRQ.**(511)**

25 Пойабзал, кийим-кечаклар.

25 Обувь, одежда.

(111) MGU 22566**(151)** 10.05.2012**(181)** 18.08.2021**(210)** MGU 2011 1484**(220)** 18.08.2011**(732)** "POYTEKS" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "POYTEKS", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг.

Смотри цветное приложение.

(591) Қизил, яшил, ок.

Красный, зеленый, белый.

(511)

25 Носкилар.

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

40 Материалларга ишлов бериш.

25 Носки.

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

40 Обработка материалов.

(111) MGU 22567**(151)** 10.05.2012**(181)** 18.08.2021**(210)** MGU 2011 1486**(220)** 18.08.2011**(732)** "QANDOLAT DURDONALARI" xususiy korxonasi, UZ

Частное предприятие "QANDOLAT DURDONALARI", UZ

(540)**(511)**

16 Босма маҳсулот; ёрликлар.

30 Карамеллар; обакидандонлар; ширинликлар.

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

39 Товарларни етказиб бериш; товарларни саклаш.

16 Продукция печатная; этикетки.

30 Карамели; леденцы; сладости.

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

39 Доставка товаров; хранение товаров.

(111) MGU 22568**(151)** 10.05.2012**(181)** 19.08.2021**(210)** MGU 2011 1495**(220)** 19.08.2011**(732)** Mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi "PENG SHENG" qo'shma korxonasi, UZ

Совместное предприятие "PENG SHENG" в форме общества с ограниченной ответственностью, UZ

(540)

Рангли иловага қаранг.

Смотри цветное приложение.

(591) Қора, кўк, яшил.

Черный, синий, зеленый.

(511)

19 Нометалл қурилиш материаллари, керамик плиткалар.

19 Неметаллические строительные материалы, керамические плитки.

(111) MGU 22569**(151)** 10.05.2012**(181)** 12.09.2021**(210)** MGU 2011 1584**(220)** 12.09.2011

(732) «SENDVICH PANEL» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «SENDVICH PANEL», UZ

(540)

Рангли иловага қаранг.

Смотри цветное приложение.

(591) Ок, кўк, зарғалдок.

Белый, синий, оранжевый.

(511)

6 Оддий металллар ва уларнинг қотишмалари; металлдан бўлган қурилиш материаллари; кўчма металл конструкциялар ва иншоотлар; рельсли йўллар учун металл материаллар; металл трослар ва симлар (электрики бўлмаганлари); майда-чуйда металл буюмлар ва қулфлаш буюмлари; металл қувурлар; сейфлар; оддий металллардан бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар; рудалар.

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

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

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.

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

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

(111) MGU 22570

(151) 10.05.2012

(181) 29.09.2021

(210) MGU 2011 1669

(220) 29.09.2011

(732) «OSON-TEXNIK-KREDIT» масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «OSON-TEXNIK-KREDIT», UZ

(540)

Рангли иловага қаранг.

Смотри цветное приложение.

(591) Қора, ок, олтин ранг, кул ранг, зарғалдок.

Черный, белый, золотистый, серый, оранжевый.

(511)

35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати, учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (сотиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш), шу жумладан чакана савдо хизматлари (магазинлар, бозорлар).

37 Қурилиш; таъмирлаш; ускуна ўрнатиш.

35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба, услуги снабженческие для третьих лиц (закупка и обеспечение предпринимателей товарами), в том числе услуги розничной торговли (магазины, рынки).

37 Строительство; ремонт; установка оборудования.

(111) MGU 22571

(151) 10.05.2012

(181) 08.06.2021

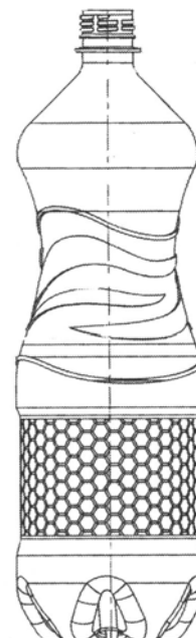
(210) MGU 2011 1061

(220) 08.06.2011

(732) "IMIR-TRADE GROUP" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "IMIR-TRADE GROUP", UZ

(540)



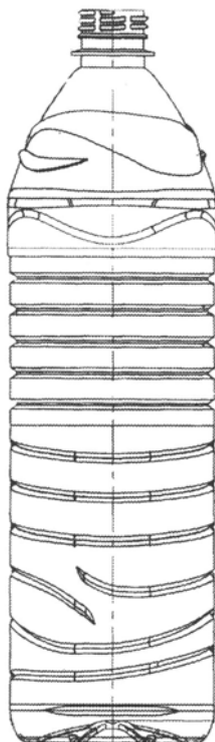
(511)

32 Минерал ва газланган сувлар ҳамда бошқа алкогольсиз ичимликлар; мева ичимликлари ва мева шарбатлари; ичимликлар тайёрлаш учун қиёмлар ва бошқа таркиблар.

32 Минеральные и газированные воды и прочие безалкогольные напитки; фруктовые напитки и фруктовые соки; сиропы и прочие составы для изготовления напитков.

(111) MGU 22572**(151)** 10.05.2012**(181)** 08.06.2021**(210)** MGU 2011 1064**(220)** 08.06.2011**(732)** "IMIR-TRADE GROUP" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "IMIR-TRADE GROUP", UZ

(540)**(511)**

32 Минерал ва газланган сувлар ҳамда бошқа алкогольсиз ичимликлар; мева ичимликлари ва мева шарбатлари; ичимликлар тайёрлаш учун қиёмлар ва бошқа таркиблар.

32 Минеральные и газированные воды и прочие безалкогольные напитки; фруктовые напитки и фруктовые соки; сиропы и прочие составы для изготовления напитков.

(111) MGU 22573**(151)** 10.05.2012**(181)** 25.03.2021**(210)** MGU 2011 0493**(220)** 25.03.2011**(732)** Цилаг ГмбХ Интернэшнл, СН**(540)**

LE PETIT MARSEILLAIS

(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; айнан эса: абразивлар, амбра (атторликка оид), қасмоққа қарши маиший мосламалар, маиший антистатиклар, оғиз бўшлиғини софлаш учун аэрозоль, сайқаллаш учун қайроқтошлар (антисептиклар), сайқаллаш учун қайроқтошлар, абразив қоғоз, кумқоғоз, сайқалқоғоз, пардоз-андоз вазелини, пардоз-андоз мақсадлари учун момиқ пахта, пардоз-андоз мақсадлари учун қаттиқ дастакка ўрнатилган пахта тампонлари, хушбўй моддалар (эфир мойлари), тўйинтирилган хамирдан тайёрланадиган қандолатчилик маҳсулотлари учун хушбўй моддалар (эфир мойлари), ичимликлар учун хушбўй моддалар (эфир мойлари), бельё ҳидини яхшилаш учун хушбўй моддалар, хушбўй сув, жавель суви, лаванда суви, пардоз суви, бельё учун мум, пол учун мум, пол учун сирғалишдан сакловчи мум, мўйлов учун мум, тикувчилик муми, мебель ва полларни сайқаллаш учун мумлар, этиклар ёки пойабзаллар учун мумлар, гелиотропин, душ учун гель, тишларни оқартириш учун гель, гераниол, грим, шахсий фойдаланиш учун дезодорантлар, хушбўй ёғочтакталар, атирлар, пол учун сирғалишдан сакловчи суюқликлар, шишаларни тозалаш учун суюқликлар, шу жумладан шамол тўсадиган ойналарни, пардоз-андоз мақсадлари учун мойлар, тозалаш учун вулкан кули, атторлик буюмлари, пардоз-андоз мақсадлари учун декоратив кўчирма тасвирлар, ионон (атторликка оид), силлиқлаш тошлари, қошлар учун қаламлар, пардоз-андоз қаламлари, кремний карбиди (абразив материал), металл карбидлари (абразив материаллар), алюминий аччиктошлари (антисептиклар), сайқаллаш учун кизельгур, сунъий киприкларни ёпиштириш учун елимлар, улама сочларни ёпиштириш учун елимлар, бельё учун кондиционерлар, кир ювиш учун совун дарахти пўстлоғи, корунд (абразив), бельё учун бўёқ моддалар, соқоллар ва мўйловлар учун бўёқ моддалар, ҳожатхонадаги сув учун бўёвчи моддалар, пардоз-андоз бўёқ моддалари, крахмал (аппрет), пардоз-андоз кремлари, оқартирувчи пардоз-андоз крем-

лари, тери учун кремлар, мумлар, крокус (абразив материал), ладан, сочлар учун лок (аэрозоль), тирноқлар учун локлар, соқол олиш учун лосьонлар, сочлар учун лосьонлар, пардоз-андоз мақсадлари учун лосьонлар, пардоз-андоз ниқоблари, атирлар ва хушбўйлантурувчи воситалар учун мойлар, пардоз-андоз мойлари, пардоз мойлари, эфир мойлари, кедрдан эфир мойлари, лимондан эфир мойлари, тозаловчи воситалар сифатида фойдаланиладиган мойлар, бергамот мойи, гаультерий мойи, ямин мойи, лаванда мойи, бодом мойи, атиргул мойи, ёғсизлантурувчи учун терпентин мойи, пардоз-андоз мақсадлари учун ёпишқоқ материаллар, оқлаш учун бўр, тозалаш учун бўр, пардоз-андоз мақсадлари учун бодом сути, пардоз сути, мушк (атторликка оид), совунлар, дезинфекцияловчи совунлар, дезодорацияловчи совунлар, соқол олиш учун совунлар, газламалар рангини жонлантурувчи учун совунлар, кулчаланган пардоз совунлари, шифобахш совунлар, терлашга қарши совунлар, оёқларнинг терлашига қарши совунлар, бодом совуни, атторлик учун ялпиз, пардоз-андоз тўпламлари, жилвир, сунъий тирноқлар, одеколон, гул атирлари учун асослар, хушбўй тутатқи чўплари, сайқаллаш учун пасталар, устараларни қайрашдаги қайишлар учун пасталар, тиш пасталари, кукунлари, кўпиктош, пардоз-андоз мақсадлари учун водород пероксиди, абразив полотно, шиша абразивли жилвир полотно, лаб бўёғи, пардоз-андоз мақсадлари учун помадалар, соқол олиш учун препаратлар, ванналар учун пардоз-андоз препаратлари, гигиена мақсадлари учун атторлик-пардоз-андоз тоифасига тегишли бўлган препаратлар, пардоз ашёлари, сочларни жингалак қилиш учун препаратлар, бельёни ивитиш кўйиш учун препаратлар, асбобларни ўткирлаш учун препаратлар, газламаларга жило бериш учун препаратлар (бир оз крахмаллаш учун), тери рангини тиниқлантурувчи учун препаратлар, тиш протезларини сайқаллаш учун препаратлар, сайқаллаш ёки жилвалантурувчи учун препаратлар, оғизни чайиш учун препаратлар (тиббий мақсадларда фойдаланиладиганларидан ташқари), озиш учун пардоз-андоз препаратлари, бельёга жилва бериш учун препаратлар, кир ювишда бельёни юмшатиш учун препаратлар, кир ювиш учун препаратлар, куруқ тозалаш учун препаратлар, гримни тозалаш учун препаратлар, бўёқларни тозалаш учун препаратлар, локларни тозалаш учун препаратлар, паркет мумини тозалаш учун препаратлар, зангни йўқотиш учун препаратлар, тирноқларни парвариш қилиш учун препаратлар, тозалаш учун препаратлар, тиш протезларини тозалаш учун препаратлар, гулқоғозларни тозалаш учун препаратлар, оқава қувур-

ларини тозалаш учун препаратлар, бельёни ювишда бўёқларни жонлантурувчи учун кимёвий майший препаратлар, грим упаси, олмос чанги (абразив), тозалаш учун эритмалар, сунъий киприклар, пардоз-андоз лосьонлари билан тўйинтирилган салфеткалар, махсар, ёғсизлантурувчи учун скипидар, гуллар ва майсалардан тайёрланган хушбўй аралашмалар, оқарттурувчи учун сода, кир ювиш, тозалаш учун сода, ванналар учун тузлар (тиббий мақсадларда фойдаланиладиганларидан ташқари), оқарттурувчи учун тузлар, тери учун сайқаллаш таркиблари, хушбўй моддалар билан дудлаш учун таркиблар, новшадил спирти (ювувчи, тозаловчи восита), пардоз-андоз мақсадлари учун боғловчи воситалар, қошлар учун пардоз-андоз воситалари, доғларни кетказиш учун воситалар, гримлаш учун воситалар, офтобда қорайгандек бўлиш учун пардоз-андоз воситалари, идиш-товокларни ювиш учун восита, сочларни бўйаш учун воситалар, перманентли жингалак қилиш учун нейтраллаштурувчи воситалар, киприклар учун пардоз-андоз воситалари, тукларни йўқотиш учун воситалар (депиляторийлар), терини парваришлаш учун пардоз-андоз воситалари, пойабзалларни тозалаш учун воситалар, пардоз-андоз воситалари, ҳайвонлар учун пардоз воситалари, киприклар ва қошларни бўйаш учун пардоз-андоз воситалари, ювиш воситалари (саноат ва тиббий мақсадларда фойдаланиладиганларидан ташқари), ёғсизлантурувчи воситалар (саноат мақсадларида фойдаланиладиганларидан ташқари), пардоз-андоз мақсадлари учун рангсизлантурувчи воситалар, терлашга қарши пардоз воситалари, пардоз тальки, терпенлар (эфир мойлари), шампунлар, уй ҳайвонларини ювиш учун шампунлар, шишажилвир, сода ишқори, гул экстрактлари (атторликка оидлари), эфир эссенциялари, бадьяндан эссенция, ялпиз эссенцияси (эфир мойи), шунингдек, душ ва ванналар учун воситалар, бадан учун намлантурувчи кремлар, бадан учун намлантурувчи воситалар, сочларни парваришлаш учун воситалар, жумладан шампунлар ва кондиционерлар; юз учун ниқоблар, суюқ совунлар, дезодорантлар, дезодорантлар.

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; а именно абразивы, амбра (парфюмерия), антинакипины бытовые, антистатики бытовые, аэрозоль для освежения полости рта, бруски для бритья (антисептики), бруски для полирования,

бумага абразивная, бумага наждачная, бумага полировальная, вазелин косметический, вата для косметических целей, ватные тампоны на жестком держателе для косметических целей, вещества ароматические (эфирные масла), вещества ароматические для кондитерских изделий из сдобного теста (эфирные масла), вещества ароматические для напитков (эфирные масла), вещества ароматические для отдушивания белья, вода ароматическая, вода жавелевая, вода лавандовая, вода туалетная, воск для белья, воск для пола, воск для пола, предохраняющий от скольжения, воск для усов, воск портновский, воски для полирования мебели и полов, воски сапожные или обувные, гелиотропин, гель для отбеливания зубов, гераниол, грим, дезодоранты для личного пользования, древесина ароматическая, духи, жидкости для пола, предохраняющие от скольжения, жидкости для чистки стекол, в том числе ветровых, жиры для косметических целей, зола вулканическая для чистки, изделия парфюмерные, изображения переводные декоративные для косметических целей, ионон (парфюмерный), камни шлифовальные, карандаши для бровей, карандаши косметические, карбид кремния (абразивный материал), карбиды металлов (абразивные материалы), квасцы алюминиевые (антисептики), кизельгур для полирования, клеи для прикрепления искусственных ресниц, клеи для прикрепления накладных волос, кора мыльного дерева для стирки, корунд (абразив), красители для белья, красители для бороды и усов, красители для воды в туалете, красители косметические, крахмал (аппрет), кремы косметические, кремы косметические отбеливающие, кремы, воски для кожи, крокус (абразивный материал), ладан, лак для волос (аэрозоль), лаки для ногтей, лосьоны для бритья, лосьоны для волос, лосьоны для косметических целей, маски косметические, масла для духов и ароматических средств, масла косметические, масла туалетные, масла эфирные, масла эфирные из кедр, масла эфирные из лимона, масла, используемые как очищающие средства, масло бергамотовое, масло гаультериевое, масло жасминное, масло лавандовое, масло миндальное, масло розовое, масло терпентинное для обезжиривания, материалы клейкие для косметических целей, мел для побелки, мел для чистки, молоко миндальное для косметических целей, молоко туалетное, мускус (парфюмерия), мыла, мыла дезинфицирующие, мыла дезодорирующие, мыла для бритья, мыла для оживления оттенков тканей, мыла кусковые, туалетные, мыла лечебные, мыла против потения, мыла против потения ног, мыло миндальное, мята для парфюмерии, наборы косметические, наждак, ногти ис-

кусственные, одеколон, основы для цветочных духов, палочки фимиамные, пасты для полирования, пасты для ремней для заточки бритв, пасты, порошки зубные, пемза, пероксид водорода для косметических целей, полотно абразивное, полотно наждачное со стеклянным абразивом, помада губная, помады для косметических целей, препараты для бритья, препараты для ванн косметические, препараты для гигиенических целей, относящиеся к категории парфюмерно-косметических, туалетные принадлежности, препараты для завивки волос, препараты для замачивания белья, препараты для заточки инструментов, препараты для лощения (подкрахмаливания) тканей, препараты для осветления кожи, препараты для полирования зубных протезов, препараты для полирования или придания блеска, препараты для полоскания рта (за исключением используемых в медицинских целях), препараты для похудения косметические, препараты для придания блеска белью, препараты для смягчения белья при стирке, препараты для стирки, препараты для сухой чистки, препараты для удаления грима, препараты для удаления красок, препараты для удаления лаков, препараты для удаления паркетного воска, препараты для удаления ржавчины, препараты для ухода за ногтями, препараты для чистки, препараты для чистки зубных протезов, препараты для чистки обоев, препараты для чистки сточных труб, препараты химические бытовые для оживления красок при стирке белья, пудра гримерная, пыль алмазная (абразив), растворы для очистки, ресницы искусственные, салфетки пропитанные косметическими лосьонами, сафрол, скипидар для обезжиривания, смеси ароматические из цветов и трав, сода для отбеливания, сода для стирки, чистки, соли для ванн (за исключением используемых в медицинских целях), соли для отбеливания, составы для кожи полировальные, составы для окуривания ароматическими веществами, спирт нашатырный (моющее, очищающее средство), средства вяжущие для косметических целей, средства для бровей косметические, средства для выведения пятен, средства для гримирования, средства для загара косметические, средства для окрашивания волос, средства для перманентной завивки нейтрализующие, средства для ресниц косметические, средства для удаления волос (депилятории), средства для ухода за кожей косметические, средства для чистки обуви, средства косметические, средства косметические для животных, средства косметические для окрашивания ресниц и бровей, средства моющие (за исключением используемых в промышленных и медицинских целях), средства

обезжиривающие (за исключением используемых в промышленных целях), средства обесцвечивающие для косметических целей, средства туалетные против потения, тальк туалетный, терпены (эфирные масла), шампуни, шампуни для мытья комнатных животных, шкурка стеклянная, шелок содовый, экстракты цветочные (парфюмерные), эссенции эфирные, эссенция из бадьяна, эссенция мятная (эфирное масло), а также средства для душа и ванны, увлажняющие крема для тела, увлажняющие средства для тела, средства для ухода за волосами, включая шампуни и кондиционеры; маски для лица, жидкие мыла, дезодоранты, дезодоранты.

(111) MGU 22574

(151) 10.05.2012

(181) 28.03.2021

(210) MGU 2011 0499

(220) 28.03.2011

(732) ФОЛКЭН ТРЭЙДИНГ (ПиВиТи) ЛТД.,LK

(540)

Рангли иловага қаранг.

Смотри цветное приложение.

(526) ESTD.1485.

(591) Қизил, кўк, қора, кул ранг, яшил, сарик, жигар ранг, оқ, пушти.

Красный, синий, черный, серый, зеленый, желтый, коричневый, белый, розовый.

(511)

30 Чой.

30 Чай.

(111) MGU 22575

(151) 10.05.2012

(181) 10.08.2021

(210) MGU 2011 1442

(220) 10.08.2011

(732) Mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi «BULTEX EUROSTAR» chet el korxonasi, UZ

Иностранное предприятие «BULTEX EUROSTAR» в форме общества с ограниченной ответственностью, UZ

(540)

LATUA®

(511)

23 Тўқимачилик иплари ва йигирилган ип.

24 Бошқа синфларга мансуб бўлмаган газлама-лар ва тўқимачилик буюмлари; адёллар; ўрин

ёпинғичлари; дастурхонлар; трикотаж газлама-лар.

25 Кийим-кечаклар, пойабзал, бош кийимлари; трикотаж кийим-кечаклар.

39 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати; импорт-экспорт бўйича агентликлар; товарларни харакатлантириш (учинчи шахслар учун).

23 Нити текстильные и пряжа.

24 Ткани и текстильные изделия, не относящиеся к другим классам; одеала; покрывала; скатерти; ткани трикотажные.

25 Одежда, обувь, головные уборы; одежда трикотажная.

39 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса, офисная служба; агентства по импорту-экспорту; продвижение товаров (для третьих лиц).

(111) MGU 22576

(151) 10.05.2012

(181) 10.08.2021

(210) MGU 2011 1444

(220) 10.08.2011

(732) Mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi «BULTEX EUROSTAR» chet el korxonasi, UZ
Иностранное предприятие «BULTEX EUROSTAR» в форме общества с ограниченной ответственностью, UZ

(540)



(511)

23 Тўқимачилик иплари ва йигирилган ип.

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

25 Кийим-кечаклар, пойабзал, бош кийимлари; трикотаж кийим-кечаклар.

39 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати; импорт-экспорт бўйича агентликлар; товарларни харакатлантириш (учинчи шахслар учун).

23 Нити текстильные и пряжа.

24 Ткани и текстильные изделия, не относящиеся к другим классам; одеала; покрывала; скатерти; ткани трикотажные.

25 Одежда, обувь, головные уборы; одежда трикотажная.

39 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса, офисная служба; агентства по импорту-экспорту; продвижение товаров (для третьих лиц).

(111) MGU 22577

(151) 10.05.2012

(181) 13.05.2021

(210) MGU 2011 0878

(220) 13.05.2011

(732) "LUCHSHIY ZELYONIY CHAY" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "LUCHSHIY ZELYONIY CHAY", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг.

Смотри цветное приложение.

(591) Яшил, тўқ яшил, оч яшил, қизил, ок.

Зеленый, темно-зеленый, светло-зеленый, красный, белый.

(511)

2 Бўёқлар, алиф мойлари, локлар; металлларни занглашдан ва ёғочни емирилишдан сақловчи химоя воситалари; бўёвчи моддалар; тезоблар; ишлов беримаган табиий қатронлар; бадий-декоратив ва бадий нашр учун қўлланиладиган тахтали ва кукунсимон металллар.

4 Техник мойлар ва суртма мойлар, суртма материаллар, чангни ютиш, намлаш ва боғлаш учун таркиблар, ёқилғилар (шу жумладан мотор бензинлари) ва ёритиш материаллари, фитиллар ва ёритиш учун шамлар.

6 Оддий металллар ва уларнинг қотишмалари; металл қурилиш материаллари; кўчма металл конструкциялар ва иншоотлар; рельс йўллари учун металл материаллари; металл трослар ва сим (ноэлектр); майда металл ва кулф буюмлари; металл кувурлар; сейфлар; бошқа синфларга мансуб бўлмаган оддий металллардан буюмлар; рудалар.

8 Қўл қуроли ва асбоблари; пичок буюмлари; вилкалар ва қошиқлар; совуқ қурол; устара.

11 Ёритиш, иситиш, буғ олиш, озиқ-овқат маҳсулотларига иссиқлик ишлови бериш учун, совутиш, қурилиш, вентилация учун, сув тақсимловчи ва санитар-техник қурилмалар.

16 Қоғоз, картон ва улардан, бошқа синфларга мансуб бўлмаган маҳсулотлар; нашриёт маҳсулоти; муқовалаш ишлари учун материаллар; фотосуратлар; ёзув қоғоз товарлари; канцелярия ва маиший мақсадлар учун ёпишувчи моддалар; рассомлар учун буюмлар; мўйқаламлар; ёзув ма-

шиналари ва идора буюмлари (жиҳоздан ташқари); ўқув материаллари ва кўргазмалар қўлланмалар (аппаратурадан ташқари); жойлаш учун пластмасса материаллари (бошқа синфларга мансуб бўлмаганлари); ўйин карталари; шрифтлар; босмахона клишелари.

17 Каучук, резина, гуттаперча, асбест, слюда ва ушбу материаллардан бошқа синфларга мансуб бўлмаган маҳсулотлар; қисман ишлов берилган пластмассалардан маҳсулотлар; тешик-тирқишларни беркитиш, зичлаш ва изоляциялаш учун материаллар; нометал қайишқоқ кувурлар.

18 Чарм ва ясама чарм, улардан бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар; ҳайвонлар терилари; йўл сандиқлари, жомадонлар; ёмғирдан ва қуёшдан соябонлар, ҳассалар, хипчинлар, қамчилар, от абзали ва эгар-жабдуқ маҳсулотлари.

19 Нометал қурилиш материаллари; қурилиш мақсадлари учун нометал қаттиқ труба; асфальт, қатронлар ва битум; нометал кўчма конструкциялар ва иншоотлар; нометал ҳайкаллар.

20 Жиҳоз, ойналар картиналар учун рамкалар ва бошқ.; ёғоч, пўкак, қамиш, тростник, тол, шох, суяк, фил суяги, кит мўйлаби, тошбақа косаси, чиганоклар, қаҳрабо, садаф, галвирак тошдан, шу материалларни ўрнини босувчилар ёки пластмассадан бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар.

21 Уй-рўзгор ёки ошхона анжомлари ва идиш-товоқлар (қимматбаҳо металллардан тайёрланган ва улар билан қопланганларидан ташқари); тароқлар ва губкалар; чўткалар (мўйқаламлардан ташқари); чўтка буюмлари учун материаллар; тозалаш ва йиғиштириш учун мосламалар; металл мочалкалар; ишлов берилмаган ёки қисман ишлов берилган шиша (қурилиш шишасидан ташқари); шиша, чинни ва фаянсдан бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар.

23 Тўқимачилик иплари ва йиғирилган ип.

24 Бошқа синфларга тегишли бўлмаган газламалар ва тўқимачилик маҳсулотлари; одеялар, чойшаблар ва дастурхонлар.

25 Кийимлар, пойабзал, бош кийимлари.

26 Кружевалар ва каштачилик буюмлари, жияклар ва тасмалар; тугмачалар, шиқ-шиқ тугмалар, пилталар ва блочкалар, игнали тўғнағичлар ва игналар; сунъий гуллар.

27 Гидамлар, бўйралар, матлар, линолеум ва поллар учун бошқа қопламалар; девор гулқоғозлари ва нотўқима қопловчи материаллар.

28 Ўйинлар, ўйинчоқлар; бошқа синфларга тегишли бўлмаган гимнастика ва спорт товарлари.

35 Реклама; бизнес соҳасидаги менежмент; бизнес соҳасидаги маъмурий фаолият; офис хизмати; товарларни ўтказиш (учинчи шахслар учун), шунингдек улгуржи ва чакана савдо.

36 Суғурталаш; молиявий фаолият; пул-кредит операциялари; кўчмас мулк операциялари.

37 Курилиш; таъмирлаш; ускуналарни ўрнатиш.

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

40 Материалларга ишлов бериш.

2 Краски, олифы, лаки; защитные средства, предохраняющие металлы от коррозии и древесину от разрушения; красящие вещества; протравы; необработанные природные смолы; листовые и порошкообразные металлы, используемые для художественно-декоративных целей и художественной печати.

4 Технические масла и смазки; смазочные материалы; составы для поглощения, смачивания и связывания пыли; топлива (в том числе моторные бензины) и осветительные материалы; фитили и свечи для освещения.

6 Обычные металлы и их сплавы; металлические строительные материалы; передвижные металлические конструкции и сооружения; металлические материалы для рельсовых путей; металлические тросы и проволока (не электрические); скобяные и замочные изделия; металлические трубы; сейфы; изделия из обычных металлов, не относящиеся к другим классам; руды.

8 Ручные орудия и инструменты; ножевые изделия, вилки и ложки; холодное оружие; бритвы.

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

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

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

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

ных; дорожные сундуки, чемоданы; зонты от дождя и солнца, трости; хлысты, кнуты, конская сбруя и шорные изделия.

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

20 Мебель, зеркала, обрамления для картин и т.п.; изделия, не относящиеся к другим классам, из дерева, пробки, камыша, тростника, ивы, рога, кости, слоновой кости, китового уса, панциря черепах, раковин, янтаря, перламутра, морской пенки, из заменителей этих материалов или из пластмасс.

21 Домашняя или кухонная утварь и посуда; расчески и губки; щетки (за исключением кистей); материалы для щеточных изделий; приспособления для чистки и уборки; мочалки металлические; необработанное или частично обработанное стекло (за исключением строительного стекла); изделия из стекла, фарфора и фаянса, не относящиеся к другим классам.

23 Нити текстильные и пряжа.

24 Ткани и текстильные изделия, не относящиеся к другим классам; одеяла, покрывала и ска-терти.

25 Одежда, обувь, головные уборы.

26 Кружева и вышитые изделия, тесьма и ленты; пуговицы, кнопки, крючки и блочки, булавки и иглы; искусственные цветы.

27 Ковры, циновки, маты, линолеум и прочие покрытия для полов; стенные обои и обивочные материалы не текстильные.

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

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

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

37 Строительство; ремонт; установка оборудования.

39 Транспортировка; упаковка и хранение товаров; организация путешествий.

40 Обработка материалов.

(111) MGU 22578

(151) 10.05.2012

(181) 24.06.2021

(210) MGU 2011 1156

(220) 24.06.2011

(732) Джeneral Моторс ЛЛК, US

(540)

SONIC

(511)

12 Автомобиллар.

12 Автомобили.

(111) MGU 22579

(151) 10.05.2012

(181) 01.07.2021

(210) MGU 2011 1208

(220) 01.07.2011

(732) БАСФ SE, DE

(540)

ИНШУР

(511)

1 Саноат, илмий мақсадлар, қишлоқ хўжалиги, боғдорчилик ва ўрмончиликда фойдаланиш учун мўлжалланган кимёвий маҳсулотлар, шу жумладан ўсимликларни бақувватлаштириш учун препаратлар, ўсимликларнинг ўсишини ростлаб туриш учун препаратлар, уруғларга ишлов бериш учун кимёвий препаратлар, сирт-фаол моддалар, хашаротларни жуфтлаш учун хўрак ёки чалғитиш учун омил сифатида қўллаш учун табиий ёки сунъий кимёвий моддалар.

5 Зарарли ҳайвонларни йўқ қилиш ва улар билан курашиш учун препаратлар, фунгицидлар, гербицидлар, пестицидлар.

31 Бошқа синфларга мансуб бўлмаган қишлоқ хўжалиги, боғдорчилик-полизчилик, ўрмончилик ва дон маҳсулотлари; уруғлар; ҳайвонлар учун озукалар.

1 Химические продукты, предназначенные для использования в сельском хозяйстве, садоводстве и лесоводстве, в том числе препараты для укрепления растений, препараты для регулирования роста растений, препараты химические для обработки семян, вещества поверхностно-активные, химические вещества природные или искусственные для использования в качестве приманки для спаривания или агентов для дезориентации насекомых.

5 Препараты для уничтожения вредных животных и борьбы с ними, фунгициды, гербициды, пестициды.

31 Сельскохозяйственные, садово-огородные, лесные и зерновые продукты, не относящиеся к другим классам; семена; корма для животных.

(111) MGU 22580

(151) 10.05.2012

(181) 19.07.2021

(210) MGU 2011 1317

(220) 19.07.2011

(732) "J-UNITED GROUP" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "J-UNITED GROUP", UZ

(540)

TARGET

(511)

6 Оддий металллар ва уларнинг қотишмалари; металлдан бўлган қурилиш материаллари; кўчма металл конструкциялар ва иншоотлар; рельсли йўллар учун металл материаллар; металл трослар ва симлар (электрники бўлмаганлари); майда-чуйда металл буюмлар ва кулфлаш буюмлари; металл қувурлар; сейфлар; оддий металллардан бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар; рудалар; металл мурватлар; ўзиқирқар мосламалар (ўзиқирқар мурват); металл шуруплар.

7 Электр пайвандлаш агрегатлари, газ пайвандлаш аппаратлари, вулканизациялаш учун аппаратлар, ацетиленни тозалаш учун аппаратлар, сувни юқори босим остида тозалаш учун аппаратлар, пивони босим остида узатиш учун аппаратлар, газланган сувни ишлаб чиқариш учун аппаратлар, газланган ичимликларни ишлаб чиқариш учун аппаратлар, пластмасса ўровларни пайвандлаш учун электр аппаратлар, электр ёйли кесиш-қирқиш учун аппаратлар, электр ёйли пайвандлаш учун аппаратлар, электр пайвандлаш учун аппаратлар, босма машиналар учун бўёқ аппаратлари, электр пайвандлаш аппаратлари, машиналарнинг буғ қозонлари учун арматура, азэраторлар, кенгайтириш баклари (машиналарнинг деталлари), барабанлар (машиналарнинг деталлари), шланглар учун механик барабанлар, тормоз бошмоқлари, транспорт воситалари учун қўлланиладиганларидан ташқари, бобиналар (машиналарнинг деталлари), тўқувчилик дастгоҳлари учун бобиналар, бороналар, валларнинг бўйинлари учун буксалар (машиналарнинг деталлари), бульдозерлар, ўзи юк туширадиган (механик) бункерлар, тоғ-кон ишлари учун бурғилар, вагон кўтариш мосламалари, прокатка станларининг валкилари, тирсак валлари, машиналар учун босма валлар, транс-

миссион валлар, ер усти транспорт воситалари учун қўлланиладиганларидан ташқари, венти­лар (машиналарнинг деталлари), двигателлар учун вентиляторлар (машиналарнинг қисмлари), арралаш верстаклари (машиналарнинг қисмлари), шамолмашиналар, саноат мақсадлари учун вибраторлар (машиналар), подшипникларнинг вкладишлари (машиналарнинг деталлари), сув иситгичлар (машиналарнинг қисмлари), ҳаво пуркагичлар (машиналар), силкитгичлар, двигателлар учун чиқариш тизимлари, сузувчи ёки ерга ўрнатилган бурғилаш вишкалари, ўт ўргичлар (машиналар), игнасимон гарнитурлар (кард машиналарнинг қисмлари), авария таъминоти генераторлари, ўзгарувчан ток генераторлари, ўзгармас ток генераторлари, велосипедлар учун ўзгармас ток генераторлари, ток генераторлари, гидравлик электр генераторлари (машиналарнинг деталлари), машиналар, моторлар ва двигателлар учун гидробошқариш, двигателлар учун глушителлар, бурғилаш каллакчалари (машиналарнинг деталлари), пармалаш каллакчалари (машиналарнинг деталлари), двигатель цилиндрларининг каллакчалари, пайвандлаш газ горелкалари, кавшарлаш газ горелкалари, механик хаскашлар, марза ажратгичлар (машиналар), лой тутгичлар (машиналар), гидронаторлар, гидравлик двигателлар, учиш аппаратлари учун двигателлар, самолётлар учун двигателлар, транспорт воситалари учун ҳаво ёстикчаларидаги двигателлар, пневматик двигателлар, реактив двигателлар, ер усти транспорт воситалари учун қўлланиладиганларидан ташқари, кема двигателлари, тортиш двигателлари, ер усти транспорт воситалари учун қўлланиладиганларидан ташқари, двигателлар, ер усти транспорт воситалари учун қўлланиладиганларидан ташқари, ҳаракатлантиргичлар, ер усти транспорт воситалари учун қўлланиладиганларидан ташқари, тўйинтирувчи сув учун деаэраторлар (дегазаторлар), дезинтеграторлар, чимкесгичлар, ер усти транспорт воситаларининг насослари учун диафрагмалар, домкратлар (машиналар), рейкали домкратлар, пиёдаларнинг ҳаракатланувчи йўлкалари (тро­туарлар), электр қўл пармадасталари, буғ қозонларининг дудбуронлари, ғаллаўргичлар, ғаллаўргичлар-боғбоғлагичлар, хаскашлаш машиналари учун тишлар, двигателлар учун инжекторлар, тухумлар учун инкубаторлар, машиналар ёки двигателларни бошқариш кабеллари, кабестанлар, каландрлар, газламалар учун портатив буғ каландрлари, плугли зовур қазгичлар (плуглар), карбюраторлар, тўқиш машиналарининг кареткалари, моторлар ва двигателларнинг картерлари, йўл катоклари, ғалтаклар (машиналарнинг деталлари), клапанлар (машиналарнинг детал­

лари), босим клапанлари (машиналарнинг деталлари), орқага қайтиш клапанлари (машиналарнинг деталлари), редукцион клапанлар (машиналарнинг деталлари), электр консерва пичоқлари, кожухлар (машиналарнинг деталлари), машиналарнинг ғилдираклари, пойабзал қолиплари, тормоз колодкалари (машиналарнинг деталлари), ер усти транспорт воситалари учун қўлланиладиганларидан ташқари, поршень ҳалқалари, мойлаш ҳалқалари (машиналарнинг деталлари), ғалла ўриш комбайнлари, кўмир комбайни, компрессорлар (машиналар), ҳаво компрессорлари (гаражлар учун қурилмалар), совитгичлар учун компрессорлар, конвейерлар (машиналар), тасмали конвейерлар, пўлат қуйиш учун конвертерлар, (буғ) конденсаторлари (машиналарнинг деталлари), ҳаво конденсаторлари, қазииш (ковлаш) (машиналари), термик бурғилаш учун кислород найзалари (машиналар), ҳайвонлар учун механик охурлар, полиграфик матрицалар учун коробкалар (босма иши), узатмалар коробкаси, ер усти транспорт воситалари учун қўлланиладиганларидан ташқари, мойлаш коробкалари (машиналарнинг деталлари), машиналарнинг корпуслари, ўроқ машиналар, буғ машиналарининг қозонлари, қаҳва майдалагичлар, қўл билан ишлатиладиганларидан ташқари, кранлар (машиналар ёки двигателларнинг деталлари), кранлар (кўтарма ва юк кўтарадиган механизмлар), кўприк кранлари, тўқиш (чиқариш) кранлари (сув ажратгичлар), бўёқ пуркагичлар, кривошиплар (машиналарнинг деталлари), кулолчилик гардишлари, силлиқлаш гардишлари (машиналарнинг деталлари), культиваторлар (машиналар), кавшарлаш лампалари, лебёдкалар, плуг тишлари, конвейерлар учун тасмалар, лубрикаторлар (машиналарнинг деталлари), ўт олдириш магнетоси, автоматик манипуляторлар (машиналар), мойдонлар (машиналарнинг деталлари), мойжувозлар, полиграфия матрицалари, машиналарнинг маховиклари, ҳайвонларнинг жунини олиш учун машинкалар, қоғоз тайёрлаш машиналари, дам бериш машиналари, тўқув машиналари, гальванизацион машиналар, эгиш (буқиш) машиналари, дазмоллаш машиналари, тоғкон машиналари, газларни шимиб олиш учун дам бериш машиналари, донни сўриб тортиб олиш учун дам бериш машиналари, (балиқ овлайдиган) тўрларини тортиб олиш учун машиналар, гальванопластика учун машиналар, бутилкаларни герметизациялаш учун машиналар, герметизациялаш учун саноат машиналари, гофрировкалаш учун машиналар, гравировкалаш учун машиналар, меъёрига етказиш учун машиналар, устараларни чархлаш учун машиналар, ер қазииш ишлари учун машиналар, корд тайёрлаш учун

машиналар, кружевалар тайёрлаш учун машиналар, ёғ-мой тайёрлаш учун машиналар, сигареталар ишлаб чиқариш учун саноат машиналари, сосискалар ишлаб чиқариш учун машиналар, стереотиплар тайёрлаш учун машиналар, трикотаж полотно ишлаб чиқариш учун машиналар, бўяш учун машиналар, бутилкаларни ювиш учун машиналар, идиш-товокларни ювиш учун машиналар, бутилкаларни тўлдириш учун машиналар, теннис ракеткаларидаги симларни тортиш учун машиналар, чарм (териға) ишлов бериш учун машиналар, сутға ишлов бериш учун машиналар, шишаға ишлов бериш учун машиналар, тамакиға ишлов бериш учун машиналар, бошокли ўсимликларнинг донларини оқлаш учун машиналар, бўяш ишлари учун машиналар, нефтни тозалаш учун машиналар, мевалар ва сабзавотларни тозалаш учун машиналар, рудаларға қайта ишлов бериш учун машиналар, металл листларда босиш учун машиналар, пиво пишириш учун машиналар, оқлаш учун машиналар, йўлларни супуриш учун (ўзи юрар) машиналар, чарм (терини) қирқиш учун машиналар, чарм (терини) бир оз силликлаш учун машиналар, қоғоз ишлаб чиқариш учун машиналар, макарон маҳсулотларини ишлаб чиқариш учун машиналар, шакар ишлаб чиқариш учун машиналар, ўташ учун машиналар, кулни элаш учун машиналар, шлакни элақдан ўтказиш учун машиналар, пудинглаш учун машиналар, том черепицаларини кесиш-қирқиш учун машиналар, нон кесиш учун машиналар, газларни сиқиш учун дам бериш машиналари, йўллар қуриш учун машиналар, темир йўллар қуриш учун машиналар, тўқимачилик саноати учун машиналар, босиб нақш солиш учун машиналар, газларни транспортда ташиш учун дам бериш машиналари, донни транспортда ташиш учун дам бериш машиналари, рельсларни ётқизиш учун машиналар, бутилкаларни қопқоқлар билан тиқинлаш учун машиналар, ўраш-жойлаш учун машиналар, донни зичлаш учун дам бериш машиналари, чиқиндилар (ахлатни) зичлаш учун машиналар, товон қисмини шаклантириш учун машиналар, штамповка қилиш учун машиналар, штемпеллаш учун машиналар, тўрлаб ямаш учун машиналар, соғиш машиналари, дренаж машиналари, ўраш машиналари, дон тозалаш машиналари, муқовалаш ишлари учун саноат машиналари ва қурилмалари, йиғиштириш учун электр машиналар ва қурилмалар, гиламларни тозалаш учун электр машиналар ва қурилмалар, сайқал бериш (электр) машиналари ва қурилмалари, калибрлаш машиналари, белги қўйиш машиналари, мих парчин билан улаш машиналари, ошхона электр машиналари, қуйиш (қуюв) машиналари, пардоз бе-

риш машиналари, қиртишлаш машиналари, ювиш машиналари, ун тортиш машиналари, ҳарф териш машиналари (босма иши), кўклайдиган тикув машиналари, сабзавотларни артиш (тозалашға) хизмат қиладиган машиналар, атрофини тўқиб чиқадиган машиналар, пардоз бериш машиналари, бельё учун сиқиш машиналари, кесиш-қирқиш машиналари, буғ машиналари, нашр қилиш машиналари, нашр қилиш ротацион машиналари, пневматик машиналар, бошқарилувчи машиналар, йигириш машиналари, қуйиш машиналари, ратинлаш машиналари, сатиндек жило бериш машиналари, кишлок хўжалиги машиналари, қориштирувчи машиналар, саноат мақсадлари учун навлаш машиналари, тикувчилик бахялаш машиналари, кир ювиш машиналари, (бельё учун) кир ювиш машиналари, аввалдан ҳақ тўланадиган кир ювиш машиналари, юнг олиш машиналари, йигириш машиналари, қуришиш машиналари, тўқимачилик машиналари, механик хамир қориш машиналари, типография машиналари, типографик набор (ҳарф териш) (фотонабор) машиналари, титиш машиналари, электр титиш машиналари, ўраш-жойлаш машиналари, филтрлаш машиналари, қолиплаш машиналари, тарайдиган (ти-тадиган) машиналар, тикув машиналари, шрифт қуйиш машиналари, кимё саноати учун электр механик машиналар, ёрлиқ ёпиштириш машиналари, маиший тегирмонлар, қўлли узатмаси бўлган тегирмонлардан ташқари, қалампир учун тегирмонлар, қўлли узатмаси бўлган тегирмонлардан ташқари, марказдан қочма тегирмонлар, насослар учун мембраналар, узатувчи механизмлар (машиналарнинг деталлари), темирчилик босқонлари, қориштиргичлар (машиналар), эмульгациялаш учун маиший электр қориштиргичлар, чанг ютгичлар учун қопчалар, пневматик болғалар, тўқмоқлар (машиналарнинг деталлари), болғалаб яшаш (кичик ўлчамдаги) босқонлари, свая болғалари, калавалайдиган механик чархлар, мотокультиваторлар, қайиқларнинг моторлари, улаш муфтлари, ер усти транспорт воситалари учун қўлланиладиганларидан ташқари, гўшт майдалагичлар (машиналар), нагнетателлар, тормоз нақладкалари, ер усти транспорт воситалари учун қўлланиладиганларидан ташқари, машиналарнинг йўналтиргичлари, хушбўй ва дезинфекцияловчи моддаларни пуркаш учун чангютгичларға ўрнатиладиган пойнақлар, насослар (машиналар), насослар (машиналар ёки двигателларнинг қисмлари), аквариумлар учун аэрирловчи насослар, вакуум насослари (машиналар), ҳаво насослари, иситиш қурилмалари учун насослар, пивони узатиш учун насослар, мой насослари, автоматик

тарзда ростланувчи ёқилғи насослари, техник хизмат кўрсатиш станциялари учун ёқилғи узатувчи насослар, марказдан қочма насослар, пичоқлар (машиналарнинг деталлари), ўроқ машиналарининг пичоқлари, хашак кесгичларнинг пичоқлари, электр пичоқлар, чиланганрлик электр қайчилари, электр қайчилар, машиналар учун подшипникли тиргаклар, суғоргичлар (машиналар), қишлоқ хўжалиги куроллари, қулли узатмали бўлган куроллардан ташқари, машиналарнинг ўқлари, буғ сепараторлари, патронлар (машиналарнинг деталлари), двигателлар учун тармоқланган қисқа чиқариш қувурлари, газ кавшарлагичлар, электр кавшарлагичлар, ўта иситгичлар, тишли узатмалар, ер усти транспорт воситалари учун қўлланиладиганларидан ташқари, пасайтирувчи редукион узатмалар, ер усти транспорт воситалари учун қўлланиладиганларидан ташқари, бурғилаш перфораторлари, пистолетлар (портловчи моддалар қўлланиладиган асбоблар), елим суртиш учун электр пистолетлар, мастикаларни экструдирлаш учун пневматик пистолетлар, карбюраторлар учун таъминлагичлар, машиналарнинг қозонлари учун таъминлагичлар, юклаш майдончалари, плуглар, пневмотранспортёрлар, машиналар, моторлар, двигателларни пневмобошқариш, илгаклар (машиналарнинг деталлари), машиналар учун антифрикцион подшипниклар, роликли подшипниклар, ўзи мойланиб қолувчи подшипниклар, трансмиссион валларнинг подшипниклари, шарчали подшипниклар, кўтаргичлар (лифтлар), юк кўтаргичлар, кўтариш мосламалари, чанғиларниқидан ташқари, полиспаптар, поршенлар (машиналар ёки двигателларнинг деталлари), амортизаторларнинг поршенлари (машиналарнинг деталлари), двигателларнинг поршенлари, цилиндрларнинг поршенлари, ишланган газларнинг каталитик ўзгартиргичлари, айлантириш моментининг ўзгартиргичлари, ер усти транспорт воситалари учун қўлланиладиганларидан ташқари, ички ёнув двигатели учун ёқилғи ўзгартиргичлари, пресслар (саноат машиналари), вино учун пресслар, узум учун пресслар, ем-хашак учун пресслар, босма пресслар, типография пресслари, штамповкалаш пресслари, тикув машиналари учун тепки узатмалари, буғ билан тозалаш учун мосламалар, ошхона электр процессорлари, пружиналар (машиналарнинг деталлари), ип йигирадиган чархлар, тешик очувчи прессларларнинг пуансонлари, чангютгичлар, каштачилик машиналари учун юмалоқ керги чамбараклар, двигателлар учун (совитиш) радиаторлари, оқава сувлар учун сачратгичлар, бўёқ пуркагичлар (машиналар), ростлагичлар (машиналарнинг қисмлари), босим

ростлагичлари (машиналарнинг деталлари), озиклантирувчи сувлар учун ростлагичлар, машиналар ва двигателлар учун тезлик ростлагичлари, газ кескичлари, резец тутқичлар (машиналарнинг деталлари), тўқимачилик дастгоҳларининг шодачалари, тўқимачилик дастгоҳларининг ремизлари, машиналар учун қайишлар, кўтарадиган қайишлар, двигателлар учун вентиляторларнинг узатма қайишлари, ўзгармас токнинг генераторлари учун узатма қайишлари, двигателлар учун узатма қайишлари, шкивлар учун фрикцион қайишлар, элаклар, роботлар (машиналар), мотоциклнинг оёқ стартёрлари учун ричаглар, сальниклар (машиналарнинг деталлари), полиграфик (узатувчи) самонакладкалар, маиший электр кўпиртиргичлар, ички ёнув двигателлари учун ўт олдириш свечалари, дизелли двигателлар учун ишга туширишдан аввал киздириш свечалари, тормоз сегментлари, ер усти транспорт воситалари учун қўлланиладиганларидан ташқари, пичанағдаргичлар, сепараторлар, буғли ва мойли фазаларни ажратиш учун сепараторлар, сут сепараторлари, подшипникларнинг сепараторлари, сеялкалар (машиналар), қортозалагичлар, буғдойбоғлагичлар, валлар (машиналарнинг) бирикмалари, маиший электр шарбатсиқкичлар, похолқирқкичлар, сут соғиш машиналарининг стаканлари, машиналарнинг станиналари, дастгоҳлар, гайка қирқувчи дастгоҳлар, ёғочга ишлов бериш дастгоҳлари, чархлаш учун дастгоҳлар, велосипедларни йиғиш учун дастгоҳлар, тўқимачилик саноати учун дастгоҳлар, металлга ишлов бериш дастгоҳлари; резьба қирқиш дастгоҳлари, рандалаш дастгоҳлари, токарлик дастгоҳлари, фрезерлик дастгоҳлари, силликлеш дастгоҳлари, металл чўзадиган станлар, прокатка станлари, двигателлар учун стартёрлар, статорлар (машиналарнинг қисмлари), олмос ойна кесгичлар (машиналарнинг деталлари), машиналар учун столлар, юк (кўтарадиган) стрелалар, дастгоҳларнинг суппортлари (машиналарнинг деталлари), сцеплениелар, ер усти транспорт воситалари учун қўлланиладиганларидан ташқари, иссиқлик алмашилиш мосламалари (машиналарнинг қисмлари), машиналар учун трансмиссиялар, трансмиссиялар, ер усти транспорт воситалари учун қўлланиладиганларидан ташқари, буғ қозонларининг қувурлари (машиналарнинг қисмлари), шамол турбиналари, гидравлик турбиналар, турбиналар, ер усти транспорт воситалари учун қўлланиладиганларидан ташқари, турбокомпрессорлар, двигателлар учун бирлаштириш торткилари, зичловчи бирикмалар (двигателларнинг қисмлари), марказий вакуумли тозалаш қурилмалари, сўриб олувчи саноат қурилмалари, транспорт

воситаларини ювиш учун қурилмалар, ёғсизлан-тириш учун қурилмалар, (машиналар), чангни тортиб олиш учун қурилмалар (тозалаш қурилмалари), минерал сувни ишлаб чиқариш учун қурилмалар, трубопровод транспорти учун пневматик қурилмалар, чангни йўқ қилиш учун қурилмалар (тозалаш қурилмалари), сут соғиш қурилмалари, конденсацион қурилмалар, кўтарма қурилмалар, ҳаво тортиб олиш қурилмалари, бўлиш қурилмалари, қоғоз учун қурилмалар, ички ёнув двигателларида ўт олдириш учун қурилмалар, эшикларни ёпиш учун электр қурилмалар, ювиш учун қурилмалар, хашак тўпларини боғлаш учун қурилмалар, эшикларни очиш учун электр қурилмалар, эшикларни очиш ёки ёпиш учун қурилмалар, эшикларни очиш ёки ёпиш учун пневматик қурилмалар (машиналарнинг деталлари), пардаларни ҳаракатлантириш учун электр қурилмалар, ёпишқоқ тасмаларни узатиш учун қурилмалар (машиналар), моторлар ва двигателлардан ифлосланишларнинг олдини олиш учун қурилмалар, ичимликлар тайёрлаш учун электр механик қурилмалар, озик-овқат маҳсулотларини тайёрлаш учун электр механик қурилмалар, лифтларни бошқариш учун қурилмалар, машиналар ёки двигателларни бошқариш учун қурилмалар, пойабзалларни тозалаш учун электр қурилмалар, мум суртиш учун электр қурилмалар ва мосламалар, юкларни бир жойдан иккинчи жойга кўчириш учун ҳаво ёстикчасидаги қурилмалар, юклаш-юк тушириш қурилмалари, кўтариш қурилмалари, суппортларнинг ғилофлари (машиналарнинг деталлари), фильтр-пресслар, филтрлар (машиналар ёки двигателларнинг деталлари), двигателлардаги совитувчи ҳавони тозалаш учун филтрлар, қуйиш қолиплари (машиналарнинг деталлари), босиш қолиплари, цапфалар (машиналарнинг деталлари), центрифугалар (машиналар), юк кўтариш занжирлари (машиналарнинг деталлари), узатма занжирлари, ер усти транспорт воситалари учун қўлланиладиганларидан ташқари, трансмиссион занжирлар, ер усти транспорт воситалари учун қўлланиладиганларидан ташқари, двигателларнинг цилиндрлари, машиналарнинг цилиндрлари, босма цилиндрлари, мокилар (машиналарнинг деталлари), универсал шарнирлар (кардан шарнирлари), шкивлар (машиналарнинг деталлари), чангютгичларнинг шланглари, чўткалар (машиналарнинг деталлари), ўзгармас ток генераторларининг чўткалари, электр узатмали чўткалар (машиналарнинг деталлари), (электр) кўмир чўткалари, эжекторлар, двигателлар учун ёқилғи экономайзерлари, экскаваторлар, битта ковшли экскаваторлар, қишлоқ хўжалиги эле-ваторлари, электр двигателлар, ер усти транс-

порт воситалари учун қўлланиладиганларидан ташқари, пайвандлаш машиналари учун электродлар, электр босқонлар, электр пол артиш мосламалари, филтрлаш машиналари учун алмашиб туриладиган элементлар, эскалаторлар, кичик автоматик денгиз лангарлари.

8 Қўл иш қуроли ва асбоблар; пичоқ буюмлари, вилкалар ва қошиқлар; совуқ қурол; устаралар.

9 Илмий, денгиз, геодезик, фотографик, кинематографик, оптик, тортиш учун, ўлчаш, сигнализация, назорат (текшириш), қутқариш ва таълим бериш учун приборлар ва асбоблар; электр энергиясини узатиш, тақсимлаш, трансформациялаш, жамғариш, ростлаш ёки бошқариш учун приборлар ва асбоблар; товуш ёки тасвирларни ёзиш, узатиш, қайтадан тиклаш учун аппаратура; магнитли ахборот ташувчилар, товуш ёзиш дисклари; аввалдан ҳақ тўлаш аппаратлари учун савдо автоматлари ва механизмлари; касса аппаратлари, ҳисоблаш машиналари, ахборотга ишлов бериш учун ускуна ва компьютерлар; ўт ўчириш учун асбоб-ускуналар.

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

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

20 Мебель, кўзгулар, расмлар учун ҳошиялар ва шу кабилар; ёғоч, пўкак, камиш, шакар камиш, мажнунтол, шох, суяк, фил суяги, кит мўйлови, тошбақа косаси, чиғанок, қаҳрабо, садаф, денгиз кўпиги, шу материалларнинг ўрнини босувчилар ёки пластмассалардан тайёрланган бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар.

35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати, учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (сотиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш), шу жумладан чакана савдо хизматлари (магазинлар, бозорлар).

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; винты металлические; саморезы (винт самонарезающий); шурупы металлические.

7 Агрегаты сварочные электрические, аппараты газосварочные, аппараты для вулканизации, аппараты для очистки ацетилена, аппараты для очистки под высоким давлением, аппараты для подачи пива под давлением, аппараты для производства газированной воды, аппараты для производства газированных напитков, аппараты для сварки пластмассовых упаковок электрические, аппараты для электродуговой резки, аппараты для электродуговой сварки, аппараты для электросварки, аппараты красочные для печатных машин, аппараты сварочные электрические, арматура для паровых котлов машин, азраторы, баки расширительные (детали машин), барабаны (детали машин), барабаны механические для шлангов, башмаки тормозные, за исключением используемых для транспортных средств, бобины (детали машин), бобины для ткацких станков, бороны, буксы для шеек валов (детали машин), бульдозеры, бункера саморазгружающиеся (механические), буры для горных работ, вагоноподъемники, валки прокатных станов, валы коленчатые, валы печатные для машин, валы трансмиссионные, за исключением используемых для наземных транспортных средств, вентили (детали машин), вентиляторы для двигателей, верстаки пыльные (части машин), веялки, вибраторы (машины) для промышленных целей, вкладыши подшипников (детали машин), водонагреватели (части машин), воздуходувки (машины), встряхиватели, выпускные системы для двигателей, вышки буровые плавающие или наземные, газонокосилки (машины), гарнитурные игольчатые (части кардных машин), генераторы аварийного питания, генераторы переменного тока, генераторы постоянного тока, генераторы постоянного тока для велосипедов, генераторы тока, генераторы электрические, гидравлические (детали машин), гидроуправление для машин, моторов и двигателей, глушители для двигателей, головки буровые (детали машин), головки сверлильные (детали машин), головки цилиндров двигателей, горелки газовые сварочные, горелки паяльные газовые, грабли механические, гребнеотделители (машины), грязеуловители (машины), гудронаторы, двигатели гидравлические, двигатели для летательных аппаратов, двигатели для самолетов, двигатели для транспортных средств на воздушной подушке, двигатели пневматические, двигатели реактивные, за исключением используемых для наземных транспортных средств, двигатели судовые, двигатели тяговые, за исключением используе-

мых для наземных транспортных средств, двигатели, за исключением используемых для наземных транспортных средств, движители, за исключением используемых для наземных транспортных средств, деазраторы (дегазаторы) для питающей воды, дезинтеграторы, дернорезы, диафрагмы для насосов для наземных транспортных средств, домкраты (машины), домкраты реечные, дорожки пешеходные движущиеся (тротуары), дрели ручные электрические, дымоходы паровых котлов, жатки, жатки-сноповязалки, зубья для грабельных машин, инжекторы для двигателей, инкубаторы для яиц, кабели управления машинами или двигателями, кабестаны, каландры, каландры паровые для тканей портативные, канавокопатели плужные (плуги), карбюраторы, каретки вязальных машин, картеры моторов и двигателей, катки дорожные, катушки (детали машин), клапаны (детали машин), клапаны давления (детали машин), клапаны обратные (детали машин), клапаны редуцирующие (детали машин), ключи консервные электрические, кожухи (детали машин), колеса машин, колодки обувные (детали машин), колодки тормозные, за исключением используемых для транспортных средств, кольца поршневые, кольца смазочные (детали машин), комбайны зерноуборочные, комбайны угольные, компрессоры (машины), компрессоры воздушные (установки для гаражей), компрессоры для холодильников, конвейеры (машины), конвейеры ленточные, конвертеры для выплавки стали, конденсаторы (пара) (детали машин), конденсаторы воздушные, копатели (машины), копыа кислородные для термического бурения (машины), кормушки для животных механические, коробки для матриц полиграфических (печатное дело), коробки передач, за исключением используемых для наземных транспортных средств, коробки смазочные (детали машин), корпуса машин, косилки, котлы паровых машин, кофемолки, за исключением ручных, краны (детали машин или двигателей), краны (подъемные и грузоподъемные механизмы), краны мостовые, краны спускные (водоотделители), краскораспылители, кривошипные (детали машин), круги гончарные, круги шлифовальные (детали машин), культиваторы (машины), лампы паяльные, лебедки, лемехи плужные, ленты для конвейеров, лубрикаторы (детали машин), магнето зажигания, манипуляторы автоматические (машины), масленки (детали машин), маслобойки, матрицы полиграфические, маховики машин, машинки для стрижки животных, машины бумагоделательные, машины воздуходувные, машины вязальные, машины гальванизационные, машины гибочные, машины гла-

дильные, машины горные, машины для всасывания газов воздуходувные, машины для всасывания зерна воздуходувные, машины для вытаскивания сетей (рыболовных), машины для гальванопластики, машины для герметизации бутылок, машины для герметизации промышленные, машины для гофрирования, машины для гравирования, машины для доводки, машины для заточки лезвий, машины для земляных работ, машины для изготовления корда, машины для изготовления кружев, машины для изготовления масла, машины для изготовления сигарет промышленные, машины для изготовления сосисок, машины для изготовления стереотипов, машины для изготовления трикотажного полотна, машины для крашения, машины для мойки бутылок, машины для мойки посуды, машины для наполнения бутылок, машины для натягивания струн в теннисных ракетках, машины для обработки кожи, машины для обработки молока, машины для обработки стекла, машины для обработки табака, машины для обрушивания зерен злаков, машины для окрасочных работ, машины для очистки нефти, машины для очистки плодов и овощей, машины для переработки руд, машины для печатания на металлических листах, машины для пивоварения, машины для побелки, машины для подметания дорог (самоходные), машины для подрезания кожи, машины для подшлифовывания кожи, машины для производства бумаги, машины для производства макаронных изделий, машины для производства сахара, машины для прополки, машины для просеивания золы, машины для просеивания шлака, машины для пудлингования, машины для резки кровельной черепицы, машины для резки хлеба, машины для сжатия газов воздуходувные, машины для строительства дорог, машины для строительства железных дорог, машины для текстильной промышленности, машины для тиснения, машины для транспортировки газов воздуходувные, машины для транспортировки зерна воздуходувные, машины для укладки рельсов, машины для укупорки крышками бутылок, машины для укупорки пробками бутылок, машины для упаковки, машины для уплотнения зерна воздуходувные, машины для уплотнения отходов (мусора), машины для формирования пяточной части, машины для штамповки, машины для штемпелевания, машины для штопки, машины доильные, машины дренажные, машины заверточные, машины зерноочистительные, машины и устройства для переплетного дела промышленные, машины и устройства для уборки электрические, машины и устройства для чистки ковров электрические, машины и устройства полировальные

(электрические), машины калибровочные, машины клеймильные, машины клепальные, машины кухонные электрические, машины литейные, машины лоцильные, машины мездрильные, машины моечные, машины мукомольные, машины наборные (печатное дело), машины обметочные швейные, машины овощепротирочные, машины оплеточные, машины отделочные, машины отжимные для белья, машины отрезные, машины паровые, машины печатные, машины печатные ротационные, машины пневматические, машины правильные, машины прядильные, машины разливочные, машины ратинировочные, машины сатинировальные, машины сельскохозяйственные, машины смешивающие, машины сортировочные для промышленных целей, машины ставивающие швейные, машины стиральные, машины стиральные (для белья), машины стиральные с предварительной оплатой, машины стригальные, машины сучильные, машины сушильные, машины текстильные, машины тестомесильные механические, машины типографские, машины типографские наборные (фотонаборные), машины трепальные, машины трепальные электрические, машины упаковочные, машины фильтровальные, машины формовочные, машины чесальные, машины швейные, машины шрифтолитейные, машины электромеханические для химической промышленности, машины этикетировочные, мельницы бытовые, за исключением мельниц с ручным приводом, мельницы для перца, за исключением мельниц с ручным приводом, мельницы центробежные, мембраны для насосов, механизмы подающие (детали машин), мехи кузнечные, мешалки (машины), мешалки бытовые для эмульгирования электрические, мешки для пылесосов, молотки пневматические, молоты (детали машин), молоты ковочные (небольших размеров), молоты свайные, мотвила механические, мотокультиваторы, моторы лодочные, муфты сцепления, за исключением используемых для наземных транспортных средств, мясорубки (машины), нагнетатели, накладки тормозные, за исключением используемых для транспортных средств, направляющие машин, насадки к пылесосам для разбрызгивания ароматических и дезинфицирующих веществ, насосы (машины), насосы (части машин или двигателей), насосы аэрирующие для аквариумов, насосы вакуумные (машины), насосы воздушные, насосы для отопительных установок, насосы для подачи пива, насосы масляные, насосы топливные с автоматическим регулированием, насосы топливоподающие для станций технического обслуживания, насосы центробежные, ножи (детали машин), ножи косилок, ножи соло-

морезок, ножи электрические, ножницы слесарные электрические, ножницы электрические, опоры подшипниковые для машин, оросители (машины), орудия сельскохозяйственные, за исключением орудий с ручным приводом, оси машин, паросепараторы, патроны (детали машин), патрубки выхлопные для двигателей, паяльники газовые, паяльники электрические, перегреватели, передачи зубчатые, за исключением используемых для наземных транспортных средств, передачи редукционные понижающие, за исключением используемых для наземных транспортных средств, перфораторы бурильные, пистолеты (инструменты с использованием взрывчатых веществ), пистолеты для нанесения клея электрические, пистолеты для экструдирования мастик пневматические, питатели для карбюраторов, питатели для котлов машин, площадки загрузочные, плуги, пневмотранспортеры, пневмоуправление машинами, моторами и двигателями, подвески (детали машин), подшипники антифрикционные для машин, подшипники роликовые, подшипники самосмазывающиеся, подшипники трансмиссионных валов, подшипники шариковые, подъемники (лифты), подъемники грузовые, подъемники, за исключением лыжных, полиспады, поршни (детали машин или двигателей), поршни амортизаторов (детали машин), поршни двигателей, поршни цилиндров, преобразователи каталитические выхлопных газов, преобразователи крутящего момента, за исключением используемых для наземных транспортных средств, преобразователи топлива для двигателей внутреннего сгорания, прессы (машины промышленные), прессы для вина, прессы для винограда, прессы для фуража, прессы печатные, прессы типографские, прессы штамповочные, приводы педальные для швейных машин, приспособления для паровой очистки, процессоры кухонные электрические, пружины (детали машин), прялки, пуансоны дыропробивных прессов, пылесосы, пяльца круглые для вышивальных машин, радиаторы (охлаждения) для двигателей, разбрызгиватели для сточных вод, распылители краски (машины), регуляторы (части машин), регуляторы давления (детали машин), регуляторы для питающей воды, регуляторы скорости для машин и двигателей, резак газовые, резцедержатели (детали машин), ремизки ткацких станков, ремизы ткацких станков, ремни для машин, ремни подъемные, ремни приводные вентиляторов для двигателей, ремни приводные для генераторов постоянного тока, ремни приводные для двигателей, ремни фрикционные для шкивов, решета, роботы (машины), рычаги ножного стартера мотоцикла, сальники

(детали машин), самонаклады полиграфические (подающие), сбивалки бытовые электрические, свечи зажигания для двигателей внутреннего сгорания, свечи предпускового подогрева для дизельных двигателей, сегменты тормозные, за исключением используемых для транспортных средств, сеноворошилки, сепараторы, сепараторы для разделения паровой и масляной фаз, сепараторы молочные, сепараторы подшипников, сеялки (машины), снегоочистители, сноповязалки, соединения валов (машин), соковыжималки бытовые электрические, соломорезки, стаканы доильных машин, станины машин, станки, станки гайконарезные, станки деревообрабатывающие, станки для заточки, станки для сборки велосипедов, станки для текстильной промышленности, станки металлообрабатывающие, станки резьбонарезные, станки строгальные, станки токарные, станки фрезерные, станки шлифовальные, станы волочильные, станы прокатные, стартеры для двигателей, статоры (части машин), стеклорезы алмазные (детали машин), столы для машин, стрелы грузовые (подъемные), суппорты станков (детали машин), сцепления, за исключением используемых для наземных транспортных средств, теплообменники (части машин), трансмиссии для машин, трансмиссии, за исключением используемых для наземных транспортных средств, трубы паровых котлов (части машин), турбины ветряные, турбины гидравлические, турбины, за исключением используемых для наземных транспортных средств, турбокомпрессоры, тяги соединительные для двигателей, уплотнительные соединения (части двигателей), установки вакуумной очистки центральные, установки всасывающие промышленные, установки для мойки транспортных средств, установки для обезжиривания (машины), установки для отсасывания пыли (очистные установки), установки для производства минеральной воды, установки для трубопроводного транспорта пневматические, установки для удаления пыли (очистные установки), установки доильные, установки конденсационные, установки подъемные, устройства воздухоотсасывающие, устройства делительные, устройства для бумаги), устройства для зажигания в двигателях внутреннего сгорания, устройства для закрывания дверей электрические, устройства для мойки, устройства для обвязки кип сена, устройства для открывания дверей электрические, устройства для открывания или закрывания дверей, устройства для открывания или закрывания дверей пневматические (детали машин), устройства для передвижения занавесей электрические, устройства для подачи клейких лент (машины), устрой-

ства для предотвращения загрязнения от моторов и двигателей, устройства для приготовления напитков электромеханические, устройства для приготовления пищевых продуктов электромеханические, устройства для управления лифтами, устройства для управления машинами или двигателями, устройства для чистки обуви электрические, устройства и приспособления для натирки воском электрические, устройства на воздушной подушке для перемещения грузов, устройства погрузочно-разгрузочные, устройства подъемные, фартуки суппортов (детали машин), фильтр-прессы, фильтры (детали машин или двигателей), фильтры для очистки охлаждающего воздуха в двигателях, формы литейные (детали машин), формы печатные, цапфы (детали машин), центрифуги (машины), цепи грузоподъемные (детали машин), цепи приводные, за исключением используемых, цепи трансмиссионные, за исключением используемых для наземных транспортных средств, цилиндры двигателей, цилиндры машин, цилиндры печатные, челноки (детали машин), шарниры универсальные (карданные шарниры), шкивы (детали машин), шланги пылесосов, щетки (детали машин), щетки генераторов постоянного тока, щетки с электроприводами (детали машин), щетки угольные (электричество), эжекторы, экономайзеры топливные для двигателей, экскаваторы, экскаваторы одноковшовые, элеваторы сельскохозяйственные, электродвигатели, за исключением используемых для наземных транспортных средств, электроды для сварочных машин, электромолоты, электрополотеры, элементы сменные для фильтровальных машин, эскалаторы, якоря малые автоматические морские.

8 Ручные орудия и инструменты; ножевые изделия, вилки и ложки; холодное оружие; бритвы.

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

9 Приборы и инструменты научные, морские, геодезические, фотографические, кинематографические, оптические, для взвешивания, измерения, сигнализации, контроля (проверки), спасения и обучения; приборы и инструменты для передачи, распределения, трансформации, накопления, регулирования или управления электричеством; аппаратура для записи, передачи, воспроизведения звука или изображений; магнитные носители информации, диски звукозаписи; торговые автоматы и механизмы для аппаратов с предварительной оплатой; кассовые

аппараты, счетные машины, оборудование для обработки информации и компьютеры; оборудование для тушения огня.

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

20 Мебель, зеркала, обрамления для картин и т.п.; изделия, не относящиеся к другим классам, из дерева, пробки, камыша, тростника, ивы, рога, кости, слоновой кости, китового уса, панциря черепах, раковин, янтаря, перламутра, морской пенки, из заменителей этих материалов или из пластмасс.

35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба, услуги снабженческие для третьих лиц (закупка и обеспечение предпринимателей товарами), в том числе услуги розничной торговли (магазины, рынки).

(111) MGU 22581

(151) 15.05.2012

(181) 23.06.2021

(210) MGU 2011 1151

(220) 23.06.2011

(732) Буффало Уайлд Уингс, Инк., Миннесота штати конунлари бўйича ташкил қилинган ва фаолият курсатувчи корпорацияси, US
Буффало Уайлд Уингс, Инк., корпорация созданная и осуществляющая свою деятельность в соответствии с законодательством штата Миннесота, US

(540)



(511)

43 Ресторанларнинг хизматлари.

43 Услуги ресторанов.

(111) MGU 22582

(151) 15.05.2012

(181) 02.11.2020

(210) MGU 2010 1947

(220) 02.11.2010

(732) Монстр Энерджи Компани, US

(540)

MONSTER

(511)

5 Биологик фаол озик-овқат қўшимчалари.

29 Сут ва сут маҳсулотлари асосидаги ичимликлар, таркибида қаҳва бўлган сут асосидаги ичимликлар.

30 Қаҳва асосидаги ичимликлар, таркибида сут бўлган қаҳва асосидаги ичимликлар.

5 Пищевые биологически активные добавки.

29 Напитки на основе молока и молочных продуктов, напитки на основе молока с содержанием кофе.

30 Напитки на основе кофе, напитки на основе кофе с содержанием молока.

(111) MGU 22583

(151) 15.05.2012 (181) 02.11.2020

(210) MGU 2010 1948 (220) 02.11.2010

(732) Монстр Энерджи Компани, US

(540)

JAVA MONSTER

(511)

5 Биологик фаол озик-овқат қўшимчалари.

29 Сут ва сут маҳсулотлари асосидаги ичимликлар, таркибида қаҳва бўлган сут асосидаги ичимликлар.

30 Қаҳва асосидаги ичимликлар, таркибида сут бўлган қаҳва асосидаги ичимликлар.

5 Пищевые биологически активные добавки.

29 Напитки на основе молока и молочных продуктов, напитки на основе молока с содержанием кофе.

30 Напитки на основе кофе, напитки на основе кофе с содержанием молока.

(111) MGU 22584

(151) 15.05.2012 (181) 09.11.2020

(210) MGU 2010 2003 (220) 09.11.2010

(732) Монстр Энерджи Компани, US

(540)

X-PRESSO MONSTER

(511)

5 Биологик фаол озик-овқат қўшимчалари.

5 Пищевые биологически активные добавки.

(111) MGU 22585

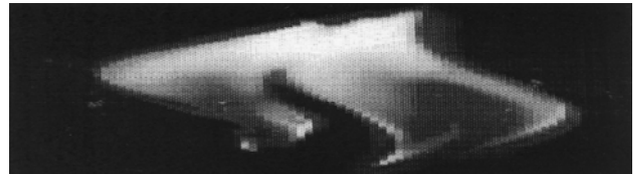
(151) 15.05.2012 (181) 14.07.2021

(210) MGU 2011 1275 (220) 14.07.2011

(732) Дзе Кола-Кола Компани, Делавэр штати корпорацияси, US

Дзе Кола-Кола Компани, корпорация штата Делавэр, US

(540)



(511)

32 Пиво; минерал ҳамда газланган сувлар ва бошқа алкохолсиз ичимликлар; мева ичимликлари ва мева шарбатлари; қиёмлар ва ичимликлар тайёрлаш учун бошқа таркиблар.

32 Пиво; минеральные и газированные воды и прочие безалкогольные напитки; фруктовые напитки и фруктовые соки; сиропы и прочие составы для изготовления напитков.

(111) MGU 22586

(151) 15.05.2012 (181) 14.07.2021

(210) MGU 2011 1276 (220) 14.07.2011

(732) Дзе Кола-Кола Компани, Делавэр штати корпорацияси, US

Дзе Кола-Кола Компани, корпорация штата Делавэр, US

(540)

BURN

(511)

32 Ичимликлар, ичимлик сувлари, хушбўйлантилган сувлар, минерал ва газланган сувларни киритган ҳолда; ва бошқа алкохолсиз ичимликлар, совуқ ичимликлар, энергетик ичимликлар ва спорт ичимликларини киритган ҳолда; мева ичимликлари ва мева шарбатлари; ичимликлар тайёрлаш учун қиёмлар, концентратлар ва кукунлар, хушбўйлантилган сувлар, минерал ва

газланган сувлар, совуқ ичимликлар ва алкогольсиз ичимликлар, энергетик ичимликлар, спорт ичимликлари, мевали ичимликлар ва шарбатларни тайёрлашни киритган ҳолда.

32 Напитки, включая питьевые воды, ароматизированные воды, минеральные и газированные воды и прочие безалкогольные напитки, включая прохладительные напитки, энергетические напитки и спортивные напитки; фруктовые напитки и фруктовые соки; сиропы, концентраты и порошки для изготовления напитков, включая изготовление ароматизированных вод, минеральных и газированных вод, прохладительных и безалкогольных напитков, энергетических напитков, спортивных напитков, фруктовых напитков и соков.

(111) MGU 22587

(151) 15.05.2012

(210) MGU 2011 1246

(310) 45-2011-0000205

(320) 14.01.2011

(732) ЭлДжи Корп., KR

(540)

(181) 07.07.2021

(220) 07.07.2011

(330) KR



(511)

5 Хавфли шишларни даволаш учун фармацевтик препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун диагностик реактивлар, реагентлар; тиббий мақсадлар учун диагностик препаратлар; доривор воситалар; медикаментлар; тиббий мақсадлар учун кимёвий препаратлар; тиббий қўллаш учун антибиотиклар; тиббий қўллаш учун адъювантлар; тиббий қўллаш учун гигиена препаратлари; тиббий қўллаш учун микроорганизмлар; фармацевтик мультивитамин препаратлари; тиббий қўллаш учун суртма мойлар; болалар овқатлари, кукунли сутдан ташқари; стоматологияга оид пломба қўйиш материаллари; антисептиклар; гермицидлар; гербицидлар; биринчи ёрдам дори кутилари; тиббий қўллаш учун диагностик реактивлар, реагентлар; ген диагностикаси учун реактивлар, реагентлар; хужайра микроорганизмлари ташувчилари/хужайра микроорганизмларини ўстириш учун таъминлаш муҳитлари; тиббий мақсадлар учун таъминлаш муҳитлари; косметик ёки тикловчи пластик жарроҳлик ёки дерматология учун фармацевтик воситалар; инсон тўқималарини консервация учун фармацев-

тик препаратлар; ҳайвонларнинг тўқималарини консервация учун ветеринария препаратлари; инсонларнинг ички органларини консервация учун фармацевтик препаратлар; ҳайвонларнинг ички органларини консервация учун ветеринария препаратлари; аллергияни диагностика қилиш учун реагентлар, реактивлар; ветеринария препаратлари; инсон терисини тиклаш учун қўлланиладиган укол қилиб юбориладиган инъекцияловчи тери тўлдиргичлари; ажинлар ва майда ҳамда юпқа ажинларни текислаш учун қўлланиладиган инъекциялар учун фармацевтик препаратлар; юзни контурлашда қўлланиладиган инъекциялар учун фармацевтик препаратлар; гепатит В сирт антианачаларини ўлчаш учун диагностик реактивлар, реактивлар; гепатит С сирт антианачаларини ўлчаш учун диагностик реактивлар, реактивлар; фармацевтик юрак-томир препаратлари; эндокрин касалликларини даволаш учун фармацевтик препаратлар; таянч-ҳаракат аппаратлари касалликларини даволаш учун фармацевтик препаратлар; неврологик бузилишлар, касалликларни даволаш учун фармацевтик препаратлар; модда алмашинуви бузилишларини даволаш учун фармацевтик препаратлар; инфекция касалликларни даволаш учун фармацевтик препаратлар; аутоиммун касалликларини даволаш учун фармацевтик препаратлар; дерматозларни даволаш учун фармацевтик препаратлар; вакциналар; фармацевтик минерал препаратлар; саратонни даволаш учун ёрдамчи препаратлар; анемияни даволаш учун фармацевтик препаратлар; наслсизликни даволаш учун фармацевтик препаратлар; овуляцияни стимуллаш учун фармацевтик препаратлар; сексуал бузилишларни даволаш учун фармацевтик препаратлар; контраст муҳит учун доривор препаратлар; кўз операциялари учун ёрдамчи препаратлар; инсонлар учун ўсиш гормонлари; урологик касалликларни даволаш учун фармацевтик препаратлар; аналгетиклар; ҳароратни тушириш учун медикаментлар, доривор воситалар; яллиғланишга қарши воситалар.

9 ДНК-чиплар; дозалаш курилмалари; капилляр найчалар; кислородни биридан иккинчисига қуйиш (қайта ўтказиш) учун курилмалар; бактериал микроорганизмлар учун инкубаторлар; пробиркалар; озиқ-овқат маҳсулотлари ҳамда озуқаларни таҳлил қилиш учун приборлар; физикавий ҳамда кимёвий лаборатория аппаратлари, приборлари ва асбоблари; физика учун аппаратлар, приборлар ва асбоблар; автоматик хроматография учун аппаратлар, приборлар; магнитли аралаштиргичлар; пипеткалар; кимё учун аппаратлар, приборлар ва асбоблар; тиббий мақсадлар учун компьютер дастурий таъминоти; био-

чиплар, биокристаллар; (хотира) уячларига эга бўлган кристаллар; (хотира) уячларига эга бўлган кристалларни тестдан ўтказиш, таҳлил қилиш учун аппаратлар, приборлар; (хотира) уячларига эга бўлган кристалларни тадқиқот қилиш учун аппаратлар, приборлар; фармацевтика мақсадлари учун диагностик чиплар; тиббий мақсадлар учун диагностик чиплар; тиббий мақсадлар учун касалликларни диагностика қилиш учун компьютер дастурий таъминоти; тиббий мақсадларда қўлланиладиган электрон карталар учун компьютер дастурий таъминоти; лабораторияда қўллаш учун электрофорез аппаратлари; лабораторияда қўллаш учун ДНКни аплификациялаш (катталаштириш)да ишлатиладиган полимераз занжирли реакция учун кучайтиргичлар; айланувчи аралаштиргичлар; ДНКни ажратиш (экстракциялаш) учун лаборатория приборлари, аппаратлари; марказдан қочма сепараторлар; лаборатория аппаратлари, приборлари, ашёлари, реактивлар, реагентлар ҳамда назорат эритмаларидан таркиб топган тўпламлар, комплеклар; лаборатория аппаратлари, приборлари учун ДНКни ажратиш (экстракциялаш) учун тўпламлар, комплеклар; лабораторияда қўллаш учун паст ҳароратли реакторлар; лабораторияда қўллаш учун фермент реакторлари; мешалки; абсорбцион спектрофотометрлар; лабораторияда қўллаш учун бугпиширгичлар; лаборатория аппаратлари, микробиологик таҳлил учун приборлар; оксил, протеин чиплари.

10 Тиббий аппаратлар ва асбоблар; тиббий ускуна ва приборлар; қонни таҳлил қилиш учун аппаратлар, приборлар; қонни тадқиқ қилиш учун аппаратлар, приборлар; қондаги қанд даражасини ўлчаш учун ускуна, приборлар; тиббий мақсадлар учун диагностик аппаратлар, приборлар; тиббий мақсадлар учун радиологик аппаратлар, приборлар; радиотерапевтик, рентгенотерапевтик аппаратлар, приборлар; тиббий мақсадлар учун рентген аппаратлари, приборлари; стоматология учун рентген приборлари, қурилмалари; тиббий қўллаш учун ирригаторлар; кардиостимуляторлар; стоматологияга оид электр аппаратлар, приборлар; стоматология мақсадлари учун ортодонтик ускуна ва асбоблар; беморларни парвариш қилиш учун мосламалар; тиббий мақсадлар учун чок қўйиш материаллари; тиббий мақсадлар учун электр адёлар; тиббий мақсадлар учун электр грелкалар; тиббий мақсадлар учун қўлқоплар; тиббий мақсадлар учун ниқоблар; ювиш учун аппаратлар, приборлар; касалхоналар, стационарларда қўлланиладиган стериллаш учун аппаратлар, приборлар; портатив рентген нурланиши приборлари, қурилмалари; портатив рентген нурланиш детек-

торлари, датчиклари; тиббий мақсадларда ДНКни тадқиқ қилиш учун аппаратлар, приборлар; тиббий мақсадларда ДНКни диагностика қилиш учун аппаратлар, приборлар; ДНКни диагностика қилиш учун пробиркаларда тадқиқот ўтказиш учун аппаратлар, приборлар; ДНКни диагностика қилиш учун аппаратлар, приборлар; ДНКни текшириш учун приборлар; ташки автоматик дефибриляторлар; қонни диагностика қилиш учун аппаратлар, приборлар; наслий касалликларни диагностика қилиш учун аппаратлар, приборлар; ДНК-диагностика аппаратлари; клиника мақсадлари учун диагностик аппаратлар, приборлар; тиббий экспериментлар учун диагностик аппаратлар, приборлар; хомиладорликни аниқлаш учун диагностик аппаратлар, приборлар; гепатит С вирусини аниқлаш учун диагностик аппаратлар, приборлар; орттирилган иммун танқислиги синдромини (ОИТС) аниқлаш учун диагностик аппаратлар, приборлар; тиббий мақсадлар учун диагностик синов аппаратлари, приборлари; вирус инфекцияларини аниқлаш учун диагностик аппаратлар, приборлар; бактериал инфекцияларни аниқлаш учун диагностик аппаратлар, приборлар; контагиоз инфекцион касалликларни аниқлаш учун диагностик аппаратлар, приборлар; патоген микробларни топиш учун диагностик аппаратлар, приборлар; аллергияни аниқлаш учун диагностик аппаратлар, приборлар; аллергияни диагностика қилиш учун ўлчаш приборлари, асбоблари; моллекуляр диагностика учун ўлчаш приборлари, асбоблари; тиббий мақсадлар учун ўлчаш приборлари, асбоблари; тиббий мақсадлар учун лампали/чирокли нур тарқатгичлар; тиббий мақсадлар учун светодиод лампалар; массаж учун электр аппаратлар, приборлар; тиббий мақсадлар учун лампалар; тиббий мақсадлар учун лазерлар; тиббий мақсадлар учун массаж учун аппаратлар, приборлар; тиббий фойдаланиш учун тадқиқотлар учун аппаратлар, приборлар; терапевтик гальваник приборлар, қурилмалар.

35 Тиббий ускуна ва аппаратлар, приборлар соҳасида тижорий савдо-сотик воситачилигининг хизматлари; фармацевтика маҳсулотлари соҳасида улгуржи дистрибьюторлик; фармацевтика маҳсулотлари соҳасида чакана савдо магазинларининг хизматлари; фармацевтика маҳсулотлари соҳасида брокерлик хизматлари; фармацевтика маҳсулотлари соҳасида тижорий савдо-сотик воситачилигининг хизматлари; фармацевтика маҳсулотлари соҳасида савдо-сотикни ташкил қилиш; доривор препаратлар соҳасида савдо-сотикни ташкил қилиш.

36 Тиббий суғурта; соғликни суғурта қилишда андеррайтинг; суғурта хизматлари; суғурта маса-

лалари бўйича маслаҳатлар; суғурта масалалари бўйича ахборот.

37 Тиббий муассасалар қурилиши; касалхоналар, госпиталлар қурилиши; тиббий ускуна ва аппаратлар, приборларни таъмирлаш.

42 Вакциналар ва доривор воситаларни тадқиқ қилиш ва ишлаб чиқиш, такомиллаштириш; доривор хом ашёни тадқиқ қилиш; катталарнинг касалликларини тадқиқ қилиш; бактериологик тадқиқотлар; саратонни тадқиқ қилиш; фармацевтик ишланмалар; фармацевтик тадқиқотлар; фармацевтик маслаҳатлар; фармацевтика маҳсулотини баҳолаш; фармакология масалалари бўйича маслаҳатлар; доривор препаратлар соҳасида тадқиқотлар; тиббий тадқиқотлар; генларни таҳлил қилиш; генетик тадқиқотлар; ДНК-чипларини тадқиқ қилиш ва ишлаб чиқиш, такомиллаштириш; касалхоналар, госпиталларни лойиҳалаш (конструкциялаш) соҳасида хизматлар; кимёвий тадқиқотлар; компьютер дастурий таъминотини ишлаб чиқиш, такомиллаштириш; тиббий аппаратлар, приборларни тадқиқ қилиш; диагностик аппаратлар, приборларни тадқиқ қилиш ва ишлаб чиқиш, такомиллаштириш.

44 Беморларни парвариш қилиш; тиббий-санитария хизмати; тиббий кўрик хизматлари; касалхоналар, шифохоналар; тиббий клиникалар; ветеринария; фармацевтика; фармацевтик маслаҳатлар; фармацевтик препаратларни тизимлаштириш, тайёрлаш; фармацевтик, доривор воситалар, маҳсулотларни тақсимлаш; фармацевтика соҳасида маслаҳатлар; санаторийлар; телевизион тиббиёт хизматлари; масофадан туриб даволаш; жаррохликкача ва жаррохликдан сўнг парвариш қилиш; тиббий ускуна ва аппаратлар, приборлар ижараси; тиббий ускуна ва тиббий-санитария ёрдами ускунаси ижараси; тиббий ёрдам; тиббиёт соҳасида маслаҳатлар; поликлиникалар; тиббий мақсадлар учун рентген нурланиш аппаратлари, приборлари ижараси; саломатликка тааллуқли бўлган ахборотни тақдим этиш; доривор препаратларни тестдан ўтказиш, текшириш; доривор воситаларни танлаш бўйича техник хизматлар; доривор препаратлар соҳасида ахборот; шифокорлар (амалиёт билан шуғулланувчи тиббий ходимлар) хизматлари; клиник тиббиёт; дояларнинг хизматлари; касалликлар диагностикаси; тиш шифокори ёрдами; стоматологларнинг хизматлари; ортодонтик хизматлар; игна билан даволаш; шарқ табобатини қўллаган ҳолда соғлиқни парвариш қилиш; шарқ табобатини қўллаган ҳолда физиотерапия; шарқ табобатини қўллаган ҳолда тиббий хизматлар; фитоклиникалар; шарқ табобати клиникалари; қон таҳлили; қон банкларининг хизматлари; хоспис-

лар; саломатлиги тикланаётганлар учун санаторийлар.

5 Фармацевтические препараты для лечения злокачественных опухолей; диагностические реактивы, реагенты для фармацевтических целей; препараты диагностические для медицинских целей; лекарственные средства; медикаменты; препараты химические для медицинских целей; антибиотики для медицинского использования; адъюванты для медицинского использования; гигиенические препараты для медицинского использования; микроорганизмы для медицинского использования; мультивитаминовые фармацевтические препараты; мази для медицинского использования; детское питание, за исключением порошкового молока; стоматологические пломбирочные материалы; антисептики; гермициды; гербициды; аптечки первой помощи; диагностические реактивы, реагенты для медицинского использования; реактивы, реагенты для генной диагностики; носители клеточных культур/питательные среды для выращивания культур клеток; питательные среды для медицинских целей; фармацевтические средства для косметической или восстановительной пластической хирургии или дерматологии; фармацевтические препараты для консервирования человеческих тканей; ветеринарные препараты для консервирования тканей животных; фармацевтические препараты для консервирования внутренних органов человека; ветеринарные препараты для консервирования внутренних органов животных; реагенты, реактивы для диагностики аллергии; ветеринарные препараты; впрыскиваемые, инъеклируемые кожные наполнители для восстановления человеческой кожи; фармацевтические препараты для инъекций для разглаживания морщин и мелких и тонких морщин; фармацевтические препараты для инъекций для контурирования лица; диагностические реактивы, реактивы для измерения поверхностных антител гепатита В; диагностические реактивы, реактивы для измерения поверхностных антител гепатита С; сердечно-сосудистые фармацевтические препараты; фармацевтические препараты для лечения эндокринных болезней; фармацевтические препараты для лечения болезней опорно-двигательного аппарата; фармацевтические препараты для лечения неврологических нарушений, болезней; фармацевтические препараты для лечения нарушения обмена веществ; фармацевтические препараты для лечения инфекционных болезней; фармацевтические препараты для лечения ауто-

иммунных болезней; фармацевтические препараты для лечения дерматозов; вакцины; минеральные фармацевтические препараты; вспомогательные препараты для лечения рака; фармацевтические препараты для лечения анемии; фармацевтические препараты для лечения бесплодия; фармацевтические препараты для стимулирования овуляции; фармацевтические препараты для лечения сексуальных расстройств; лекарственные препараты для контрастной среды; вспомогательные препараты для глазных операций; гормоны роста для людей; фармацевтические препараты для лечения урологических болезней; анальгетики; медикаменты, лекарственные средства для снижения температуры; средства противовоспалительные.

9 ДНК-чипы; устройства дозирующие; трубки капиллярные; устройства для переливания (перепуска) кислорода; инкубаторы для бактериальных культур; пробирки; приборы для анализа пищевых продуктов и кормов; физические и химические лабораторные аппараты, приборы и инструменты; аппараты, приборы и инструменты для физики; аппараты, приборы для автоматической хроматографии; мешалки магнитные; пипетки; аппараты, приборы и инструменты для химии; компьютерное программное обеспечение для медицинских целей; биочипы, биокристаллы; кристаллы с ячейками (памяти); аппараты, приборы для тестирования, анализа кристаллов с ячейками (памяти); аппараты, приборы для исследования кристаллов с ячейками (памяти); диагностические чипы для фармацевтических целей; диагностические чипы для медицинских целей; компьютерное программное обеспечение для диагностики заболеваний для медицинских целей; компьютерное программное обеспечение для электронных карт для медицинских целей; аппараты электрофореза для лабораторного использования; усилители для полимеразной цепной реакции, используемые для амплификации (увеличения) ДНК для лабораторного использования; вращающиеся мешалки; лабораторные приборы, аппараты для выделения (экстракции) ДНК; центробежные сепараторы; наборы, комплекты, состоящие из лабораторных аппаратов, приборов, принадлежностей, реактивов, реагентов и контрольных растворов; наборы, комплекты для выделения (экстракции) ДНК для лабораторных аппаратов, приборов; низкотемпературные реакторы для лабораторного использования; ферментные реакторы для лабораторного использования; мешалки; абсорбционные спектрофотометры; пароварки для лабораторного использования; лабораторные

аппараты, приборы для микробиологического анализа; белковые, протеиновые чипы.

10 Аппараты и инструменты медицинские; медицинское оборудование и приборы; аппараты, приборы для анализов крови; аппараты, приборы для исследований крови; оборудование, приборы для измерения уровня сахара в крови; диагностические аппараты, приборы для медицинских целей; аппараты, приборы радиологические для медицинских целей; аппараты, приборы радиотерапевтические, рентгенотерапевтические; аппараты, приборы рентгеновские для медицинских целей; приборы, устройства рентгеновские для стоматологии; ирригаторы для медицинского использования; кардиостимуляторы; аппараты, приборы стоматологические электрические; оборудование и инструменты ортодонтические для стоматологических целей; приспособления для ухода за больными; шовные материалы для медицинских целей; одеяла электрические для медицинских целей; грелки электрические для медицинских целей; перчатки для медицинских целей; маски для медицинских целей; аппараты, приборы для промываний; аппараты, приборы для стерилизации для использования в больницах, стационарах; приборы, устройства рентгеновского излучения портативные; детекторы, датчики рентгеновского излучения портативные; аппараты, приборы для исследований ДНК для медицинских целей; аппараты, приборы для диагностики ДНК для медицинских целей; аппараты, приборы для диагностики ДНК для пробирочных исследований; аппараты, приборы для диагностики ДНК; приборы для проверки ДНК; автоматические внешние дефибрилляторы; аппараты, приборы для диагностики крови; аппараты, приборы для диагностики наследственных болезней; ДНК-диагностические аппараты; аппараты, приборы диагностические для клинических целей; аппараты, приборы диагностические для медицинских экспериментов; аппараты, приборы диагностические для определения беременности; аппараты, приборы диагностические для определения вируса гепатита С; аппараты, приборы диагностические для определения синдрома приобретённого иммунодефицита (СПИД); аппараты, приборы диагностические испытательные для медицинских целей; аппараты, приборы диагностические для определения вирусных инфекций; аппараты, приборы диагностические для определения бактериальных инфекций; аппараты, приборы диагностические для определения контагиозных инфекционных заболеваний; аппараты, приборы диагностические для обнаружения патогенных

микробов; аппараты, приборы диагностические для определения аллергии; приборы, инструменты измерительные для диагностики аллергии; приборы, инструменты измерительные для молекулярной диагностики; приборы, инструменты измерительные для медицинских целей; лампы/световые излучатели для медицинских целей; светодиодные лампы для медицинских целей; аппараты, приборы для массажа электрические; лампы для медицинских целей; лазеры для медицинских целей; аппараты, приборы для массажа для медицинских целей; аппараты, приборы для исследований для медицинского использования; приборы, устройства гальванические терапевтические.

35 Услуги коммерческого торгового посредничества в области медицинского оборудования и аппаратов, приборов; оптовое дистрибьюторство в области фармацевтической продукции; услуги магазинов розничной торговли в области фармацевтической продукции; брокерские услуги в области фармацевтической продукции; услуги коммерческого торгового посредничества в области фармацевтической продукции; организация торговли в области фармацевтической продукции; организация торговли в области лекарственных препаратов.

36 Страхование медицинское; андеррайтинг в страховании здоровья; услуги страхования; консультации по вопросам страхования; информация по вопросам страхования.

37 Строительство медицинских учреждений; строительство больниц, госпиталей; ремонт медицинского оборудования и аппаратов, приборов.

42 Исследования и разработка, усовершенствование вакцин и лекарственных средств; исследования лекарственного сырья; исследования болезней взрослых; исследования бактериологические; исследования рака; разработки фармацевтические; исследования фармацевтические; консультации фармацевтические; оценка фармацевтической продукции; консультации по вопросам фармакологии; исследования в области лекарственных препаратов; исследования медицинские; анализ генов; исследования генетические; исследования и разработка, усовершенствование ДНК-чипов; услуги в области проектирования (конструирования) больниц, госпиталей; исследования химические; разработка, усовершенствование компьютерного программного обеспечения; исследование медицинских аппаратов, приборов; исследование и разработка, усовершенствование диагностических аппаратов, приборов.

44 Уход за больными; служба медико-санитарная; услуги медицинского осмотра; больницы, лечебницы; клиники медицинские; ветеринария; фармацевтика; консультации фармацевтические; систематизация, приготовление фармацевтических препаратов; распределение фармацевтических, лекарственных средств, продукции; консультации в области фармацевтики; санатории; услуги телемедицины; дистанционное лечение; до и послеоперационный уход; прокат медицинского оборудования и аппаратов, приборов; прокат медицинского оборудования и оборудования медико-санитарной помощи; помощь медицинская; консультации в области медицины; поликлиники; прокат аппаратов, приборов рентгеновского излучения для медицинских целей; предоставление информации в отношении здоровья; тестирование, проверка лекарственных препаратов; технические услуги по выбору лекарственных средств; информация в области лекарственных препаратов; услуги докторов (практикующих медиков); клиническая медицина; услуги акушерок; диагностика заболеваний; помощь зубоврачебная; услуги стоматологов; услуги ортодонтические; иглоукальвание; уход за здоровьем с использованием восточной медицины; физиотерапия с использованием восточной медицины; услуги медицинские с использованием восточной медицины; фитоклиники; клиники восточной медицины; анализы крови; услуги банков крови; хосписы; санатории для выздоравливающих.

(111) MGU 22588

(151) 15.05.2012

(181) 07.07.2021

(210) MGU 2011 1247

(220) 07.07.2011

(310) 45-2011-0000204

(320) 14.01.2011

(330) KR

(732) ЭлДжи Корп., KR

(540)



(511)

5 Хавфли шишларни даволаш учун фармацевтик препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун диагностик реактивлар, реагентлар; тиббий мақсадлар учун диагностик препаратлар; доривор воситалар; медикаментлар; тиббий мақсадлар

учун кимёвий препаратлар; тиббий қўллаш учун антибиотиклар; тиббий қўллаш учун адьювантлар; тиббий қўллаш учун гигиена препаратлари; тиббий қўллаш учун микроорганизмлар; фармацевтик мультивитамин препаратлари; тиббий қўллаш учун суртма мойлар; болалар овқатлари, кукунли сурдан ташқари; стоматологияга оид пломба қўйиш материаллари; антисептиклар; гермицидлар; гербицидлар; биринчи ёрдам дори кутилари; тиббий қўллаш учун диагностик реактивлар, реагентлар; ген диагностикаси учун реактивлар, реагентлар; хужайра микроорганизмлари ташувчилари/хужайра микроорганизмларини ўстириш учун таъминлаш муҳитлари; тиббий мақсадлар учун таъминлаш муҳитлари; косметик ёки тикловчи пластик жарроҳлик ёки дерматология учун фармацевтик воситалар; инсон тўқималарини консервалаш учун фармацевтик препаратлар; хайвонларнинг тўқималарини консервалаш учун ветеринария препаратлари; инсонларнинг ички органларини консервалаш учун фармацевтик препаратлар; хайвонларнинг ички органларини консервалаш учун ветеринария препаратлари; аллергияни диагностика қилиш учун реагентлар, реактивлар; ветеринария препаратлари; инсон терисини тиклаш учун қўлланиладиган укол қилиб юбориладиган инъекцияловчи тери тўлдиргичлари; ажинлар ва майда ҳамда юпка ажинларни текислаш учун қўлланиладиган инъекциялар учун фармацевтик препаратлар; юзни контурлашда қўлланиладиган инъекциялар учун фармацевтик препаратлар; гепатит В сирт антианачаларини ўлчаш учун диагностик реагентлар, реактивлар; гепатит С сирт антианачаларини ўлчаш учун диагностик реагентлар, реактивлар; фармацевтик юрак-томир препаратлари; эндокрин касалликларини даволаш учун фармацевтик препаратлар; таянч-ҳаракат аппаратлари касалликларини даволаш учун фармацевтик препаратлар; неврологик бузилишлар, касалликларни даволаш учун фармацевтик препаратлар; модда алмашинуви бузилишларини даволаш учун фармацевтик препаратлар; инфекция касалликларни даволаш учун фармацевтик препаратлар; аутоиммун касалликларини даволаш учун фармацевтик препаратлар; дерматозларни даволаш учун фармацевтик препаратлар; вакциналар; фармацевтик минерал препаратлар; саратонни даволаш учун ёрдамчи препаратлар; анемияни даволаш учун фармацевтик препаратлар; наслсизликни даволаш учун фармацевтик препаратлар; овуляцияни стимуллаш учун фармацевтик препаратлар; сексуал бузилишларни даволаш учун фармацевтик препаратлар; контраст муҳит учун доривор препаратлар; кўз операциялари учун ёрдамчи препарат-

лар; инсонлар учун ўсиш гормонлари; урологик касалликларни даволаш учун фармацевтик препаратлар; анальгетиклар; ҳароратни тушириш учун медикаментлар, доривор воситалар; яллиғланишга қарши воситалар.

9 ДНК-чиплар; дозалаш қурилмалари; капилляр найчалар; кислородни биридан иккинчисига қуйиш (қайта ўтказиш) учун қурилмалар; бактериал микроорганизмлар учун инкубаторлар; пробиркалар; озиқ-овқат маҳсулотлари ҳамда озуқаларни таҳлил қилиш учун приборлар; физикавий ҳамда кимёвий лаборатория аппаратлари, приборлари ва асбоблари; физика учун аппаратлар, приборлар ва асбоблар; автоматик хромотография учун аппаратлар, приборлар; магнитли аралаштиргичлар; пипеткалар; кимё учун аппаратлар, приборлар ва асбоблар; тиббий мақсадлар учун компьютер дастурий таъминоти; биочиплар, биокристаллар; (хотира) уячларига эга бўлган кристаллар; (хотира) уячларига эга бўлган кристалларни тестдан ўтказиш, таҳлил қилиш учун аппаратлар, приборлар; (хотира) уячларига эга бўлган кристалларни тадқиқот қилиш учун аппаратлар, приборлар; фармацевтика мақсадлари учун диагностик чиплар; тиббий мақсадлар учун диагностик чиплар; тиббий мақсадлар учун касалликларни диагностика қилиш учун компьютер дастурий таъминоти; тиббий мақсадларда қўлланиладиган электрон карталар учун компьютер дастурий таъминоти; лабораторияда қўллаш учун электрофорез аппаратлари; лабораторияда қўллаш учун ДНКни аплификациялаш (катталаштириш)да ишлатиладиган полимераз занжирли реакция учун кучайтиргичлар; айланувчи аралаштиргичлар; ДНКни ажратиш (экстракциялаш) учун лаборатория приборлари, аппаратлари; марказдан қочма сепараторлар; лаборатория аппаратлари, приборлари, ашёлари, реактивлар, реагентлар ҳамда назорат эритмаларидан таркиб топган тўпламлар, комплеклар; лаборатория аппаратлари, приборлари учун ДНКни ажратиш (экстракциялаш) учун тўпламлар, комплеклар; лабораторияда қўллаш учун паст ҳароратли реакторлар; лабораторияда қўллаш учун фермент реакторлари; мешалки; абсорбцион спектрофотометрлар; лабораторияда қўллаш учун буғпиширгичлар; лаборатория аппаратлари, микробиологик таҳлил учун приборлар; оксил, протеин чиплари.

10 Тиббий аппаратлар ва асбоблар; тиббий ускуна ва приборлар; қонни таҳлил қилиш учун аппаратлар, приборлар; қонни тадқиқ қилиш учун аппаратлар, приборлар; қондаги қанд даражасини ўлчаш учун ускуна, приборлар; тиббий мақсадлар учун диагностик аппаратлар, приборлар; тиббий мақсадлар учун радиолгик

аппаратлар, приборлар; радиотерапевтик, рентгенотерапевтик аппаратлар, приборлар; тиббий мақсадлар учун рентген аппаратлари, приборлари; стоматология учун рентген приборлари, қурилмалари; тиббий қўллаш учун ирригаторлар; кардиостимуляторлар; стоматологияга оид электр аппаратлар, приборлар; стоматология мақсадлари учун ортодонтик ускуна ва асбоблар; беморларни парвариш қилиш учун мосламалар; тиббий мақсадлар учун чок қўйиш материаллари; тиббий мақсадлар учун электр адёллар; тиббий мақсадлар учун электр грелкалар; тиббий мақсадлар учун қўлқоплар; тиббий мақсадлар учун никоблар; ювиш учун аппаратлар, приборлар; касалхоналар, стационарларда қўлланиладиган стериллаш учун аппаратлар, приборлар; портатив рентген нурланиши приборлари, қурилмалари; портатив рентген нурланиш детекторлари, датчиклари; тиббий мақсадларда ДНКни тадқиқ қилиш учун аппаратлар, приборлар; тиббий мақсадларда ДНКни диагностика қилиш учун аппаратлар, приборлар; ДНКни диагностика қилиш учун пробиркаларда тадқиқот ўтказиш учун аппаратлар, приборлар; ДНКни диагностика қилиш учун аппаратлар, приборлар; ДНКни текшириш учун приборлар; ташқи автоматик дефибриляторлар; қонни диагностика қилиш учун аппаратлар, приборлар; наслий касалликларни диагностика қилиш учун аппаратлар, приборлар; ДНК-диагностика аппаратлари; клиника мақсадлари учун диагностик аппаратлар, приборлар; тиббий экспериментлар учун диагностик аппаратлар, приборлар; ҳомиладорликни аниқлаш учун диагностик аппаратлар, приборлар; гепатит С вирусини аниқлаш учун диагностик аппаратлар, приборлар; орттирилган иммун танқислиги синдроми (ОИТС) аниқлаш учун диагностик аппаратлар, приборлар; тиббий мақсадлар учун диагностик синов аппаратлари, приборлари; вирус инфекцияларини аниқлаш учун диагностик аппаратлар, приборлар; бактериал инфекцияларни аниқлаш учун диагностик аппаратлар, приборлар; контагиоз инфекцион касалликларни аниқлаш учун диагностик аппаратлар, приборлар; патоген микробларни топиш учун диагностик аппаратлар, приборлар; аллергияни аниқлаш учун диагностик аппаратлар, приборлар; аллергияни диагностика қилиш учун ўлчаш приборлари, асбоблари; моллекуляр диагностика учун ўлчаш приборлари, асбоблари; тиббий мақсадлар учун ўлчаш приборлари, асбоблари; тиббий мақсадлар учун лампали/чирокли нур тарқатгичлар; тиббий мақсадлар учун светодиод лампалар; массаж учун электр аппаратлар, приборлар; тиббий мақсадлар учун лампалар; тиббий мақсадлар учун лазерлар; тиббий мақсадлар

учун массаж учун аппаратлар, приборлар; тиббий фойдаланиш учун тадқиқотлар учун аппаратлар, приборлар; терапевтик гальваник приборлар, қурилмалар.

35 Тиббий ускуна ва аппаратлар, приборлар соҳасида тижорий савдо-сотик воситачилигининг хизматлари; фармацевтика маҳсулотлари соҳасида улгуржи дистрибьюторлик; фармацевтика маҳсулотлари соҳасида чакана савдо магазинларининг хизматлари; фармацевтика маҳсулотлари соҳасида брокерлик хизматлари; фармацевтика маҳсулотлари соҳасида тижорий савдо-сотик воситачилигининг хизматлари; фармацевтика маҳсулотлари соҳасида савдо-сотикни ташкил қилиш; доривор препаратлар соҳасида савдо-сотикни ташкил қилиш.

36 Тиббий суғурта; соғликни суғурта қилишда андеррайтинг; суғурта хизматлари; суғурта масалалари бўйича маслаҳатлар; суғурта масалалари бўйича ахборот.

37 Тиббий муассасалар қурилиши; касалхоналар, госпиталлар қурилиши; тиббий ускуна ва аппаратлар, приборларни таъмирлаш.

42 Вакциналар ва доривор воситаларни тадқиқ қилиш ва ишлаб чиқиш, такомиллаштириш; доривор хом ашёни тадқиқ қилиш; катталарнинг касалликларини тадқиқ қилиш; бактериологик тадқиқотлар; саратонни тадқиқ қилиш; фармацевтик ишланмалар; фармацевтик тадқиқотлар; фармацевтик маслаҳатлар; фармацевтика маҳсулотини баҳолаш; фармакология масалалари бўйича маслаҳамлар; доривор препаратлар соҳасида тадқиқотлар; тиббий тадқиқотлар; генларни таҳлил қилиш; генетик тадқиқотлар; ДНК-чипларини тадқиқ қилиш ва ишлаб чиқиш, такомиллаштириш; касалхоналар, госпиталларни лойиҳалаш (конструкциялаш) соҳасида хизматлар; кимёвий тадқиқотлар; компьютер дастурий таъминотини ишлаб чиқиш, такомиллаштириш; тиббий аппаратлар, приборларни тадқиқ қилиш; диагностик аппаратлар, приборларни тадқиқ қилиш ва ишлаб чиқиш, такомиллаштириш.

44 Беморларни парвариш қилиш; тиббий-санитария хизмати; тиббий кўрик хизматлари; касалхоналар, шифоналар; тиббий клиникалар; ветеринария; фармацевтика; фармацевтик маслаҳатлар; фармацевтик препаратларни тизимлаштириш, тайёрлаш; фармацевтик, доривор воситалар, маҳсулотларни тақсимлаш; фармацевтика соҳасида маслаҳатлар; санаторийлар; телевизион тиббиёт хизматлари; масофадан туриб даволаш; жарроҳликкача ва жарроҳликдан сўнг парвариш қилиш; тиббий ускуна ва аппаратлар, приборлар ижараси; тиббий ускуна ва тиббий-санитария ёрдами ускунаси ижараси; тиббий ёрдам; тиббиёт соҳасида маслаҳатлар; поликлиникалар;

тиббий мақсадлар учун рентген нурланиш аппаратлари, приборлари ижараси; саломатликка тааллуқли бўлган ахборотни тақдим этиш; доривор препаратларни тестдан ўтказиш, текшириш; доривор воситаларни танлаш бўйича техник хизматлар; доривор препаратлар соҳасида ахборот; шифокорлар (амалиёт билан шуғулланувчи тиббий ходимлар) хизматлари; клиник тиббиёт; дояларнинг хизматлари; касалликлар диагностикаси; тиш шифокори ёрдами; стоматологларнинг хизматлари; ортодонтик хизматлар; игна билан даволаш; шарқ табобатини қўллаган ҳолда соғлиқни парвариш қилиш; шарқ табобатини қўллаган ҳолда физиотерапия; шарқ табобатини қўллаган ҳолда тиббий хизматлар; фитоклиникалар; шарқ табобати клиникалари; қон таҳлили; қон банкларининг хизматлари; хоспислар; саломатлиги тикланаётганлар учун санаторийлар.

5 Фармацевтические препараты для лечения злокачественных опухолей; диагностические реактивы, реагенты для фармацевтических целей; препараты диагностические для медицинских целей; лекарственные средства; медикаменты; препараты химические для медицинских целей; антибиотики для медицинского использования; адьюванты для медицинского использования; гигиенические препараты для медицинского использования; микроорганизмы для медицинского использования; мультивитаминные фармацевтические препараты; мази для медицинского использования; детское питание, за исключением порошкового молока; стоматологические пломбирочные материалы; антисептики; гермициды; гербициды; аптечки первой помощи; диагностические реактивы, реагенты для медицинского использования; реактивы, реагенты для генной диагностики; носители клеточных культур/питательные среды для выращивания культур клеток; питательные среды для медицинских целей; фармацевтические средства для косметической или восстановительной пластической хирургии или дерматологии; фармацевтические препараты для консервирования человеческих тканей; ветеринарные препараты для консервирования тканей животных; фармацевтические препараты для консервирования внутренних органов человека; ветеринарные препараты для консервирования внутренних органов животных; реагенты, реактивы для диагностики аллергии; ветеринарные препараты; впрыскиваемые, инъеклируемые кожные наполнители для восстановления человеческой кожи; фармацевтические препараты для инъекций для разглаживания

морщин и мелких и тонких морщин; фармацевтические препараты для инъекций для контурирования лица; диагностические реагенты, реактивы для измерения поверхностных антител гепатита В; диагностические реагенты, реактивы для измерения поверхностных антител гепатита С; сердечно-сосудистые фармацевтические препараты; фармацевтические препараты для лечения эндокринных болезней; фармацевтические препараты для лечения болезней опорно-двигательного аппарата; фармацевтические препараты для лечения неврологических нарушений, болезней; фармацевтические препараты для лечения нарушения обмена веществ; фармацевтические препараты для лечения инфекционных болезней; фармацевтические препараты для лечения аутоиммунных болезней; фармацевтические препараты для лечения дерматозов; вакцины; минеральные фармацевтические препараты; вспомогательные препараты для лечения рака; фармацевтические препараты для лечения анемии; фармацевтические препараты для лечения бесплодия; фармацевтические препараты для стимулирования овуляции; фармацевтические препараты для лечения сексуальных расстройств; лекарственные препараты для контрастной среды; вспомогательные препараты для глазных операций; гормоны роста для людей; фармацевтические препараты для лечения урологических болезней; анальгетики; медикаменты, лекарственные средства для снижения температуры; средства противовоспалительные.

9 ДНК-чипы; устройства дозирующие; трубки капиллярные; устройства для переливания (перепускания) кислорода; инкубаторы для бактериальных культур; пробирки; приборы для анализа пищевых продуктов и кормов; физические и химические лабораторные аппараты, приборы и инструменты; аппараты, приборы и инструменты для физики; аппараты, приборы для автоматической хроматографии; мешалки магнитные; пипетки; аппараты, приборы и инструменты для химии; компьютерное программное обеспечение для медицинских целей; биочипы, биокристаллы; кристаллы с ячейками (памяти); аппараты, приборы для тестирования, анализа кристаллов с ячейками (памяти); аппараты, приборы для исследования кристаллов с ячейками (памяти); диагностические чипы для фармацевтических целей; диагностические чипы для медицинских целей; компьютерное программное обеспечение для диагностики заболеваний для медицинских целей; компьютерное программное обеспечение для электронных карт для медицинских целей; аппараты электрофореза для лабораторного использования; усилители для

полимеразной цепной реакции, используемые для амплификации (увеличения) ДНК для лабораторного использования; вращающиеся мешалки; лабораторные приборы, аппараты для выделения (экстракции) ДНК; центробежные сепараторы; наборы, комплекты, состоящие из лабораторных аппаратов, приборов, принадлежностей, реактивов, реагентов и контрольных растворов; наборы, комплекты для выделения (экстракции) ДНК для лабораторных аппаратов, приборов; низкотемпературные реакторы для лабораторного использования; ферментные реакторы для лабораторного использования; мешалки; абсорбционные спектрофотометры; пароварки для лабораторного использования; лабораторные аппараты, приборы для микробиологического анализа; белковые, протеиновые чипы.

10 Аппараты и инструменты медицинские; медицинское оборудование и приборы; аппараты, приборы для анализов крови; аппараты, приборы для исследований крови; оборудование, приборы для измерения уровня сахара в крови; диагностические аппараты, приборы для медицинских целей; аппараты, приборы радиологические для медицинских целей; аппараты, приборы радиотерапевтические, рентгенотерапевтические; аппараты, приборы рентгеновские для медицинских целей; приборы, устройства рентгеновские для стоматологии; ирригаторы для медицинского использования; кардиостимуляторы; аппараты, приборы стоматологические электрические; оборудование и инструменты ортодонтические для стоматологических целей; приспособления для ухода за больными; шовные материалы для медицинских целей; одеяла электрические для медицинских целей; грелки электрические для медицинских целей; перчатки для медицинских целей; маски для медицинских целей; аппараты, приборы для промываний; аппараты, приборы для стерилизации для использования в больницах, стационарах; приборы, устройства рентгеновского излучения портативные; детекторы, датчики рентгеновского излучения портативные; аппараты, приборы для исследований ДНК для медицинских целей; аппараты, приборы для диагностики ДНК для медицинских целей; аппараты, приборы для диагностики ДНК для пробирочных исследований; аппараты, приборы для диагностики ДНК; приборы для проверки ДНК; автоматические внешние дефибрилляторы; аппараты, приборы для диагностики крови; аппараты, приборы для диагностики наследственных болезней; ДНК-диагностические аппараты; аппараты, приборы диагностические для клинических целей; аппараты, приборы диагностические для медицинских эксперимен-

тов; аппараты, приборы диагностические для определения беременности; аппараты, приборы диагностические для определения вируса гепатита С; аппараты, приборы диагностические для определения синдрома приобретённого иммунодефицита (СПИД); аппараты, приборы диагностические испытательные для медицинских целей; аппараты, приборы диагностические для определения вирусных инфекций; аппараты, приборы диагностические для определения бактериальных инфекций; аппараты, приборы диагностические для определения контагиозных инфекционных заболеваний; аппараты, приборы диагностические для обнаружения патогенных микробов; аппараты, приборы диагностические для определения аллергии; приборы, инструменты измерительные для диагностики аллергии; приборы, инструменты измерительные для молекулярной диагностики; приборы, инструменты измерительные для медицинских целей; лампы/световые излучатели для медицинских целей; светодиодные лампы для медицинских целей; аппараты, приборы для массажа электрические; лампы для медицинских целей; лазеры для медицинских целей; аппараты, приборы для массажа для медицинских целей; аппараты, приборы для исследований для медицинского использования; приборы, устройства гальванические терапевтические.

35 Услуги коммерческого торгового посредничества в области медицинского оборудования и аппаратов, приборов; оптовое дистрибуторство в области фармацевтической продукции; услуги магазинов розничной торговли в области фармацевтической продукции; брокерские услуги в области фармацевтической продукции; услуги коммерческого торгового посредничества в области фармацевтической продукции; организация торговли в области фармацевтической продукции; организация торговли в области лекарственных препаратов.

36 Страхование медицинское; андеррайтинг в страховании здоровья; услуги страхования; консультации по вопросам страхования; информация по вопросам страхования.

37 Строительство медицинских учреждений; строительство больниц, госпиталей; ремонт медицинского оборудования и аппаратов, приборов.

42 Исследования и разработка, усовершенствование вакцин и лекарственных средств; исследования лекарственного сырья; исследования болезней взрослых; исследования бактериологические; исследования рака; разработки фармацевтические; исследования фармацевтические; консультации фармацевтические; оценка фарма-

цветической продукции; консультации по вопросам фармакологии; исследования в области лекарственных препаратов; исследования медицинские; анализ генов; исследования генетические; исследования и разработка, усовершенствование ДНК-чипов; услуги в области проектирования (конструирования) больниц, госпиталей; исследования химические; разработка, усовершенствование компьютерного программного обеспечения; исследование медицинских аппаратов, приборов; исследование и разработка, усовершенствование диагностических аппаратов, приборов.

44 Уход за больными; служба медико-санитарная; услуги медицинского осмотра; больницы, лечебницы; клиники медицинские; ветеринария; фармацевтика; консультации фармацевтические; систематизация, приготовление фармацевтических препаратов; распределение фармацевтических, лекарственных средств, продукции; консультации в области фармацевтики; санатории; услуги телемедицины; дистанционное лечение; до и послеоперационный уход; прокат медицинского оборудования и аппаратов, приборов; прокат медицинского оборудования и оборудования медико-санитарной помощи; помощь медицинская; консультации в области медицины; поликлиники; прокат аппаратов, приборов рентгеновского излучения для медицинских целей; предоставление информации в отношении здоровья; тестирование, проверка лекарственных препаратов; технические услуги по выбору лекарственных средств; информация в области лекарственных препаратов; услуги докторов (практикующих медиков); клиническая медицина; услуги акушерок; диагностика заболеваний; помощь зубоортодонтическая; услуги стоматологов; услуги ортодонтические; иглоукалывание; уход за здоровьем с использованием восточной медицины; физиотерапия с использованием восточной медицины; услуги медицинские с использованием восточной медицины; фитоклиники; клиники восточной медицины; анализы крови; услуги банков крови; хосписы; санатории для выздоравливающих.

(111) MGU 22589

(151) 15.05.2012 (181) 03.03.2021

(210) MGU 2011 0363 (220) 03.03.2011

(732) Джей Ти Интернешнл СА, СН

(540)

Рангли иловага қаранг.

Смотри цветное приложение.

(526) красные.

(591) Олтин ранг, кизил, тўк кизил, жигар ранг, кул ранг-хаво ранг, ок.

Золотистый, красный, темно-красный, коричневый, серо-голубой, белый.

(511)

34 Ишлов берилган ёки ишлов берилмаган тамаки, жўн тамаки; чекиш тамакиси, трубка тамакиси, қўлда ўралган папирослар ёки сигареталар ҳамда папиросларни тўлдириш учун тамаки, чайналадиган тамаки, чайналадиган «снюс» тамакиси; сигареталар, папирослар, сигаралар, сигариллар; тиббий ёки даволаш мақсадлари учун қўлланилмайдиган алоҳида ёки тамаки билан аралашган ҳолда сотиладиган чекиш учун моддалар; бурунаки тамаки; ТХХТ нинг 34-синфига киритилган чекиш ашёлари; сигарета, папирос қоғози; сигарета, папирос гильзалари; гугуртлар.

34 Табак, обработанный или необработанный, махорка; табак курительный, табак трубочный, табак для самокруток или набивания сигарет и папирос, табак жевательный, табак жевательный «снюс»; сигареты, папиросы, сигары, сигариллы; вещества для курения, продаваемые отдельно или в смеси с табаком, не для медицинских или лечебных целей; табак нюхательный; курительные принадлежности, включенные в 34-й класс МКТУ; бумага сигаретная, папиросная, сигаретные, папиросные гильзы; спички.

(111) MGU 22590

(151) 15.05.2012

(181) 14.07.2021

(210) MGU 2011 1274

(220) 14.07.2011

(732) ПЕЙЛЕС ШУСОУРС ВОРЛДВАЙД, ИНК, АҚШ, US

(540)



(511)

25 Пойабзал.

25 Обувь.

(111) MGU 22591
 (151) 15.05.2012 (181) 10.02.2021
 (210) MGU 2011 0214 (220) 10.02.2011
 (732) Юнион Карбайд Корпорейшн, US
 (540)

CELLOSIZE

(511)
 1 Саноатда фойдаланиш учун кимёвий таркиблар; гидроксизтилцеллюлоза.

1 Химические составы для использования в промышленности; гидроксизтилцеллюлоза.

(111) MGU 22592
 (151) 15.05.2012 (181) 28.02.2021
 (210) MGU 2011 0352 (220) 28.02.2011
 (732) Дзе Доу Кемикал Компани, Делавер штати корпорацияси, US
 Дзе Доу Кемикал Компани, корпорация штата Делавер, US
 (540)

FINNDISP

(511)
 1 Бўёқлар ва қопламалар ишлаб чиқаришда фойдаланиш учун мўлжалланган, кимёвий маҳсулотлар
 2 Бўёқлар ва қопламалар.

1 Химические продукты, предназначенные для использования в производстве красок и покрытий.
 2 Краски и покрытия.

(111) MGU 22593
 (151) 15.05.2012 (181) 10.02.2021
 (210) MGU 2011 0215 (220) 10.02.2011
 (732) Юнион Карбайд Корпорэйшн, US
 (540)

TERGITOL

(511)
 1 Саноатда фойдаланиш, жумладан намлантирувчи агент сифатида, эмульгатор сифатида, сирт-фаол агент сифатида, сингивчанлик сифатида (ўтказувчанликни ҳосил қилиш) учун мўлжалланган кимёвий маҳсулотлар ва суоқликларни аралашини оширувчи кимёвий моддалар.

1 Химические продукты, предназначенные для использования в промышленности, в частности, в качестве увлажняющих агентов, в качестве эмульгаторов, в качестве поверхностно-активных агентов, в качестве пенетрирующих (создающих проницаемость), и химические вещества увеличивающие смешиваемость жидкостей.

(111) MGU 22594
 (151) 15.05.2012 (181) 16.09.2019
 (210) MGU 2009 1386 (220) 16.09.2009
 (732) Парас Фармасьютикалс Лимитед, IN
 (540)



(526) Itch Guard.
 (511)
 5 Терини парваришлаш учун фармацевтик препаратлар, хусусан иссиқликни, тошма ва бошқа тери касалликларини енгиллаштириш учун тери усти аппликациялари учун парфюмиранган ва парфюмиранмаган тальк препаратлари.

5 Препараты для ухода за кожей фармацевтические, а именно парфюмированные и непарфюмированные препараты талька для накожных аппликаций для облегчения жара, зуда и других кожных заболеваний.

(111) MGU 22595
 (151) 18.05.2012 (181) 06.04.2021
 (210) MGU 2011 0588 (220) 06.04.2011
 (732) Мирсалимов Мирсобит Мирабидович, UZ
 (540)

Рангли иловага қаранг.
 Смотри цветное приложение.

(591) Оч жигар ранг, тўқ жигар ранг, оқ.
Светло-коричневый, темно-коричневый, белый.
(511)
30 Печенийлар.

30 Печенье.

(111) MGU 22596
(151) 18.05.2012 **(181)** 05.07.2021
(210) MGU 2011 1221 **(220)** 05.07.2011
(732) "GRAND TEKS ELIT" хусусий корхонаси,
UZ
Частное предприятие "GRAND TEKS ELIT", UZ
(540)

Рангли иловага қаранг.
Смотри цветное приложение.

(526) "Nashal"дан бўлак барча сўзлар, рақамлар.
Все слова, цифры кроме "Nashal".
(591) Кўк, оч кул ранг.
Синий, светло-серый.
(511)
24 Бошқа синфларга тегишли бўлмаган газла-
малар ва тўқимачилик маҳсулотлари; тўқимачи-
лик материаллари, полотно, бельёли газламалар.
25 Кийимлар, трикотаж кийимлар, кальсонлар,
калта энгли майкалар, плавкалар, трусилар, ички
кийимлар, блузалар, гамашлар, пижамалар, кўй-
лаклар.

24 Ткани и текстильные изделия, не относящие-
ся к другим классам, текстильные материалы,
полотно, бельевые ткани.
25 Одежда, трикотажная одежда, кальсоны, май-
ки с короткими рукавами, плавки, трусы, нижнее
белье, блузы, гамашы, пижамы, рубашки.

(111) MGU 22597
(151) 18.05.2012 **(181)** 05.07.2021
(210) MGU 2011 1222 **(220)** 05.07.2011
(732) "GRAND TEKS ELIT" хусусий корхонаси,
UZ
Частное предприятие "GRAND TEKS ELIT", UZ
(540)

Рангли иловага қаранг.
Смотри цветное приложение.

(526) "Meshal"дан бўлак барча сўзлар, рақамлар.
Все слова, цифры кроме "Meshal".

(591) Кўк, оч кул ранг.
Синий, светло-серый.
(511)
24 Бошқа синфларга тегишли бўлмаган газла-
малар ва тўқимачилик маҳсулотлари; тўқимачи-
лик материаллари, полотно, бельёли газламалар.
25 Кийимлар, трикотаж кийимлар, кальсонлар,
калта энгли майкалар, плавкалар, трусилар, ички
кийимлар, блузалар, гамашлар, пижамалар, кўй-
лаклар.

24 Ткани и текстильные изделия, не относящие-
ся к другим классам, текстильные материалы,
полотно, бельевые ткани.
25 Одежда, трикотажная одежда, кальсоны, май-
ки с короткими рукавами, плавки, трусы, нижнее
белье, блузы, гамашы, пижамы, рубашки.

(111) MGU 22598
(151) 18.05.2012 **(181)** 05.07.2021
(210) MGU 2011 1223 **(220)** 05.07.2011
(732) "GRAND TEKS ELIT" хусусий корхонаси,
UZ
Частное предприятие "GRAND TEKS ELIT", UZ
(540)

Рангли иловага қаранг.
Смотри цветное приложение.

(526) "Mishal"дан бўлак барча сўзлар, рақамлар.
Все слова, цифры кроме "Mishal".
(591) Кўк, оч кул ранг.
Синий, светло-серый.
(511)
24 Бошқа синфларга тегишли бўлмаган газла-
малар ва тўқимачилик маҳсулотлари; тўқимачи-
лик материаллари, полотно, бельёли газламалар.
25 Кийимлар, трикотаж кийимлар, кальсонлар,
калта энгли майкалар, плавкалар, трусилар, ички
кийимлар, блузалар, гамашлар, пижамалар, кўй-
лаклар.

24 Ткани и текстильные изделия, не относящие-
ся к другим классам, текстильные материалы,
полотно, бельевые ткани.
25 Одежда, трикотажная одежда, кальсоны, май-
ки с короткими рукавами, плавки, трусы, нижнее
белье, блузы, гамашы, пижамы, рубашки.

(111) MGU 22599
(151) 18.05.2012 **(181)** 05.07.2021
(210) MGU 2011 1224 **(220)** 05.07.2011

(732) "GRAND TEKS ELIT" хусусий корхонаси,
UZ
Частное предприятие "GRAND TEKS ELIT", UZ
(540)

Рангли иловага қаранг.
Смотри цветное приложение.

(526) "Mash'al"дан бўлак барча сўзлар, рақамлар.
Все слова, цифры кроме "Mash'al".

(591) Кўк, оч кул ранг.
Синий, светло-серый.

(511)
24 Бошқа синфларга тегишли бўлмаган газламалар ва тўқимачилик маҳсулотлари; тўқимачилик материаллари, полотно, бельёли газламалар.
25 Кийимлар, трикотаж кийимлар, кальсонлар, калта энгли майкалар, плавкалар, трусилар, ички кийимлар, блузалар, гамашлар, пижамалар, кўйлаклар.

24 Ткани и текстильные изделия, не относящиеся к другим классам, текстильные материалы, полотно, бельевые ткани.
25 Одежда, трикотажная одежда, кальсоны, майки с короткими рукавами, плавки, трусы, нижнее белье, блузы, гамашы, пижамы, рубашки.

(111) MGU 22600
(151) 18.05.2012 **(181)** 05.07.2021
(210) MGU 2011 1225 **(220)** 05.07.2011
(732) "GRAND TEKS ELIT" хусусий корхонаси,
UZ
Частное предприятие "GRAND TEKS ELIT", UZ
(540)

Рангли иловага қаранг.
Смотри цветное приложение.

(526) "Mash'al"дан бўлак барча сўзлар, рақамлар.
Все слова, цифры кроме "Mash'al".

(591) Кўк, оч кул ранг.
Синий, светло-серый.

(511)
24 Бошқа синфларга тегишли бўлмаган газламалар ва тўқимачилик маҳсулотлари; тўқимачилик материаллари, полотно, бельёли газламалар.
25 Кийимлар, трикотаж кийимлар, кальсонлар, калта энгли майкалар, плавкалар, трусилар, ички кийимлар, блузалар, гамашлар, пижамалар, кўйлаклар.

24 Ткани и текстильные изделия, не относящиеся к другим классам, текстильные материалы, полотно, бельевые ткани.

25 Одежда, трикотажная одежда, кальсоны, майки с короткими рукавами, плавки, трусы, нижнее белье, блузы, гамашы, пижамы, рубашки.

(111) MGU 22601
(151) 18.05.2012 **(181)** 05.07.2021
(210) MGU 2011 1226 **(220)** 05.07.2011
(732) "GRAND TEKS ELIT" хусусий корхонаси,
UZ
Частное предприятие "GRAND TEKS ELIT", UZ
(540)

Рангли иловага қаранг.
Смотри цветное приложение.

(526) "Meshala"дан бўлак барча сўзлар, рақамлар.

Все слова, цифры, кроме "Meshala".

(591) Кўк, оч кул ранг.
Синий, светло-серый.

(511)
24 Бошқа синфларга тегишли бўлмаган газламалар ва тўқимачилик маҳсулотлари; тўқимачилик материаллари, полотно, бельёли газламалар.
25 Кийимлар, трикотаж кийимлар, кальсонлар, калта энгли майкалар, плавкалар, трусилар, ички кийимлар, блузалар, гамашлар, пижамалар, кўйлаклар.

24 Ткани и текстильные изделия, не относящиеся к другим классам, текстильные материалы, полотно, бельевые ткани.

25 Одежда, трикотажная одежда, кальсоны, майки с короткими рукавами, плавки, трусы, нижнее белье, блузы, гамашы, пижамы, рубашки.

(111) MGU 22602
(151) 18.05.2012 **(181)** 05.07.2021
(210) MGU 2011 1227 **(220)** 05.07.2011
(732) "GRAND TEKS ELIT" хусусий корхонаси,
UZ
Частное предприятие "GRAND TEKS ELIT", UZ
(540)

Mash'al

(511)

24 Бошқа синфларга тегишли бўлмаган газламалар ва тўқимачилик маҳсулотлари; тўқимачилик материаллари, полотно, бельёли газламалар.

25 Кийимлар, трикотаж кийимлар, кальсонлар, калта энгли майкалар, плавкалар, трусилар, ички кийимлар, блузалар, гамашлар, пижамалар, кўйлаклар.

24 Ткани и текстильные изделия, не относящиеся к другим классам, текстильные материалы, полотно, бельевые ткани.

25 Одежда, трикотажная одежда, кальсоны, майки с короткими рукавами, плавки, трусы, нижнее белье, блузы, гамашы, пижамы, рубашки.

(111) MGU 22603**(151)** 18.05.2012**(181)** 20.07.2021**(210)** MGU 2011 1323**(220)** 20.07.2011

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

Общество с ограниченной ответственностью «ENERGIYAMONTAJ», UZ

(540)

Рангли иловага қаранг.

Смотри цветное приложение.

(591) Кўк, оқ, кул ранг.

Синий, белый, серый.

(511)

37 Курилиш.

37 Строительство.

(111) MGU 22604**(151)** 18.05.2012**(181)** 14.09.2021**(210)** MGU 2011 1590**(220)** 14.09.2011

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

Общество с ограниченной ответственностью «BURAN GROUP», UZ

(540)

AK EXTRA

(526) EXTRA .**(511)**

1 Мойли мастикалар (шпаклёвкалар).

2 Бўёқлар, алиф мойлари, локлар; металлларни занглашдан ва ёғочни емирилишдан сақловчи химоя воситалари; бўёвчи моддалар; тезоблар; ишлов беримаган табиий қатронлар; бадий-декоратив ва бадий нашр учун қўлланиладиган тахтали ва кукунсимон металллар; бўёқлар учун суюлтиргичлар, лаклар учун суюлтиргичлар, оқлаш учун эритмалар.

1 Мастики масляные (шпатлёвки).

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; разбавители для красок, разбавители для лаков, растворы для побелки.

(111) MGU 22605**(151)** 18.05.2012**(181)** 29.04.2020**(210)** MGU 2010 0762**(220)** 29.04.2010

(732) HIMALAYA GLOBAL HOLDINGS LTD., AE

ХИМАЛАЯ ГЛОБАЛ ХОЛДИНГС ЛТД., АЕ

(540)

HIMALAYA PURE HERBS

(526) PURE HERBS.**(511)**

5 Фармацевтик препаратлар ва тиббий мақсадлар учун парhez моддалар.

5 Фармацевтические препараты и диетические вещества для медицинских целей.

(111) MGU 22606**(151)** 21.05.2012**(181)** 17.05.2021**(210)** MGU 2011 0904**(220)** 17.05.2011

(732) «Xovrenko nomli Samarqand vino kombinati» ochiq aksiyadorlik jamiyati, UZ

Открытое акционерное общество "Самаркандский винкомбинат имени Ховренко", UZ

(540)

(526) "Prof. M.A.Xovrenko" дан бўлак барча ракам, харф ва сўзлар.

Все цифры, буквы и слова кроме "Prof. M.A.Xovrenko"

(511)

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

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

(111) MGU 22607

(151) 21.05.2012

(181) 29.09.2021

(210) MGU 2011 1673

(220) 29.09.2011

(732) «DIWA-SAN-GROUP» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «DIWA-SAN-GROUP», UZ

(540)



(511)

16 Қоғоз, картон ва улардан, бошқа синфларга мансуб бўлмаган маҳсулотлар; нашриёт маҳсулотли; муковалаш ишлари учун материаллар; ёзув қоғоз товарлари; канцелярия ва маиший мақсадлар учун ёпишувчи моддалар; ёзув машиналари ва идора буюмлари (жиҳоздан ташқари); ўкув материаллари ва кўргазмали кўлланмалар (аппаратурадан ташқари); жойлаш учун пластмасса материаллари (бошқа синфларга мансуб бўлмаганлари).

16 Бумага, картон и изделия из них, не относящиеся к другим классам; печатная продукция; материалы для переплетных работ; писчебумажные товары; клейкие вещества для канцелярских и бытовых целей; 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).

(111) MGU 22608

(151) 21.05.2012

(181) 26.05.2021

(210) MGU 2011 0990

(220) 26.05.2011

(732) Mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi "MAYWAND" xorijiy korxonasi, UZ

Иностранное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью "MAYWAND", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг.

Смотри цветное приложение.

(526) GROUP OF COMPANIES .

(591) Оқ, қора, ҳаво ранг.

Белый, черный, голубой.

(511)

30 Чой, қаҳва, какао.

30 Чай, кофе, какао.

(111) MGU 22609

(151) 21.05.2012

(181) 12.08.2021

(210) MGU 2011 1453

(220) 12.08.2011

(732) "BENEFIT TRADE GROUP" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "BENEFIT TRADE GROUP", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг.

Смотри цветное приложение.

(591) Қора, қул ранг, оқ.

Черный, серый, белый.

(511)

39 Авиаташувлар, сув транспорти ижараси, автотранспортнинг тўхтаб туриши учун жойлар ижараси, саёхатлар учун чипталарни бронлаш, саёхат маршрутларини бронлаш, транспорт воситаларини бронлаш, шатакка олиш, бузилганда транспорт воситаларини шатакка олиш, сувни таксимлаш, рўзномаларни етказиб бериш, хат-хабарларни етказиб бериш, пакетланган юкларни етказиб бериш, товарларни етказиб бериш, почта орқали буюртма берилган товарларни етказиб бериш, гулларни етказиб бериш, учинчи шахслар учун сунъий йўлдошларни учирини, қатнов (ҳаракат) масалалари бўйича ахборот, транспортда ташиш масалалари бўйича ахборот, омборхоналарда товарларни сақлаш масалалари бўйича ахборот, круизлар ташкил қилиш, саёхатлар ташкил қилиш, юк автотранспорти билан ташиш, от қўшилган автотранспорт билан ташиш,

ахлатни транспортда ташиш ва тушириш, мебелни транспортда ташиш, кўчиш вақтида мебелни транспортда ташиш, баржалар (лихтерлар)да ташиш, паромларда ташиш, саёҳатчиларни транспортда ташиш, кемаларда товарларни ташиш (фрахт), қимматбаҳо буюмларни бронланган транспортда ташиш, автобусларда ташишлар, автомобилларда ташишлар, сув транспортида ташишлар, темир йўл орқали ташишлар, денгиз орқали ташишлар, йўловчиларни транспортда ташишлар, дарё транспортида ташишлар, юкларни бир жойдан бошқа жойга олиб бориб қўйиш, чўккан кемаларни кўтариш, денгиз транспортида ташишларда воситачилик, транспортда ташишларда воситачилик, фрахтлаш вақтида воситачилик, шлюз дарвозаларини ҳаракатга келтириш, автомобиллар ижараси, вагонлар ижараси, ғаввослик жомлари ижараси, ғаввослик скафандрлари ижараси, пойга машиналари ижараси, товарларни сақлаш учун контейнерлар ижараси, отлар ижараси, ер усти транспорт воситаларининг ижараси, рефрижераторлар ижараси, транспорт воситалари ижараси, юк ортиш-юк тушириш ишлари, юк тушириш ишлари, электр энергияни тақсимлаш, энергияни тақсимлаш, товарларни қадоклаш, санитария транспорти, гаражларни ижарага бериш, транспорт воситалари учун усти берк тўхташ жойларини ижарага бериш, омборхоналарни ижарага бериш, муз ёриш хизмати, лоцман хизмати, ичимлик суви билан таъминлаш, саёҳатчиларга ҳамроҳлик қилиш, сув остида кутқариш, кемаларни кутқариш, таксомотор транспорти, трамвай транспорти, трубопроводларни транспортда ташиш, кутқариш хизмати учун транспорт воситалари, товарларни ўраш-жойлаш, автомобиль тўхташ жойларининг хизматлари, ҳайдовчиларнинг хизматлари, сувда сайр қилиш транспорти хизматлари, курьерлар хизматлари (хат-хабарлар ёки товарларни етказиб бериш), мол-мулкни кутқариш бўйича хизматлар, транспорт хизматлари, хат-хабарларни франкирлаш, фрахтлаш, маълумотлар ёки ҳужжатларни электрон қурилмаларда сақлаш, қайиқларни сақлаш, товарларни сақлаш, товарларни омборхоналарда сақлаш, туристик экскурсиялар, юкларни жўнатиш.

39 Авиаперевозки, аренда водного транспорта, аренда мест для стоянки автотранспорта, бронирование билетов для путешествий, бронирование маршрутов путешествий, бронирование транспортных средств, буксирование, буксирование транспортных средств в случае повреждения, водораспределение, доставка газет, доставка корреспонденции, доставка пакетированных

грузов, доставка товаров, доставка товаров, заказанных по почте, доставка цветов, запуск спутников для третьих лиц, информация по вопросам движения, информация по вопросам перевозок, информация по вопросам хранения товаров на складах, организация круизов, организация путешествий, перевозка грузовым автотранспортом, перевозка гужевым транспортом, перевозка и разгрузка мусора, перевозка мебели, перевозка мебели при переезде, перевозка на баржах (лихтерах), перевозка на паромов, перевозка путешественников, перевозка товаров на судах (фрахт), перевозка ценностей в бронированном транспорте, перевозки автобусные, перевозки автомобильные, перевозки водным транспортом, перевозки железнодорожные, перевозки морские, перевозки пассажирские, перевозки речным транспортом, переноска грузов, подъем затонувших судов, посредничество в морских перевозках, посредничество при перевозках, посредничество при фрахтовании, приведение в действие шлюзовых ворот, прокат автомобилей, прокат вагонов, прокат водолазных колоколов, прокат водолазных скафандров, прокат гоночных машин, прокат контейнеров для хранения товаров, прокат лошадей, прокат наземных транспортных средств, прокат рефрижераторов, прокат транспортных средств, работы погрузочно-разгрузочные, работы разгрузочные, распределение электроэнергии, распределение энергии, расфасовка товаров, санитарный транспорт, сдача в аренду гаражей, сдача в аренду крытых стоянок для транспортных средств, сдача в аренду складов, служба ледокольная, служба лоцманская, снабжение питьевой водой, сопровождение путешественников, спасение под водой, спасение судов, транспорт таксомоторный, транспорт трамвайный, транспортировка трубопроводная, транспортные средства для службы спасения, упаковка товаров, услуги автостоянок, услуги водителей, услуги водно-прогулочного транспорта, услуги курьеров (доставка корреспонденции или товаров), услуги по спасению имущества, франкирование корреспонденции, фрахтование, хранение данных или документов в электронных устройствах, хранение лодок, хранение товаров, хранение товаров на складах, экскурсии туристические, экспедирование грузов.

(111) MGU 22610

(151) 21.05.2012

(210) MGU 2011 0829

(732) "NEO PASS" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

(181) 04.05.2021

(220) 04.05.2011

Общество с ограниченной ответственностью
"NEO PASS", UZ

(540)

SORBEX SORBEKS

(511)

1 Активлаштирилган кўмир, бактериал препаратлар; бактериологик препаратлар; ацетификация учун бактериологик препаратлар; биологик препаратлар.

35 Импорт-экспорт бўйича агентликлар; тижорат ахбороти бўйича агентликлар; реклама агентликлари; таннарх тахлили; рекламани жойлаштириш учун майдонлар ижараси; автоматлаштирилган маълумотлар базаларини юритиш; бухгалтерия китобларини юритиш; счётларни ёзиб бериш; товарларни намойиш қилиш; бозорни ўрганиш; фойдаланувчиларга тижорий ахборот ва маслаҳатлар; бизнес соҳасида тадқиқотлар; маркетинг соҳасида тадқиқотлар; бизнесни ташкил қилиш ва бошқариш масалалари бўйича маслаҳатлар; бизнесни ташкил қилиш бўйича маслаҳатлар; ходимлар штати масалалари бўйича маслаҳатлар; бизнесни ташкил қилиш бўйича маслаҳатлар; бизнесни бошқариш бўйича маслаҳатлар; бизнес соҳасида мутахассислар маслаҳатлари; рекламани макетлаш; ижодий бизнес соҳасида менежмент; тижорат ёки реклама мақсадларида кўрғазмалар ташкил қилиш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркаларини ташкил қилиш; тижорат фаолиятини баҳолаш; тўлов хужжатларини тайёрлаш; бизнесни бошқаришда кўмаклашиш; тижорат ёки саноат корхоналарини бошқаришда кўмаклашиш; товарларни чакана савдо мақсадида барча медиа воситаларида тақдим этиш; иқтисодий тахминлаш; ким ошди савдоси; товарларни ҳаракатлантириш (учинчи шахслар учун); афишаларни ёпиштириш; намуналарни тарқатиш; хужжатлардан нусха кўчириб кўпайтириш; статистикага оид маълумотларни йиғиш ва тақдим этиш; ишбилармончилик юзасидан ўтказиладиган операциялар бўйича маълумотлар; солиқ декларацияларини тузиш; счётлар тўғрисида ҳисоботлар тузиш; рўзномада реклама рубрикаларини тузиш; ишга ёллашда психологик тест ўтказиш; товарлар ва учинчи шахслар учун хизматларга берилган лицензияларни тижорий бошқариш; ҳаридларга тушган буюртмаларга ишлов бериш жараёнларини бошқариш; корхоналарнинг бир жойдан иккинчи жойга кўчиши билан боғлиқ бўлган хизматлар; нархларни солиштириш бўйича хизматлар; учин-

чи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (сотиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш); ишбилармончилик юзасидан экспертиза.

38 Босма янгиликлар агентликлари; телевизион эшиттириш; кабелли телевизион эшиттириш; электрон хабарлар тахтаси (телекоммуникация хизматлари); масофали алоқа масалалари бўйича ахборот; телекоммуникацион маршрутизациялар ва бирикмалар; Интернетда баҳс-мунозара форумлари билан таъминлаш; Интернетга кириш (ёки фойдаланиш) ҳуқуқини таъминлаш (провайдерлар хизматлари); Интернетга телекоммуникацион уланишни таъминлаш; телемагазинлар хизматларини тақдим этувчи телекоммуникацион каналлар билан таъминлаш; хабарларни узатиш; компьютердан фойдаланган ҳолда хабарлар ва тасвирларни узатиш; шошилинч эълонларни узатиш; телеграммаларни узатиш; электрон почта; хабарларни узатиш учун аппаратура ижараси; бутун жаҳон ахборот тармоғига кириш (ёки фойдаланиш) ҳуқуқи вақтининг ижараси; модемлар ижараси; телекоммуникацион алоқа учун ускуна ижараси; телефон аппаратлари ижараси; факсимиль аппаратлар ижараси; радио эшиттириш; оптик-толали алоқа; радиотелефон алоқаси; компьютер терминалларида фойдаланган ҳолдаги алоқа; сунъий йўлдошли алоқа; телеграф алоқаси; телефон алоқаси; факсимилли алоқа; пейжинг хизмати (радио, телефон ёки бошқа электрон алоқа воситаларидан фойдаланган ҳолда); телеконференциялар (Интернет); абонентлик телеграф хизматининг хизматлари; овозли почта хизматлари; телеграф алоқасини тақдим этиш бўйича хизматлар; телефон алоқасини тақдим этиш бўйича хизматлар.

1 Уголь активированный, препараты бактериальные; препараты бактериологические; препараты бактериологические для ацетификации; препараты биологические.

35 Агентства по импорту-экспорту; агентства по коммерческой информации; агентства рекламные; анализ себестоимости; аренда площадей для размещения рекламы; ведение автоматизированных баз данных; ведение бухгалтерских книг; выписка счетов; демонстрация товаров; изучение рынка; информация и советы коммерческие потребителям; исследования в области бизнеса; исследования в области маркетинга; консультации по вопросам организации и управления бизнесом; консультации по организации бизнеса; консультации по управлению бизнесом; консультации профессиональные в области бизнеса; макетирование рекламы; менеджмент в об-

ласти творческого бизнеса; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; оценка коммерческой деятельности; подготовка платежных документов; помощь в управлении бизнесом; помощь в управлении коммерческими или промышленными предприятиями; представление товаров на всех медиасредствах с целью розничной продажи; прогнозирование экономическое; продажа аукционная; продвижение товаров (для третьих лиц); расклейка афиш; распространение образцов; репродуцирование документов; сбор и предоставление статистических данных; сведения о деловых операциях; составление налоговых деклараций; составление отчетов о счетах; составление рекламных рубрик в газете; тестирование психологическое при найме на работу; управление коммерческое лицензиями на товары и услуги для третьих лиц; управление процессами обработки заказов на покупки; услуги по переезду предприятий; услуги по сравнению цен; услуги снабженческие для третьих лиц (закупка и обеспечение предпринимателей товарами); экспертиза деловая.

38 Агентства печати новостей; вещание телевизионное; вещание телевизионное кабельное; доска сообщений электронная (телекоммуникационные службы); информация по вопросам дистанционной связи; маршрутизации и соединения телекоммуникационные; обеспечение дискуссионными форумами в Интернете; обеспечение доступа в Интернет (услуги провайдеров); обеспечение доступа к базам данных; обеспечение телекоммуникационного подключения к Интернету; обеспечение телекоммуникационными каналами, предоставляющими услуги телемагазинов; передача сообщений; передача сообщений и изображений с использованием компьютера; передача срочных объявлений; передача телеграмм; почта электронная; прокат аппаратуры для передачи сообщений; прокат времени доступа к сетям всемирной информационной сети; прокат модемов; прокат оборудования для телекоммуникационной связи; прокат телефонных аппаратов; прокат факсимильных аппаратов; радиовещание; связь волоконно-оптическая; связь радиотелефонная; связь с использованием компьютерных терминалов; связь спутниковая; связь телеграфная; связь телефонная; связь факсимильная; служба пейджинговая (с использованием радио, телефона или других средств электронной связи); телеконференции (Интернет); услуги абонентской телеграфной службы; услуги голосовой почты; услуги по предоставлению

телеграфной связи; услуги по предоставлению телефонной связи.

(111) MGU 22611

(151) 21.05.2012

(181) 03.06.2021

(210) MGU 2011 1038

(220) 03.06.2011

(732) «NEOTECH GROUP» масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «NEOTECH GROUP», UZ

(540)



(511)

9 Аввалдан ҳақ тўлаш аппаратлари учун савдо автоматлари ва механизмлари; касса аппаратлари, ҳисоблаш машиналари, счётиқлар, электр энергия сарфини қайд қилиш учун счётиқлар, электр неон лампалар.

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

35 Товарларни ҳаракатлантириш (учинчи шахслар учун).

37 Электр қурилмалар ишларидаги помехаларни бартараф қилиш, электр приборларни ўрнатиш ва таъмирлаш, шу жумладан энергия ҳамда бошқа электр ускуна ҳисоб-китобини олиб бориш приборлари ҳамда тизимларини ишга тушириш ва меъёрга келтириш ишлари.

9 Торговые автоматы и механизмы для аппаратов с предварительной оплатой; кассовые аппараты, счетные машины, счетчики, счетчики для учета потребления электроэнергии, лампы электрические, неоновые.

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

35 Продвижение товаров (для третьих лиц).

37 Устранение помех в работе электрических установок, установка и ремонт электроприборов, в том числе пусконаладочные работы приборов и систем учета энергии, и другого электрооборудования.

(111) MGU 22612**(151)** 21.05.2012**(181)** 17.06.2020**(210)** MGU 2010 1126**(220)** 17.06.2010**(732)** Масъулияти чекланган жамият шаклидаги Ўзбекистон-Россия "GRAND-CRYSTAL" қўшма корхонаси, UZ

Совместное Узбекско-Российское предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью "GRAND-CRYSTAL", UZ

(540)

Doctor clinic

(511)

3 Тиш кукунлари ва пасталари.

3 Зубные порошки и пасты.

(111) MGU 22613**(151)** 21.05.2012**(181)** 17.06.2020**(210)** MGU 2010 1127**(220)** 17.06.2010**(732)** Масъулияти чекланган жамият шаклидаги Ўзбекистон-Россия "GRAND-CRYSTAL" қўшма корхонаси, UZ

Совместное Узбекско-Российское предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью "GRAND-CRYSTAL", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг.

Смотри цветное приложение.

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

Все слова, буквы, цифры кроме "Doctor clinic".

(591) Ок, қора, яшил, сарик, кизил, кўк, ҳаво ранг.

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

(511)

3 Тиш пасталари.

3 Зубные пасты.

Совместное Узбекско-Российское предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью "GRAND-CRYSTAL", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг.

Смотри цветное приложение.

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

Все слова, буквы, цифры кроме "Doctor clinic".

(591) Ок, қора, яшил, сарик, кизил, кўк, ҳаво ранг.

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

(511)

3 Тиш пасталари.

3 Зубные пасты.

(111) MGU 22615**(151)** 21.05.2012**(181)** 17.06.2020**(210)** MGU 2010 1129**(220)** 17.06.2010**(732)** Масъулияти чекланган жамият шаклидаги Ўзбекистон-Россия "GRAND-CRYSTAL" қўшма корхонаси, UZ

Совместное Узбекско-Российское предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью "GRAND-CRYSTAL", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг.

Смотри цветное приложение.

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

Все слова, буквы, цифры кроме "Doctor clinic".

(591) Ок, қора, яшил, сарик, кизил, кўк, ҳаво ранг.

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

(511)

3 Тиш пасталари.

3 Зубные пасты.

(111) MGU 22614**(151)** 21.05.2012**(181)** 17.06.2020**(210)** MGU 2010 1128**(220)** 17.06.2010**(732)** Масъулияти чекланган жамият шаклидаги Ўзбекистон-Россия "GRAND-CRYSTAL" қўшма корхонаси, UZ**(111)** MGU 22616**(151)** 21.05.2012**(181)** 17.06.2020**(210)** MGU 2010 1130**(220)** 17.06.2010**(732)** Масъулияти чекланган жамият шаклидаги Ўзбекистон-Россия "GRAND-CRYSTAL" қўшма корхонаси, UZ

Совместное Узбекско-Российское предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью "GRAND-CRYSTAL", UZ
(540)

Рангли иловага қаранг.
Смотри цветное приложение.

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

Все слова, буквы, цифры кроме "Doctor clinic".

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

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

(511)

3 Тиш пасталари.

3 Зубные пасты.

(111) MGU 22617

(151) 21.05.2012

(181) 17.06.2020

(210) MGU 2010 1131

(220) 17.06.2010

(732) Масъулияти чекланган жамият шаклидаги Ўзбекистон-Россия "GRAND-CRYSTAL" қўшма корхонаси, UZ

Совместное Узбекско-Российское предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью "GRAND-CRYSTAL", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг.

Смотри цветное приложение.

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

Все слова, буквы, цифры кроме "Doctor clinic".

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

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

(511)

3 Тиш пасталари.

3 Зубные пасты.

(111) MGU 22618

(151) 21.05.2012

(181) 10.02.2021

(210) MGU 2011 0209

(220) 10.02.2011

(732) "ELITKA SHAROB SAVDO" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "ELITKA SHAROB SAVDO", UZ

(540)

БЕЛЫЙ БАРС

(511)

33 Аквавит; турли органолептик ранглар гамма-сига эга бўлган ўсимлик хом ашёси асосидаги алкоголь ичимликлар; аперитивлар; арақ; арза; бальзамлар; бамбузе, бренди; виски; виолар; узум тўпонларидан тайёрланган виолар; узум виолари (шу жумладан оригиналлари); вино ичимликлари; ароқлар; махсус ароқлар; горилка; граппа; жин; дижестивлар; женевер; кальвадос; кахаса; кизлярка; коктейллар; таркибида турли ароқлар ва/ёки махсус ароқлар ва/ёки аччиқ дамламалар бўлган алкоголь коктейллари; таркибида реза-мевалар, цитрус ва сабзавот шарбатлари бўлган алкоголь коктейллари; таркибида алкоголь жуда оз бўлган коктейллар; вино коктейллари; кремлар; ликёрлар (кучли, десерт, эмульсион); ликёр-ароқ маҳсулотлари (шу жумладан градуси кучсиз бўлганлари); майотай; махито; мецкаль; наливкалар; алкоголь ичимликлари; таркибида ҳўл мевалар бўлган алкоголь ичимликлари; мева спиртидан тайёрланган кучли ичимликлар; таркибида шарбат бўлган газланган кучсиз алкоголь ичимликлари; алкогольли десерт ичимликлари; спиртли солод ичимликлари; спиртли ичимликлар; хайдаш йўли билан олинган ичимликлар; асалли алкоголь ичимликлари; дамламалар; ҳўл мева ва реза мевалар, қўкатлар, хуштаъм-хушбўй моддалардан спиртли цитрус дамламалари; дамламалар (ширин, нимширин, аччиқ); маржумак дамламаси; солодли маржумак дамламаси; ялпиз дамламаси; табиий виолар (шу жумладан вижиллайдиган ва хушбўйлантирилганлари); пастис; пульке; пуншлар; ром; сакэ; сидрлар; сливовица; махсус узум виолари (шу жумладан хушбўйлантирилганлари); хушбўй спиртлар; спиртланган шарбатлар; дамламалар; морслар; озик-овқат бўёқларининг спиртли эритмалари; гуруч спирти; ректификацияланган ва ичишга яроқли бўлган этил спирти; текила; траварица; тут ичимлиги; узо; ханшина; чача; спирт экстрактлари; спиртли ҳўл мева экстрактлари; спирт эссенциялари.

33 Аквавит; алкогольные напитки на растительном сырье различной органолептической цветовой гаммы; аперитивы; арақ; арза; бальзамы; бамбузе; бренди; виски; вина; вино из виноградных выжимок; виноградные вина (в том числе

оригинальные); винные напитки; водки; водки особые; горилка; граппа; джин; дижестивы; жenever; кальвадос; кахаса; кизлярка; коктейли; коктейли алкогольные содержащие различные водки, и/или водки особые, и/или настойки горькие; коктейли алкогольные содержащие плодово-ягодные, цитрусовые и овощные соки; коктейли с незначительным содержанием алкоголя; коктейли винные; кремы; ликеры (крепкие, десертные, эмульсионные); ликеро-водочные изделия (в том числе слабоградусные); майотай; мохито; мецкаль; наливки; напитки алкогольные; напитки алкогольные содержащие фрукты; напитки крепкие из плодового спирта; напитки слабоалкогольные газированные сокосодержащие; напитки десертные алкогольные; напитки спиртовые солодовые; напитки спиртовые; напитки полученные перегонкой; напитки медовые алкогольные; настои; настои спиртовые цитрусовые, из фруктов и ягод, из зелени, из пряно-ароматических веществ; настойки (сладкие, полусладкие, горькие); настойка гречишная; настойка гречишная солодовая; настойка мятная; натуральные вина (в том числе шипучие ароматизированные); пастис; пульке; пунши; ром; сакэ; сидры; сливовица; специальные виноградные вина (в том числе ароматизированные); спирты ароматные; спиртованные соки, настои, морсы; спиртовые растворы пищевых красителей; спирт рисовый; спирт этиловый ректифицированный и питьевой; текила; траварица; туовка; узо; ханшина; чача; экстракты спиртовые; экстракты фруктовые спиртовые; эссенции спиртовые.

(111) MGU 22619

(151) 21.05.2012

(181) 11.02.2021

(210) MGU 2011 0235

(220) 11.02.2011

(732) "ELITKA SHAROB SAVDO" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "ELITKA SHAROB SAVDO", UZ

(540)

АРТЕЛЬНАЯ

(511)

33 Аквавит; турли органолептик ранглар гамма-сига эга бўлган ўсимлик хом ашёси асосидаги алкоголь ичимликлар; аперитивлар; арақ; арза; бальзамлар; бамбузе, бренди; виски; винолар; узум тўпонларидан тайёрланган винолар; узум винолари (шу жумладан оригиналлари); вино

ичимликлар; ароқлар; махсус ароқлар; горилка; граппа; жин; дижестивлар; жenever; кальвадос; кахаса; кизлярка; коктейллар; таркибида турли ароқлар ва/ёки махсус ароқлар ва/ёки аччиқ дамламалар бўлган алкоголь коктейллари; таркибида реза-мевалар, цитрус ва сабзавот шарбатлари бўлган алкоголь коктейллари; таркибида алкоголь жуда оз бўлган коктейллар; вино коктейллари; кремлар; ликёрлар (кучли, десерт, эмульсион); ликёр-ароқ маҳсулотлари (шу жумладан градуси кучсиз бўлганлари); майотай; махито; мецкаль; наливкалар; алкоголь ичимликлар; таркибида ҳўл мевалар бўлган алкоголь ичимликлар; мева спиртидан тайёрланган кучли ичимликлар; таркибида шарбат бўлган газланган кучсиз алкоголь ичимликлар; алкогольли десерт ичимликлар; спиртли солод ичимликлар; спиртли ичимликлар; ҳайдаш йўли билан олинган ичимликлар; асалли алкоголь ичимликлар; дамламалар; ҳўл мева ва реза мевалар, кўкатлар, хуштаъм-хушбўй моддалардан спиртли цитрус дамламалари; дамламалар (ширин, нимширин, аччиқ); маржумак дамламаси; солодди маржумак дамламаси; ялпиз дамламаси; табиий винолар (шу жумладан вижиллайдиган ва хушбўйлантирилганлари); пастис; пульке; пуншлар; ром; сакэ; сидрлар; сливовица; махсус узум винолари (шу жумладан хушбўйлантирилганлари); хушбўй спиртлар; спиртланган шарбатлар; дамламалар; морслар; озик-овқат бўёқларининг спиртли эритмалари; гуруч спирти; ректификацияланган ва ичишга яроқли бўлган этил спирти; текила; траварица; тут ичимлиги; узо; ханшина; чача; спирт экстрактлари; спиртли ҳўл мева экстрактлари; спирт эссенциялари.

33 Аквавит; алкогольные напитки на растительном сырье различной органолептической цветовой гаммы; аперитивы; арақ; арза; бальзамы; бамбузе; бренди; виски; вина; вино из виноградных выжимок; виноградные вина (в том числе оригинальные); винные напитки; водки; водки особые; горилка; граппа; джин; дижестивы; жenever; кальвадос; кахаса; кизлярка; коктейли; коктейли алкогольные содержащие различные водки, и/или водки особые, и/или настойки горькие; коктейли алкогольные содержащие плодово-ягодные, цитрусовые и овощные соки; коктейли с незначительным содержанием алкоголя; коктейли винные; кремы; ликеры (крепкие, десертные, эмульсионные); ликеро-водочные изделия (в том числе слабоградусные); майотай; мохито; мецкаль; наливки; напитки алкогольные; напитки алкогольные содержащие фрукты; напитки крепкие из плодового спирта; напитки

слабоалкогольные газированные сокодержавшие; напитки десертные алкогольные; напитки спиртовые солодовые; напитки спиртовые; напитки полученные перегонкой; напитки медовые алкогольные; настои; настои спиртовые цитрусовые, из фруктов и ягод, из зелени, из пряно-ароматических веществ; настойки (сладкие, полусладкие, горькие); настойка гречишная; настойка гречишная солодовая; настойка мятная; натуральные вина (в том числе шипучие ароматизированные); пастис; пульке; пунши; ром; сакэ; сидры; сливовица; специальные виноградные вина (в том числе ароматизированные); спирты ароматные; спиртованные соки, настои, морсы; спиртовые растворы пищевых красителей; спирт рисовый; спирт этиловый ректифицированный и питьевой; текила; траварица; тутовка; узо; ханшина; чача; экстракты спиртовые; экстракты фруктовые спиртовые; эссенции спиртовые.

ичимликлар; таркибида шарбат бўлган газланган кучсиз алкоголь ичимликлари; алкогольли десерт ичимликлари; спиртли солод ичимликлари; спиртли ичимликлар; хайдаш йўли билан олинган ичимликлар; асалли алкоголь ичимликлари; дамламалар; хўл мева ва реза мевалар, кўкатлар, хуштаъм-хушбўй моддалардан спиртли цитрус дамламалари; дамламалар (ширин, нимширин, аччиқ); маржумак дамламаси; солодли маржумак дамламаси; ялпиз дамламаси; табиий винолар (шу жумладан вижиллайдиган ва хушбўйлан-тирилганлари); пастис; пульке; пуншлар; ром; сакэ; сидрлар; сливовица; махсус узум винолари (шу жумладан хушбўйлан-тирилганлари); хушбўй спиртлар; спиртланган шарбатлар; дамламалар; морслар; озиқ-овқат бўёқларининг спиртли эритмалари; гуруч спирти; ректификацияланган ва ичишга яроқли бўлган этил спирти; текила; траварица; тут ичимлиги; узо; ханшина; чача; спирт экстрактлари; спиртли хўл мева экстрактлари; спирт эссенциялари.

(111) MGU 22620

(151) 21.05.2012

(181) 10.05.2021

(210) MGU 2011 0847

(220) 10.05.2011

(732) "ELITKA SHAROB SAVDO" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "ELITKA SHAROB SAVDO", UZ

(540)

TO'Y

(511)

33 Аквавит; турли органолептик ранглар гамма-сига эга бўлган ўсимлик хом ашёси асосидаги алкоголь ичимликлар; аперитивлар; арақ; арза; бальзамлар; бамбузе, бренди; виски; винолар; узум тўпонларидан тайёрланган винолар; узум винолари (шу жумладан оригиналлари); вино ичимликлари; ароқлар; махсус ароқлар; горилка; граппа; жин; дижестивлар; женевер; кальвадос; кахаса; кизлярка; коктейллар; таркибида турли ароқлар ва/ёки махсус ароқлар ва/ёки аччиқ дамламалар бўлган алкоголь коктейллари; таркибида реза-мевалар, цитрус ва сабзавот шарбатлари бўлган алкоголь коктейллари; таркибида алкоголь жуда оз бўлган коктейллар; вино коктейллари; кремлар; ликёрлар (кучли, десерт, эмульсион); ликёр-ароқ махсулотлари (шу жумладан градуси кучсиз бўлганлари); майотай; махито; мецкаль; наливкалар; алкоголь ичимликлари; таркибида хўл мевалар бўлган алкоголь ичимликлари; мева спиртидан тайёрланган кучли

33 Аквавит; алкогольные напитки на растительном сырье различной органолептической цветовой гаммы; аперитивы; арақ; арза; бальзамы; бамбузе; бренди; виски; вина; вино из виноградных выжимок; виноградные вина (в том числе оригинальные); винные напитки; водки; водки особые; горилка; граппа; джин; дижестивы; женевер; кальвадос; кахаса; кизлярка; коктейли; коктейли алкогольные содержащие различные водки, и/или водки особые, и/или настойки горькие; коктейли алкогольные содержащие плодово-ягодные, цитрусовые и овощные соки; коктейли с незначительным содержанием алкоголя; коктейли винные; кремы; ликеры (крепкие, десертные, эмульсионные); ликеро-водочные изделия (в том числе слабоградусные); майотай; мохито; мецкаль; наливки; напитки алкогольные; напитки алкогольные содержащие фрукты; напитки крепкие из плодового спирта; напитки слабоалкогольные газированные сокодержавшие; напитки десертные алкогольные; напитки спиртовые солодовые; напитки спиртовые; напитки полученные перегонкой; напитки медовые алкогольные; настои; настои спиртовые цитрусовые, из фруктов и ягод, из зелени, из пряно-ароматических веществ; настойки (сладкие, полусладкие, горькие); настойка гречишная; настойка гречишная солодовая; настойка мятная; натуральные вина (в том числе шипучие ароматизированные); пастис; пульке; пунши; ром; сакэ; сидры; сливовица; специальные виноградные вина (в том числе ароматизированные); спирты ароматные; спиртованные соки, настои,

морсы; спиртовые растворы пищевых красителей; спирт рисовый; спирт этиловый ректификованный и питьевой; текила; траварица; тутовка; узо; ханшина; чача; экстракты спиртовые; экстракты фруктовые спиртовые; эссенции спиртовые.

(111) MGU 22621

(151) 21.05.2012

(181) 10.06.2021

(210) MGU 2011 1073

(220) 10.06.2011

(732) "ELITKA SHAROB SAVDO" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "ELITKA SHAROB SAVDO", UZ

(540)

ГРЕЛОЧКА

(511)

33 Аквавит; турли органолептик ранглар гамма-сига эга бўлган ўсимлик хом ашёси асосидаги алкоголь ичимликлар; аперитивлар; арақ; арза; бальзамлар; бамбузе, бренди; виски; винолар; узум тўпонларидан тайёрланган винолар; узум винолари (шу жумладан оригиналлари); вино ичимликлари; ароқлар; махсус ароқлар; горилка; граппа; жин; джестивлар; женевер; кальвадос; кахаса; кизлярка; коктейллар; таркибида турли ароқлар ва/ёки махсус ароқлар ва/ёки аччиқ дамламалар бўлган алкоголь коктейллари; таркибида реза-мевалар, цитрус ва сабзавот шарбатлари бўлган алкоголь коктейллари; таркибида алкоголь жуда оз бўлган коктейллар; вино коктейллари; кремлар; ликёрлар (кучли, десерт, эмульсион); ликёр-ароқ маҳсулотлари (шу жумладан градуси кучсиз бўлганлари); майотай; махито; мецкаль; наливкалар; алкоголь ичимликлари; таркибида ҳўл мевалар бўлган алкоголь ичимликлари; мева спиртидан тайёрланган кучли ичимликлар; таркибида шарбат бўлган газланган кучсиз алкоголь ичимликлари; алкогольли десерт ичимликлари; спиртли солод ичимликлари; спиртли ичимликлар; ҳайдаш йўли билан олинган ичимликлар; асалли алкоголь ичимликлари; дамламалар; ҳўл мева ва реза мевалар, кўкатлар, хуштаъм-хушбўй моддалардан спиртли цитрус дамламалари; дамламалар (ширин, нимширин, аччиқ); маржумак дамламаси; солодди маржумак дамламаси; ялпиз дамламаси; табиий винолар (шу жумладан вижиллайдиган ва хушбўйлантирилганлари); пастис; пультке; пуншлар; ром; сакэ; сидрлар; сливовица; махсус узум винолари (шу жумладан хушбўйлантирилганлари); хуш-

бўй спиртлар; спиртланган шарбатлар; дамламалар; морслар; озик-овқат бўёқларининг спиртли эритмалари; гуруч спирти; ректификацияланган ва ичишга яроқли бўлган этил спирти; текила; траварица; тут ичимлиги; узо; ханшина; чача; спирт экстрактлари; спиртли ҳўл мева экстрактлари; спирт эссенциялари.

33 Аквавит; алкогольные напитки на растительном сырье различной органолептической цветовой гаммы; аперитивы; арақ; арза; бальзамы; бамбузе; бренди; виски; вина; вино из виноградных выжимок; виноградные вина (в том числе оригинальные); винные напитки; водки; водки особые; горилка; граппа; джин; джестивы; женевер; кальвадос; кахаса; кизлярка; коктейли; коктейли алкогольные содержащие различные водки, и/или водки особые, и/или настойки горькие; коктейли алкогольные содержащие плодово-ягодные, цитрусовые и овощные соки; коктейли с незначительным содержанием алкоголя; коктейли винные; кремы; ликеры (крепкие, десертные, эмульсионные); ликеро-водочные изделия (в том числе слабоградусные); майотай; мохито; мецкаль; наливки; напитки алкогольные; напитки алкогольные содержащие фрукты; напитки крепкие из плодового спирта; напитки слабоалкогольные газированные сокодержущие; напитки десертные алкогольные; напитки спиртовые солодовые; напитки спиртовые; напитки полученные перегонкой; напитки медовые алкогольные; настои; настои спиртовые цитрусовые, из фруктов и ягод, из зелени, из пряно-ароматических веществ; настойки (сладкие, полусладкие, горькие); настойка гречишная; настойка гречишная солодовая; настойка мятная; натуральные вина (в том числе шипучие ароматизированные); пастис; пультке; пунши; ром; сакэ; сидры; сливовица; специальные виноградные вина (в том числе ароматизированные); спирты ароматные; спиртованные соки, настои, морсы; спиртовые растворы пищевых красителей; спирт рисовый; спирт этиловый ректификованный и питьевой; текила; траварица; тутовка; узо; ханшина; чача; экстракты спиртовые; экстракты фруктовые спиртовые; эссенции спиртовые.

(111) MGU 22622

(151) 21.05.2012

(181) 04.07.2021

(210) MGU 2011 1216

(220) 04.07.2011

(732) "Soldeks Limited", VG

"Солдекс Лимитед", VG

(540)



(511)

29 Озиқ-овқат альгинатлари; анчоуслар; ишлов берилган ерёнғок; озиқ-овқат оксиллари; тухум оқи; консерваланган дуккакли маҳсулотлар; консерваланган соя дуккаги; қайнатма шўрвалар; занжабил мураббоси; озиқ-овқат ёғларини тайёрлаш учун ёғли моддалар; еса бўладиган куш уялари; консерваланган нўхат; консерваланган кўзиқоринлар; илвасин; озиқ-овқат елимшаги, 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; озиқ-овқат казеини; тузланган карам; озиқ-овқат балиқ елими; қондан тайёрланган колбаса; гўшт консервалари; сабзаот консервалари; балиқ консервалари; хўл мева консервалари; қайнатма шўрва концентратлари; корнишонлар; креветкалар; қаймоқли крем; крокетлар; овқатга ишлатиладиган пилла курти ғумбаги; яхшилаб қовурилган ламинариялар; лангустлар (тирик бўлмаганлари); лосось; консерваланган пиёз; маргарин; тўғралган сабзаотлардан ўткир зираворли маринадлар; мармелад; ўсимлик мойлари; ерёнғок мойи; какао мойи; кокос мойи; сариёғ; мидиялар (тирик бўлмаганлари); толқон қилинган бодом; озиқ-овқат илик ёғи; моллюскалар (тирик бўлмаганлари); толқон қилинган бодом; озиқ-овқат илик ёғи, моллюскалар (тирик бўлмаганлари); сут; соя сути (сут ўрнини босувчи); овқатга ишлатиш учун балиқ уни; хўл мева эти; гўшт; консерваланган гўшт; консерваланган сабзаотлар; қуритилган сабзаотлар; иссиқлик билан ишлов берилган сабзаотлар; картошкадан қалин қуймоқлар; консерваланган зайтунлар; омарлар (тирик бўлмаганлари); қуритилган кокос ёнғоқлари; ишлов берилган ёнғоқлар; томат пастаси; жигардан паштетлар; озиқ-овқат пектинлари; жигар; пиқулилар; шакар қиёмида пишириб олинган хўл мевалар ёки реза мевалар; тухум кукуни; тузланган чўчка сон гўштидан маҳсулотлар; сут маҳсулотлари; ферментланган сабзаотлар асосидаги озиқ-овқат маҳсулотлари (ким чи); балиқ маҳсулотлари; қатиқ; озиқ-овқат протеинлари; уй паррандаси (тирик бўлмагани); овқатга солиш учун тайёрланган ўсимлик гулчанглари; клюква пюреси; олма пюреси; қисқич-

бақасимонлар (тирик бўлмаганлари); балиқ (тирик бўлмагани); консерваланган балиқ; сабзаотли салатлар; хўл мевали салатлар; мойлар; сардиналар; чўчка гўшти; сельдь; кўпиртирилган қаймоқ; бутербродлар учун ёғли қоринчалар; овқат тайёрлаш учун томат шарбати; овқат тайёрлаш учун сабзаот шарбатлари; тузланган гўшт; толқонга буланган сосискалар; қайнатма шўрвалар тайёрлаш учун таркиблар; шўрвалар тайёрлаш учун таркиблар; калла-поялар; шўрвалар; сабзаотли шўрвалар; пишлоқлар; таини (кунжут уруғидан хамир); соя твороги; трепангалар (тирик бўлмаганлари); консерваланган трюфеллар; тунец; устрицалар (тирик бўлмаганлари); 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 паға (ёрма)лари; хьюмос (турк нўхатидан хамир); хўл мева цедраси; консерваланган ясимик; картошка чипслари; хўл мева чипслари; озиқ-овқат сув ўтларининг экстрактлари; гўшт экстрактлари; чиғаноқ тухумлари; тухумлар.

29 Альгинаты пищевые; анчоусы; арахис обработанный; белки пищевые; белок яичный; бобы консервированные; бобы соевые консервированные; бульоны; варенье имбирное; вещества жировые для изготовления пищевых жиров; гнезда птичьи съедобные; горох консервированный; грибы консервированные; дичь; желатин пищевой; желе мясное; желе пищевое; желе фруктовое; желток яичный; жир кокосовый; жир костный пищевой; жир свиной; жиры животные; жиры пищевые; закуски лёгкие на базе фруктов; изделия колбасные; изюм; икра; казеин пищевой; капуста квашеная; клей рыбий пищевой; колбаса кровяная; консервы мясные; консервы овощные; консервы рыбные; консервы фруктовые; концентраты бульонные; корнишоны; креветки; крем сливочный; крокеты; куколки бабочек шелкопряда, употребляемые в пищу; ламинии обжаренные; лангусты (неживые); лосось; лук консервированный; маргарин; маринад из шинкованных овощей с острой приправой; мармелад; масла растительные; масло арахисовое; масло какао; масло кокосовое; масло сливочное; мидии (неживые); миндаль толченый; мозг костный пищевой; моллюски (неживые); молоко; молоко соевое (заменитель молока); мука рыбная для употребления в пищу; мякоть фруктовая; мясо; мясо консервированное; овощи консервированные; овощи сушеные; овощи подвергнутые тепловой обработке; оладьи карто-

фельные; оливы консервированные; омары (неживые); орехи кокосовые сушеные; орехи обработанные; паста томатная; паштеты из печени; пектины пищевые; печень; пикули; плоды или ягоды сваренные в сахарном сиропе; порошок яичный; продукты из соленого свиного окорока; продукты молочные; продукты питания на базе ферментированных овощей (ким чи); продукты рыбные; простокваша; протеины пищевые; птица домашняя (неживая); пыльца растений приготовленная для пищи; пюре клюквенное; пюре яблочное; ракообразные (неживые); рыба (неживая); рыба консервированная; салаты овощные; салаты фруктовые; сало; сардины; свинина; сельдь; сливки взбитые; смеси жировые для бутербродов; сок томатный для приготовления пищи; соки овощные для приготовления пищи; солонина; сосиски в сухарях; составы для приготовления бульона; составы для приготовления супов; субпродукты; супы; супы овощные; сыры; таини (тесто из зерен кунжута); творог соевый; трепанги (неживые); трюфели консервированные; тунец; устрицы (неживые); ферменты сычужные; филе рыбное; финики; фрукты глазированные; фрукты замороженные; фрукты консервированные; фрукты консервированные в спирте; фрукты подвергнутые тепловой обработке; хлопья картофельные; хьюмос (тесто из турецкого гороха); цедра фруктовая; чечевица консервированная; чипсы картофельные; чипсы фруктовые; экстракты водорослей пищевые; экстракты мясные; яйца улитки; яйца.

(111) MGU 22623

(151) 21.05.2012

(181) 04.07.2021

(210) MGU 2011 1217

(220) 04.07.2011

(732) "Soldeks Limited", VG

"Солдекс Лимитед", VG

(540)



(511)

29 Озиқ-овқат альгинатлари; анчоуслар; ишлов берилган ерёнғок; озиқ-овқат оксиллари; тухум оқи; консерваланган дуккакли маҳсулотлар; консерваланган соя дуккаги; қайнатма шўрвалар; занжабил мураббоси; озиқ-овқат ёғларини тайёрлаш учун ёғли моддалар; еса бўладиган қуш уялари; консерваланган нўхат; консерваланган қўзиқоринлар; илвасин; озиқ-овқат елимшаги,

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; озиқ-овқат казеини; тузланган карам; озиқ-овқат балиқ елими; қондан тайёрланган колбаса; гўшт консервалари; сабзавот консервалари; балиқ консервалари; хўл мева консервалари; қайнатма шўрва концентратлари; корнишонлар; креветкалар; қаймоқли крем; крокетлар; овқатга ишлатиладиган пилла курти ғумбаги; яхшилаб қовурилган ламинариялар; лангустлар (тирик бўлмаганлари); лосось; консерваланган пиёз; маргарин; тўғралган сабзавотлардан ўткир зираворли маринадлар; мармелад; ўсимлик мойлари; ерёнғок мойи; какао мойи; кокос мойи; сариёғ; мидиялар (тирик бўлмаганлари); толқон қилинган бодом; озиқ-овқат илик ёғи; моллюскалар (тирик бўлмаганлари); толқон қилинган бодом; озиқ-овқат илик ёғи, моллюскалар (тирик бўлмаганлари); сут; соя сути (сут ўрнини босувчи); овқатга ишлатиш учун балиқ уни; хўл мева эти; гўшт; консерваланган гўшт; консерваланган сабзавотлар; қуритилган сабзавотлар; иссиқлик билан ишлов берилган сабзавотлар; картошкадан қалин қуймоқлар; консерваланган зайтунлар; омарлар (тирик бўлмаганлари); қуритилган кокос ёнғоклари; ишлов берилган ёнғоклар; томат пастаси; жигардан паштетлар; озиқ-овқат пек-тинлари; жигар; пикулилар; шакар қиёмида пишириб олинган хўл мевалар ёки реза мевалар; тухум кукуни; тузланган чўчка сон гўштидан маҳсулотлар; сут маҳсулотлари; ферментланган сабзавотлар асосидаги озиқ-овқат маҳсулотлари (ким чи); балиқ маҳсулотлари; қатик; озиқ-овқат протеинлари; уй паррандаси (тирик бўлмагани); овқатга солиш учун тайёрланган ўсимлик гулчанглари; клюква пюреси; олма пюреси; қисқичбақасимонлар (тирик бўлмаганлари); балиқ (тирик бўлмагани); консерваланган балиқ; сабзавотли салатлар; хўл мевали салатлар; мойлар; сардиналар; чўчка гўшти; сельдь; қўпиртирилган қаймоқ; бутербродлар учун ёғли қоришмалар; овқат тайёрлаш учун томат шарбати; овқат тайёрлаш учун сабзавот шарбатлари; тузланган гўшт; толқонга буланган сосискалар; қайнатма шўрвалар тайёрлаш учун таркиблар; шўрвалар тайёрлаш учун таркиблар; калла-почалар; шўрвалар; сабзавотли шўрвалар; пишлоқлар; таини (кунжут уруғидан хамир); соя твороги; трепангалар (тирик бўлмаганлари); консерваланган трюфеллар; тунец; устрицалар (тирик бўлмаганлари); ширдон ферментлари; балиқ лаҳм гўшти; хурмолар; қиёмли қобикқа ўралган хўл мевалар; музлатилган хўл мевалар; консерваланган хўл

мевалар; спиртда консерваланган хўл мевалар; иссиқлик билан ишлов берилган хўл мевалар; картошка паға (ёрма)лари; хьюмос (турк нўхатидан хамир); хўл мева цедраси; консерваланган ясмик; картошка чипслари; хўл мева чипслари; озик-овқат сув ўтларининг экстрактлари; гўшт экстрактлари; чиғанок тухумлари; тухумлар.

31 Альгаробилла (хайвонлар учун озуқа), апельсин, ерёнғок, тўпон, озуқа оксили, дуккакдилар, тирик гуллардан гулчамбарлар, узум, озик-овқат ва озуқа сув ўтлари, реза мева тўпонлари, итлар учун галеталар, нўхат, замбуруғ танаси, кўзиқоринлар, дарахтлар, пальма дарахтлари, табиий чим, озуқа кўшимчалари, ишлов берилмаган ёғоч, илдизи олиб ташланмаган ёғоч, озуқа хамиртурушлари, янги йил арчалари, хайвонлар учун сакич, хайвонлар, хайвонот боғида боқиладиган хайвонлар, ерёнғок озуқа кунжараси, чорва моли учун маккажўхори озуқа кунжараси, озуқа кунжара, чорва моли учун рапс кунжараси, шакар қамиш турпи (хом ашё), бошоқли ўсимликларнинг ишлов берилмаган донлари, дон (бошоқли ўсимликлар), озуқа дони, озуқалар учун оҳак, балиқ увилдириклари, какао-дуккакдилар, картошка, каштанлар, копра, пўстлоқ, пўкак пўстлоғи, хайвонлар учун озуқалар, уй хайвонлари учун озуқалар, молхонада хайвонларни бўрдоқига боқиш учун озуқалар, қушлар учун озуқалар, хайвонлар учун бақувватлаштирувчи озуқалар, цикорий илдизпоялари, еса бўладиган илдизмевалар, кичитқи ўт, уй паррандалари учун ёрмалар, маккажўхори, кунжут, бута ўсимликлар, атиргул туплари, лангустлар(тириклари), лимонлар, пальма барглари, ток новдалари, пиёз, гул пиёзлари, порей пиёзи, маслиналар, зайтунлар, хайвонларнинг тўшамалари учун материаллар, мидиялар (тириклари), бодом, моллюскалар (тириклари), ерёнғок озуқа уни, озуқа уни, балиқ уни, хайвонлар овқатига кўшимча, мульча, балиқ ови учун хўрак, уй хайвонлари учун ичимликлар, сули, янги узилган сабзавотлар, бодринглар, омарлар (тириклари), ёнғоқлар, кокос ёнғоқлари, кола ёнғоқлари, ҳайдалган вино қолдиқлари, дон кепаклари, озуқа кепаклари, спирт (арок) ишлаб чиқариш чикитлари (озуқалар), қушлар учун каракатицадан кўпик, аччиқ қалампир, уй хайвонларига тўшамалар учун хушбўйлантирилган қум, хўл мевалар ҳосили, оддий цератония ҳосили (робиния), чорва моллари учун кепаклардан хом атала, хайвонларни бўрдоқига боқиш учун препаратлар, уй паррандаларининг тухум туғишини кўпайтириш учун препаратлар, бошоқли ғалла ўсимликларига ишлов берилишидан ҳосил бўлган озуқа маҳсулотлари, ўсимлик ниҳоллари, уй паррандаси (тириги), кўпайтириш учун уй паррандаси, буғдой, ўсимликларнинг гулчанглари

(хом ашё), қисқичбақасимонлар, кўчатлар, ўсимликлар, декоратив мақсадлар учун қуритилган ўсимликлар, ровоч, ишлов берилмаган гуруч, жавдари буғдой, балиқ (тириги), латук-салат, лавлаги, уруғлар, пичан, кокос ёнғоқларининг пўчоқлари, зотли чорва моллари, уй хайвонларига тўшамалар учун қоғоз ва қумдан аралашма, пиво пишириш учун солод, похол (ем-хашак), чорва молларига тўшама учун похол, чорва моллари учун туз, дарахтларнинг таналари, ёғоч бўтқасини тайёрлаш учун ёғоч қипиғи, чорва молларига тўшамалар учун торф, хушбўй-хуштаъм ўтлар, трепангалар (тириклари), шакарқамиш, трюфеллар, ковоқлар, устрицалар (тириклари), фундук, ем-хашак, хмель, гуллар, декоратив мақсадлар учун қуритилган гуллар, цикорий (салат), пилла куртлари, янги ясмик, қарағай ғуддалари, хмель ғуддалари, реза мевалар, қора арча мевалари, жўжа очириш учун тухумлар, пилла куртининг тухумлари, арпа.

29 Альгинаты пищевые; анчоусы; арахис обработанный; белки пищевые; белок яичный; бобы консервированные; бобы соевые консервированные; бульоны; варенье имбирное; вещества жировые для изготовления пищевых жиров; гнезда птичьи съедобные; горох консервированный; грибы консервированные; дичь; желатин пищевой; желе мясное; желе пищевое; желе фруктовое; желток яичный; жир кокосовый; жир костный пищевой; жир свиной; жиры животные; жиры пищевые; закуски лёгкие на базе фруктов; изделия колбасные; изюм; икра; казеин пищевой; капуста квашеная; клей рыбий пищевой; колбаса кровяная; консервы мясные; консервы овощные; консервы рыбные; консервы фруктовые; концентраты бульонные; корнишоны; креветки; крем сливочный; крокеты; куколки бабочек шелкопряда, употребляемые в пищу; ламинарии обжаренные; лангусты (неживые); лосось; лук консервированный; маргарин; маринад из шинкованных овощей с острой приправой; мармелад; масла растительные; масло арахисовое; масло какао; масло кокосовое; масло сливочное; мидии (неживые); миндаль толченый; мозг костный пищевой; моллюски (неживые); молоко; молоко соевое (заменитель молока); мука рыбная для употребления в пищу; мякоть фруктовая; мясо; мясо консервированное; овощи консервированные; овощи сушеные; овощи подвергнутые тепловой обработке; оладьи картофельные; оливы консервированные; омары (неживые); орехи кокосовые сушеные; орехи обработанные; паста томатная; паштеты из печени; пектины пищевые; печень; пикули; плоды или

ягоды сваренные в сахарном сиропе; порошок яичный; продукты из соленого свиного окорока; продукты молочные; продукты питания на базе ферментированных овощей (ким чи); продукты рыбные; простокваша; протеины пищевые; птица домашняя (неживая); пыльца растений приготовленная для пищи; пюре клюквенное; пюре яблочное; ракообразные (неживые); рыба (неживая); рыба консервированная; салаты овощные; салаты фруктовые; сало; сардины; свинина; сельдь; сливки взбитые; смеси жировые для бутербродов; сок томатный для приготовления пищи; соки овощные для приготовления пищи; солонина; сосиски в сухарях; составы для приготовления бульона; составы для приготовления супов; субпродукты; супы; супы овощные; сыры; таини (тесто из зерен кунжута); творог соевый; трепанги (неживые); трюфели консервированные; тунец; устрицы (неживые); ферменты сычужные; филе рыбное; финики; фрукты глазированные; фрукты замороженные; фрукты консервированные; фрукты консервированные в спирте; фрукты подвергнутые тепловой обработке; хлопья картофельные; хьюмос (тесто из турецкого гороха); цедра фруктовая; чечевица консервированная; чипсы картофельные; чипсы фруктовые; экстракты водорослей пищевые; экстракты мясные; яйца улитки; яйца.

31 Альгаробилла (корм для животных), апельсины, арахис, барда, белок кормовой, бобы, венки из живых цветов, виноград, водоросли пищевые и кормовые, выжимки плодовые, галеты для собак, горох, грибница, грибы, деревья, деревья пальмовые, дерн натуральный, добавки кормовые, древесина необработанная, древесина неокоренная, дрожжи кормовые, елки новогодние, жвачка для животных, животные, животные содержащиеся в зверинцах, жмых арахисовый кормовой, жмых для скота кукурузный, жмых кормовой, жмых рапсовый для скота, жом сахарного тростника (сырье), зерна злаков необработанные, зерно (злаки), зерно кормовое, известь для кормов, икра рыб, какао-бобы, картофель, каштаны, копра, кора, кора пробковая, корма для животных, корма для комнатных животных, корма для откармливания животных в стойле, корма для птиц, корма укрепляющие для животных, корневища цикория, корнеплоды съедобные, крапива, крупы для домашней птицы, кукуруза, кунжут, кустарники, кусты розовые, лангусты (живые), лимоны, листья пальмовые, лозы виноградные, лук, луковички цветов, лук-порей, маслины, оливки, материалы для подстилок для животных, мидии (живые), миндаль, моллюски (живые), мука арахисовая кормовая, мука кормовая, мука рыбная, добавка в пищу животных, мульча, наживка

для рыбной ловли, напитки для комнатных животных, овес, овощи свежие, огурцы, омары (живые), орехи, орехи кокосовые, орехи кола, остатки перегонки вина, отруби зерновые, отруби кормовые, отходы винокурения (корма), пенка из каракатицы для птиц, перец стручковый, песок ароматизированный для подстилок комнатным животным, плоды фруктов, плоды цератонии обыкновенной (робиния), пойло из отрубей для скота, препараты для откорма животных, препараты для повышения яйценоскости домашней птицы, продукты обработки хлебных злаков кормовые, проростки ботанические, птица домашняя (живая), птица домашняя для разведения, пшеница, пыльца растений (сырье), ракообразные, рассада, растения, растения засушенные для декоративных целей, ревень, рис необработанный, рожь, рыба (живая), салат-латук, свекла, семена, сено, скорлупа кокосовых орехов, скот племенной, смесь из бумаги и песка для подстилок комнатным животным, солод для пивоварения, солома (фураж), солома для подстилок для скота, соль для скота, стволы деревьев, стружка древесная для изготовления древесной массы, торф для подстилок для скота, травы прянокусовые, трепанги (живые), тростник сахарный, трюфели, тыквы, устрицы (живые), фундук, фураж, хмель, цветы, цветы засушенные для декоративных целей, цикорий (салат), черви шелковичные, чечевица свежая, шишки сосновые, шишки хмелевые, ягоды, ягоды можжевельника, яйца для выведения цыплят, яйца шелковичных червей, ячмень.

(111) MGU 22624

(151) 21.05.2012

(181) 20.09.2021

(210) MGU 2011 1619

(220) 20.09.2011

(732) "STRIZHI CONSULTING GROUP" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "STRIZHI CONSULTING GROUP", UZ

(540)

ТАРЛАН

(511)

32 Пиво; минерал ҳамда газланган сувлар ва бошқа алкогольсиз ичимликлар; мева ичимликлари ва мева шарбатлари; қиёмлар ва ичимликлар тайёрлаш учун бошқа таркиблар.

33 Алкогол ичимликлари (пиводан ташқари).

32 Пиво; минеральные и газированные воды и прочие безалкогольные напитки; фруктовые напитки и фруктовые соки; сиропы и прочие составы для изготовления напитков.

33 Алкогольные напитки (за исключением пива).

(111) MGU 22625

(151) 21.05.2012 (181) 20.09.2021

(210) MGU 2011 1624 (220) 20.09.2011

(732) "STRIZHI CONSULTING GROUP" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "STRIZHI CONSULTING GROUP", UZ

(540)

Mr. SUKHOI

(511)

32 Пиво; минерал ҳамда газланган сувлар ва бошқа алкогольсиз ичимликлар; мева ичимликлари ва мева шарбатлари; қиёмлар ва ичимликлар тайёрлаш учун бошқа таркиблар.

33 Алкогол ичимликлари (пиводан ташқари).

32 Пиво; минеральные и газированные воды и прочие безалкогольные напитки; фруктовые напитки и фруктовые соки; сиропы и прочие составы для изготовления напитков.

33 Алкогольные напитки (за исключением пива).

(111) MGU 22626

(151) 21.05.2012 (181) 26.09.2021

(210) MGU 2011 1652 (220) 26.09.2011

(732) "STRIZHI CONSULTING GROUP" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "STRIZHI CONSULTING GROUP", UZ

(540)

DANILOFF

(511)

32 Пиво; минерал ҳамда газланган сувлар ва бошқа алкогольсиз ичимликлар; мева ичимликлари ва мева шарбатлари; қиёмлар ва ичимликлар тайёрлаш учун бошқа таркиблар.

33 Алкогол ичимликлари (пиводан ташқари).

32 Пиво; минеральные и газированные воды и прочие безалкогольные напитки; фруктовые

напитки и фруктовые соки; сиропы и прочие составы для изготовления напитков.

33 Алкогольные напитки (за исключением пива).

(111) MGU 22627

(151) 21.05.2012 (181) 26.09.2021

(210) MGU 2011 1653 (220) 26.09.2011

(732) "STRIZHI CONSULTING GROUP" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "STRIZHI CONSULTING GROUP", UZ

(540)

МАХОТИН

(511)

32 Пиво; минерал ҳамда газланган сувлар ва бошқа алкогольсиз ичимликлар; мева ичимликлари ва мева шарбатлари; қиёмлар ва ичимликлар тайёрлаш учун бошқа таркиблар.

33 Алкогол ичимликлари (пиводан ташқари).

32 Пиво; минеральные и газированные воды и прочие безалкогольные напитки; фруктовые напитки и фруктовые соки; сиропы и прочие составы для изготовления напитков.

33 Алкогольные напитки (за исключением пива).

(111) MGU 22628

(151) 21.05.2012 (181) 26.09.2021

(210) MGU 2011 1654 (220) 26.09.2011

(732) "STRIZHI CONSULTING GROUP" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "STRIZHI CONSULTING GROUP", UZ

(540)

ТАРАС БУЛЬБА

(511)

32 Пиво; минерал ҳамда газланган сувлар ва бошқа алкогольсиз ичимликлар; мева ичимликлари ва мева шарбатлари; қиёмлар ва ичимликлар тайёрлаш учун бошқа таркиблар.

33 Алкогол ичимликлари (пиводан ташқари).

32 Пиво; минеральные и газированные воды и прочие безалкогольные напитки; фруктовые

напитки и фруктовые соки; сиропы и прочие составы для изготовления напитков.

33 Алкогольные напитки (за исключением пива).

(111) MGU 22629

(151) 23.05.2012

(181) 07.07.2021

(210) MGU 2011 1248

(220) 07.07.2011

(732) «Shafiya biotech development group LTD» (Шафия биотех девелопмент групп ЛТД) масъулияти чекланган жамияти, Кыргыз Республикаси, KG

Общество с ограниченной ответственностью «Shafiya biotech development group LTD» (Шафия биотех девелопмент групп ЛТД), Кыргызская Республика, KG

(540)

Рангли иловага қаранг.

Смотри цветное приложение.

(526) biotech.

(591) Зарғалдок, кул ранг.

Оранжевый, серый.

(511)

3 Оқартириш учун препаратлар ва кир ювиш учун бошқа моддалар; тозалаш, сайқаллаш, ёғ-сизлантириш ва абразив ишлов бериш учун препаратлар; совунлар; парфюмерия маҳсулотлари, эфир мойлари, косметика, соч учун лосьонлар; тиш кукунлари ва пасталари.

5 Фармацевтика ва ветеринария препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена препаратлари; тиббий мақсадлар учун пархез моддалари, болалар овқати; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи моддалар; зарарли жонзотларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар ва гербицидлар.

44 Тиббий хизматлар; ветеринар хизматлари; инсонлар ва ҳайвонлар учун гигиена ва косметика соҳасидаги хизматлар; қишлоқ хўжалиги, боғдорчилик ва ўрмончилик соҳасидаги хизматлар.

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.

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 22630

(151) 21.05.2012

(181) 21.09.2021

(210) MGU 2011 1643

(220) 21.09.2011

(732) ЭМИ (АйПи) Лимитед, GB

(540)

NOW

(511)

9 Товуш ва/ёки видео ахборот ёки ёзувларни ёзиш, тиклаш ва/ёки узатиш учун аппаратура ва асбоблар; товуш ва/ёки видеоёзувлар; юқори сифатли товуш ва/ёки видеоёзувлар; интерфаол товуш ва/ёки видеоёзувлар; товуш ва/ёки видеоёзув ташувчилари; видеоўйинлар; компьютерлар учун дастурлар; мусиқани ёзиш, мусиқани микширлаш, мусиқани тиклаш, мустқани танлаб олиш, мастер-дискларни тайёрлаш (оригинал диск тайёрлаш), мусиқани аранжировка қилиш ва синтезациялаш учун компьютер дастурлари ҳамда компьютер ускунаси; интерфаол компьютер дастурлари; он-лайн режимда маълумотлар базалари, Интернет ёки ҳар қандай бошқа, симсиз тармоқ, кабель ёки сунъий йўлдошни киритган ҳолдаги коммуникацион тармоқдан тақдим этиладиган (юклантириладиган) нашрлар; компакт дисклар; супер-аудио-компакт дисклар; DVD-дисклар; CD-ROM компакт-дисклар; виртуал реаллик тизимлари; рақамли (юклантириладиган) мусиқа; MP3-плеерлар; шахсий рақамли ёзув китобчалари ҳамда товушни симсиз қабул қилиш ва/ёки узатиш учун электрон чўнтақ қурилмалари; Интернетдан рақамли (юклантириладиган) мусиқа; электрон ўйинлар; телефонлар, уяли телефонлар билан қўллаш учун мўлжалланган электрон ўйинлар; CD-ROM-ўйинлар; телефонлар учун ринг-тонлар.

9 Аппаратура и инструменты для записи, воспроизведения и/или передачи звуковой и/или видео информации или записей; звуко- и/или видеозаписи; звуко- и/или видеозаписи повышенного качества; интерактивные звуко- и/или видеозаписи; носители звуко- и/или видеозаписи;

видеоигры; программы для компьютеров; компьютерные программы и компьютерное оборудование для записи музыки, микширования музыки, воспроизведения музыки, отбора музыки, изготовления мастер-диска (изготовление оригинала диска), аранжировки и синтеза музыки; интерактивные компьютерные программы; публикации (загружаемые), предоставляемые в режиме он-лайн из баз данных, из Интернета или любой другой коммуникационной сети, включая беспроводную сеть, кабель или спутник; компактные диски; супер-аудио-компактные диски; DVD-диски; CD-ROM компакт-диски; системы виртуальной реальности; цифровая музыка (загружаемая); MP3-плееры; персональные цифровые записные книжки и электронные карманные устройства для беспроводного приема и/или передачи звука; цифровая музыка (загружаемая) с Интернета; электронные игры; электронные игры, предназначенные для применения с телефонами, сотовыми телефонами; CD-ROM-игры; ринг-тоны для телефонов.

(111) MGU 22631

(151) 21.05.2012

(181) 21.09.2021

(210) MGU 2011 1644

(220) 21.09.2011

(732) ЭМИ (АйПи) Лимитед, GB

(540)

NOW THAT'S WHAT I CALL MUSIC

(511)

9 Товуш ва/ёки видео ахборот ёки ёзувларни ёзиш, тиклаш ва/ёки узатиш учун аппаратура ва асбоблар; товуш ва/ёки видеоёзувлар; юқори сифатли товуш ва/ёки видеоёзувлар; интерфаол товуш ва/ёки видеоёзувлар; товуш ва/ёки видеоёзув ташувчилари; видеоўйинлар; компьютерлар учун дастурлар; мусиқани ёзиш, мусиқани микширлаш, мусиқани тиклаш, мустқани танлаб олиш, мастер-дискларни тайёрлаш (оригинал диск тайёрлаш), мусиқани аранжировка қилиш ва синтезациялаш учун компьютер дастурлари ҳамда компьютер ускунаси; интерфаол компьютер дастурлари; он-лайн режимида маълумотлар базалари, Интернет ёки ҳар қандай бошқа, симсиз тармок, кабель ёки сунъий йўлдошни киритган ҳолдаги коммуникацион тармокдан тақдим этиладиган (юклантириладиган) нашрлар; компакт дисклар; супер-аудио-компакт дисклар; DVD-дисклар; CD-ROM компакт-дисклар; виртуал реаллик тизимлари; рақамли (юклантириладиган) мусиқа; MP3-плеерлар; шахсий рақамли ёзув китобчалари ҳамда товушни симсиз қабул қилиш ва/ёки узатиш учун электрон чўнтак қурилмалари; Интернетдан рақамли (юкланти-

риладиган) мусиқа; электрон ўйинлар; телефонлар, уяли телефонлар билан қўллаш учун мўлжалланган электрон ўйинлар; CD-ROM-ўйинлар; телефонлар учун ринг-тонлар.

9 Аппаратура и инструменты для записи, воспроизведения и/или передачи звуковой и/или видео информации или записей; звуко- и/или видеозаписи; звуко- и/или видеозаписи повышенного качества; интерактивные звуко- и/или видеозаписи; носители звуко- и/или видеозаписи; видеоигры; программы для компьютеров; компьютерные программы и компьютерное оборудование для записи музыки, микширования музыки, воспроизведения музыки, отбора музыки, изготовления мастер-диска (изготовление оригинала диска), аранжировки и синтеза музыки; интерактивные компьютерные программы; публикации (загружаемые), предоставляемые в режиме он-лайн из баз данных, из Интернета или любой другой коммуникационной сети, включая беспроводную сеть, кабель или спутник; компактные диски; супер-аудио-компактные диски; DVD-диски; CD-ROM компакт-диски; системы виртуальной реальности; цифровая музыка (загружаемая); MP3-плееры; персональные цифровые записные книжки и электронные карманные устройства для беспроводного приема и/или передачи звука; цифровая музыка (загружаемая) с Интернета; электронные игры; электронные игры, предназначенные для применения с телефонами, сотовыми телефонами; CD-ROM-игры; ринг-тоны для телефонов.

(111) MGU 22632

(151) 21.05.2012

(181) 02.09.2021

(210) MGU 2011 1555

(220) 02.09.2011

(732) TOYO TAYR END RABBER CO., LTD., JP
ТОЙО ТАЙР ЭНД РАББЕР КО., ЛТД., JP

(540)

EXTREME TOURING

(511)

12 Ғилдираклар учун шиналар; транспорт воситалари учун шиналар; автомобиллар учун шиналар; пневматик шиналар; пневматик шиналар учун камералар; ғилдираклар.

12 Шины для колес; шины для транспортных средств; шины для автомобилей; шины пневматические; камеры для пневматических шин; колеса.

(111) MGU 22633

(151) 21.05.2012

(181) 24.06.2021

(210) MGU 2011 1153

(220) 24.06.2011

(732) "KANISHKA FUR" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "KANISHKA FUR", UZ

(540)

KANISHKA

(511)

14 Қимматбаҳо металллар ва уларнинг қотишмалари, бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар ва улардан қопламалар; заргарлик буюмлари, бижутерия, қимматбаҳо тошлар; соатлар ва бошқа хронометрик приборлар.

16 Қоғоз, картон ва улардан, бошқа синфларга мансуб бўлмаган маҳсулотлар; нашриёт маҳсулоти; муқовалаш ишлари учун материаллар; фотосуратлар; ёзув қоғоз товарлари; канцелярия ва маиший мақсадлар учун ёпишувчи моддалар; рассомлар учун буюмлар; мўйқаламлар; ёзув машиналари ва идора буюмлари (жиҳоздан ташқари); ўқув материаллари ва кўргазмали қўлланмалар (аппаратурадан ташқари); жойлаш учун пласт-масса материаллари (бошқа синфларга мансуб бўлмаганлари); ўйин карталари; шрифтлар; босмаҳона клишелари.

18 Чарм ва ясама чарм, улардан бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар; ҳайвонлар терилари; йўл сандиқлари, жомадонлар; ёмғирдан ва қуёшдан соябонлар, ҳассалар, хипчинлар, қамчилар, от абзали ва эгар-жабдуқ маҳсулотлари.

20 Жиҳоз, ойналар картиналар учун рамкалар ва бошқ.; ёғоч, пўкак, қамиш, тростник, тол, шох, суяк, фил суяги, кит мўйлаби, тошбақа косаси, чиғаноклар, қахрабо, садаф, ғалвирак тошдан, шу материалларни ўрнини босувчилар ёки пластмассадан бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар.

21 Уй-рўзғор ёки ошхона анжомлари ва идиш-товоклар; тароклар ва губкалар; чўткалар (мўйқаламлардан ташқари); чўтка буюмлари 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 тегишли бўлмаган газламалар ва тўқимачилик маҳсулотлари; одеялар, чойшаблар ва дастурхонлар.

25 Кийимлар, пойабзал, бош кийимлари.

26 Кружевалар ва каштачилик буюмлари, жияклар ва тасмалар; тугмачалар, шиқ-шиқ тугмалар,

пилталар ва блочкалар, игнали тўғнағичлар ва игналар; сунъий гуллар.

27 Гиламлар, бўйралар, матлар, линолеум ва поллар учун бошқа қопламалар; девор гулқоғозлари ва нотўқима қопловчи материаллар.

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

29 Гўшт, балиқ, парранда ва илвасин; гўштли экстрактлар; консерваланган, қуритилган ва иссиқ ишловга учратилган сабзавотлар ва мевалар; желелар, мураббодлар, компотлар; тухумлар, сут ва сут маҳсулотлари; озиқ-овқат мойлари ва ёғлари.

30 Қаҳва, чой, какао, шакар, гуруч, тапиока (маниока), саго, қаҳва ўрнини босувчилар; ун ва дон маҳсулотлари, нон-булка маҳсулотлари, қандолатчилик маҳсулотлари, музқаймоқ; асал, патока шарбати; хамиртуришлар, нонвойлик кукунлари; туз, хантал; сирка, зираворлар; хуштаъмликлар; озиқ-овқат музи.

31 Бошқа синфларга мансуб бўлмаган қишлоқ хўжалиги, боғдорчилик-полизчилик, ўрмончилик ва дон маҳсулотлари; тирик ҳайвонлар; янги узилган мевалар ва сабзавотлар; уруғлар, тирик ўсимликлар ва гуллар; ҳайвонлар учун емлар; солод.

32 Пиво; минерал ҳамда газланган сувлар ва бошқа алкоғолсиз ичимликлар; мева ичимликлари ва мева шарбатлари; қиёмлар ва ичимликлар тайёрлаш учун бошқа таркиблар.

33 Алкоғол ичимликлари (пиводан ташқари).

34 Тамаки; чекиш анжомлари; гугуртлар.

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

36 Суғурталаш; молиявий фаолият; пул-кредит операциялари; кўчмас мулк операциялари.

37 Қурилиш; таъмирлаш; ускуналарни ўрнатиш.

38 Телекоммуникациялар.

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

40 Материалларга ишлов бериш.

41 Тарбия; ўқув жараёнини таъминлаш; кўнгилочарликлар; спорт ва маданий-оқартув тадбирларини ташкил этиш.

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

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

44 Тиббий хизматлар; ветеринар хизматлари; инсонлар ва ҳайвонлар учун гигиена ва косметика соҳасидаги хизматлар; кишлоқ хўжалиги, боғдорчилик ва ўрмончилик соҳасидаги хизматлар.

45 Юридик хизматлар; мол-мулк ва индивидуал шахслар ҳимояси учун хавфсизлик хизматлари; индивидуал шахслар эҳтиёжларини кондириш учун бошқалар томонидан кўрсатиладиган шахсий ва ижтимоий хизматлар.

14 Благородные металлы и их сплавы, изделия или покрытия из них, не относящиеся к другим классам; ювелирные изделия, бижутерия, драгоценные камни; часы и прочие хронометрические приборы.

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

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

20 Мебель, зеркала, обрамления для картин и т.п.; изделия, не относящиеся к другим классам, из дерева, пробки, камыша, тростника, ивы, рога, кости, слоновой кости, китового уса, панциря черепах, раковин, янтаря, перламутра, морской пенки, из заменителей этих материалов или из пластмасс.

21 Домашняя или кухонная утварь и посуда; расчески и губки; щетки (за исключением кистей); материалы для щеточных изделий; приспособления для чистки и уборки; мочалки металлические; необработанное или частично обработанное стекло (за исключением строительного стекла); изделия из стекла, фарфора и фаянса, не относящиеся к другим классам.

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

25 Одежда, обувь, головные уборы.

26 Кружева и вышитые изделия, тесьма и ленты; пуговицы, кнопки, крючки и блочки, булавки и иглы; искусственные цветы.

27 Ковры, циновки, маты, линолеум и прочие покрытия для полов; стенные обои и обивочные материалы нетекстильные.

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

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

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

31 Сельскохозяйственные, садово-огородные, лесные и зерновые продукты, не относящиеся к другим классам; живые животные; свежие фрукты и овощи; семена, живые растения и цветы; корма для животных; солод.

32 Пиво; минеральные и газированные воды и прочие безалкогольные напитки; фруктовые напитки и фруктовые соки; сиропы и прочие составы для изготовления напитков.

33 Алкогольные напитки (за исключением пива).

34 Табак; курительные принадлежности; спички.

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

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

37 Строительство; ремонт; установка оборудования.

38 Телекоммуникации.

39 Транспортировка; упаковка и хранение товаров; организация путешествий.

40 Обработка материалов.

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

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

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

44 Медицинские услуги; ветеринарные услуги; услуги в области гигиены и косметики для людей и животных; услуги в области сельского хозяйства, огородничества и лесоводства.

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

(111) MGU 22634

(151) 21.05.2012

(181) 07.10.2021

(210) MGU 2011 1709

(220) 07.10.2011

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

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

(540)

BIO-PERFORMANCE

(526) BIO.

(511)

3 Абразивлар; амбра (атторликка оид); касмокка қарши маиший мосламалар; маиший антистатиклар; оғиз бўшлиғини софлаш учун аэрозоль; соқол олиш учун қайроқтошлар (антисептиклар); сайқаллаш учун қайроқтошлар; абразив қоғоз; кумқоғоз; сайқалқоғоз; пардоз-андоз вазелини; пардоз-андоз мақсадлари учун момик пахта; пардоз-андоз мақсадлари учун қаттиқ дастакка ўрнатилган пахта тампонлари; хушбўйланттирувчи моддалар (эфир мойлари); тўйинтирилган ҳамирдан тайёрланадиган қандолатчилик маҳсулотлари учун хушбўйланттирувчи моддалар (эфир мойлари); ичимликлар учун хушбўйланттирувчи моддалар (эфир мойлари); бельё хидини яхшилаш учун хушбўйланттирувчи моддалар; хушбўйланттирувчи сув; жавель суви; лаванда суви; пардоз суви; бельё учун мум; пол учун мум; мўйлов учун мум; тивувчилик муми; мебель ва полларни сайқаллаш учун мумлар; этиклар ёки пойабзаллар учун мумлар; гелиотропин; гераниол; грим; шахсий фойдаланиш учун дезодорантлар; хушбўйланттирувчи дарахтлар; аттирлар; ойналарни тозалаш учун суюқликлар, шу жумладан, олдинги ойналарни; пардоз-андоз мақсадлари учун мойлар; тозалаш учун вулкон кули; атторлик буюмлари; пардоз-андоз мақсадлари учун декоратив кўчирма тасвирлар; ионон (атторликка оид); силиклар тошлари; қошлар учун қаламлар; пардоз-андоз қаламлари; кремний карбиди (абразив материал); металл карбидлари (абразив материаллар); алюминий аччиқтошлари (антисептиклар); сайқаллаш учун кизельгур; сунъий киприкларни ёпиштириш учун елимлар; улама сочларни ёпиштириш учун елимлар; кир ювиш учун совун да-

рахти пўстлоғи; корунд (абразив); бельё учун бўёқ моддалар; соқоллар ва мўйловлар учун бўёқ моддалар; ҳожатхонадаги сув учун бўёвчи моддалар; пардоз-андоз бўёқ моддалари; крахмал (аппрет); пардоз-андоз кремлари; оқартирувчи пардоз-андоз кремлари; тери учун кремлар, мумлар; крокус (абразив материал); ладан; сочлар учун лок (аэрозоль); тирноқлар учун локлар; соқол олиш учун лосьонлар; сочлар учун лосьонлар; пардоз-андоз мақсадлари учун лосьонлар; пардоз-андоз ниқоблари; аттирлар ва хушбўйланттирувчи воситалар учун мойлар; пардоз-андоз мойлари; пардоз мойлари; эфир мойлари; кедр дарахтидан эфир мойлар; лимондан эфир мойлар; тозаловчи воситалар сифатида фойдаланиладиган мойлар; бергамот мойи; гаультерий мойи; ямин мойи; лаванда мойи; бодом мойи; аттиргул мойи; ёғсизланттириш учун терпентин мойи; пардоз-андоз мақсадлари учун ёпишқоқ материаллар; оқлаш учун бўр; тозалаш учун бўр; пардоз-андоз мақсадлари учун бодом сути; пардоз сути; мушк (атторликка оид); совунлар; дезинфекцияловчи совунлар; дезодорацияловчи совунлар; соқол олиш учун совунлар; газламалар рангини жилланттириш учун совунлар; кулчаланган пардоз совунлари; шифобахш совунлар; терлашга қарши совунлар; оёқлар терлашига қарши совунлар; бодом совуни; атторлик учун ялпиз; пардоз-андоз тўпламлари; жилвир; сунъий тирноқлар; аттир; гул аттирлари учун асослар; сайқаллаш учун пасталар; устаралар қайраладиган қайишлар учун пасталар; тиш пасталари, кукунлари; кўпиктош; пардоз-андоз мақсадлари учун водород пероксиди; абразив полотно; шиша абразивли жилвир полотно; лаб бўёғи; пардоз-андоз мақсадлари учун ёғупалар; соқол олиш учун препаратлар; ванналар учун пардоз-андоз препаратлари; атторлик-пардоз-андоз тоифасига тегишли бўлган гигиена мақсадлари учун препаратлар, пардоз ашёлари; сочларни жинглак қилиш учун препаратлар; бельёни ивитиш қўйиш учун препаратлар; асбобларни ўткирлаш учун препаратлар; газламаларга жило бериш учун препаратлар (бир оз крахмаллаш учун); тери рангини тиниқланттириш учун препаратлар; тиш протезларини сайқаллаш учун препаратлар; сайқаллаш ёки жилвалантириш учун препаратлар; оғизни чайиш учун препаратлар (тиббий мақсадларда фойдаланадиганларидан ташқари); озиш учун пардоз-андоз препаратлари; бельёга жило бериш учун препаратлар; кир ювишда бельёни юмшатиш учун препаратлар; кир ювиш учун препаратлар; қуруқ тозалаш учун препаратлар; гримни тозалаш учун препаратлар; бўёқларни тозалаш учун препаратлар; локларни тозалаш учун препаратлар; паркет мумини тозалаш учун

препаратлар; зангни йўқотиш учун препаратлар; тирноқларни парваришlash учун препаратлар; тозалаш учун препаратлар; тиш протезларини тозалаш учун препаратлар; гулқоғозларни тозалаш учун препаратлар; оқова қувурларини тозалаш учун препаратлар; бельёни ювишда бўёқларни жилолантириш учун кимёвий маиший препаратлар; грим упаси; олмос чанги (абразив); тозалаш учун эритмалар; сунъий киприклар; пардоз-андоз лосьонлари билан тўйинтирилган салфеткалар; махсар; ёғсизлантириш учун скипидар; гуллар ва майсалар билан хушбўйлантирилган аралашмалар; оқартириш учун сода; кир ювиш, тозалаш учун сода; ванналар учун тузлар (тиббий мақсадларда фойдаланадиганларидан ташқари); оқартириш учун тузлар; тери учун сайқаллаш таркиблари; хушбўйлантирувчи моддалар билан дудлаш учун таркиблар; новшадил спирти (юувуви, тозаловчи восита); пардоз-андоз мақсадлари учун елимшак воситалар; қошлар учун пардоз-андоз воситалари; доғларни кетказиш учун воситалар; гримлаш учун воситалар; қорайиш учун пардоз-андоз воситалари; сочларни бўйлаш учун воситалар; перманентли жингалак қилиш учун нейтраллаштирувчи воситалар; киприклар учун пардоз-андоз воситалари; тукларни йўқотиш учун воситалар (депиляторийлар); терини парваришlash учун пардоз-андоз воситалари; пойабзалларни тозалаш учун воситалар; пардоз-андоз воситалари; ҳайвонлар учун пардоз воситалари; киприклар ва қошларни бўйлаш учун пардоз-андоз воситалари; ювиш воситалари (саноатда ва тиббий мақсадларда фойдаланиладиганларидан ташқари); ёғсизлантирувчи воситалар (саноат мақсадларида фойдаланадиганларидан ташқари); пардоз-андоз мақсадлари учун рангсизлантирувчи воситалар; терлашга қарши пардоз воситалари; пардоз тальки; терпенлар (эфир мойлари); шампунлар; уй ҳайвонларини ювиш учун шампунлар; шишажилвир; сода ишқори; гул экстрактлари (атторликка оид); эфир эссенциялари; бадьяндан эссенция; ялпиз эссенцияси (эфир мойи).

3 Абразивы; амбра (парфюмерия); антинакипинны бытовые; антистатики бытовые; аэрозоль для освежения полости рта; бруски для бритья (антисептики); бруски для полирования; бумага абразивная; бумага наждачная; бумага полировальная; вазелин косметический; вата для косметических целей; ватные тампоны на жестком держателе для косметических целей; вещества ароматические (эфирные масла); вещества ароматические для кондитерских изделий из сдобного теста (эфирные масла); вещества ароматические

для напитков (эфирные масла); вещества ароматические для отдушивания белья; вода ароматическая; вода жавелевая; вода лавандовая; вода туалетная; воск для белья; воск для пола; воск для усов; воск портновский; воски для полирования мебели и полов; воски сапожные или обувные; гелиотропин; гераниол; грим; дезодоранты для личного пользования; деревья ароматические; духи; жидкости для чистки стекол, в том числе ветровых; жиры для косметических целей; зола вулканическая для чистки; изделия парфюмерные; изображения переводные декоративные для косметических целей; ионон (парфюмерный); камни шлифовальные; карандаши для бровей; карандаши косметические; карбид кремния (абразивный материал); карбиды металлов (абразивные материалы); квасцы алюминиевые (антисептики); кизельгур для полирования; клеи для прикрепления искусственных ресниц; клеи для прикрепления накладных волос; кора мыльного дерева для стирки; корунд (абразив); красители для белья; красители для бороды и усов; красители для воды в туалете; красители косметические; крахмал (аппрет); кремы косметические; кремы косметические отбеливающие; кремы, воски для кожи; крокус (абразивный материал); ладан; лак для волос (аэрозоль); лаки для ногтей; лосьоны для бритья; лосьоны для волос; лосьоны для косметических целей; маски косметические; масла для духов и ароматических средств; масла косметические; масла туалетные; масла эфирные; масла эфирные из кедра; масла эфирные из лимона; масла используемые как очищающие средства; масло бергамотовое; масло гаультериевое; масло жасминное; масло лавандовое; масло миндальное; масло розовое; масло терпентинное для обезжиривания; материалы клейкие для косметических целей; мел для побелки; мел для чистки; молоко миндальное для косметических целей; молоко туалетное; мускус (парфюмерия); мыла; мыла дезинфицирующие; мыла дезодорирующие; мыла для бритья; мыла для оживления оттенков тканей; мыла кусковые туалетные; мыла лечебные; мыла против потения; мыла против потения ног; мыло миндальное; мята для парфюмерии; наборы косметические; наждак; ногти искусственные; одеколон; основы для цветочных духов; пасты для полирования; пасты для ремней для заточки бритв; пасты, порошки зубные; пемза; пероксид водорода для косметических целей; полотно абразивное; полотно наждачное со стеклянным абразивом; помада губная; помады для косметических целей; препараты для бритья; препараты для ванн косметические; препараты для гигиенических целей, относящиеся к категории пар-

фюмерно-косметических, туалетные принадлежности; препараты для завивки волос; препараты для замачивания белья; препараты для заточки инструментов; препараты для лощения (подкрахмаливания) тканей; препараты для осветления кожи; препараты для полирования зубных протезов; препараты для полирования или придания блеска, препараты для полоскания рта (за исключением используемых в медицинских целях); препараты для похудения косметические; препараты для придания блеска белью, препараты для смягчения белья при стирке; препараты для стирки; препараты для сухой чистки; препараты для удаления грима; препараты для удаления красок; препараты для удаления лаков; препараты для удаления паркетного воска; препараты для удаления ржавчины; препараты для ухода за ногтями; препараты для чистки; препараты для чистки зубных протезов; препараты для чистки обоев; препараты для чистки сточных труб; препараты химические бытовые для оживления красок при стирке белья; пудра гримёрная; пыль алмазная (абразив); растворы для очистки; ресницы искусственные; салфетки пропитанные косметическими лосьонами; сафрол; скипидар для обезжиривания; смеси ароматические из цветов и трав; сода для отбеливания; сода для стирки, чистки; соли для ванн (за исключением используемых в медицинских целях); соли для отбеливания; составы для кожи полировальные; составы для окуривания ароматическими веществами; спирт нашатырный (моющее, очищающее средство); средства вяжущие для косметических целей; средства для бровей косметические; средства для выведения пятен; средства для гримирования; средства для загара косметические; средства для окрашивания волос; средства для перманентной завивки нейтрализующие; средства для ресниц косметические; средства для удаления волос (депилятории); средства для ухода за кожей косметические; средства для чистки обуви; средства косметические; средства косметические для животных; средства косметические для окрашивания ресниц и бровей; средства моющие (за исключением используемых в промышленных и медицинских целях); средства обезжиривающие (за исключением используемых в промышленных целях); средства обесцвечивающие для косметических целей; средства туалетные против потения; тальк туалетный; терпены (эфирные масла); шампуни; шампуни для мытья комнатных животных; шкурка стеклянная; шлок содовый; экстракты цветочные (парфюмерные); эссенции эфирные; эссенция из бадьяна; эссенция мятная (эфирное масло).

(111) MGU 22635

(151) 21.05.2012

(181) 07.10.2021

(210) MGU 2011 1710

(220) 07.10.2011

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

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

(540)

BABY SMILE

(511)

3 Абразивлар; амбра (атторликка оид); қасмокка қарши маиший мосламалар; маиший антистатиклар; оғиз бўшлиғини софлаш учун аэрозоль; соқол олиш учун қайроқтошлар (антисептиклар); сайқаллаш учун қайроқтошлар; абразив қоғоз; кумқоғоз; сайқалқоғоз; пардоз-андоз вазелини; пардоз-андоз мақсадлари учун момиқ пахта; пардоз-андоз мақсадлари учун қаттиқ дастакка ўрнатилган пахта тампонлари; хушбўйлантурувчи моддалар (эфир мойлари); тўйинтирилган хамирдан тайёрланадиган қандолатчилик маҳсулотлари учун хушбўйлантурувчи моддалар (эфир мойлари); ичимликлар учун хушбўйлантурувчи моддалар (эфир мойлари); бельё ҳидини яхшилаш учун хушбўйлантурувчи моддалар; хушбўйлантурувчи сув; жавель суви; лаванда суви; пардоз суви; бельё учун мум; пол учун мум; мўйлов учун мум; тикувчилик муми; мебель ва полларни сайқаллаш учун мумлар; этиклар ёки пойабзаллар учун мумлар; гелиотропин; гераниол; грим; шахсий фойдаланиш учун дезодорантлар; хушбўйлантурувчи дарахтлар; атирлар; ойналарни тозалаш учун суюқликлар, шу жумладан, олдинги ойналарни; пардоз-андоз мақсадлари учун мойлар; тозалаш учун вулқон кули; атторлик буюмлари; пардоз-андоз мақсадлари учун декоратив кўчирма тасвирлар; ионон (атторликка оид); силиклар тошлари; қошлар учун қаламлар; пардоз-андоз қаламлари; кремний карбиди (абразив материал); металл карбидлари (абразив материаллар); алюминий аччиқтошлари (антисептиклар); сайқаллаш учун кизельгур; сунъий киприкларни ёпиштириш учун елимлар; улама сочларни ёпиштириш учун елимлар; кир ювиш учун совун дарахти пўстлоғи; корунд (абразив); бельё учун бўёқ моддалар; соқоллар ва мўйловлар учун бўёқ моддалар; ҳожатхонадаги сув учун бўёвчи моддалар; пардоз-андоз бўёқ моддалари; крахмал (аппрет); пардоз-андоз кремлари; оқартирувчи пардоз-андоз кремлари; тери учун кремлар, мумлар; крокус (абразив материал); ладан; сочлар

учун лок (аэрозоль); тирноқлар учун локлар; сокол олиш учун лосьонлар; сочлар учун лосьонлар; пардоз-андоз мақсадлари учун лосьонлар; пардоз-андоз ниқоблари; атирлар ва хушбўйланттирувчи воситалар учун мойлар; пардоз-андоз мойлари; пардоз мойлари; эфир мойлари; кедр дарахтидан эфир мойлар; лимондан эфир мойлар; тозаловчи воситалар сифатида фойдаланиладиган мойлар; бергамот мойи; гаультерий мойи; ямин мойи; лаванда мойи; бодом мойи; атиргул мойи; ёғсизлантириш учун терпентин мойи; пардоз-андоз мақсадлари учун ёпишқок материаллар; оклаш учун бўр; тозалаш учун бўр; пардоз-андоз мақсадлари учун бодом сути; пардоз сути; мушк (атторликка оид); совунлар; дезинфекцияловчи совунлар; дезодорацияловчи совунлар; сокол олиш учун совунлар; газламалар рангини жилолантириш учун совунлар; кулчаланган пардоз совунлари; шифобахш совунлар; терлашга қарши совунлар; оёқлар терлашига қарши совунлар; бодом совуни; атторлик учун ялпиз; пардоз-андоз тўпламлари; жилвир; сунъий тирноқлар; атир; гул атирлари учун асослар; сайқаллаш учун пасталар; устаралар қайраладиган қайишлар учун пасталар; тиш пасталари, кукунлари; кўпиктош; пардоз-андоз мақсадлари учун водород пероксида; абразив полотно; шиша абразивли жилвир полотно; лаб бўёғи; пардоз-андоз мақсадлари учун ёғупалар; сокол олиш учун препаратлар; ванналар учун пардоз-андоз препаратлари; атторлик-пардоз-андоз тоифасига тегишли бўлган гигиена мақсадлари учун препаратлар, пардоз ашёлари; сочларни жингалак қилиш учун препаратлар; бельёни ивитиш қўйиш учун препаратлар; асбобларни ўткирлаш учун препаратлар; газламаларга жило бериш учун препаратлар (бир оз крахмаллаш учун); тери рангини тиниклантириш учун препаратлар; тиш протезларини сайқаллаш учун препаратлар; сайқаллаш ёки жилвалантириш учун препаратлар; оғизни чайиш учун препаратлар (тиббий мақсадларда фойдаланадиганларидан ташқари); озиш учун пардоз-андоз препаратлари; бельёга жило бериш учун препаратлар; кир ювишда бельёни юмшатиш учун препаратлар; кир ювиш учун препаратлар; куруқ тозалаш учун препаратлар; гримни тозалаш учун препаратлар; бўёқларни тозалаш учун препаратлар; локларни тозалаш учун препаратлар; паркет мумини тозалаш учун препаратлар; зангни йўқотиш учун препаратлар; тирноқларни парваришлаш учун препаратлар; тозалаш учун препаратлар; тиш протезларини тозалаш учун препаратлар; гулқоғозларни тозалаш учун препаратлар; оқова қувурларини тозалаш учун препаратлар; бельёни ювишда бўёқларни жилолантириш учун кимёвий маиший

препаратлар; грим упаси; олмос чанги (абразив); тозалаш учун эритмалар; сунъий киприклар; пардоз-андоз лосьонлари билан тўйинтирилган салфеткалар; махсар; ёғсизлантириш учун скипидар; гуллар ва майсалар билан хушбўйланттирилган аралашмалар; оқартириш учун сода; кир ювиш, тозалаш учун сода; ванналар учун тузлар (тиббий мақсадларда фойдаланадиганларидан ташқари); оқартириш учун тузлар; тери учун сайқаллаш таркиблари; хушбўйланттирувчи моддалар билан дудлаш учун таркиблар; новшадил спирти (ювувчи, тозаловчи восита); пардоз-андоз мақсадлари учун елимшак воситалар; қошлар учун пардоз-андоз воситалари; доғларни кетказиш учун воситалар; гримлаш учун воситалар; қорайиш учун пардоз-андоз воситалари; сочларни бўйаш учун воситалар; перманентли жингалак қилиш учун нейтраллаштирувчи воситалар; киприклар учун пардоз-андоз воситалари; тукларни йўқотиш учун воситалар (депиляторийлар); терини парваришлаш учун пардоз-андоз воситалари; пойабзалларни тозалаш учун воситалар; пардоз-андоз воситалари; ҳайвонлар учун пардоз воситалари; киприклар ва қошларни бўйаш учун пардоз-андоз воситалари; ювиш воситалари (саноатда ва тиббий мақсадларда фойдаланиладиганларидан ташқари); ёғсизлантирувчи воситалар (саноат мақсадларида фойдаланадиганларидан ташқари); пардоз-андоз мақсадлари учун рангсизлантирувчи воситалар; терлашга қарши пардоз воситалари; пардоз тальки; терпенлар (эфир мойлари); шампунлар; уй ҳайвонларини ювиш учун шампунлар; шишажилвир; сода ишқори; гул экстрактлари (атторликка оид); эфир эссенциялари; бадьяндан эссенция; ялпиз эссенцияси (эфир мойи).

3 Абразивы; амбра (парфюмерия); антинакипины бытовые; антистатики бытовые; аэрозоль для освежения полости рта; бруски для бритья (антисептики); бруски для полирования; бумага абразивная; бумага наждачная; бумага полировальная; вазелин косметический; вата для косметических целей; ватные тампоны на жестком держателе для косметических целей; вещества ароматические (эфирные масла); вещества ароматические для кондитерских изделий из сдобного теста (эфирные масла); вещества ароматические для напитков (эфирные масла); вещества ароматические для отдушивания белья; вода ароматическая; вода жавелевая; вода лавандовая; вода туалетная; воск для белья; воск для пола; воск для усов; воск портновский; воски для полирования мебели и полов; воски сапожные или обувные; гелиотропин; гераниол; грим; дезодо-

ранты для личного пользования; деревья ароматические; духи; жидкости для чистки стекол, в том числе ветровых; жиры для косметических целей; зола вулканическая для чистки; изделия парфюмерные; изображения переводные декоративные для косметических целей; ионон (парфюмерный); камни шлифовальные; карандаши для бровей; карандаши косметические; карбид кремния (абразивный материал); карбиды металлов (абразивные материалы); квасцы алюминиевые (антисептики); кизельгур для полирования; клеи для прикрепления искусственных ресниц; клеи для прикрепления накладных волос; кора мыльного дерева для стирки; корунд (абразив); красители для белья; красители для бороды и усов; красители для воды в туалете; красители косметические; крахмал (аппрет); кремы косметические; кремы косметические отбеливающие; кремы, воски для кожи; крокус (абразивный материал); ладан; лак для волос (аэрозоль); лаки для ногтей; лосьоны для бритья; лосьоны для волос; лосьоны для косметических целей; маски косметические; масла для духов и ароматических средств; масла косметические; масла туалетные; масла эфирные; масла эфирные из кедра; масла эфирные из лимона; масла используемые как очищающие средства; масло бергамотовое; масло гаультериевое; масло жасминное; масло лавандовое; масло миндальное; масло розовое; масло терпентинное для обезжиривания; материалы клейкие для косметических целей; мел для побелки; мел для чистки; молоко миндальное для косметических целей; молоко туалетное; мускус (парфюмерия); мыла; мыла дезинфицирующие; мыла дезодорирующие; мыла для бритья; мыла для оживления оттенков тканей; мыла кусковые туалетные; мыла лечебные; мыла против потения; мыла против потения ног; мыло миндальное; мята для парфюмерии; наборы косметические; наждак; ногти искусственные; одеколон; основы для цветочных духов; пасты для полирования; пасты для ремней для заточки бритв; пасты, порошки зубные; пемза; пероксид водорода для косметических целей; полотно абразивное; полотно наждачное со стеклянным абразивом; помада губная; помады для косметических целей; препараты для бритья; препараты для ванн косметические; препараты для гигиенических целей, относящиеся к категории парфюмерно-косметических, туалетные принадлежности; препараты для завивки волос; препараты для замачивания белья; препараты для заточки инструментов; препараты для лощения (подкрахмаливания) тканей; препараты для осветления кожи; препараты для полирования зубных

протезов; препараты для полирования или придания блеска, препараты для полоскания рта (за исключением используемых в медицинских целях); препараты для похудения косметические; препараты для придания блеска белью, препараты для смягчения белья при стирке; препараты для стирки; препараты для сухой чистки; препараты для удаления грима; препараты для удаления красок; препараты для удаления лаков; препараты для удаления паркетного воска; препараты для удаления ржавчины; препараты для ухода за ногтями; препараты для чистки; препараты для чистки зубных протезов; препараты для чистки обоев; препараты для чистки сточных труб; препараты химические бытовые для оживления красок при стирке белья; пудра гримерная; пыль алмазная (абразив); растворы для очистки; ресницы искусственные; салфетки пропитанные косметическими лосьонами; сафрол; скипидар для обезжиривания; смеси ароматические из цветов и трав; сода для отбеливания; сода для стирки, чистки; соли для ванн (за исключением используемых в медицинских целях); соли для отбеливания; составы для кожи полировальные; составы для окуривания ароматическими веществами; спирт нашатырный (моющее, очищающее средство); средства вяжущие для косметических целей; средства для бровей косметические; средства для выведения пятен; средства для гримирования; средства для загара косметические; средства для окрашивания волос; средства для перманентной завивки нейтрализующие; средства для ресниц косметические; средства для удаления волос (депилятори); средства для ухода за кожей косметические; средства для чистки обуви; средства косметические; средства косметические для животных; средства косметические для окрашивания ресниц и бровей; средства моющие (за исключением используемых в промышленных и медицинских целях); средства обезжиривающие (за исключением используемых в промышленных целях); средства обесцвечивающие для косметических целей; средства туалетные против потения; тальк туалетный; терпены (эфирные масла); шампуни; шампуни для мытья комнатных животных; шкурка стеклянная; щелок содовый; экстракты цветочные (парфюмерные); эссенции эфирные; эссенция из бадьяна; эссенция мятная (эфирное масло).

(111) MGU 22636

(151) 21.05.2012

(210) MGU 2011 1711

(181) 07.10.2021

(220) 07.10.2011

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

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

(540)

ECO-PERFORMANCE

(526) ECO.

(511)

3 Абразивлар; амбра (атторликка оид); касмоққа қарши майший мосламалар; майший антистатиклар; оғиз бўшлиғини софлаш учун аэрозоль; соқол олиш учун қайроқтошлар (антисептиклар); сайқаллаш учун қайроқтошлар; абразив қоғоз; кумқоғоз; сайқалқоғоз; пардоз-андоз вазелини; пардоз-андоз мақсадлари учун момик пахта; пардоз-андоз мақсадлари учун қаттиқ дастакка ўрнатилган пахта тампонлари; хушбўйланттирувчи моддалар (эфир мойлари); тўйинтирилган хамирдан тайёрланадиган қандолатчилик маҳсулотлари учун хушбўйланттирувчи моддалар (эфир мойлари); ичимликлар учун хушбўйланттирувчи моддалар (эфир мойлари); бельё хидини яхшилаш учун хушбўйланттирувчи моддалар; хушбўйланттирувчи сув; жавель суви; лаванда суви; пардоз суви; бельё учун мум; пол учун мум; мўйлов учун мум; тикувчилик муми; мебель ва полларни сайқаллаш учун мумлар; этиклар ёки пойабзаллар учун мумлар; гелиотропин; гераниол; грим; шахсий фойдаланиш учун дезодорантлар; хушбўйланттирувчи дарахтлар; атирлар; ойналарни тозалаш учун суюқликлар, шу жумладан, олдинги ойналарни; пардоз-андоз мақсадлари учун мойлар; тозалаш учун вулкон кули; атторлик буюмлари; пардоз-андоз мақсадлари учун декоратив кўчирма тасвирлар; ионон (атторликка оид); силлиқлаш тошлари; қошлар учун қаламлар; пардоз-андоз қаламлари; кремний карбиди (абразив материал); металл карбидлари (абразив материаллар); алюминий аччиктошлари (антисептиклар); сайқаллаш учун кизельгур; сунъий киприкларни ёпиштириш учун елимлар; улама сочларни ёпиштириш учун елимлар; кир ювиш учун совун дарахти пўстлоғи; корунд (абразив); бельё учун бўёқ моддалар; соқоллар ва мўйловлар учун бўёқ моддалар; ҳожатхонадаги сув учун бўёвчи моддалар; пардоз-андоз бўёқ моддалари; крахмал (аппрет); пардоз-андоз кремлари; оқартирувчи пардоз-андоз кремлари; тери учун кремлар, мумлар; крокус (абразив материал); ладан; сочлар учун лок (аэрозоль); тирноқлар учун локлар; соқол олиш учун лосьонлар; сочлар учун лосьонлар; пардоз-андоз мақсадлари учун лосьонлар;

пардоз-андоз ниқоблари; атирлар ва хушбўйланттирувчи воситалар учун мойлар; пардоз-андоз мойлари; пардоз мойлари; эфир мойлари; кедр дарахтидан эфир мойлар; лимондан эфир мойлар; тозаловчи воситалар сифатида фойдаланиладиган мойлар; бергамот мойи; гаультерий мойи; ямин мойи; лаванда мойи; бодом мойи; атиргул мойи; ёғсизланттириш учун терпентин мойи; пардоз-андоз мақсадлари учун ёпишқоқ материаллар; оклаш учун бўр; тозалаш учун бўр; пардоз-андоз мақсадлари учун бодом сути; пардоз сути; мушк (атторликка оид); совунлар; дезинфекцияловчи совунлар; дезодорацияловчи совунлар; соқол олиш учун совунлар; газламалар рангини жилолантириш учун совунлар; кулчаланган пардоз совунлари; шифобахш совунлар; терлашга қарши совунлар; оёқлар терлашига қарши совунлар; бодом совуни; атторлик учун ялпиз; пардоз-андоз тўпламлари; жилвир; сунъий тирноқлар; атир; гул атирлари учун асослар; сайқаллаш учун пасталар; устаралар қайраладиган қайишлар учун пасталар; тиш пасталари, кукунлари; кўпиктош; пардоз-андоз мақсадлари учун водород пероксиди; абразив полотно; шиша абразивли жилвир полотно; лаб бўёғи; пардоз-андоз мақсадлари учун ёғупалар; соқол олиш учун препаратлар; ванналар учун пардоз-андоз препаратлари; атторлик-пардоз-андоз тоифасига тегишли бўлган гигиена мақсадлари учун препаратлар, пардоз ашёлари; сочларни жинглак қилиш учун препаратлар; бельёни ивитиш қўйиш учун препаратлар; асбобларни ўткирлаш учун препаратлар; газламаларга жило бериш учун препаратлар (бир оз крахмаллаш учун); тери рангини тиниқлантириш учун препаратлар; тиш протезларини сайқаллаш учун препаратлар; сайқаллаш ёки жилвалантириш учун препаратлар; оғизни чайиш учун препаратлар (тиббий мақсадларда фойдаланадиганларидан ташқари); озиш учун пардоз-андоз препаратлари; бельёга жило бериш учун препаратлар; кир ювишда бельёни юмшатиш учун препаратлар; кир ювиш учун препаратлар; куруқ тозалаш учун препаратлар; гримни тозалаш учун препаратлар; бўёқларни тозалаш учун препаратлар; локларни тозалаш учун препаратлар; паркет мумини тозалаш учун препаратлар; зангни йўқотиш учун препаратлар; тирноқларни парваришлаш учун препаратлар; тозалаш учун препаратлар; тиш протезларини тозалаш учун препаратлар; гулқоғозларни тозалаш учун препаратлар; оқова қувурларини тозалаш учун препаратлар; бельёни ювишда бўёқларни жилолантириш учун кимёвий майший препаратлар; грим упаси; олмос чанги (абразив); тозалаш учун эритмалар; сунъий киприклар; пардоз-андоз лосьонлари билан тўйинтирилган

салфеткалар; махсар; ёғсизлантириш учун скипидар; гуллар ва майсалар билан хушбўйлантрилган аралашмалар; оқартириш учун сода; кир ювиш, тозалаш учун сода; ванналар учун тузлар (тиббий мақсадларда фойдаланадиганларидан ташқари); оқартириш учун тузлар; тери учун сайқаллаш таркиблари; хушбўйлантриувчи моддалар билан дудлаш учун таркиблар; новшадил спирти (ювувчи, тозаловчи восита); пардоз-андоз мақсадлари учун елимшак воситалар; қошлар учун пардоз-андоз воситалари; доғларни кетказиш учун воситалар; гримлаш учун воситалар; қорайиш учун пардоз-андоз воситалари; сочларни бўйаш учун воситалар; перманентли жингалак қилиш учун нейтраллаштирувчи воситалар; киприклар учун пардоз-андоз воситалари; тукларни йўқотиш учун воситалар (депиляторийлар); терини парваришлаш учун пардоз-андоз воситалари; пойабзалларни тозалаш учун воситалар; пардоз-андоз воситалари; ҳайвонлар учун пардоз воситалари; киприклар ва қошларни бўйаш учун пардоз-андоз воситалари; ювиш воситалари (саноатда ва тиббий мақсадларда фойдаланиладиганларидан ташқари); ёғсизлантирувчи воситалар (саноат мақсадларида фойдаланадиганларидан ташқари); пардоз-андоз мақсадлари учун рангсизлантирувчи воситалар; терлашга қарши пардоз воситалари; пардоз тальки; терпенлар (эфир мойлари); шампунлар; уй ҳайвонларини ювиш учун шампунлар; шишажилвир; сода ишқори; гул экстрактлари (атторликка оид); эфир эссенциялари; бадьяндан эссенция; ялпиз эссенцияси (эфир мойи).

3 Абразивы; амбра (парфюмерия); антинакипини бытовые; антистатики бытовые; аэрозоль для освежения полости рта; бруски для бритья (антисептики); бруски для полирования; бумага абразивная; бумага наждачная; бумага полировальная; вазелин косметический; вата для косметических целей; ватные тампоны на жестком держателе для косметических целей; вещества ароматические (эфирные масла); вещества ароматические для кондитерских изделий из сдобного теста (эфирные масла); вещества ароматические для напитков (эфирные масла); вещества ароматические для отдушивания белья; вода ароматическая; вода жавелевая; вода лавандовая; вода туалетная; воск для белья; воск для пола; воск для усов; воск портновский; воски для полирования мебели и полов; воски сапожные или обувные; гелиотропин; гераниол; грим; дезодоранты для личного пользования; деревья ароматические; духи; жидкости для чистки стекол, в том числе ветровых; жиры для косметических

целей; зола вулканическая для чистки; изделия парфюмерные; изображения переводные декоративные для косметических целей; ионон (парфюмерный); камни шлифовальные; карандаши для бровей; карандаши косметические; карбид кремния (абразивный материал); карбиды металлов (абразивные материалы); квасцы алюминиевые (антисептики); кизельгур для полирования; клеи для прикрепления искусственных ресниц; клеи для прикрепления накладных волос; кора мыльного дерева для стирки; корунд (абразив); красители для белья; красители для бороды и усов; красители для воды в туалете; красители косметические; крахмал (аппрет); кремы косметические; кремы косметические отбеливающие; кремы, воски для кожи; крокус (абразивный материал); ладан; лак для волос (аэрозоль); лаки для ногтей; лосьоны для бритья; лосьоны для волос; лосьоны для косметических целей; маски косметические; масла для духов и ароматических средств; масла косметические; масла туалетные; масла эфирные; масла эфирные из кедр; масла эфирные из лимона; масла используемые как очищающие средства; масло бергамотовое; масло гаультериевое; масло жасминное; масло лавандовое; масло миндальное; масло розовое; масло терпентинное для обезжиривания; материалы клейкие для косметических целей; мел для побелки; мел для чистки; молоко миндальное для косметических целей; молоко туалетное; мускус (парфюмерия); мыла; мыла дезинфицирующие; мыла дезодорирующие; мыла для бритья; мыла для оживления оттенков тканей; мыла кусковые туалетные; мыла лечебные; мыла против потения; мыла против потения ног; мыло миндальное; мята для парфюмерии; наборы косметические; наждак; ногти искусственные; одеколон; основы для цветочных духов; пасты для полирования; пасты для ремней для заточки бритв; пасты, порошки зубные; пемза; пероксид водорода для косметических целей; полотно абразивное; полотно наждачное со стеклянным абразивом; помада губная; помады для косметических целей; препараты для бритья; препараты для ванн косметические; препараты для гигиенических целей, относящиеся к категории парфюмерно-косметических, туалетные принадлежности; препараты для завивки волос; препараты для замачивания белья; препараты для заточки инструментов; препараты для лощения (подкрахмаливания) тканей; препараты для осветления кожи; препараты для полирования зубных протезов; препараты для полирования или придания блеска, препараты для полоскания рта (за исключением используемых в медицинских целях); препараты для похудания косметические;

препараты для придания блеска белью, препараты для смягчения белья при стирке; препараты для стирки; препараты для сухой чистки; препараты для удаления грима; препараты для удаления красок; препараты для удаления лаков; препараты для удаления паркетного воска; препараты для удаления ржавчины; препараты для ухода за ногтями; препараты для чистки; препараты для чистки зубных протезов; препараты для чистки обоев; препараты для чистки сточных труб; препараты химические бытовые для оживления красок при стирке белья; пудра гримерная; пыль алмазная (абразив); растворы для очистки; ресницы искусственные; салфетки пропитанные косметическими лосьонами; сафрол; скипидар для обезжиривания; смеси ароматические из цветов и трав; сода для отбеливания; сода для стирки, чистки; соли для ванн (за исключением используемых в медицинских целях); соли для отбеливания; составы для кожи полировальные; составы для окуривания ароматическими веществами; спирт нашатырный (моющее, очищающее средство); средства вяжущие для косметических целей; средства для бровей косметические; средства для выведения пятен; средства для гримирования; средства для загара косметические; средства для окрашивания волос; средства для перманентной завивки нейтрализующие; средства для ресниц косметические; средства для удаления волос (депилятории); средства для ухода за кожей косметические; средства для чистки обуви; средства косметические; средства косметические для животных; средства косметические для окрашивания ресниц и бровей; средства моющие (за исключением используемых в промышленных и медицинских целях); средства обезжиривающие (за исключением используемых в промышленных целях); средства обесцвечивающие для косметических целей; средства туалетные против потения; тальк туалетный; терпены (эфирные масла); шампуни; шампуни для мытья комнатных животных; шкурка стеклянная; щелок содовый; экстракты цветочные (парфюмерные); эссенции эфирные; эссенция из бадьяна; эссенция мятная (эфирное масло).

(111) MGU 22637

(151) 21.05.2012

(210) MGU 2011 1712

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

(181) 07.10.2021

(220) 07.10.2011

Узбекско-Российское совместное предприятие «INTERPROCHEMICALS» в форме общества с ограниченной ответственностью, UZ (540)

AQUAOXYGEN

(511)

3 Абразивлар; амбра (атторликка оид); қасмокка қарши маиший мосламалар; маиший антистатиклар; оғиз бўшлиғини софлаш учун аэрозоль; сокол олиш учун қайроқтошлар (антисептиклар); сайқаллаш учун қайроқтошлар; абразив қоғоз; кумқоғоз; сайқалқоғоз; пардоз-андоз вазелини; пардоз-андоз мақсадлари учун момик пахта; пардоз-андоз мақсадлари учун қаттиқ дастакка ўрнатилган пахта тампонлари; хушбўйлантурувчи моддалар (эфир мойлари); тўйинтирилган ҳамирдан тайёрланадиган қандолатчилик маҳсулотлари учун хушбўйлантурувчи моддалар (эфир мойлари); ичимликлар учун хушбўйлантурувчи моддалар (эфир мойлари); бельё ҳидини яхшилаш учун хушбўйлантурувчи моддалар; хушбўйлантурувчи сув; жавель суви; лаванда суви; пардоз суви; бельё учун мум; пол учун мум; мўйлов учун мум; тикувчилик муми; мебель ва полларни сайқаллаш учун мумлар; этиклар ёки пойабзаллар учун мумлар; гелиотропин; гераниол; грим; шахсий фойдаланиш учун дезодорантлар; хушбўйлантурувчи дарахтлар; атирлар; ойналарни тозалаш учун суюқликлар, шу жумладан, олдинги ойналарни; пардоз-андоз мақсадлари учун мойлар; тозалаш учун вулкон кули; атторлик буюмлари; пардоз-андоз мақсадлари учун декоратив кўчирма тасвирлар; ионон (атторликка оид); силиклар тошлари; қошлар учун қаламлар; пардоз-андоз қаламлари; кремний карбиди (абразив материал); металл карбидлари (абразив материаллар); алюминий аччиқтошлари (антисептиклар); сайқаллаш учун кизельгур; сунъий киприкларни ёпиштириш учун елимлар; улама сочларни ёпиштириш учун елимлар; кир ювиш учун совун дарахти пўстлоғи; корунд (абразив); бельё учун бўёқ моддалар; соколлар ва мўйловлар учун бўёқ моддалар; ҳожатхонадаги сув учун бўёвчи моддалар; пардоз-андоз бўёқ моддалари; крахмал (аппрет); пардоз-андоз кремлари; оқартирувчи пардоз-андоз кремлари; тери учун кремлар, мумлар; крокус (абразив материал); ладан; сочлар учун лок (аэрозоль); тирноқлар учун локлар; сокол олиш учун лосьонлар; сочлар учун лосьонлар; пардоз-андоз мақсадлари учун лосьонлар; пардоз-андоз никоблари; атирлар ва хушбўйлантурувчи воситалар учун мойлар; пардоз-андоз мойлари; пардоз мойлари; эфир мойлари; кедр

дарахтидан эфир мойлар; лимондан эфир мойлар; тозаловчи воситалар сифатида фойдаланиладиган мойлар; бергамот мойи; гаультерий мойи; ямин мойи; лаванда мойи; бодом мойи; атиргул мойи; ёғсизлантириш учун терпентин мойи; пардоз-андоз мақсадлари учун ёпишқоқ материаллар; оклаш учун бўр; тозалаш учун бўр; пардоз-андоз мақсадлари учун бодом сути; пардоз сути; мушк (атторликка оид); совунлар; дезинфекцияловчи совунлар; дезодорацияловчи совунлар; сокол олиш учун совунлар; газламалар рангини жилолантириш учун совунлар; кулчаланган пардоз совунлари; шифобахш совунлар; терлашга қарши совунлар; оёқлар терлашига қарши совунлар; бодом совуни; атторлик учун ялпиз; пардоз-андоз тўпламлари; жилвир; сунъий тирноклар; атир; гул атирлари учун асослар; сайқаллаш учун пасталар; устаралар қайраладиган қайишлар учун пасталар; тиш пасталари, кукунлари; кўпиктош; пардоз-андоз мақсадлари учун водород пероксиди; абразив полотно; шиша абразивли жилвир полотно; лаб бўёғи; пардоз-андоз мақсадлари учун ёғупалар; сокол олиш учун препаратлар; ванналар учун пардоз-андоз препаратлари; атторлик-пардоз-андоз тоифасига тегишли бўлган гигиена мақсадлари учун препаратлар, пардоз ашёлари; сочларни жингалак қилиш учун препаратлар; бельёни ивитиш қўйиш учун препаратлар; асбобларни ўткирлаш учун препаратлар; газламаларга жило бериш учун препаратлар (бир оз крахмаллаш учун); тери рангини тиниклантириш учун препаратлар; тиш протезларини сайқаллаш учун препаратлар; сайқаллаш ёки жилвалантириш учун препаратлар; оғизни чайиш учун препаратлар (тиббий мақсадларда фойдаланадиганларидан ташқари); озиш учун пардоз-андоз препаратлари; бельёга жило бериш учун препаратлар; кир ювишда бельёни юмшатиш учун препаратлар; кир ювиш учун препаратлар; курук тозалаш учун препаратлар; гримни тозалаш учун препаратлар; бўёқларни тозалаш учун препаратлар; локларни тозалаш учун препаратлар; паркет мумини тозалаш учун препаратлар; зангни йўқотиш учун препаратлар; тирнокларни парваришлаш учун препаратлар; тозалаш учун препаратлар; тиш протезларини тозалаш учун препаратлар; гулқоғозларни тозалаш учун препаратлар; оқова қувурларини тозалаш учун препаратлар; бельёни ювишда бўёқларни жилолантириш учун кимёвий маиший препаратлар; грим упаси; олмос чанги (абразив); тозалаш учун эритмалар; сунъий киприклар; пардоз-андоз лосьонлари билан тўйинтирилган салфеткалар; махсар; ёғсизлантириш учун скипидар; гуллар ва майсалар билан хушбўйлантрилган аралашмалар; оқартириш учун сода; кир

ювиш, тозалаш учун сода; ванналар учун тузлар (тиббий мақсадларда фойдаланадиганларидан ташқари); оқартириш учун тузлар; тери учун сайқаллаш таркиблари; хушбўйлантриувчи моддалар билан дудлаш учун таркиблар; новшадил спирти (юувчи, тозаловчи восита); пардоз-андоз мақсадлари учун елимшак воситалар; қошлар учун пардоз-андоз воситалари; доғларни кетказиш учун воситалар; гримлаш учун воситалар; қорайиш учун пардоз-андоз воситалари; сочларни бўяш учун воситалар; перманентли жингалак қилиш учун нейтраллаштирувчи воситалар; киприклар учун пардоз-андоз воситалари; тукларни йўқотиш учун воситалар (депиляторийлар); терини парваришлаш учун пардоз-андоз воситалари; пойабзалларни тозалаш учун воситалар; пардоз-андоз воситалари; ҳайвонлар учун пардоз воситалари; киприклар ва қошларни бўяш учун пардоз-андоз воситалари; ювиш воситалари (саноатда ва тиббий мақсадларда фойдаланиладиганларидан ташқари); ёғсизлантирувчи воситалар (саноат мақсадларида фойдаланадиганларидан ташқари); пардоз-андоз мақсадлари учун рангсизлантирувчи воситалар; терлашга қарши пардоз воситалари; пардоз тальки; терпенлар (эфир мойлари); шампунлар; уй ҳайвонларини ювиш учун шампунлар; шишажилвир; сода ишқори; гул экстрактлари (атторликка оид); эфир эссенциялари; бадьяндан эссенция; ялпиз эссенцияси (эфир мойи).

3 Абразивы; амбра (парфюмерия); антинакипинны бытовые; антистатики бытовые; аэрозоль для освежения полости рта; бруски для бритвы (антисептики); бруски для полирования; бумага абразивная; бумага наждачная; бумага полировальная; вазелин косметический; вата для косметических целей; ватные тампоны на жестком держателе для косметических целей; вещества ароматические (эфирные масла); вещества ароматические для кондитерских изделий из сдобного теста (эфирные масла); вещества ароматические для напитков (эфирные масла); вещества ароматические для отдушивания белья; вода ароматическая; вода жавелевая; вода лавандовая; вода туалетная; воск для белья; воск для пола; воск для усов; воск портновский; воски для полирования мебели и полов; воски сапожные или обувные; гелиотропин; гераниол; грим; дезодоранты для личного пользования; деревья ароматические; духи; жидкости для чистки стекол, в том числе ветровых; жиры для косметических целей; зола вулканическая для чистки; изделия парфюмерные; изображения переводные декоративные для косметических целей; ионон (пар-

фюмерный); камни шлифовальные; карандаши для бровей; карандаши косметические; карбид кремния (абразивный материал); карбиды металлов (абразивные материалы); квасцы алюминиевые (антисептики); кизельгур для полирования; клеи для прикрепления искусственных ресниц; клеи для прикрепления накладных волос; кора мыльного дерева для стирки; корунд (абразив); красители для белья; красители для бороды и усов; красители для воды в туалете; красители косметические; крахмал (аппрет); кремы косметические; кремы косметические отбеливающие; кремы, воски для кожи; крокус (абразивный материал); ладан; лак для волос (аэрозоль); лаки для ногтей; лосьоны для бритья; лосьоны для волос; лосьоны для косметических целей; маски косметические; масла для духов и ароматических средств; масла косметические; масла туалетные; масла эфирные; масла эфирные из кедра; масла эфирные из лимона; масла используемые как очищающие средства; масло бергамотовое; масло гаультериевое; масло жасминное; масло лавандовое; масло миндальное; масло розовое; масло терпентинное для обезжиривания; материалы клейкие для косметических целей; мел для побелки; мел для чистки; молоко миндальное для косметических целей; молоко туалетное; мускус (парфюмерия); мыла; мыла дезинфицирующие; мыла дезодорирующие; мыла для бритья; мыла для оживления оттенков тканей; мыла кусковые туалетные; мыла лечебные; мыла против потения; мыла против потения ног; мыло миндальное; мята для парфюмерии; наборы косметические; наждак; ногти искусственные; одеколон; основы для цветочных духов; пасты для полирования; пасты для ремней для заточки бритв; пасты, порошки зубные; пемза; пероксид водорода для косметических целей; полотно абразивное; полотно наждачное со стеклянным абразивом; помада губная; помады для косметических целей; препараты для бритья; препараты для ванн косметические; препараты для гигиенических целей, относящиеся к категории парфюмерно-косметических, туалетные принадлежности; препараты для завивки волос; препараты для замачивания белья; препараты для заточки инструментов; препараты для лощения (подкрахмаливания) тканей; препараты для осветления кожи; препараты для полирования зубных протезов; препараты для полирования или придания блеска, препараты для полоскания рта (за исключением используемых в медицинских целях); препараты для похудения косметические; препараты для придания блеска белью, пре-

параты для смягчения белья при стирке; препараты для стирки; препараты для сухой чистки; препараты для удаления грима; препараты для удаления красок; препараты для удаления лаков; препараты для удаления паркетного воска; препараты для удаления ржавчины; препараты для ухода за ногтями; препараты для чистки; препараты для чистки зубных протезов; препараты для чистки обоев; препараты для чистки сточных труб; препараты химические бытовые для оживления красок при стирке белья; пудра гримерная; пыль алмазная (абразив); растворы для очистки; ресницы искусственные; салфетки пропитанные косметическими лосьонами; сафрол; скипидар для обезжиривания; смеси ароматические из цветов и трав; сода для отбеливания; сода для стирки, чистки; соли для ванн (за исключением используемых в медицинских целях); соли для отбеливания; составы для кожи полировальные; составы для окуривания ароматическими веществами; спирт нашатырный (моющее, очищающее средство); средства вяжущие для косметических целей; средства для бровей косметические; средства для выведения пятен; средства для гримирования; средства для загара косметические; средства для окрашивания волос; средства для перманентной завивки нейтрализующие; средства для ресниц косметические; средства для удаления волос (депилятори); средства для ухода за кожей косметические; средства для чистки обуви; средства косметические; средства косметические для животных; средства косметические для окрашивания ресниц и бровей; средства моющие (за исключением используемых в промышленных и медицинских целях); средства обезжиривающие (за исключением используемых в промышленных целях); средства обесцвечивающие для косметических целей; средства туалетные против потения; тальк туалетный; терпены (эфирные масла); шампуни; шампуни для мытья комнатных животных; шкурка стеклянная; щелок содовый; экстракты цветочные (парфюмерные); эссенции эфирные; эссенция из бадьяна; эссенция мятная (эфирное масло).

(111) MGU 22638

(151) 28.05.2012

(181) 01.07.2021

(210) MGU 2011 1195

(220) 01.07.2011

(732) "AMANTE-EXCLUSIVE" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "AMANTE-EXCLUSIVE", UZ

(540)

BELLINI

(511)

29 Гўшт, балик, парранда ва илвасин; гўштли экстрактлар; консерваланган, куритилган ва иссиқ ишловга учратилган сабзавотлар ва мевалар; желелар, мурабболар, компотлар; тухумлар, сут ва сут маҳсулотлари; озиқ-овқат мойлари ва ёғлари.

30 Қаҳва, чай, какао, шакар, гуруч, тапиока (маниока), саго, қаҳва ўрнини босувчилар; ун ва дон маҳсулотлари, нон-булка маҳсулотлари, кандолатчилик маҳсулотлари, музқаймоқ; асал, патока шарбати; хамиртуришлар, нонвойлик кукунлари; туз, хантал; сирка, зираворлар; хуштаъмликлар; озиқ-овқат музи.

31 Бошқа синфларга мансуб бўлмаган қишлоқ хўжалиги, боғдорчилик-полизчилик, ўрмончилик ва дон маҳсулотлари; тирик хайвонлар; янги узилган мевалар ва сабзавотлар; уруғлар, тирик ўсимликлар ва гуллар; хайвонлар учун емлар; солод.

32 Пиво; минерал ҳамда газланган сувлар ва бошқа алкогольсиз ичимликлар; мева ичимликлари ва мева шарбатлари; қиёмлар ва ичимликлар тайёрлаш учун бошқа таркиблар.

35 Реклама; бизнес соҳасидаги менежмент; бизнес соҳасидаги маъмурий фаолият; офис хизмати; учинчи шахслар учун товарларни ўтказиш (товарларни сотиб олиш ва ишбилармонларни таъминлаш), шунингдек улгуржи ва чакана савдо хизматлари (дўконлар, бозорлар).

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

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

31 Сельскохозяйственные, садово-огородные, лесные и зерновые продукты, не относящиеся к другим классам; живые животные; свежие фрукты и овощи; семена, живые растения и цветы; корма для животных; солод.

32 Пиво; минеральные и газированные воды и прочие безалкогольные напитки; фруктовые на-

питки и фруктовые соки; сиропы и прочие составы для изготовления напитков.

35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба, услуги снабженческие для третьих лиц (закупка и обеспечение предпринимателей товарами), в том числе услуги розничной торговли (магазины, рынки).

(111) MGU 22639

(151) 28.05.2012

(181) 01.07.2021

(210) MGU 2011 1196

(220) 01.07.2011

(732) "AMANTE-EXCLUSIVE" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "AMANTE-EXCLUSIVE", UZ

(540)

ORIGRANO

(511)

29 Гўшт, балик, парранда ва илвасин; гўштли экстрактлар; консерваланган, куритилган ва иссиқ ишловга учратилган сабзавотлар ва мевалар; желелар, мурабболар, компотлар; тухумлар, сут ва сут маҳсулотлари; озиқ-овқат мойлари ва ёғлари.

30 Қаҳва, чай, какао, шакар, гуруч, тапиока (маниока), саго, қаҳва ўрнини босувчилар; ун ва дон маҳсулотлари, нон-булка маҳсулотлари, кандолатчилик маҳсулотлари, музқаймоқ; асал, патока шарбати; хамиртуришлар, нонвойлик кукунлари; туз, хантал; сирка, зираворлар; хуштаъмликлар; озиқ-овқат музи.

31 Бошқа синфларга мансуб бўлмаган қишлоқ хўжалиги, боғдорчилик-полизчилик, ўрмончилик ва дон маҳсулотлари; тирик хайвонлар; янги узилган мевалар ва сабзавотлар; уруғлар, тирик ўсимликлар ва гуллар; хайвонлар учун емлар; солод.

32 Пиво; минерал ҳамда газланган сувлар ва бошқа алкогольсиз ичимликлар; мева ичимликлари ва мева шарбатлари; қиёмлар ва ичимликлар тайёрлаш учун бошқа таркиблар.

35 Реклама; бизнес соҳасидаги менежмент; бизнес соҳасидаги маъмурий фаолият; офис хизмати; учинчи шахслар учун товарларни ўтказиш (товарларни сотиб олиш ва ишбилармонларни таъминлаш), шунингдек улгуржи ва чакана савдо хизматлари (дўконлар, бозорлар).

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

31 Сельскохозяйственные, садово-огородные, лесные и зерновые продукты, не относящиеся к другим классам; живые животные; свежие фрукты и овощи; семена, живые растения и цветы; корма для животных; солод.

32 Пиво; минеральные и газированные воды и прочие безалкогольные напитки; фруктовые напитки и фруктовые соки; сиропы и прочие составы для изготовления напитков.

35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба, услуги снабженческие для третьих лиц (закупка и обеспечение предпринимателей товарами), в том числе услуги розничной торговли (магазины, рынки).

(111) MGU 22640

(151) 28.05.2012

(181) 01.07.2021

(210) MGU 2011 1197

(220) 01.07.2011

(732) "AMANTE-EXCLUSIVE" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "AMANTE-EXCLUSIVE", UZ

(540)

GRANELLO

(511)

29 Гўшт, балик, парранда ва илвасин; гўштли экстрактлар; консерваланган, куритилган ва иссиқ ишловга учратилган сабзавотлар ва мевалар; желелар, мурабболар, компотлар; тухумлар, сут ва сут маҳсулотлари; озиқ-овқат мойлари ва ёғлари.

30 Қаҳва, чой, какао, шакар, гуруч, тапиока (маниока), саго, қаҳва ўрнини босувчилар; ун ва дон маҳсулотлари, нон-булка маҳсулотлари, қандолатчилик маҳсулотлари, музқаймоқ; асал, патока шарбати; хамиртуришлар, нонвойлик кукуллари; туз, хантал; сирка, зираворлар; хуштаъмликлар; озиқ-овқат музи.

31 Бошқа синфларга мансуб бўлмаган қишлоқ хўжалиги, боғдорчилик-полизчилик, ўрмончилик ва дон маҳсулотлари; тирик ҳайвонлар; янги

узилган мевалар ва сабзавотлар; уруғлар, тирик ўсимликлар ва гуллар; ҳайвонлар учун емлар; солод.

32 Пиво; минерал ҳамда газланган сувлар ва бошқа алкохолсиз ичимликлар; мева ичимликлари ва мева шарбатлари; қиёмлар ва ичимликлар тайёрлаш учун бошқа таркиблар.

35 Реклама; бизнес соҳасидаги менежмент; бизнес соҳасидаги маъмурий фаолият; офис хизмати; учинчи шахслар учун товарларни ўтказиш (товарларни сотиб олиш ва ишбилармонларни таъминлаш), шунингдек улгуржи ва чакана савдо хизматлари (дўконлар, бозорлар).

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

31 Сельскохозяйственные, садово-огородные, лесные и зерновые продукты, не относящиеся к другим классам; живые животные; свежие фрукты и овощи; семена, живые растения и цветы; корма для животных; солод.

32 Пиво; минеральные и газированные воды и прочие безалкогольные напитки; фруктовые напитки и фруктовые соки; сиропы и прочие составы для изготовления напитков.

35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба, услуги снабженческие для третьих лиц (закупка и обеспечение предпринимателей товарами), в том числе услуги розничной торговли (магазины, рынки).

(111) MGU 22641

(151) 28.05.2012

(181) 01.07.2021

(210) MGU 2011 1198

(220) 01.07.2011

(732) "AMANTE-EXCLUSIVE" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "AMANTE-EXCLUSIVE", UZ

(540)

MILLEGRANO

(511)

29 Гўшт, балик, парранда ва илвасин; гўштли экстрактлар; консерваланган, куритилган ва иссиқ ишловга учратилган сабзавотлар ва мевалар; желелар, мурабболар, компотлар; тухумлар, сут ва сут маҳсулотлари; озиқ-овқат мойлари ва ёғлари.

30 Қаҳва, чой, какао, шакар, гуруч, тапиока (маниока), саго, қаҳва ўрнини босувчилар; ун ва дон маҳсулотлари, нон-булка маҳсулотлари, кандолатчилик маҳсулотлари, музқаймоқ; асал, патока шарбати; хамиртуришлар, нонвойлик кукунлари; туз, хантал; сирка, зираворлар; хуштаъмликлар; озиқ-овқат музи.

31 Бошқа синфларга мансуб бўлмаган қишлоқ хўжалиги, боғдорчилик-полизчилик, ўрмончилик ва дон маҳсулотлари; тирик ҳайвонлар; янги узилган мевалар ва сабзавотлар; уруғлар, тирик ўсимликлар ва гуллар; ҳайвонлар учун емлар; солод.

32 Пиво; минерал ҳамда газланган сувлар ва бошқа алкогольсиз ичимликлар; мева ичимликлари ва мева шарбатлари; қиёмлар ва ичимликлар тайёрлаш учун бошқа таркиблар.

35 Реклама; бизнес соҳасидаги менежмент; бизнес соҳасидаги маъмурий фаолият; офис хизмати; учинчи шахслар учун товарларни ўтказиш (товарларни сотиб олиш ва ишбилармонларни таъминлаш), шунингдек улгуржи ва чакана савдо хизматлари (дўконлар, бозорлар).

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

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

31 Сельскохозяйственные, садово-огородные, лесные и зерновые продукты, не относящиеся к другим классам; живые животные; свежие фрукты и овощи; семена, живые растения и цветы; корма для животных; солод.

32 Пиво; минеральные и газированные воды и прочие безалкогольные напитки; фруктовые напитки и фруктовые соки; сиропы и прочие составы для изготовления напитков.

35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба, услуги снабженческие для третьих лиц (закупка и обеспечение предприни-

мателей товарами), в том числе услуги розничной торговли (магазины, рынки).

(111) MGU 22642

(151) 28.05.2012

(181) 01.07.2021

(210) MGU 2011 1200

(220) 01.07.2011

(732) "AMANTE-EXCLUSIVE"масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "AMANTE-EXCLUSIVE", UZ

(540)

FORNARINO

(511)

29 Гўшт, балик, парранда ва илвасин; гўштли экстрактлар; консерваланган, куритилган ва иссиқ ишловга учратилган сабзавотлар ва мевалар; желелар, мурабболар, компотлар; тухумлар, сут ва сут маҳсулотлари; озиқ-овқат мойлари ва ёғлари.

30 Қаҳва, чой, какао, шакар, гуруч, тапиока (маниока), саго, қаҳва ўрнини босувчилар; ун ва дон маҳсулотлари, нон-булка маҳсулотлари, кандолатчилик маҳсулотлари, музқаймоқ; асал, патока шарбати; хамиртуришлар, нонвойлик кукунлари; туз, хантал; сирка, зираворлар; хуштаъмликлар; озиқ-овқат музи.

31 Бошқа синфларга мансуб бўлмаган қишлоқ хўжалиги, боғдорчилик-полизчилик, ўрмончилик ва дон маҳсулотлари; тирик ҳайвонлар; янги узилган мевалар ва сабзавотлар; уруғлар, тирик ўсимликлар ва гуллар; ҳайвонлар учун емлар; солод.

32 Пиво; минерал ҳамда газланган сувлар ва бошқа алкогольсиз ичимликлар; мева ичимликлари ва мева шарбатлари; қиёмлар ва ичимликлар тайёрлаш учун бошқа таркиблар.

35 Реклама; бизнес соҳасидаги менежмент; бизнес соҳасидаги маъмурий фаолият; офис хизмати; учинчи шахслар учун товарларни ўтказиш (товарларни сотиб олиш ва ишбилармонларни таъминлаш), шунингдек улгуржи ва чакана савдо хизматлари (дўконлар, бозорлар).

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

30 Кофе, чай, какао, сахар, рис, тапиока (маниока), саго, заменители кофе; мука и зерновые про-

дукты, хлебобулочные изделия, кондитерские изделия, мороженое; мед, сироп из патоки; дрожжи, пекарные порошки; соль, горчица; уксус, приправы; пряности; пищевой лед.

31 Сельскохозяйственные, садово-огородные, лесные и зерновые продукты, не относящиеся к другим классам; живые животные; свежие фрукты и овощи; семена, живые растения и цветы; корма для животных; солод.

32 Пиво; минеральные и газированные воды и прочие безалкогольные напитки; фруктовые напитки и фруктовые соки; сиропы и прочие составы для изготовления напитков.

35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба, услуги снабженческие для третьих лиц (закупка и обеспечение предпринимателей товарами), в том числе услуги розничной торговли (магазины, рынки).

(111) MGU 22643

(151) 28.05.2012

(181) 01.07.2021

(210) MGU 2011 1202

(220) 01.07.2011

(732) "AMANTE-EXCLUSIVE" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "AMANTE-EXCLUSIVE", UZ

(540)

PASTADORO

(511)

29 Гўшт, балик, парранда ва илвасин; гўштли экстрактлар; консерваланган, куритилган ва иссиқ ишловга учратилган сабзавотлар ва мевалар; желелар, мурабболар, компотлар; тухумлар, сут ва сут маҳсулотлари; озиқ-овқат мойлари ва ёғлари.

30 Қаҳва, чой, какао, шакар, гуруч, тапиока (маниока), саго, қаҳва ўрнини босувчилар; ун ва дон маҳсулотлари, нон-булка маҳсулотлари, қандолатчилик маҳсулотлари, музқаймоқ; асал, патока шарбати; хамиртуришлар, нонвойлик кукунлари; туз, хантал; сирка, зираворлар; хуштаъмликлар; озиқ-овқат музи.

31 Бошқа синфларга мансуб бўлмаган қишлоқ хўжалиги, боғдорчилик-полизчилик, ўрмончилик ва дон маҳсулотлари; тирик ҳайвонлар; янги узилган мевалар ва сабзавотлар; уруғлар, тирик ўсимликлар ва гуллар; ҳайвонлар учун емлар; солод.

32 Пиво; минерал ҳамда газланган сувлар ва бошқа алкохолсиз ичимликлар; мева ичимликлари ва мева шарбатлари; қиёмлар ва ичимликлар тайёрлаш учун бошқа таркиблар.

35 Реклама; бизнес соҳасидаги менежмент; бизнес соҳасидаги маъмурий фаолият; офис хизмати; учинчи шахслар учун товарларни ўтказиш (товарларни сотиб олиш ва ишбилармонларни таъминлаш), шунингдек улгуржи ва чакана савдо хизматлари (дўконлар, бозорлар).

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

31 Сельскохозяйственные, садово-огородные, лесные и зерновые продукты, не относящиеся к другим классам; живые животные; свежие фрукты и овощи; семена, живые растения и цветы; корма для животных; солод.

32 Пиво; минеральные и газированные воды и прочие безалкогольные напитки; фруктовые напитки и фруктовые соки; сиропы и прочие составы для изготовления напитков.

35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба, услуги снабженческие для третьих лиц (закупка и обеспечение предпринимателей товарами), в том числе услуги розничной торговли (магазины, рынки).

(111) MGU 22644

(151) 28.05.2012

(181) 08.04.2021

(210) MGU 2011 0602

(220) 08.04.2011

(732) Милленниум энд Копсорн Интернэшнл Лимитид, SG

(540)



(526) M, HOTEL.

(511)

35 Меҳмонхона ишларини, мотеллар ва бошқа вақтинчалик турар жойларни, шунингдек хизмат кўрсатиладиган квартиралар ва меҳмонхона апартаментларини бошқариш; алохида шахслар ва вақтинчалик турар жой масалалари бўйича таш-

килотлар, шунингдек меҳмонхоналар, мотеллар, хизмат кўрсатиладиган квартиралар ва меҳмонхона апартаментлари билан жамоатчилик муносабатлари соҳасидаги хизматлар; вақтинчалик яшаш жойлари, шунингдек меҳмонхоналар, мотеллар, хизмат кўрсатиладиган квартиралар ва меҳмонхона апартаментларида маркетинг ва сотиш соҳасидаги хизматлар; Интернет ва бошқа глобал компьютер тармоқларидан фойдаланган ҳолда юқорида келтирилган хизматлар рекламаси.

43 Вақтинчалик турар жой билан таъминлаш, вақтинчалик турар жой ижараси; овқатлар тайёрлаш (овқатлар ва ичимликлар) ва уларни уйга етказиб бериш бўйича хизматлар; учрашувлар ўтказиш учун жойлар ижараси, ресторанлар, кафелар; вақтинчалик яшаш учун жойларни банд қилиш; вақтинчалик турар жой тақдим қилиш бўйича хизматлар; хизмат кўрсатиладиган квартиралар тақдим қилиш; меҳмонхоналар.

35 Управление гостиничными делами, мотелями и другими местами временного проживания, включая квартиры с обслуживанием и гостиничные апартаменты; услуги в области общественных отношений с отдельными лицами и организациями по вопросам временного проживания, включая гостиницы, мотели, квартиры с обслуживанием и гостиничные апартаменты; услуги в области маркетинга и сбыта мест временного проживания, включая гостиницы, мотели, квартиры с обслуживанием и гостиничные апартаменты; реклама вышеуказанных услуг с использованием сети Интернет и других глобальных компьютерных сетей.

43 Обеспечение временного проживания, аренда временного жилья; услуги по приготовлению блюд (еда и напитки) и доставки их на дом; аренда помещений для проведения встреч, рестораны, кафе; бронирование мест для временного проживания; услуги по предоставлению временного жилья; предоставление квартир с обслуживанием; гостиницы.

(111) MGU 22645

(151) 28.05.2012

(181) 08.04.2021

(210) MGU 2011 0604

(220) 08.04.2011

(732) Милленниум энд Копсорн Интернэшнл Лимитид, SG

(540)

STUDIO  HOTEL

(526) STUDIO, HOTEL.

(511)

35 Меҳмонхона ишларини, мотеллар ва бошқа вақтинчалик турар жойларни, шунингдек хизмат кўрсатиладиган квартиралар ва меҳмонхона апартаментларини бошқариш; алохида шахслар ва вақтинчалик турар жой масалалари бўйича ташкилотлар, шунингдек меҳмонхоналар, мотеллар, хизмат кўрсатиладиган квартиралар ва меҳмонхона апартаментлари билан жамоатчилик муносабатлари соҳасидаги хизматлар; вақтинчалик яшаш жойлари, шунингдек меҳмонхоналар, мотеллар, хизмат кўрсатиладиган квартиралар ва меҳмонхона апартаментларида маркетинг ва сотиш соҳасидаги хизматлар; Интернет ва бошқа глобал компьютер тармоқларидан фойдаланган ҳолда юқорида келтирилган хизматлар рекламаси.

43 Вақтинчалик турар жой билан таъминлаш, вақтинчалик турар жой ижараси; овқатлар тайёрлаш (овқатлар ва ичимликлар) ва уларни уйга етказиб бериш бўйича хизматлар; учрашувлар ўтказиш учун жойлар ижараси, ресторанлар, кафелар; вақтинчалик яшаш учун жойларни банд қилиш; вақтинчалик турар жой тақдим қилиш бўйича хизматлар; хизмат кўрсатиладиган квартиралар тақдим қилиш; меҳмонхоналар.

35 Управление гостиничными делами, мотелями и другими местами временного проживания, включая квартиры с обслуживанием и гостиничные апартаменты; услуги в области общественных отношений с отдельными лицами и организациями по вопросам временного проживания, включая гостиницы, мотели, квартиры с обслуживанием и гостиничные апартаменты; услуги в области маркетинга и сбыта мест временного проживания, включая гостиницы, мотели, квартиры с обслуживанием и гостиничные апартаменты; реклама вышеуказанных услуг с использованием сети Интернет и других глобальных компьютерных сетей.

43 Обеспечение временного проживания, аренда временного жилья; услуги по приготовлению блюд (еда и напитки) и доставки их на дом; аренда помещений для проведения встреч, рестораны, кафе; бронирование мест для временного проживания; услуги по предоставлению временного жилья; предоставление квартир с обслуживанием; гостиницы.

(111) MGU 22646

(151) 28.05.2012

(181) 18.05.2021

(210) MGU 2011 0916

(220) 18.05.2011

(732) "MADEUZ GROUP" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "MADEUZ GROUP", UZ

(540)



(511)

25 Гамашлар (илгакликлари); гетралар; трикотаж спорт моллари; трикотаж моллар; кальсонлар; колготкалар; носкилар; трикотаж кийим-кечкалар; носкилар учун боғичлар; пайпоқлар учун боғичлар; пайпоқлар учун икки қаватли товонлар; пойабзалнинг уч қисмлари; пайпоқлар; терни шимиб олувчи пайпоқлар.

35 Тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар ташкил қилиш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркаларини ташкил қилиш; витриналарни безатиш; ким ошди савдоси; товарларни ҳаракатлантириш (учинчи шахслар учун); реклама матнларини нашр қилиш; машинаёзув ишлари; радиореклама; афишаларни ёпиштириш; намуналарни тарқатиш; реклама материалларини тарқатиш; реклама; компьютер тармоғида интерфаол реклама; почта орқали реклама; телевизион реклама; товарларни реклама қилиш ва ҳаракатлантириш учун манекенчилар хизматлари; корхоналарнинг бир жойдан иккинчи жойга кўчиши билан боғлиқ бўлган хизматлар; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (сотиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш); телефонда жавоб берувчиларнинг хизматлари (жойида йўқ абонентлар учун); фото нусха кўчириш.

38 Босма янгиликлар агентликлари; телевизион эшиттириш; кабелли телевизион эшиттириш; электрон хабарлар тахтаси (телекоммуникация хизматлари); масофали алоқа масалалари бўйича ахборот; телекоммуникацион маршрутизациялар ва бирикмалар; Интернетда баҳс-мунозара форумлари билан таъминлаш; Интернетга кириш (ёки фойдаланиш) ҳуқуқини таъминлаш (провайдерлар хизматлари); Интернетга телекоммуникацион уланишни таъминлаш; телемагазинлар хизматларини тақдим этувчи телекоммуникацион каналлар билан таъминлаш; хабарларни узатиш; компьютердан фойдаланган ҳолда хабарлар ва тасвирларни узатиш; шошилич эълонларни узатиш; телеграммаларни узатиш; электрон почта; хабарларни узатиш учун аппаратура ижараси; бутун жаҳон ахборот тармоғига кириш (ёки фойдаланиш) ҳуқуқи

вактининг ижараси; модемлар ижараси; телекоммуникацион алоқа учун ускуна ижараси; телефон аппаратлари ижараси; факсимиль аппаратлар ижараси; радио эшиттириш; оптик-толали алоқа; радиотелефон алоқаси; компьютер терминалларидан фойдаланган ҳолдаги алоқа; сунъий йўлдошли алоқа; телеграф алоқаси; телефон алоқаси; факсимилли алоқа; пейжинг хизмати (радио, телефон ёки бошқа электрон алоқа воситаларидан фойдаланган ҳолда); телеконференциялар (Интернет); абонентлик телеграф хизматининг хизматлари; овозли почта хизматлари; телеграф алоқасини тақдим этиш бўйича хизматлар; телефон алоқасини тақдим этиш бўйича хизматлар.

25 Гамаши (с застезками); гетры; изделия спортивные трикотажные; изделия трикотажные; кальсоны; колготки; носки; одежда трикотажная; подвязки для носков; подвязки для чулок; пятки для чулок двойные; части обуви носочные; чулки; чулки, абсорбирующие пот.

35 Организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; оформление витрин; продажа аукционная; продвижение товаров (для третьих лиц); публикация рекламных текстов; работы машинописные; радиореклама; расклейка афиш; распространение образцов; распространение рекламных материалов; реклама; реклама интерактивная в компьютерной сети; реклама почтой; реклама телевизионная; услуги манекенщиков для рекламы или продвижения товаров; услуги по переезду предприятий; услуги снабженческие для третьих лиц (закупка и обеспечение предпринимателей товарами); услуги телефонных ответчиков (для отсутствующих абонентов); фотокопирование.

38 Агентства печати новостей; вещание телевизионное; вещание телевизионное кабельное; доска сообщений электронная (телекоммуникационные службы); информация по вопросам дистанционной связи; маршрутизации и соединения телекоммуникационные; обеспечение доступа в Интернет (услуги провайдеров); обеспечение телекоммуникационного подключения к Интернету; обеспечение телекоммуникационными каналами, предоставляющими услуги телемагазинов; передача сообщений; передача сообщений и изображений с использованием компьютера; передача срочных объявлений; передача телеграмм; почта электронная; прокат аппаратуры для передачи сообщений; прокат модемов; прокат оборудования для телекоммуникационной связи; прокат телефонных аппара-

тов; прокат факсимильных аппаратов; радиовещание; связь волоконно-оптическая; связь радиотелефонная; связь с использованием компьютерных терминалов; связь спутниковая; связь телеграфная; связь телефонная; связь факсимильная; служба пейджинговая (с использованием радио, телефона или других средств электронной связи); телеконференции (Интернет); услуги абонентской телеграфной службы; услуги по предоставлению телефонной связи.

(111) MGU 22647

(151) 28.05.2012

(181) 21.07.2021

(210) MGU 2011 1340

(220) 21.07.2011

(732) ПепсиКо, Инк. (Шимолий Каролина штати корпорацияси), US

ПепсиКо, Инк. (корпорация штата Северная Каролина), US

(540)

Рангли иловага қаранг.

Смотри цветное приложение.

(591) Оқ, яшил, оч яшил, жигар ранг.

Белый, зеленый, светло-зеленый, коричневый.

(511)

32 Пиво; минерал ва газланган сувлар ва алко-голсиз ичимликлар; мевали ичимликлар ва мевали соклар; шарбатлар ва ичимликлар тайёрлаш учун бошқа таркиблар.

32 Минеральные и газированные воды и прочие безалкогольные напитки; фруктовые напитки и фруктовые соки; сиропы и прочие составы для изготовления напитков.

(111) MGU 22648

(151) 28.05.2012

(181) 21.09.2020

(210) MGU 2010 1708

(220) 21.09.2010

(732) ОуТиЭс Лоджистикс Груп Лтд., КУ

(540)

VANGUARD

(511)

39 Транспортда ташиш; товарларни ўраш-жойлаш ва сақлаш; саёҳатлар ташкил қилиш, шу жумладан шатакка олиш; бузилганда транспорт воситаларини шатакка олиш; рўзномалар ва хат-хабарларни етказиб бериш; пакетланган юкларни етказиб бериш; товарларни етказиб бериш; почта орқали буюртма берилган товарларни ет-

казиб бериш; гулларни етказиб бериш; қатнов (ҳаракат) масалалари бўйича ахборот; транспортда ташиш масалалари бўйича ахборот; юк автотранспорти ва от қўшилган автотранспорт билан ташиш; ахлатни транспортда ташиш ва тушириш; мебелни транспортда ташиш; баржалар (лихтерлар), паромларда ташиш; кемаларда товарларни ташиш (фрахт); фрахтлаш; кимматбаҳо буюмларни бронланган транспортда ташиш; автобусларда, автомобилларда, сув транспортда, темир йўл, денгиз орқали ташишлар, йўловчиларни транспортда ташишлар, дарё транспортда ташишлар; юкларни бир жойдан бошқа жойга олиб бориб қўйиш; чўккан кемаларни кўтариш; денгиз транспортда ташишларда воситачилик; транспортда ташишларда воситачилик; фрахтлаш вақтида воситачилик; шлюз дарвозаларини ҳаракатга келтириш; ер усти транспорт воситалари, вагонларнинг ижараси; юк ортиш-юк тушириш ишлари; юк тушириш ишлари; юкларни жўнатиш; трубопроводларни транспортда ташиш; курьерлар хизматлари (хат-хабарлар ёки товарларни етказиб бериш); транспорт хизматлари; хат-хабарларни франкирлаш; товарларни омборхоналарда сақлаш масалалари бўйича ахборот; товарларни сақлаш учун контейнерлар ижараси; рефрижераторлар ижараси; товарларни кадоклаш; санитария транспорти; омборхоналарни ижарага бериш; товарларни ўраш-жойлаш; маълумотлар ёки хужжатларни электрон қурилмаларда сақлаш; товарларни сақлаш; товарларни омборхоналарда сақлаш; авиаташувлар; сув транспорти ижараси; автотранспортнинг тўхтаб туриши учун жойлар ижараси; саёҳатлар учун чипталарни бронлаш; саёҳат маршрутларини бронлаш; транспорт воситаларини бронлаш; круизлар ташкил қилиш; саёҳатлар ташкил қилиш; автомобиллар ижараси; ғаввослик жомлари ижараси; ғаввослик скафандрлари ижараси; пойга машиналари ижараси; ногиронлар креслолари ижараси; отлар ижараси; транспорт воситалари ижараси; гаражларни ижарага бериш; транспорт воситалари учун усти берк тўхташ жойларини ижарага бериш; саёҳатчиларга ҳамроҳлик қилиш; сув остида қутқариш; таксомотор транспорти; қутқариш хизмати учун транспорт воситалари; автомобиль тўхташ жойларининг хизматлари; ҳайдовчиларнинг хизматлари; сувда сайр қилиш транспорти хизматлари; мол-мулкни қутқариш бўйича хизматлар; саёҳатчиларни транспортда ташиш; қайиқларни сақлаш; туристик экскурсиялар; сувни тақсимлаш; учинчи шахслар учун сунъий йўлдошларни учиртиш; электр энергияни тақсимлаш; энергияни тақсимлаш; лоцман хизмати; ичимлик суви билан таъминлаш; кемаларни қутқариш.

39 Транспортировка; упаковка и хранение товаров; организация путешествий, в том числе буксирование; буксирование транспортных средств в случае повреждения; доставка газет и корреспонденции; доставка пакетированных грузов; доставка товаров; доставка товаров, заказанных по почте; доставка цветов; информация по вопросам движения; информация по вопросам перевозок; перевозка грузовым автотранспортом и гужевым транспортом; перевозка и разгрузка мусора; перевозка мебели; перевозка на баржах (лихтерах), на паромках; перевозка товаров на судах (фрагт); фрагтование; перевозка ценностей в бронированном транспорте; перевозки автобусные, автомобильные, водным транспортом, железнодорожные, морские, пассажирские, речным транспортом; переноска грузов; подъем затонувших судов; посредничество в морских перевозках; посредничество при перевозках; посредничество при фрагтовании; приведение в действие шлюзовых ворот; прокат наземных транспортных средств, вагонов; работы погрузочно-разгрузочные; работы разгрузочные; экспедирование грузов; транспортировка трубопроводная; услуги курьеров (доставка корреспонденции или товаров); услуги транспортные; франкирована корреспонденции; информация по вопросам хранения товаров на складах; прокат контейнеров для хранения товаров; прокат рефрижераторов; расфасовка товаров; санитарный транспорт; сдача в аренду складов; упаковка товаров; хранение данных или документов в электронных устройствах; хранение товаров; хранение товаров на складах; авиаперевозки; аренда водного транспорта; аренда мест для стоянки автотранспорта; бронирование билетов для путешествий; бронирование маршрутов путешествий; бронирование транспортных средств; организация круизов; организация путешествий; прокат автомобилей; прокат водолазных колоколов; прокат водолазных скафандров; прокат гоночных машин; прокат инвалидных кресел; прокат лошадей; прокат транспортных средств; сдача в аренду гаражей; сдача в аренду крытых стоянок для транспортных средств; сопровождение путешественников; спасение под водой; транспорт таксомоторный; транспортные средства для службы спасения; услуги автостоянок; услуги водителей; услуги водно-прогулочного транспорта; услуги по спасению имущества; перевозка путешественников; хранение лодок; экскурсии туристические; водораспределение; запуск спутников для третьих лиц; распределение электроэнергии; распределение энергии; служба лоцманская; снабжение питьевой водой; спасение судов.

(111) MGU 22649

(151) 28.05.2012

(210) MGU 2011 1234

(181) 06.07.2021

(220) 06.07.2011

(732) Кабушики Кайша Каминомото Хомпо (Каминомото Ко., Лтд каби савдо килувчи), Япония конуни буйича тузилган ва фаолият юритувчи корпорация, JP

Кабушики Кайша Каминомото Хомпо (также торгующая как Каминомото Ко., Лтд.), корпорация, созданная и существующая по законам Японии, JP

(540)



(511)

3 Оқартириш учун препаратлар ва кир ювиш учун бошқа моддалар; тозалаш, сайқаллаш, ёғсизлантириш ва абразив ишлов бериш учун препаратлар; совунлар; шампунлар; соч учун ополаскивателлар; кондиционерлар, соч учун бальзамлар; соч учун лосьонлар; соч учун тониклар; сочларни рангсизлантириш учун воситалар; сочларни буйаш учун воситалар; соч учун буйеклар; немедицинские средства, терини, сочларни, бош терисини парваришлаш учун тиббий буйлмаган препаратлар (тиббий мақсадларда фойдаланиладиганларидан ташқари); сочларни парваришлаш учун воситалар; сочларни парваришлаш учун препаратлар; парфюмерия махсулотлари, эфир мойлари, косметика, соч учун лосьонлар; тиш куқунлари ва пасталари.

5 Фармацевтика ва ветеринария препаратлари; инсон учун доривор воситалар; сочларни тўкилиши ва йўқолиши учун воситалар; сочларни ўстириш учун тиббий препаратлар; сочлар ўсишини фаоллаштирувчи воситалар, соч ўстириш омиллари; тиббий мақсадлар учун гигиена препаратлари; тиббий мақсадлар учун пархез моддалари, болалар овқати; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи моддалар; зарарли жонзотларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар.

3 Препараты для отбеливания и прочие вещества для стирки; препараты для чистки, полирования, обезжиривания и абразивной обработки; мыла; шампуни; ополаскиватели для волос; кондиционеры, бальзамы для волос; лосьоны для волос; тоники для волос; средства для обесцвечивания волос; средства для окрашивания волос; краски для волос; немедицинские средства, препараты по уходу для кожи, для волос, для кожи головы (за исключением используемых в медицинских целях); средства по уходу за волосами; препараты по уходу за волосами; парфюмерные изделия, эфирные масла, косметика, зубные порошки и пасты.

5 Фармацевтические и ветеринарные препараты; лекарственные средства для человека; средства против выпадения и потери волос; препараты медицинские для выращивания волос; средства активизирующие рост волос, стимуляторы роста волос; 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 22650

(151) 28.05.2012

(181) 18.03.2021

(210) MGU 2011 0463

(220) 18.03.2011

(732) КейСиСи КОРПОРЕЙШН, КР

(540)



(511)

27 Пол қопламалари; винилдан пол қопламалари; гиламлар; сунъий майсазорлар

27 Покрyтия напольные; покpытия виниловые напольные; ковры; газоны искусственные.

(111) MGU 22651

(151) 28.05.2012

(181) 12.08.2021

(210) MGU 2011 1452

(220) 12.08.2011

(732) КейСиСи КОРПОРЕЙШН, КР

(540)



(511)

9 Вакуум виключателлари учун керамик трубкачалар; ток тўғрилагичлари учун керамик буюмлар; магнетрон катодлари ва магнетрон антенналари; кучайтиргичли электрон лампалар учун керамик буюмлар; электроника ва электрда қўллаш учун юқори унумдорликка эга бўлган керамик компонентлар; электр қашиликли материаллар ва элементлар, айнан эса: металл ва керамик элементлар; яримўтказгичлар, резисторлар, электр конденсаторлар, электрон гибрид схемалар ва датчиклар учун керамик қисмлар, айнан эса схемалар учун субстратлар; яримўтказгичлар, резисторлар, электр конденсаторлар, электрон гибрид схемалар ва датчиклар учун керамик қисмлар, айнан эса яримўтказгич модуллари; электр ростлагичлар; электр ростлаш қурилмалари; бошқариш электр пультлари; электр қаршилиқлар; кремень платалари (интеграл схемалар); кремень пластиналари; кремень яримўтказгичлари; карбид-кремень диодлари.

9 Керамические трубки для вакуумных выключателей; керамические изделия для выпрямителей тока; магнетронные катоды и антенны магнетронов; керамические изделия для ламп усилительных электронных; керамические компоненты высокой производительности для использования в электронике и электричестве; материалы и элементы с электросопротивлением, а именно металлические и керамические элементы; керамические части для полупроводников, резисторов, конденсаторов электрических, гибридных электронных схем и датчиков, а именно субстраты для схем; керамические части для полупроводников, резисторов, конденсаторов электрических, гибридных электронных схем и датчиков, а именно модули полупроводниковые; электрорегуляторы; электрорегулирующие устройства; пульты управления электрические; сопротивления электрические; платы кремневые (интегральные схемы); кремневые пластины; кремневые полупроводники; карбидо-кремневые диоды.

(111) MGU 22652
 (151) 28.05.2012 (181) 02.05.2021
 (210) MGU 2011 0807 (220) 02.05.2011
 (732) ПЕЙЛЕС ШУСОУРС ВОРЛДВАЙД, ИНК,
 АҚШ, US
 (540)


montego bay club

(511)
 25 Пойабзал.

25 Обувь.

(111) MGU 22653
 (151) 28.05.2012 (181) 02.05.2021
 (210) MGU 2011 0817 (220) 02.05.2011
 (732) ПЕЙЛЕС ШУСОУРС ВОРЛДВАЙД, ИНК,
 АҚШ, US
 ПЕЙЛЕС ШУСОУРС ВОРЛДВАЙД, ИНК,
 США, US
 (540)

MINICSI

(511)
 9 Куёшдан химояловчи кўзойнақлар; кўзойнақлар учун филофлар.
 14 Бижутерийлар, соатлар, заргарлик безаклари.
 18 Ҳамёнлар, катмонлар, рюкзаклар, аёллар сумкаси, узун тасмали сумкалар, хўжалик сумкалари.
 25 Бўйинбоғлар; бош кийимлар; трикотаж буюмлар; пойабзал; кийимлар; колготкалар; пайпоқлар; қўлқоплар (кийим); белбоғлар (кийим); трико; чулки; тиззагача чулкилар (гольфилар); шарфлар; шляпалар.

9 Очки солнцезащитные; футляры для очков.
 14 Бижутерия, часы, ювелирные украшения.
 18 Бумажники, кошельки, рюкзаки, сумки женские, сумки на длинном ремне, сумки хозяйственные.
 25 Галстуки; головные уборы; изделия трикотажные; обувь; одежда; колготки; носки; перчатки (одежда); пояса (одежда); трико; чулки; чулки до колена (гольфты); шарфы; шляпы.

(111) MGU 22654
 (151) 28.05.2012 (181) 01.07.2021
 (210) MGU 2011 1206 (220) 01.07.2011
 (732) Ханьджин Шиппинг Холдингс Ко., Лтд,
 KR
 (540)

Рангли иловага қаранг.
 Смотри цветное приложение.

(591) Оқ, кўк.
 Белый, синий.

(511)
 39 Ҳаво, автомобил, сув ва темирйўл транспортда йўловчилар ва юқларни ташиш; юқлаш-тушириш ишлари; юқларни жўнатиш; товарларни сақлаш; кўчиш вақтида жихозларни ташиш; вагонлар ижараси; автомобиллар ижараси; сув транспорти ижараси; баржаларда ташиш (лихтерларда); бронирланган транспортда қимматбаҳо буюмларни ташиш; пакетланган юқларни ташиш; дарё транспортда ташиш; денгизларда ташишлардаги воситачилик; омборларда товарларни сақлаш; туристик бюро (саёхатларни ташкил қилиш); саёхатчиларни кузатиб юриш; ТХХКнинг 39-синфига тегишли туристик агентликлар хизмати.

39 Пассажирские и грузовые перевозки воздушным, автомобильным, водным и железнодорожным транспортом; работы разгрузочные; экспедирование грузов; хранение товаров; перевозка мебели при переезде; прокат вагонов; прокат автомобилей; аренда водного транспорта; перевозка на баржах (лихтерах); перевозка ценностей в бронированном транспорте; доставка пакетированных грузов; перевозки речным транспортом; посредничество в морских перевозках; хранение товаров на складах; туристические бюро (организация путешествий); сопровождение путешественников; услуги туристических агентств, относящиеся к 39-му классу МКТУ.

(111) MGU 22655
 (151) 29.05.2012 (181) 25.07.2021
 (210) MGU 2011 1360 (220) 25.07.2011
 (732) «PLATINUM STAR» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ
 Общество с ограниченной ответственностью «PLATINUM STAR», UZ
 (540)

Рангли иловага қаранг.
 Смотри цветное приложение.

(591) Оқ, қизил.

Белый, красный.

(511)

1 Бентонит; бетон учун агглютинациялаш воситалари; сирт-фаол моддалар; бетонни кўпиртириш учун кимёвий моддалар; ойна замазкалари; саноат елимлари; ғиштлар ёки тошларни териш учун предохранителлар (бўёқ ва мойлардан ташқари); цемент учун предохранителлар (бўёқ ва мойлардан ташқари); вулканизациялаш препаратлари; цементга сув ўтказмаслик хусусиятини бериш учун препаратлар (бўёқлардан ташқари); конденсация учун кимёвий препаратлар; терилган ғишт ёки тошни намликдан сакловчи препаратлар (бўёқлардан ташқари); бетон учун консервалаш воситалари (бўёқ ва мойлардан ташқари); кимёвий мақсадлар учун ферментлар; химикатлар; конденсациянинг олдини олиш учун химикатлар.

17 Вулканизацияланган тола; замазкалар; бўёқлар, изоляциялаш локлари; изоляциялаш материаллари; биноларни зах тортишдан химоялаш учун изоляциялаш таркиблари; сиркиб чикиб кетишни бартараф қилиш учун кимёвий таркиблар; сув ўтказмайдиган зичлагичлар.

19 Асбестли цемент; сузиш бассейнлари (конструкциялар); бетон; ғиштларни тайёрлаш ёки ғишт (тош) қўйиш учун боғловчи моддалар; йўл тўшамаларини таъмирлаш учун боғловчи моддалар; қурилишда шимдириш учун қўлланиладиган ёпишқоқ, суюқ материаллар; йўл қурилиши ва йўл тўшамасини қўйиш учун материаллар; қурилиш материаллари; том тўшамалари; ёпишқоқ, суюқ материал билан тўйинтирилган қурилиш тилимлари; қурилиш қоришмалари; бетондан элементлар.

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

37 Асфальтлаш; қурилиш иншоотларини герметизациялаш; иншоотларни изоляциялаш; таъмирлаш масалалари бўйича ахборот; қурилиш масалалари бўйича ахборот; ғишт териш; локлаш; қурилиш ҳавозаларини монтаж қилиш; қурилиш ишларини назоратла-бошқариб кузатиб туриш; коррозияга қарши ишлов бериш; биноларнинг ташқи сиртини тозалаш; тошли қурилиш ишлари; том ёпиш ишлари; бўёқчилик ишлари; сувости таъмирлаш ишлари; сувоқчилик ишлари; нефть қувурларини қуриш ва техник хизмат кўрсатиш; тўлқинқайтаргичлар, дамбаларни қуриш; сувости қурилиши; портларни қуриш; ярмарка киоскалари ва павильонларини қуриш; қурилиш; эшиклар ва деразаларни ўрнатиш; ирригация қурилмаларини ўрнатиш ва таъмирлаш.

38 Электрон хабарлар тахтаси (телекоммуникация хизматлари); Интернетда баҳс-мунозара форумлари билан таъминлаш; Интернетга киришга рухсатни таъминлаш (провайдерлар хизматлари); маълумотлар базаларига киришга рухсатни таъминлаш; Интернетга телекоммуникацион уланишни таъминлаш; теле-магазинлар хизматларини тақдим этувчи телекоммуникация каналлари билан таъминлаш; компьютердан фойдаланган ҳолда хабарлар ва тасвирларни узатиш; шошилинч эълонларни узатиш; электрон почта; телевизион конференциялар (Интернет).

39 Товарларни қадоқлаш.

40 Материалларга ишлов бериш масалалари бўйича ахборот; сувни ўзидан итариш хусусиятларига эга қилиш учун газламаларга ишлов бериш; темирчилик ишлари; буюртма бўйича монтаж қилиш-йиғиш ишлари (учинчи шахслар учун); арралаш; фрезерлаш; хромлаш.

41 Амалий кўникмаларга ўқитиш-ўргатиш (намойиш қилиш); маданий-оқартув мақсадларида кўргазмалар ташкил қилиш; конференциялар ташкил қилиш ва ўтказиш; мастер-классларни ташкил қилиш ва ўтказиш (ўқитиш-ўргатиш); семинарлар ташкил қилиш ва ўтказиш; касбга йўналтириш (таълим ёки ўқитиш-ўргатиш масалалари бўйича маслаҳатлар).

1 Бентонит; вещества агглютинирующие для бетона; вещества поверхностно-активные; вещества химические для вспенивания бетона; замазки стекольные; клеи промышленные; предохранители для кирпичной или каменной кладки (за исключением красок и масел); предохранители для цемента (за исключением красок и масел); препараты вулканизирующие; препараты для придания водонепроницаемости цементу (за исключением красок); препараты химические

для конденсации; препараты, предохраняющие от влажности кирпичную или каменную кладку (за исключением красок); средства консервирующие для бетона (за исключением красок и масел); ферменты для химических целей; химикаты; химикаты для предотвращения конденсации.

17 Волокно вулканизированное; замазки; краски, лаки изоляционные; масла изоляционные; составы для защиты зданий от сырости изоляционные; составы химические для устранения утечек; уплотнения водонепроницаемые.

19 Асбестоцемент; бассейны плавательные (конструкции); бетон; вещества связующие для изготовления кирпичей или кирпичной (каменной) кладки; вещества связующие для ремонта дорожных покрытий; материалы вязкие, жидкие, предназначенные в строительстве для пропитки; материалы для строительства дороги и нанесения дорожного покрытия; материалы строительные; покрытия кровельные; полосы, пропитанные вязким, жидким материалом, строительные; растворы строительные; элементы из бетона.

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

37 Асфальтирование; герметизация строительных сооружений; изоляция сооружений; информация по вопросам ремонта; информация по вопросам строительства; кладка кирпича; лакирование; монтаж строительных лесов; надзор контрольно-управляющий за строительными работами; обработка антикоррозионная; очистка наружной поверхности зданий; работы каменно-строительные; работы кровельные; работы малярные; работы подводные ремонтные; работы штукатурные; строительство и техническое обслуживание нефтепроводов; строительство мостов, дамб; строительство подводное; строительство портов; строительство ярмарочных киосков

и павильонов; строительство; установка дверей и окон; установка и ремонт ирригационных устройств.

38 Доска сообщений электронная (телекоммуникационные службы); обеспечение дискуссионными форумами в Интернете; обеспечение доступа в Интернет (услуги провайдеров); обеспечение доступа к базам данных; обеспечение телекоммуникационного подключения к Интернету; обеспечение телекоммуникационными каналами, представляющими услуги телемагазинов; передача сообщений и изображений с использованием компьютера; передача срочных объявлений; почта электронная; телеконференции (Интернет).

39 Расфасовка товаров.

40 Информация по вопросам обработки материалов; обработка тканей для придания водоотталкивающих свойств; работы кузнечные; работы монтажно-сборочные по заказу (для третьих лиц); распиловка; фрезерование; хромирование.

41 Обучение практическим навыкам (демонстрация); организация выставок с культурно-просветительской целью; организация и проведение конференций; организация и проведение мастер-классов (обучение); организация и проведение семинаров; ориентирование профессиональное (советы по вопросам образования или обучения).

(111) MGU 22656

(151) 29.05.2012

(181) 25.07.2021

(210) MGU 2011 1361

(220) 25.07.2011

(732) «PLATINUM STAR» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «PLATINUM STAR», UZ

(540)

Рангли иловага қаранг.

Смотри цветное приложение.

(526) БХК.

(591) Оқ, қизил.

Белый, красный.

(511)

1 Бентонит; бетон учун агглютинациялаш воситалари; сирт-фаол моддалар; бетонни кўпиртириш учун кимёвий моддалар; ойна замазкалари; саноат елимлари; ғишлар ёки тошларни териш учун предохранителлар (бўёқ ва мойлардан ташқари); цемент учун предохранителлар (бўёқ ва мойлардан ташқари); вулканизациялаш препаратлари; цементга сув ўтказмаслик хусусиятини бериш учун препаратлар (бўёқлардан ташқари);

конденсация учун кимёвий препаратлар; терилган ғишт ёки тошни намликдан сақловчи препаратлар (бўёқлардан ташқари); бетон учун консервалаш воситалари (бўёқ ва мойлардан ташқари); кимёвий мақсадлар учун ферментлар; химикатлар; конденсациянинг олдини олиш учун химикатлар.

17 Вулканизацияланган тола; замазкалар; бўёқлар, изоляциялаш локлари; изоляциялаш материаллари; биноларни зах тортишдан ҳимоялаш учун изоляциялаш таркиблари; сиркиб чиқиб кетишни бартараф қилиш учун кимёвий таркиблар; сув ўтказмайдиган зичлагичлар.

19 Асбестли цемент; сузиш бассейналари (конструкциялар); бетон; ғиштларни тайёрлаш ёки ғишт (тош) қўйиш учун боғловчи моддалар; йўл тўшамаларини таъмирлаш учун боғловчи моддалар; қурилишда шимдириш учун қўлланиладиган ёпишқоқ, суюқ материаллар; йўл қурилиши ва йўл тўшамасини қўйиш учун материаллар; қурилиш материаллари; том тўшамалари; ёпишқоқ, суюқ материал билан тўйинтирилган қурилиш тилимлари; қурилиш қоришмалари; бетондан элементлар.

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

37 Асфальтлаш; қурилиш иншоотларини герметизациялаш; иншоотларни изоляциялаш; таъмирлаш масалалари бўйича ахборот; қурилиш масалалари бўйича ахборот; ғишт териш; локлаш; қурилиш ҳавозаларини монтаж қилиш; қурилиш ишларини назоратла-бошқариб кузатиб туриш; коррозияга қарши ишлов бериш; биноларнинг ташқи сиртини тозалаш; тошли қурилиш ишлари; том ёпиш ишлари; бўёқчилик ишлари; сувости таъмирлаш ишлари; сувоқчилик ишлари; нефть қувурларини қуриш ва техник хизмат кўрсатиш; тўлқинқайтаргичлар, дамба-

ларни қуриш; сувости қурилиши; портларни қуриш; ярмарка киоскалари ва павильонларини қуриш; қурилиш; эшиклар ва деразаларни ўрнатиш; ирригация қурилмаларини ўрнатиш ва таъмирлаш.

38 Электрон хабарлар тахтаси (телекоммуникация хизматлари); Интернетда баҳс-мунозара форумлари билан таъминлаш; Интернетга киришга рухсатни таъминлаш (провайдерлар хизматлари); маълумотлар базаларига киришга рухсатни таъминлаш; Интернетга телекоммуникацион уланишни таъминлаш; теле-магазинлар хизматларини тақдим этувчи телекоммуникация каналлари билан таъминлаш; компьютердан фойдаланган ҳолда хабарлар ва тасвирларни узатиш; шошилишч эълонларни узатиш; электрон почта; телевизион конференциялар (Интернет).

39 Товарларни қадоқлаш.

40 Материалларга ишлов бериш масалалари бўйича ахборот; сувни ўзидан итариш хусусиятларига эга қилиш учун газламаларга ишлов бериш; темирчилик ишлари; буюртма бўйича монтаж қилиш-йиғиш ишлари (учинчи шахслар учун); арралаш; фрезерлаш; хромлаш.

41 Амалий кўникмаларга ўқитиш-ўргатиш (намойиш қилиш); маданий-оқартув мақсадларида кўргазмалар ташкил қилиш; конференциялар ташкил қилиш ва ўтказиш; мастер-классларни ташкил қилиш ва ўтказиш (ўқитиш-ўргатиш); семинарлар ташкил қилиш ва ўтказиш; касбга йўналтириш (таълим ёки ўқитиш-ўргатиш масалалари бўйича маслаҳатлар).

1 Бентонит; вещества агглютинирующие для бетона; вещества поверхностно-активные; вещества химические для вспенивания бетона; замазки стекольные; клеи промышленные; предохранители для кирпичной или каменной кладки (за исключением красок и масел); предохранители для цемента (за исключением красок и масел); препараты вулканизирующие; препараты для придания водонепроницаемости цементу (за исключением красок); препараты химические для конденсации; препараты, предохраняющие от влажности кирпичную или каменную кладку (за исключением красок); средства консервирующие для бетона (за исключением красок и масел); ферменты для химических целей; химикаты; химикаты для предотвращения конденсации.

17 Волокно вулканизированное; замазки; краски, лаки изоляционные; масла изоляционные; составы для защиты зданий от сырости изоляционные; составы химические для устранения утечек; уплотнения водонепроницаемые.

19 Асбестоцемент; бассейны плавательные (конструкции); бетон; вещества связующие для изготовления кирпичей или кирпичной (каменной) кладки; вещества связующие для ремонта дорожных покрытий; материалы вязкие, жидкие, предназначенные в строительстве для пропитки; материалы для строительства дороги и нанесения дорожного покрытия; материалы строительные; покрытия кровельные; полосы, пропитанные вязким, жидким материалом, строительные; растворы строительные; элементы из бетона.

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

37 Асфальтирование; герметизация строительных сооружений; изоляция сооружений; информация по вопросам ремонта; информация по вопросам строительства; кладка кирпича; лакирование; монтаж строительных лесов; надзор контрольно-управляющий за строительными работами; обработка антикоррозионная; очистка наружной поверхности зданий; работы каменно-строительные; работы кровельные; работы малярные; работы подводные ремонтные; работы штукатурные; строительство и техническое обслуживание нефтепроводов; строительство мостов, дамб; строительство подводное; строительство портов; строительство ярмарочных киосков и павильонов; строительство; установка дверей и окон; установка и ремонт ирригационных устройств.

38 Доска сообщений электронная (телекоммуникационные службы); обеспечение дискуссионными форумами в Интернете; обеспечение доступа в Интернет (услуги провайдеров); обеспечение доступа к базам данных; обеспечение телекоммуникационного подключения к Интернету; обеспечение телекоммуникационными каналами, представляющими услуги телемагазинов; передача сообщений и изображений с

использованием компьютера; передача срочных объявлений; почта электронная; телеконференции (Интернет).

39 Расфасовка товаров.

40 Информация по вопросам обработки материалов; обработка тканей для придания водоотталкивающих свойств; работы кузнечные; работы монтажно-сборочные по заказу (для третьих лиц); распиловка; фрезерование; хромирование.

41 Обучение практическим навыкам (демонстрация); организация выставок с культурно-просветительской целью; организация и проведение конференций; организация и проведение мастер-классов (обучение); организация и проведение семинаров; ориентирование профессиональное (советы по вопросам образования или обучения).

(111) MGU 22657

(151) 29.05.2012

(181) 29.03.2021

(210) MGU 2011 0514

(220) 29.03.2011

(732) Масъулияти чекланган жамият шаклидаги "MIRTEXNOPOLIMER" кўшма корхонаси, UZ
Совместное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью "MIRTEXNOPOLIMER", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг.

Смотри цветное приложение.

(591) Қора, тўқ кул ранг, кул ранг, оқ.

Черный, темно-серый, серый, белый.

(511)

20 Бутилкалар учун затворлар, идишлар учун затворлар, тикинлар, бутылкалар учун тикинлар.

20 Затворы для бутылок, затворы для емкостей, пробки, пробки для бутылок.

(111) MGU 22658

(151) 29.05.2012

(181) 29.03.2021

(210) MGU 2011 0517

(220) 29.03.2011

(732) Масъулияти чекланган жамият шаклидаги "MIRTEXNOPOLIMER" кўшма корхонаси, UZ
Совместное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью "MIRTEXNOPOLIMER", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг.

Смотри цветное приложение.

(591) Қизил.

Красный.

(511)

20 Бутилкалар учун затворлар, идишлар учун затворлар, тикинлар, бутилкалар учун тикинлар.

20 Затворы для бутылок, затворы для емкостей, пробки, пробки для бутылок.

(111) MGU 22659

(151) 29.05.2012

(181) 29.03.2021

(210) MGU 2011 0518

(220) 29.03.2011

(732) Масъулияти чекланган жамият шаклидаги "MIRTEXNOPOLIMER" кўшма корхонаси, UZ
Совместное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью "MIRTEXNOPOLIMER", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг.

Смотри цветное приложение.

(591) Қизил.

Красный.

(511)

20 Бутилкалар учун затворлар, идишлар учун затворлар, тикинлар, бутилкалар учун тикинлар.

20 Затворы для бутылок, затворы для емкостей, пробки, пробки для бутылок.

(111) MGU 22660

(151) 29.05.2012

(181) 29.03.2021

(210) MGU 2011 0520

(220) 29.03.2011

(732) Масъулияти чекланган жамият шаклидаги "MIRTEXNOPOLIMER" кўшма корхонаси, UZ
Совместное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью "MIRTEXNOPOLIMER", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг.

Смотри цветное приложение.

(591) Оқ, кул ранг, ҳаво ранг, кўк.

Белый, серый, голубой, синий.

(511)

20 Бутилкалар учун затворлар, идишлар учун затворлар, тикинлар, бутилкалар учун тикинлар.

20 Затворы для бутылок, затворы для емкостей, пробки, пробки для бутылок.

(111) MGU 22661

(151) 29.05.2012

(181) 31.03.2021

(210) MGU 2011 0552

(220) 31.03.2011

(732) "WOOD ARTS INVEST" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "WOOD ARTS INVEST", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг.

Смотри цветное приложение.

(526) Made in Uzbekistan with Love!

(591) Оқ, қора, кул ранг.

Белый, черный, серый.

(511)

19 Узунасига ўлчанадиган кўндаланг ёки узунасига кесилган буюмлар (кесакилар), узунасига ўлчанадиган кўндаланг ёки узунасига кесилган буюмлар (плиттус), узунасига ўлчанадиган кўндаланг ёки узунасига кесилган буюмлар (қоплама), узунасига ўлчанадиган кўндаланг ёки узунасига кесилган буюмлар (тож), узунасига ўлчанадиган кўндаланг ёки узунасига кесилган буюмлар (коробка брус), добор планкаси, рамкали фасад профили, шпонланган (фрезерланган) эшиклар, плёнкали (фрезерланган) эшиклар, шпонланган (қопланган) эшиклар, плёнкали (қопланган) эшиклар, шпонланган (ясси) эшиклар, плёнкали (ясси) эшиклар, декоратив (фрезерланган) панеллар, декоратив (ясси) панеллар, дераза ости плиталари, декоратив элементлар.

20 Мебель, кўзгулар, расмлар учун хошиялар ва шу кабилар; ёғоч, пўкак, қамиш, шакар қамиш, мажнунтол, шох, суяк, фил суяги, кит мўйлови, тошбақа косаси, чиғаноқ, қахрабо, садаф, денгиз кўпиги, шу материалларнинг ўрнини босувчилар ёки пластмассалардан тайёрланган бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар, шу жумладан ясси ошхона фасадлари, фрезерланган ошхона мебель фасадлари, шкафларнинг (ясси) мебель фасадлари, шкафларнинг (фрезерланган) мебель фасадлари; ёғочдан стол устилари (қопқоклари).

19 Профильные погонажные изделия (наличник), профильные погонажные изделия (плиттус), профильные погонажные изделия (обклад), профильные погонажные изделия (корона), профильные погонажные изделия (коробочный брус), доборная планка, фасадный рамочный профиль, двери шпонированные (фрезерованные), двери пленочные (фрезерованные), двери шпонированные (обкладные), двери пленочные (обкладные), двери шпонированные (плоские),

двери пленочные (плоские), панели декоративные (фрезированные), панели декоративные (плоские), подоконные плиты, декоративные элементы.

20 Мебель, зеркала, обрамления для картин и т.п.; изделия, не относящиеся к другим классам, из дерева, пробки, камыша, тростника, ивы, рога, кости, слоновой кости, китового уса, панциря черепах, раковин, янтаря, перламутра, морской пенки, из заменителей этих материалов или из пластмасс, в том числе мебельные фасады кухонные плоские, мебельные фасады кухонные фрезерованные, мебельные фасады шкафов (плоские), мебельные фасады шкафов (фрезерованные); столешницы из дерева.

(111) MGU 22662

(151) 29.05.2012

(181) 15.06.2021

(210) MGU 2011 1092

(220) 15.06.2011

(732) "INTERSNACK FOODS" mas'uliyati cheklangan jamiyati0, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "INTERSNACK FOODS", UZ

(540)

Задумано с любовью, приготовлено с душой!

(511)

30 Хушбўйлантиргичлар; хушбўйлантиргичлар (эфир мойларидан ташқари); ванилин (ваниль ўрнини босувчи); ваниль (хушбўй модда); озиқ-овқат глюкозаси; ер ёнғоқ асосидаги қандолатчилик маҳсулотлари; бодом асосидаги қандолатчилик маҳсулотлари; озиқ-овқат крахмали; совитиш учун муз; табиий ёки сунъий муз; озиқ-овқат музи; мускат ёнғоғи; шакар; озиқ-овқат содаси; озиқ-овқат маҳсулотларини консервациялаш учун туз; ош тузи; озиқ-овқат эссенциялари (эфир эссенциялари ва эфир мойларидан ташқари).

31 Ер ёнғоқ; дукуклилар; нўхат; бошоқли ўсимликларнинг ишлов берилмаган донлари; дон (бошоқли ўсимликлар); маккажўхори; кунжут; бодом; ёнғоқлар; кокос ёнғоқлари; уруғлар; фундук.

35 Таннарх таҳлили; автоматлаштирилган маълумотлар базаларини юритиш; бухгалтерия китобларини юритиш; счётларни ёзиб бериш; товарларни намойиш қилиш; бозорни ўрганиш; ишбилармончилик юзасидан ахборот; фойдаланувчиларга тижорий ахборот ва маслаҳатлар; маркетинг соҳасида тадқиқотлар; тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар ташкил қи-

лиш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркаларини ташкил қилиш; тўлов хужжатларини тайёрлаш; товарларни чакана савдо мақсадида барча медиа воситаларида тақдим этиш; товарларни харакатлантириш (учинчи шахслар учун); реклама матнларини нашр қилиш; намуналарни тарқатиш; реклама материалларини тарқатиш; реклама; телевизион реклама; компьютер маълумотлар базаларидан ахборот йиғиш; рўзномада реклама рубрикаларини тузиш; харидларга тушган буюртмаларга ишлов бериш жараёнларини бошқариш.

39 Пакетланган юкларни етказиб бериш; товарларни етказиб бериш; товарларни ёядошлаш; товарларни ўраш-жойлаш; товарларни сақлаш; товарларни омборхоналарда сақлаш; юкларни жўнатиш.

30 Ароматизаторы; ароматизаторы (за исключением эфирных масел); ванилин (заменитель ванили); ваниль (ароматическое вещество); глюкоза пищевая; изделия кондитерские на основе арахиса; изделия кондитерские на основе миндаля; крахмал пищевой; лед для охлаждения; лед натуральный или искусственный; лед пищевой; орех мускатный; сахар; сода пищевая; соль для консервирования пищевых продуктов; соль поваренная; эссенции пищевые (за исключением эфирных эссенций и эфирных масел).

31 Арахис; бобы; горох; зерна злаков необработанные; зерно (злаки); кукуруза; кунжут; миндаль; орехи; орехи кокосовые; семена; фундук.

35 Анализ себестоимости; ведение автоматизированных баз данных; ведение бухгалтерских книг; выписка счетов; демонстрация товаров; изучение рынка; информация деловая; информация и советы коммерческие потребителям; исследования в области маркетинга; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; подготовка платежных документов; представление товаров на всех медиасредствах с целью розничной продажи; продвижение товаров (для третьих лиц); публикация рекламных текстов; распространение образцов; распространение рекламных материалов; реклама; реклама телевизионная; сбор информации по компьютерным базам данных; составление рекламных рубрик в газете; управление процессами обработки заказов на покупки.

39 Доставка пакетированных грузов; доставка товаров; расфасовка товаров; упаковка товаров; хранение товаров; хранение товаров на складах; экспедирование грузов.

(111) MGU 22663
 (151) 29.05.2012 (181) 03.08.2021
 (210) MGU 2011 1422 (220) 03.08.2011
 (732) "E`TIQOD" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ
 Общество с ограниченной ответственностью "E`TIQOD", UZ
 (540)

Рангли иловага қаранг.
 Смотри цветное приложение.

(591) Сарик, тўк жигар ранг.
 Желтый, темно-коричневый.

(511)
 20 Жихоз, дарахтнинг каттик навларидан столлар ва стуллар, юмшоқ жихоз, ётоқхона жихози, офис ва мехмонхона учун жихозлар, болалар жихози ва ошхона жихози.

20 Мебель, столы и стулья из твердых пород дерева, мягкая мебель, спальная мебель, мебель для офиса и гостиной, детская мебель и кухонная мебель.

(111) MGU 22664
 (151) 29.05.2012 (181) 15.07.2021
 (210) MGU 2011 1283 (220) 15.07.2011
 (732) "UMFARFAX KRISTALL" xususiy korxonasi, UZ
 Частное предприятие "UMFARFAX KRISTALL", UZ
 (540)

Рангли иловага қаранг.
 Смотри цветное приложение.

(526) "DUNYO" dan бўлак барча сўзлар.
 Все слова кроме "DUNYO".
 (591) Қора, кўк, тўк кўк, қизил, оч қизил.
 Черный, синий, темно-синий, красный, светло-красный.
 (511)
 30 Озиқ-овқат махсулотларини консервалаш учун туз; ош тузи; сельдерей тузи.

30 Соль для консервирования пищевых продуктов; соль поваренная; соль сельдерейная.

(111) MGU 22665
 (151) 29.05.2012 (181) 15.07.2021
 (210) MGU 2011 1285 (220) 15.07.2011

(732) "UMFARFAX KRISTALL" xususiy korxonasi, UZ
 Частное предприятие "UMFARFAX KRISTALL", UZ
 (540)

Рангли иловага қаранг.
 Смотри цветное приложение.

(526) "DUNYO" dan бўлак барча сўзлар.
 Все слова кроме "DUNYO".

(591) Оқ, қизил, олтин ранг.
 Белый, красный, золотистый.

(511)
 30 Озиқ-овқат махсулотларини консервалаш учун туз; ош тузи; сельдерей тузи.

30 Соль для консервирования пищевых продуктов; соль поваренная; соль сельдерейная.

(111) MGU 22666
 (151) 29.05.2012 (181) 15.07.2021
 (210) MGU 2011 1286 (220) 15.07.2011
 (732) "UMFARFAX KRISTALL" xususiy korxonasi, UZ
 Частное предприятие "UMFARFAX KRISTALL", UZ
 (540)

Рангли иловага қаранг.
 Смотри цветное приложение.

(526) "DUNYO" dan бўлак барча сўзлар.
 Все слова кроме "DUNYO".

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

Черный, белый, светло-красный, красный, светло-желтый, светло-коричневый.

(511)
 30 Озиқ-овқат махсулотларини консервалаш учун туз; ош тузи; сельдерей тузи.

30 Соль для консервирования пищевых продуктов; соль поваренная; соль сельдерейная.

(111) MGU 22667
 (151) 29.05.2012 (181) 11.05.2021
 (210) MGU 2011 0849 (220) 11.05.2011
 (732) "MADEUZ GROUP" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ
 Общество с ограниченной ответственностью "MADEUZ GROUP", UZ

(540)

NaZakaz.Uz

(526) Uz.

(511)

35 Тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар ташкил қилиш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркаларини ташкил қилиш; витриналарни безатиш; ким ошди савдоси; товарларни ҳаракатлантириш (учинчи шахслар учун); реклама матнларини нашр қилиш; машинаёзув ишлари; радиорекама; афишаларни ёпиштириш; намуналарни тарқатиш; реклама материалларини тарқатиш; реклама; компьютер тармоғида интерфаол реклама; почта орқали реклама; телевизион реклама; товарларни реклама қилиш ва ҳаракатлантириш учун манекенчилар хизматлари; корхоналарнинг бир жойдан иккинчи жойга кўчиши билан боғлиқ бўлган хизматлар; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (сотиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш); телефонда жавоб берувчиларнинг хизматлари (жойида йўқ абонентлар учун); фото нусха кўчириш.

38 Босма янгиликлар агентликлари; телевизион эшиттириш; кабелли телевизион эшиттириш; электрон хабарлар тахтаси (телекоммуникация хизматлари); масофали алоқа масалалари бўйича ахборот; телекоммуникацион маршрутизациялар ва бирикмалар; Интернетда баҳс-мунозара форумлари билан таъминлаш; Интернетга кириш (ёки фойдаланиш) ҳуқуқини таъминлаш (провайдерлар хизматлари); Интернетга телекоммуникацион уланишни таъминлаш; телемагазинлар хизматларини тақдим этувчи телекоммуникацион каналлар билан таъминлаш; хабарларни узатиш; компьютердан фойдаланган ҳолда хабарлар ва тасвирларни узатиш; шошилинч эълонларни узатиш; телеграммаларни узатиш; электрон почта; хабарларни узатиш учун аппаратура ижараси; бутун жаҳон ахборот тармоғига кириш (ёки фойдаланиш) ҳуқуқи вақтининг ижараси; модемлар ижараси; телекоммуникацион алоқа учун ускуна ижараси; телефон аппаратлари ижараси; факсимиль аппаратлар ижараси; радио эшиттириш; оптик-толали алоқа; радиотелефон алоқаси; компьютер терминалларида фойдаланган ҳолдаги алоқа; сунъий йўлдошли алоқа; телеграф алоқаси; телефон алоқаси; факсимилли алоқа; пейзаж хизмати (радио, телефон ёки бошқа электрон алоқа воситаларидан фойдаланган ҳолда); телеконференциялар (Интернет); абонентлик телеграф хизматининг хизматлари; овозли почта хизматлари; телеграф

алоқасини тақдим этиш бўйича хизматлар; телефон алоқасини тақдим этиш бўйича хизматлар.

35 Организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; оформление витрин; продажа аукционная; продвижение товаров (для третьих лиц); публикация рекламных текстов; работы машинописные; радиорекама; расклейка афиш; распространение образцов; распространение рекламных материалов; реклама; реклама интерактивная в компьютерной сети; реклама почтой; реклама телевизионная; услуги манекенщиков для рекламы или продвижения товаров; услуги по переезду предприятий; услуги снабженческие для третьих лиц (закупка и обеспечение предпринимателей товарами); услуги телефонных ответчиков (для отсутствующих абонентов); фотокопирование.

38 Агентства печати новостей; вещание телевизионное; вещание телевизионное кабельное; доска сообщений электронная (телекоммуникационные службы); информация по вопросам дистанционной связи; маршрутизации и соединения телекоммуникационные; обеспечение доступа в Интернет (услуги провайдеров); обеспечение телекоммуникационного подключения к Интернету; передача сообщений; передача сообщений и изображений с использованием компьютера; передача срочных объявлений; передача телеграмм; почта электронная; прокат аппаратуры для передачи сообщений; прокат модемов; прокат оборудования для телекоммуникационной связи; прокат телефонных аппаратов; прокат факсимильных аппаратов; радиовещание; связь волоконно-оптическая; связь радиотелефонная; связь с использованием компьютерных терминалов; связь спутниковая; связь телеграфная; связь телефонная; связь факсимильная; служба пейджинговая (с использованием радио, телефона или других средств электронной связи); телеконференции (Интернет); услуги абонентской телеграфной службы; услуги по предоставлению телеграфной связи; услуги по предоставлению телефонной связи.

(111) MGU 22668

(151) 29.05.2012

(210) MGU 2011 1363

(732) «PLATINUM STAR» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

(181) 25.07.2021

(220) 25.07.2011

Общество с ограниченной ответственностью «PLATINUM STAR», UZ

(540)

SCHOMBURG

ШОМБУРГ

(511)

1 Бентонит; бетон учун агглютинациялаш воситалари; сирт-фаол моддалар; бетонни кўпиртириш учун кимёвий моддалар; ойна замазкалари; саноат елимлари; ғиштлар ёки тошларни териш учун предохранителлар (бўёқ ва мойлардан ташқари); цемент учун предохранителлар (бўёқ ва мойлардан ташқари); вулканизациялаш препаратлари; цементга сув ўтказмаслик хусусиятини бериш учун препаратлар (бўёқлардан ташқари); конденсация учун кимёвий препаратлар; терилган ғишт ёки тошни намликдан сақловчи препаратлар (бўёқлардан ташқари); бетон учун консервалаш воситалари (бўёқ ва мойлардан ташқари); кимёвий мақсадлар учун ферментлар; химикатлар; конденсациянинг олдини олиш учун химикатлар.

17 Вулканизацияланган тола; замазкалар; бўёқлар, изоляциялаш локлари; изоляциялаш материаллари; биноларни зах тортишдан ҳимоялаш учун изоляциялаш таркиблари; сиркиб чиқиб кетишни бартараф қилиш учун кимёвий таркиблар; сув ўтказмайдиган зичлагичлар.

19 Асбестли цемент; сузиш бассейналари (конструкциялар); бетон; ғиштларни тайёрлаш ёки ғишт (тош) қўйиш учун боғловчи моддалар; йўл тўшамаларини таъмирлаш учун боғловчи моддалар; қурилишда шимдириш учун қўлланиладиган ёпишқок, суюқ материаллар; йўл қурилиши ва йўл тўшамасини қўйиш учун материаллар; қурилиш материаллари; том тўшамалари; ёпишқок, суюқ материал билан тўйинтирилган қурилиш тилимлари; қурилиш қоришмалари; бетондан элементлар.

35 Импорт-экспортча агентликлар; товарларни намойиш қилиш; бозорни ўрганиш; ишбилармончилик юзасидан ахборот; фойдаланувчиларга тижорий ахборот ва маслаҳатлар; бизнес соҳасида тадқиқотлар; маркетинг соҳасида тадқиқотлар; тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар ташкил қилиш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркаларини ташкил қилиш; товарларни чакана савдо мақсадида барча медиа воситаларида тақдим этиш; ким ошди савдоси; товарларни харакатлантириш (учинчи шахслар учун); радиореклама; афишаларни ёпиштириш; намуналарни тарқатиш; реклама материалларини тарқатиш; реклама; компьютер тармоғида интер-

фаол реклама; почта орқали реклама; телевизион реклама; товарлар ва учинчи шахслар учун хизматларга берилган лицензияларни тижорий бошқариш; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (сотиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш).

37 Асфальтлаш; қурилиш иншоотларини герметизациялаш; иншоотларни изоляциялаш; таъмирлаш масалалари бўйича ахборот; қурилиш масалалари бўйича ахборот; ғишт териш; локлаш; қурилиш ҳавозаларини монтаж қилиш; қурилиш ишларини назоратла-бошқариб кузатиб туриш; коррозияга қарши ишлов бериш; биноларнинг ташқи сиртини тозалаш; тошли қурилиш ишлари; том ёпиш ишлари; бўёқчилик ишлари; сувости таъмирлаш ишлари; сувоччилик ишлари; нефть қувурларини қуриш ва техник хизмат кўрсатиш; тўлқинқайтаргичлар, дамбаларни қуриш; сувости қурилиши; портларни қуриш; ярмарка киоскалари ва павильонларини қуриш; қурилиш; эшиклар ва деразаларни ўрнатиш; ирригация қурилмаларини ўрнатиш ва таъмирлаш.

38 Электрон хабарлар тахтаси (телекоммуникация хизматлари); Интернетда баҳс-мунозара форумлари билан таъминлаш; Интернетга киришга рухсатни таъминлаш (провайдерлар хизматлари); маълумотлар базаларига киришга рухсатни таъминлаш; Интернетга телекоммуникацион уланишни таъминлаш; теле-магазинлар хизматларини тақдим этувчи телекоммуникация каналлари билан таъминлаш; компьютердан фойдаланган ҳолда хабарлар ва тасвирларни узатиш; шошилишч эълонларни узатиш; электрон почта; телевизион конференциялар (Интернет).

39 Товарларни қадоқлаш.

40 Материалларга ишлов бериш масалалари бўйича ахборот; сувни ўзидан итариш хусусиятларига эга қилиш учун газламаларга ишлов бериш; темирчилик ишлари; буюртма бўйича монтаж қилиш-йиғиш ишлари (учинчи шахслар учун); арралаш; фрезерлаш; хромлаш.

41 Амалий кўникмаларга ўқитиш-ўргатиш (намойиш қилиш); маданий-оқартув мақсадларида кўргазмалар ташкил қилиш; конференциялар ташкил қилиш ва ўтказиш; мастер-классларни ташкил қилиш ва ўтказиш (ўқитиш-ўргатиш); семинарлар ташкил қилиш ва ўтказиш; касбга йўналтириш (таълим ёки ўқитиш-ўргатиш масалалари бўйича маслаҳатлар).

1 Бентонит; вещества агглютинирующие для бетона; вещества поверхностно-активные; вещества химические для вспенивания бетона; замазки стекольные; клеи промышленные; предохра-

нители для кирпичной или каменной кладки (за исключением красок и масел); предохранители для цемента (за исключением красок и масел); препараты вулканизирующие; препараты для придания водонепроницаемости цементу (за исключением красок); препараты химические для конденсации; препараты, предохраняющие от влажности кирпичную или каменную кладку (за исключением красок); средства консервирующие для бетона (за исключением красок и масел); ферменты для химических целей; химикаты; химикаты для предотвращения конденсации.

17 Волокно вулканизированное; замазки; краски, лаки изоляционные; масла изоляционные; составы для защиты зданий от сырости изоляционные; составы химические для устранения утечек; уплотнения водонепроницаемые.

19 Асбестоцемент; бассейны плавательные (конструкции); бетон; вещества связующие для изготовления кирпичей или кирпичной (каменной) кладки; вещества связующие для ремонта дорожных покрытий; материалы вязкие, жидкие, предназначенные в строительстве для пропитки; материалы для строительства дороги и нанесения дорожного покрытия; материалы строительные; покрытия кровельные; полосы, пропитанные вязким, жидким материалом, строительные; растворы строительные; элементы из бетона.

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

37 Асфальтирование; герметизация строительных сооружений; изоляция сооружений; информация по вопросам ремонта; информация по вопросам строительства; кладка кирпича; лакирование; монтаж строительных лесов; надзор контрольно-управляющий за строительными работами; обработка антикоррозионная; очистка наружной поверхности зданий; работы каменно-

строительные; работы кровельные; работы малярные; работы подводные ремонтные; работы штукатурные; строительство и техническое обслуживание нефтепроводов; строительство моллов, дамб; строительство подводное; строительство портов; строительство ярмарочных киосков и павильонов; строительство; установка дверей и окон; установка и ремонт ирригационных устройств.

38 Доска сообщений электронная (телекоммуникационные службы); обеспечение дискуссионными форумами в Интернете; обеспечение доступа в Интернет (услуги провайдеров); обеспечение доступа к базам данных; обеспечение телекоммуникационного подключения к Интернету; обеспечение телекоммуникационными каналами, предоставляющими услуги телемагазинов; передача сообщений и изображений с использованием компьютера; передача срочных объявлений; почта электронная; телеконференции (Интернет).

39 Расфасовка товаров.

40 Информация по вопросам обработки материалов; обработка тканей для придания водоотталкивающих свойств; работы кузнечные; работы монтажно-сборочные по заказу (для третьих лиц); распиловка; фрезерование; хромирование.

41 Обучение практическим навыкам (демонстрация); организация выставок с культурно-просветительской целью; организация и проведение конференций; организация и проведение мастер-классов (обучение); организация и проведение семинаров; ориентирование профессиональное (советы по вопросам образования или обучения).

(111) MGU 22669

(151) 29.05.2012

(181) 25.07.2021

(210) MGU 2011 1364

(220) 25.07.2011

(732) «PLATINUM STAR» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «PLATINUM STAR», UZ

(540)

КСАЙПЕКС

ХУРЕХ

КСАҮРЕКС

(511)

1 Бентонит; бетон учун агглютинациялаш воситалари; сирт-фаол моддалар; бетонни кўпирти-

риш учун кимёвий моддалар; ойна замазкалари; саноат елимлари; ғиштлар ёки тошларни териш учун предохранителлар (бўёқ ва мойлардан ташқари); цемент учун предохранителлар (бўёқ ва мойлардан ташқари); вулканизациялаш препаратлари; цементга сув ўтказмаслик хусусиятини бериш учун препаратлар (бўёқлардан ташқари); конденсация учун кимёвий препаратлар; терилган ғишт ёки тошни намликдан сақловчи препаратлар (бўёқлардан ташқари); бетон учун консервалаш воситалари (бўёқ ва мойлардан ташқари); кимёвий мақсадлар учун ферментлар; химикатлар; конденсациянинг олдини олиш учун химикатлар.

17 Вулканизацияланган тола; замазкалар; бўёқлар, изоляциялаш локлари; изоляциялаш материаллари; биноларни зах тортишдан химоялаш учун изоляциялаш таркиблари; сирқиб чиқиб кетишни бартараф қилиш учун кимёвий таркиблар; сув ўтказмайдиган зичлагичлар.

19 Асбестли цемент; сузиш бассейнари (конструкциялар); бетон; ғиштларни тайёрлаш ёки ғишт (тош) қўйиш учун боғловчи моддалар; йўл тўшамаларини таъмирлаш учун боғловчи моддалар; қурилишда шимдириш учун қўлланиладиган ёпишқок, суюқ материаллар; йўл қурилиши ва йўл тўшамасини қўйиш учун материаллар; қурилиш материаллари; том тўшамалари; ёпишқок, суюқ материал билан тўйинтирилган қурилиш тилимлари; қурилиш қоришмалари; бетондан элементлар.

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

37 Асфальтлаш; қурилиш иншоотларини герметизациялаш; иншоотларни изоляциялаш; таъмирлаш масалалари бўйича ахборот; қурилиш масалалари бўйича ахборот; ғишт териш; локлаш; қурилиш ҳавозаларини монтаж қилиш; қу-

рилиш ишларини назоратла-бошқариб кузатиб туриш; коррозияга қарши ишлов бериш; биноларнинг ташқи сиртини тозалаш; тошли қурилиш ишлари; том ёпиш ишлари; бўёқчилик ишлари; сувости таъмирлаш ишлари; сувоччилик ишлари; нефть қувурларини қуриш ва техник хизмат кўрсатиш; тўлқинқайтаргичлар, дамбаларни қуриш; сувости қурилиши; портларни қуриш; ярмарка киоскалари ва павильонларини қуриш; қурилиш; эшиклар ва деразаларни ўрнатиш; ирригация қурилмаларини ўрнатиш ва таъмирлаш.

38 Электрон хабарлар тахтаси (телекоммуникация хизматлари); Интернетда баҳс-мунозара форумлари билан таъминлаш; Интернетга киришга рухсатни таъминлаш (провайдерлар хизматлари); маълумотлар базаларига киришга рухсатни таъминлаш; Интернетга телекоммуникацион уланишни таъминлаш; теле-магазинлар хизматларини тақдим этувчи телекоммуникация каналлари билан таъминлаш; компьютердан фойдаланган ҳолда хабарлар ва тасвирларни узатиш; шошилинч эълонларни узатиш; электрон почта; телевизион конференциялар (Интернет).

39 Товарларни қадоқлаш.

40 Материалларга ишлов бериш масалалари бўйича ахборот; сувни ўзидан итариш хусусиятларига эга қилиш учун газламаларга ишлов бериш; темирчилик ишлари; буюртма бўйича монтаж қилиш-йиғиш ишлари (учинчи шахслар учун); арралаш; фрезерлаш; хромлаш.

41 Амалий кўникмаларга ўқитиш-ўргатиш (намойиш қилиш); маданий-оқартув мақсадларида кўргазмалар ташкил қилиш; конференциялар ташкил қилиш ва ўтказиш; мастер-классларни ташкил қилиш ва ўтказиш (ўқитиш-ўргатиш); семинарлар ташкил қилиш ва ўтказиш; касбга йўналтириш (таълим ёки ўқитиш-ўргатиш масалалари бўйича маслаҳатлар).

1 Бентонит; вещества агглютинирующие для бетона; вещества поверхностно-активные; вещества химические для вспенивания бетона; замазки стекольные; клеи промышленные; предохранители для кирпичной или каменной кладки (за исключением красок и масел); предохранители для цемента (за исключением красок и масел); препараты вулканизирующие; препараты для придания водонепроницаемости цементу (за исключением красок); препараты химические для конденсации; препараты, предохраняющие от влажности кирпичную или каменную кладку (за исключением красок); средства консервирующие для бетона (за исключением красок и масел); ферменты для химических целей; хими-

каты; химикаты для предотвращения конденсации.

17 Волокно вулканизированное; замазки; краски, лаки изоляционные; масла изоляционные; составы для защиты зданий от сырости изоляционные; составы химические для устранения утечек; уплотнения водонепроницаемые.

19 Асбестоцемент; бассейны плавательные (конструкции); бетон; вещества связующие для изготовления кирпичей или кирпичной (каменной) кладки; вещества связующие для ремонта дорожных покрытий; материалы вязкие, жидкие, предназначенные в строительстве для пропитки; материалы для строительства дороги и нанесения дорожного покрытия; материалы строительные; покрытия кровельные; полосы, пропитанные вязким, жидким материалом, строительные; растворы строительные; элементы из бетона.

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

37 Асфальтирование; герметизация строительных сооружений; изоляция сооружений; информация по вопросам ремонта; информация по вопросам строительства; кладка кирпича; лакирование; монтаж строительных лесов; надзор контрольно-управляющий за строительными работами; обработка антикоррозионная; очистка наружной поверхности зданий; работы каменно-строительные; работы кровельные; работы малярные; работы подводные ремонтные; работы штукатурные; строительство и техническое обслуживание нефтепроводов; строительство моллов, дамб; строительство подводное; строительство портов; строительство ярмарочных киосков и павильонов; строительство; установка дверей и окон; установка и ремонт ирригационных устройств.

38 Доска сообщений электронная (телекоммуникационные службы); обеспечение дискусион-

ными форумами в Интернете; обеспечение доступа в Интернет (услуги провайдеров); обеспечение доступа к базам данных; обеспечение телекоммуникационного подключения к Интернету; обеспечение телекоммуникационными каналами, представляющими услуги телемагазинов; передача сообщений и изображений с использованием компьютера; передача срочных объявлений; почта электронная; телеконференции (Интернет).

39 Расфасовка товаров.

40 Информация по вопросам обработки материалов; обработка тканей для придания водоотталкивающих свойств; работы кузнечные; работы монтажно-сборочные по заказу (для третьих лиц); распиловка; фрезерование; хромирование.

41 Обучение практическим навыкам (демонстрация); организация выставок с культурно-просветительской целью; организация и проведение конференций; организация и проведение мастер-классов (обучение); организация и проведение семинаров; ориентирование профессиональное (советы по вопросам образования или обучения).

(111) MGU 22670

(151) 29.05.2012

(181) 25.07.2021

(210) MGU 2011 1365

(220) 25.07.2011

(732) «PLATINUM STAR» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «PLATINUM STAR», UZ

(540)

АКВАТРОН
AQUATRON
AKVATRON

(511)

1 Бентонит; бетон учун агглютинациялаш воситалари; сирт-фаол моддалар; бетонни кўпиртириш учун кимёвий моддалар; ойна замазкалари; саноат елимлари; ғиштлар ёки тошларни териш учун предохранителлар (бўёқ ва мойлардан ташқари); цемент учун предохранителлар (бўёқ ва мойлардан ташқари); вулканизациялаш препаратлари; цементга сув ўтказмаслик хусусиятини бериш учун препаратлар (бўёқлардан ташқари); конденсация учун кимёвий препаратлар; терилган ғишт ёки тошни намликдан сақловчи препаратлар (бўёқлардан ташқари); бетон учун консервалаш воситалари (бўёқ ва мойлардан ташқари); кимёвий мақсадлар учун ферментлар; химикатлар; конденсациянинг олдини олиш учун химикатлар.

17 Вулканизацияланган тола; замазкалар; бўёқлар, изоляциялаш локлари; изоляциялаш материаллари; биноларни зах тортишдан химоялаш учун изоляциялаш таркиблари; сиркиб чиқиб кетишни бартараф қилиш учун кимёвий таркиблар; сув ўтказмайдиган зичлагичлар.

19 Асбестли цемент; сузиш бассейнлари (конструкциялар); бетон; ғиштларни тайёрлаш ёки ғишт (тош) қўйиш учун боғловчи моддалар; йўл тўшамаларини таъмирлаш учун боғловчи моддалар; қурилишда шимдириш учун қўлланиладиган ёпишқоқ, суюқ материаллар; йўл қурилиши ва йўл тўшамасини қўйиш учун материаллар; қурилиш материаллари; том тўшамалари; ёпишқоқ, суюқ материал билан тўйинтирилган қурилиш тилимлари; қурилиш қоришмалари; бетондан элементлар.

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

37 Асфальтлаш; қурилиш иншоотларини герметизациялаш; иншоотларни изоляциялаш; таъмирлаш масалалари бўйича ахборот; қурилиш масалалари бўйича ахборот; ғишт териш; локлаш; қурилиш ҳавозаларини монтаж қилиш; қурилиш ишларини назоратла-бошқариб кузатиб туриш; коррозияга қарши ишлов бериш; биноларнинг ташқи сиргини тозалаш; тошли қурилиш ишлари; том ёпиш ишлари; бўёқчилик ишлари; сувости таъмирлаш ишлари; сувоқчилик ишлари; нефть қувурларини қуриш ва техник хизмат кўрсатиш; тўлқинқайтаргичлар, дамбаларни қуриш; сувости қурилиши; портларни қуриш; ярмарка киоскалари ва павильонларини қуриш; қурилиш; эшиклар ва деразаларни ўрнатиш; ирригация қурилмаларини ўрнатиш ва таъмирлаш.

38 Электрон хабарлар тахтаси (телекоммуникация хизматлари); Интернетда баҳс-мунозара фо-

румлари билан таъминлаш; Интернетга киришга рухсатни таъминлаш (провайдерлар хизматлари); маълумотлар базаларига киришга рухсатни таъминлаш; Интернетга телекоммуникацион уланишни таъминлаш; теле-магазинлар хизматларини тақдим этувчи телекоммуникация каналлари билан таъминлаш; компьютердан фойдаланган ҳолда хабарлар ва тасвирларни узатиш; шошилинч эълонларни узатиш; электрон почта; телевизион конференциялар (Интернет).

39 Товарларни қадоқлаш.

40 Материалларга ишлов бериш масалалари бўйича ахборот; сувни ўзидан итариш хусусиятларига эга қилиш учун газламаларга ишлов бериш; темирчилик ишлари; буюртма бўйича монтаж қилиш-йиғиш ишлари (учинчи шахслар учун); арралаш; фрезерлаш; хромлаш.

41 Амалий кўникмаларга ўқитиш-ўргатиш (намойиш қилиш); маданий-оқартув мақсадларида кўргазмалар ташкил қилиш; конференциялар ташкил қилиш ва ўтказиш; мастер-классларни ташкил қилиш ва ўтказиш (ўқитиш-ўргатиш); семинарлар ташкил қилиш ва ўтказиш; касбга йўналтириш (таълим ёки ўқитиш-ўргатиш масалалари бўйича маслаҳатлар).

1 Бентонит; вещества агглютинирующие для бетона; вещества поверхностно-активные; вещества химические для вспенивания бетона; замазки стекольные; клеи промышленные; предохранители для кирпичной или каменной кладки (за исключением красок и масел); предохранители для цемента (за исключением красок и масел); препараты вулканизирующие; препараты для придания водонепроницаемости цементу (за исключением красок); препараты химические для конденсации; препараты, предохраняющие от влажности кирпичную или каменную кладку (за исключением красок); средства консервирующие для бетона (за исключением красок и масел); ферменты для химических целей; химикаты; химикаты для предотвращения конденсации.

17 Волокно вулканизированное; замазки; краски, лаки изоляционные; масла изоляционные; составы для защиты зданий от сырости изоляционные; составы химические для устранения утечек; уплотнения водонепроницаемые.

19 Асбестоцемент; бассейны плавательные (конструкции); бетон; вещества связующие для изготовления кирпичей или кирпичной (каменной) кладки; вещества связующие для ремонта дорожных покрытий; материалы вязкие, жидкие, предназначенные в строительстве для пропитки; материалы для строительства дороги и нанесе-

ния дорожного покрытия; материалы строительные; покрытия кровельные; полосы, пропитанные вязким, жидким материалом, строительные; растворы строительные; элементы из бетона.

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

37 Асфальтирование; герметизация строительных сооружений; изоляция сооружений; информация по вопросам ремонта; информация по вопросам строительства; кладка кирпича; лакирование; монтаж строительных лесов; надзор контрольно-управляющий за строительными работами; обработка антикоррозионная; очистка наружной поверхности зданий; работы каменно-строительные; работы кровельные; работы малярные; работы подводные ремонтные; работы штукатурные; строительство и техническое обслуживание нефтепроводов; строительство мостов, дамб; строительство подводное; строительство портов; строительство ярмарочных киосков и павильонов; строительство; установка дверей и окон; установка и ремонт ирригационных устройств.

38 Доска сообщений электронная (телекоммуникационные службы); обеспечение дискуссионными форумами в Интернете; обеспечение доступа в Интернет (услуги провайдеров); обеспечение доступа к базам данных; обеспечение телекоммуникационного подключения к Интернету; обеспечение телекоммуникационными каналами, предоставляющими услуги телемагазинов; передача сообщений и изображений с использованием компьютера; передача срочных объявлений; почта электронная; телеконференции (Интернет).

39 Расфасовка товаров.

40 Информация по вопросам обработки материалов; обработка тканей для придания водоотталкивающих свойств; работы кузнечные; рабо-

ты монтажно-сборочные по заказу (для третьих лиц); распиловка; фрезерование; хромирование.
41 Обучение практическим навыкам (демонстрация); организация выставок с культурно-просветительской целью; организация и проведение конференций; организация и проведение мастер-классов (обучение); организация и проведение семинаров; ориентирование профессиональное (советы по вопросам образования или обучения).

(111) MGU 22671

(151) 29.05.2012

(181) 30.05.2021

(210) MGU 2011 1008

(220) 30.05.2011

(732) Mas'uliyati cheklangan jamiyati shaklidagi "ECLAIR COSMETIC" qo'shma korxonasi, UZ

Совместное предприятие "ECLAIR COSMETIC" в виде общества с ограниченной ответственностью, UZ

(540)



(526) COSMETIC.

(511)

3 Совунлар; шампунлар, атторлик буюмлари, эфир мойлари, косметика, сочлар учун лосьонлар; тиш кукнлари ва пасталари.

3 Мыла; шампуни, парфюмерные изделия, эфирные масла, косметика, лосьоны для волос; зубные порошки и пасты.

(111) MGU 22672

(151) 29.05.2012

(181) 08.07.2021

(210) MGU 2011 1253

(220) 08.07.2011

(732) «BAW-INVEST» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «BAW-INVEST», UZ

(540)

Рангли иловага қаранг.

Смотри цветное приложение.

(526) "HAYAT" дан бошқа барча сўзлар ва ҳарфлар.

Все слова и цифры кроме "НАУАТ".

(591) Ок, ҳаво ранг, яшил, кумушдек, сарик, жигар ранг.

Белый, голубой, зеленый, серебряный, желтый, коричневый.

(511)

3 Шампунлар.

3 Шампуни.

(111) MGU 22673

(151) 29.05.2012

(181) 25.04.2021

(210) MGU 2011 0761

(220) 25.04.2011

(732) "MEGA PLANET" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "MEGA PLANET", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг.

Смотри цветное приложение.

(591) Қизил, ҳаво ранг, тўқ кўк, ок.

Красный, голубой, темно-синий, белый.

(511)

1 Саноат, илмий мақсадларда, фотографияда, қишлоқ хўжалигида, боғдорчиликда ва ўрмончиликда фойдаланишга мўлжалланган кимёвий маҳсулотлар; ишлов берилмаган синтетик қатронлар, ишлов берилмаган пластик материаллар; ўғитлар; олов ўчириш учун таркиблар; металлари тоблаш ва кавшарлаш учун препаратлар; озик-овқат маҳсулотларини консервалаш учун препаратлар; тери ошловчи моддалар; саноат мақ-садлари учун ёпиштирувчи моддалар.

2 Бўёқлар, алиф мойлари, локлар; металлари занглашдан ва ёғочни емирилишдан сақловчи химоя воситалари; бўёвчи моддалар; тезоблар; ишлов берилмаган табиий қатронлар; бадий-декоратив ва бадий нашр учун қўлланиладиган тахтали ва куқунсимон металллар.

3 Оқартириш учун препаратлар ва кир ювиш учун бошқа моддалар; тозалаш, сайқаллаш, ёғ-сизлантириш ва абразив ишлов бериш учун препаратлар; совунлар; парфюмерия маҳсулотлари, эфир мойлари, косметика, соч учун лосьонлар; тиш куқунлари ва пасталари.

4 Техник мойлар ва суртма мойлар, суртма материаллар, чангни ютиш, намлаш ва боғлаш учун таркиблар, ёқилғилар (шу жумладан мотор бензинлари) ва ёритиш материаллари, фитиллар ва ёритиш учун шамлар.

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

тиббий мақсадлар учун пархез моддалари, бола-лар овқати; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи моддалар; зарарли жонзотларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар ва гербицидлар.

6 Оддий металллар ва уларнинг қотишмалари; металл қурилиш материаллари; кўчма металл конструкциялар ва иншоотлар; рельс йўллари учун металл материаллари; металл трослар ва сим (ноэлектр); майда металл ва кулф буюмлари; металл қувурлар; сейфлар; бошқа синфларга мансуб бўлмаган оддий металлдан буюмлар; рудалар; болтлар, металл гайкалар, канатлар, трослар учун қискичлар; тормоз қискичлари, транспорт воситалари учун кулфлар (металл), кулфлар, пружинали зулфинлар.

7 Машиналар ва дастгоҳлар; двигателлар (ер усти транспорт воситалари учун мўлжалланганларидан ташқари); узаткичлар бирикмалари ва элементлари (ер усти транспорт воситалари учун мўлжалланганларидан ташқари); қишлоқ хўжалик иш қуроллари, қўлда бошқариладиганларидан ташқари; инкубаторлар.

8 Қўл қуроллари ва асбоблари; пичоқ буюмлари; вилкалар ва қошиқлар; совуқ қурол; устаралар.

10 Жарроҳлик, тиббий, стоматология ва ветеринария прибор ва асбоблари, қўл-оёқ протезлари, кўз ва тиш протезлари, ортопедик маҳсулотлар, чокларни тикиш учун материаллар.

11 Ёритиш, иситиш, буғ олиш, озик-овқат маҳсулотларига иссиқлик ишлови бериш учун, совутиш, қуриштириш, ветиляция учун, сув тақсимловчи ва санитар-техник қурилмалар.

12 Транспорт воситалари; ерда, сувда ва ҳавода кўчиб юрадиган аппаратлар.

15 Мусиқа асбоблари.

16 Қоғоз, картон ва улардан, бошқа синфларга мансуб бўлмаган маҳсулотлар; нашриёт маҳсулоти; муқовалаш ишлари учун материаллар; фотосуратлар; ёзув қоғоз товарлари; канцелярия ва маиший мақсадлар учун ёпишувчи моддалар; рассомлар учун буюмлар; мўйқаламлар; ёзув машиналари ва идора буюмлари (жихоздан ташқари); ўқув материаллари ва кўргазмалар қўлланиладиганларидан ташқари); жойлаш учун пластмасса материаллари (бошқа синфларга мансуб бўлмаганлари); ўйин карталари; шрифтлар; босмаҳона клишелари.

17 Каучук, резина, гуттаперча, асбест, слюда ва ушбу материаллардан бошқа синфларга мансуб бўлмаган маҳсулотлар; қисман ишлов берилган пластмассалардан маҳсулотлар; тешиқ-тирқишларни беркитиш, зичлаш ва изоляциялаш учун материаллар; нометал қайишқоқ қувурлар.

18 Чарм ва ясама чарм, улардан бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар; хайвонлар терилари; йўл сандиқлари, жомадонлар; ёмғирдан ва қуёшдан соябонлар, ҳассалар, хипчинлар, камчилар, от абзали ва эгар-жабдуқ маҳсулотлари.

19 Нометал қурилиш материаллари; қурилиш мақсадлари учун нометал қаттиқ трубалар; асфальт, қатронлар ва битум; нометал кўчма конструкциялар ва иншоотлар; нометал ҳайкаллар.

20 Жиҳоз, ойналар картиналар учун рамкалар ва бошқ.; ёғоч, пўкак, қамиш, тростник, тол, шох, суяк, фил суяги, кит мўйлаби, тошбақа косаси, чиганоклар, қаҳрабо, садаф, ғалвирак тошдан, шу материалларни ўрнини босувчилар ёки пластмассадан бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар.

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

22 Канатлар, арқонлар, чилвирлар, тўрлар, палаткалар, бостирмалар, брезентлар, паруслар ва қоплар, бошқа синфларга мансуб бўлмаганлари; тўлдирадиган материаллар (резина ва пластик материаллардан ташқари); толали тўқимачилик хом ашёси.

23 Тўқимачилик иплари ва йиғирилган ип.

24 Бошқа синфларга тегишли бўлмаган газламалар ва тўқимачилик маҳсулотлари; одеяллар, чойшаблар ва дастурхонлар.

25 Кийимлар, пойабзал, бош кийимлари.

26 Кружевалар ва каштачилик буюмлари, жияклар ва тасмалар; тугмачалар, шиқ-шиқ тугмалар, пилталар ва блочкалар, игнали тўғнагичлар ва игналар; сунъий гуллар.

27 Гидамлар, бўйралар, матлар, линолеум ва поллар учун бошқа қопламалар; девор гулқоғозлари ва нотўқима қопловчи материаллар.

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

29 Гўшт, балиқ, парранда ва илвасин; гўштли экстрактлар; консерваланган, қурилган ва иссиқ ишловга учратилган сабзавотлар ва мевалар; желелар, мурабболар, компотлар; тухумлар, сут ва сут маҳсулотлари; озиқ-овқат мойлари ва ёғлари.

30 Қаҳва, чой, какао, шакар, гуруч, тапиока (маниока), саго, қаҳва ўрнини босувчилар; ун ва дон

маҳсулотлари, нон-булка маҳсулотлари, қандолатчилик маҳсулотлари, музқаймоқ; асал, патока шарбати; хамиртуришлар, нонвойлик кукунлари; туз, хантал; сирка, зираворлар; ҳуштаъмликлар; озиқ-овқат музи.

31 Бошқа синфларга мансуб бўлмаган қишлоқ хўжалиги, боғдорчилик-полизчилик, ўрмончилик ва дон маҳсулотлари; тирик хайвонлар; янги узилган мевалар ва сабзавотлар; уруғлар, тирик ўсимликлар ва гуллар; хайвонлар учун емлар; солод.

32 Пиво; минерал ҳамда газланган сувлар ва бошқа алкогольсиз ичимликлар; мева ичимликлари ва мева шарбатлари; қиёмлар ва ичимликлар тайёрлаш учун бошқа таркиблар.

33 Алкогол ичимликлари (пиводан ташқари).

34 Тамаки; чекиш анжомлари; гугуртлар.

35 Реклама; бизнес соҳасидаги менежмент; бизнес соҳасидаги маъмурий фаолият; офис хизмати; товарларни ўтказиш (учинчи шахслар учун), шунингдек улгуржи ва чакана савдо.

36 Суғурталаш; молиявий фаолият; пул-кредит операциялари; кўчмас мулк операциялари.

37 Қурилиш; таъмирлаш; ускуналарни ўрнатиш.

38 Телекоммуникациялар.

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

40 Материалларга ишлов бериш.

41 Тарбия; ўқув жараёнини таъминлаш; кўнгилочарликлар; спорт ва маданий-оқартув тадбирларини ташкил этиш.

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

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

44 Тиббий хизматлар; ветеринар хизматлари; инсонлар ва хайвонлар учун гигиена ва косметика соҳасидаги хизматлар; қишлоқ хўжалиги, боғдорчилик ва ўрмончилик соҳасидаги хизматлар.

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

1 Химические продукты, предназначенные для использования в промышленных, научных целях, в фотографии, сельском хозяйстве, садоводстве и лесоводстве; необработанные синтети-

ческие смолы, необработанные пластические материалы; удобрения; препараты для закалки и пайки металлов; препараты для консервирования пищевых продуктов; дубильные вещества; клеящие вещества для промышленных целей.

2 Краски, олифы, лаки; защитные средства, предохраняющие металлы от коррозии и древесину от разрушения; красящие вещества; протравы; необработанные природные смолы; листовые и порошкообразные металлы, используемые для художественно-декоративных целей и художественной печати.

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

4 Технические масла и смазки; смазочные материалы; составы для поглощения, смачивания и связывания пыли; топлива (в том числе моторные бензины) и осветительные материалы; фитили и свечи для освещения.

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

6 Обычные металлы и их сплавы; металлические строительные материалы; передвижные металлические конструкции и сооружения; металлические материалы для рельсовых путей; металлические тросы и проволока (неэлектрические); скобяные и замочные изделия; металлические трубы; сейфы; изделия из обычных металлов, не относящиеся к другим классам; руды; болты, гайки металлические, зажимы для канатов, тросов; зажимы тормозные, замки для транспортных средств (металлические), замки, запоры пружинные.

7 Машины и станки; двигатели (за исключением предназначенных для наземных транспортных средств); соединения и элементы передач (за исключением предназначенных для наземных транспортных средств); сельскохозяйственные орудия, иные чем орудия с ручным управлением; инкубаторы.

8 Ручные орудия и инструменты; ножевые изделия; вилки и ложки; холодное оружие; бритвы.

10 Приборы и инструменты хирургические, медицинские, стоматологические и ветеринарные; протезы конечностей, глазные и зубные протезы;

ортопедические изделия; материалы для наложения швов.

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

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

15 Музыкальные инструменты.

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

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

18 Кожа и имитация кожи, изделия из них, не относящиеся 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.

20 Мебель, зеркала, обрамления для картин и т.п.; изделия, не относящиеся к другим классам, из дерева, пробки, камыша, тростника, ивы, рога, кости, слоновой кости, китового уса, панциря черепах, раковин, янтаря, перламутра, морской пенки, из заменителей этих материалов или из пластмасс.

21 Домашняя или кухонная утварь и посуда (за исключением изготовленной из благородных металлов или покрытой ими); расчески и губки; щетки (за исключением кистей); материалы для щеточных изделий; приспособления для чистки и уборки; мочалки металлические; необработанное или частично обработанное стекло (за исключением строительного стекла); изделия из стекла, фарфора и фаянса, не относящиеся к другим классам.

22 Канаты, веревки, бечевки, сети, палатки, на-

весы, брезенты, паруса и мешки, не относящиеся к другим классам; набивочные материалы (за исключением из резиновых и пластических материалов); текстильное волокнистое сырье.

23 Нити текстильные и пряжа.

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

25 Одежда, обувь, головные уборы.

26 Кружева и вышитые изделия, тесьма и ленты; пуговицы, кнопки, крючки и блочки, булавки и иглы; искусственные цветы.

27 Ковры, циновки, маты, линолеум и прочие покрытия для полов; стенные обои и обивочные материалы, нетекстильные.

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

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

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

31 Сельскохозяйственные, садово-огородные, лесные и зерновые продукты, не относящиеся к другим классам; живые животные; свежие фрукты и овощи; семена, живые растения и цветы; корма для животных; солод.

32 Пиво; минеральные и газированные воды и прочие безалкогольные напитки; фруктовые напитки и фруктовые соки; сиропы и прочие составы для изготовления напитков.

33 Алкогольные напитки (за исключением пива).

34 Табак; курительные принадлежности; спички.

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

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

37 Строительство; ремонт; установка оборудования.

38 Телекоммуникации.

39 Транспортировка; упаковка и хранение товаров; организация путешествий.

40 Обработка материалов.

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

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

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

44 Медицинские услуги; ветеринарные услуги; услуги в области гигиены и косметики для людей и животных; услуги в области сельского хозяйства, огородничества и лесоводства.

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

(111) MGU 22674

(151) 29.05.2012

(181) 20.05.2021

(210) MGU 2011 0966

(220) 20.05.2011

(732) "NAVRO'Z" таъминот тайёрлов ва ишлаб чиқариш бирлашмаси, UZ

Объединение "NAVRO'Z" по приготовлению, снабжению и производству, UZ

(540)

Рангли иловага қаранг.

Смотри цветное приложение.

(526) Барча сўзлар, ҳарфлар, рақамлар.

Все слова, буквы, цифры.

(591) Феруза ранг, ҳаво ранг, кўк, оқ, қора, оч жигар ранг, тўқ яшил.

Бирюзовый, голубой, синий, белый, черный, светло-коричневый, темно-зеленый.

(511)

32 Минерал сувлар.

32 Минеральные воды.

(111) MGU 22675

(151) 29.05.2012

(181) 15.06.2021

(210) MGU 2011 1090

(220) 15.06.2011

(732) "INTERSNACK FOODS" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "INTERSNACK FOODS", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг.

Смотри цветное приложение.

(526) Inter, Snack, Foods.

(591) Ҳаво ранг, яшил, оч яшил, тўқ яшил.

Голубой, зеленый, светло-зеленый, темно-зеленый.

(511)

30 Хушбўйлантиргичлар; хушбўйлантиргичлар (эфир мойларидан ташқари); ванилин (ваниль ўрнини босувчи); ваниль (хушбўй модда); озиқ-овқат глюкозаси; ер ёнғоқ асосидаги қандолатчилик маҳсулотлари; бодом асосидаги қандолатчилик маҳсулотлари; озиқ-овқат крахмали; сови-тиш учун муз; табиий ёки сунъий муз; озиқ-овқат музи; мускат ёнғоғи; шакар; озиқ-овқат содаси; озиқ-овқат маҳсулотларини консервалаш учун туз; ош тузи; озиқ-овқат эссенциялари (эфир эссенциялари ва эфир мойларидан ташқари).

31 Ер ёнғоқ; дукуклилар; нўхат; бошоқли ўсимликларнинг ишлов берилмаган донлари; дон (бошоқли ўсимликлар); маккажўхори; кунжут; бодом; ёнғоқлар; кокос ёнғоқлари; уруғлар; фундук.

35 Таннарх таҳлили; автоматлаштирилган маълумотлар базаларини юритиш; бухгалтерия китобларини юритиш; счётларни ёзиб бериш; товарларни намойиш қилиш; бозорни ўрганиш; ишбилармончилик юзасидан ахборот; фойдаланувчиларга тижорий ахборот ва маслаҳатлар; маркетинг соҳасида тадқиқотлар; тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар ташкил қилиш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркаларини ташкил қилиш; тўлв хужжатларини тайёрлаш; товарларни чакана савдо мақсадида барча медиа воситаларида тақдим этиш; товарларни ҳаракатлантириш (учинчи шахслар учун); реклама матнларини нашр қилиш; намуналарни тарқатиш; реклама материалларини тарқатиш; реклама; телевизион реклама; компьютер маълумотлар базаларидан ахборот йиғиш; рўзномада реклама рубрикаларини тузиш; харидларга тушган буюртмаларга ишлов бериш жараёнларини бошқариш.

39 Пакетланган юкларни етказиб бериш; товарларни етказиб бериш; товарларни ыадоблаш; товарларни ўраш-жойлаш; товарларни саклаш; товарларни омборхоналарда саклаш; юкларни жўнатиш.

30 Ароматизаторы; ароматизаторы (за исключением эфирных масел); ванилин (заменитель ванили); ваниль (ароматическое вещество); глюкоза пищевая; изделия кондитерские на основе арахиса; изделия кондитерские на основе миндаля; крахмал пищевой; лед для охлаждения; лед натуральный или искусственный; лед пищевой; орех

мускатный; сахар; сода пищевая; соль для консервирования пищевых продуктов; соль поваренная; эссенции пищевые (за исключением эфирных эссенций и эфирных масел).

31 Арахис; бобы; горох; зерна злаков необработанные; зерно (злаки); кукуруза; кунжут; миндаль; орехи; орехи кокосовые; семена; фундук.

35 Анализ себестоимости; ведение автоматизированных баз данных; ведение бухгалтерских книг; выписка счетов; демонстрация товаров; изучение рынка; информация деловая; информация и советы коммерческие потребителям; исследования в области маркетинга; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; подготовка платежных документов; представление товаров на всех медиасредствах с целью розничной продажи; продвижение товаров (для третьих лиц); публикация рекламных текстов; распространение образцов; распространение рекламных материалов; реклама; реклама телевизионная; сбор информации по компьютерным базам данных; составление рекламных рубрик в газете; управление процессами обработки заказов на покупки.

39 Доставка пакетированных грузов; доставка товаров; расфасовка товаров; упаковка товаров; хранение товаров; хранение товаров на складах; экспедирование грузов.

(111) MGU 22676

(151) 29.05.2012-

(181) 15.06.2021

(210) MGU 2011 1091

(220) 15.06.2011

(732) “INTERSNACK FOODS” mas’uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью “INTERSNACK FOODS”, UZ

(540)

InterSnack Foods

(526) Foods.

(511)

30 Хушбўйлантиргичлар; хушбўйлантиргичлар (эфир мойларидан ташқари); ванилин (ваниль ўрнини босувчи); ваниль (хушбўй модда); озиқ-овқат глюкозаси; ер ёнғоқ асосидаги қандолатчилик маҳсулотлари; бодом асосидаги қандолатчилик маҳсулотлари; озиқ-овқат крахмали; сови-тиш учун муз; табиий ёки сунъий муз; озиқ-овқат музи; мускат ёнғоғи; шакар; озиқ-овқат содаси; озиқ-овқат маҳсулотларини консервалаш учун туз; ош тузи; озиқ-овқат эссенциялари (эфир эссенциялари ва эфир мойларидан ташқари).

31 Ер ёнғок; дукуклилар; нўхат; бошоқли ўсимликларнинг ишлов берилмаган донлари; дон (бошоқли ўсимликлар); маккажўхори; кунжут; бодом; ёнғоқлар; кокос ёнғоқлари; уруғлар; фундук.

35 Таннарх тахлили; автоматлаштирилган маълумотлар базаларини юритиш; бухгалтерия китобларини юритиш; счётларни ёзиб бериш; товарларни намоиш қилиш; бозорни ўрганиш; ишбилармончилик юзасидан ахборот; фойдаланувчиларга тижорий ахборот ва маслаҳатлар; маркетинг соҳасида тадқиқотлар; тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар ташкил қилиш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркаларини ташкил қилиш; тўлв хужжатларини тайёрлаш; товарларни чакана савдо мақсадида барча медиа воситаларида тақдим этиш; товарларни ҳаракатлантириш (учинчи шахслар учун); реклама матнларини нашр қилиш; намуналарни тарқатиш; реклама материалларини тарқатиш; реклама; телевизион реклама; компьютер маълумотлар базаларидан ахборот йиғиш; рўзномада реклама рубрикаларини тузиш; ҳаридларга тушган буюртмаларга ишлов бериш жараёнларини бошқариш.

39 Пакетланган юкларни етказиб бериш; товарларни етказиб бериш; товарларни ыадоылаш; товарларни ўраш-жойлаш; товарларни сақлаш; товарларни омборхоналарда сақлаш; юкларни жўнатиш.

30 Ароматизаторы; ароматизаторы (за исключением эфирных масел); ванилин (заменитель ванили); ваниль (ароматическое вещество); глюкоза пищевая; изделия кондитерские на основе арахиса; изделия кондитерские на основе миндаля; крахмал пищевой; лед для охлаждения; лед натуральный или искусственный; лед пищевой; орех мускатный; сахар; сода пищевая; соль для консервирования пищевых продуктов; соль поваренная; эссенции пищевые (за исключением эфирных эссенций и эфирных масел).

31 Арахис; бобы; горох; зерна злаков необработанные; зерно (злаки); кукуруза; кунжут; миндаль; орехи; орехи кокосовые; семена; фундук.

35 Анализ себестоимости; ведение автоматизированных баз данных; ведение бухгалтерских книг; выписка счетов; демонстрация товаров; изучение рынка; информация деловая; информация и советы коммерческие потребителям; исследования в области маркетинга; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; подготовка платежных документов; представление товаров на всех

медиа средствах с целью розничной продажи; продвижение товаров (для третьих лиц); публикация рекламных текстов; распространение образцов; распространение рекламных материалов; реклама; реклама телевизионная; сбор информации по компьютерным базам данных; составление рекламных рубрик в газете; управление процессами обработки заказов на покупки.

39 Доставка пакетированных грузов; доставка товаров; расфасовка товаров; упаковка товаров; хранение товаров; хранение товаров на складах; экспедирование грузов.

(111) MGU 22677

(151) 29.05.2012

(181) 19.08.2021

(210) MGU 2011 1497

(220) 19.08.2011

(732) "TPG LIDER GOLD" масъулияти чекланган жамият шаклидаги Ўзбекистон-Германия қўшма корхонаси, UZ

Ўзбекско-Германское совместное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью "TPG LIDER GOLD", UZ

(540)

Восточные сказки

(511)

33 Аперитивлар; арак; бренди; винолар; узум тўпонидан олинган вино; виски; ароқ; жин; дже-стивлар, коктейллар; ликёрлар; алкоголь ичимликлари; мева таркибли алкоголь ичимликлари; спиртли ичимликлар; хайдаш орқали олинган ичимликлар; асалли ичимликлар; ялпиз дамламаси; аччиқ дамламалар; ром; сакэ; сидралар; гуручли спирт; спиртли экстрактлар; спиртли мева экстрактлари; спиртли эссенциялар .

33 Аперитивы; арак; бренди; вина; вино из виноградных выжимок; виски; водка; джин; дже-стивы; коктейли; ликеры; напитки алкогольные; напитки алкогольные содержащие фрукты; напитки спиртовые; напитки полученные перегонкой; напиток медовый; настойка мятная; настойки горькие; ром; сакэ; сидры; спирт рисовый; экстракты спиртовые; экстракты фруктовые спиртовые; эссенции спиртовые.

(111) MGU 22678

(151) 29.05.2012

(181) 19.08.2021

(210) MGU 2011 1499

(220) 19.08.2011

(732) "TPG LIDER GOLD" масъулияти чекланган жамият шаклидаги Ўзбекистон-Германия қўшма корхонаси, UZ

Узбекско-Германское совместное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью "TPG LIDER GOLD", UZ

(540)

Среднеазиатская

(511)

33 Аперитивлар; арақ; бренди; винолар; узум тўпонидан олинган вино; виски; ароқ; жин; диже-стивлар, коктейллар; ликёрлар; алкоголь ичимликлари; мева таркибли алкоголь ичимликлари; спиртли ичимликлар; хайдаш орқали олинган ичимликлар; асалли ичимликлар; ялпиз дамла-маси; аччиқ дамламалар; ром; сакэ; сидралар; гуручли спирт; спиртли экстрактлар; спиртли мева экстрактлари; спиртли эссенциялар .

33 Аперитивы; арақ; бренди; вина; вино из ви-ноградных выжимок; виски; водка; джин; диже-стивы; коктейли; ликеры; напитки алкогольные; напитки алкогольные содержащие фрукты; на-питки спиртовые; напитки полученные пере-гонкой; напиток медовый; настойка мятная; нас-тойки горькие; ром; сакэ; сидры; спирт рисовый; экстракты спиртовые; экстракты фруктовые спиртовые; эссенции спиртовые.

(111) MGU 22679

(151) 29.05.2012

(181) 19.08.2021

(210) MGU 2011 1500

(220) 19.08.2011

(732) "TPG LIDER GOLD" масъулияти чеклан-ган жамият шаклидаги Ўзбекистон-Германия қўшма корхонаси, UZ

Узбекско-Германское совместное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью "TPG LIDER GOLD", UZ

(540)

Зелёный змей

(511)

33 Аперитивлар; арақ; бренди; винолар; узум тўпонидан олинган вино; виски; ароқ; жин; диже-стивлар, коктейллар; ликёрлар; алкоголь ичимликлари; мева таркибли алкоголь ичимликлари; спиртли ичимликлар; хайдаш орқали олинган ичимликлар; асалли ичимликлар; ялпиз дамла-маси; аччиқ дамламалар; ром; сакэ; сидралар; гуручли спирт; спиртли экстрактлар; спиртли мева экстрактлари; спиртли эссенциялар.

33 Аперитивы; арақ; бренди; вина; вино из ви-ноградных выжимок; виски; водка; джин; диже-стивы; коктейли; ликеры; напитки алкогольные; напитки алкогольные содержащие фрукты; на-питки спиртовые; напитки полученные пере-гонкой; напиток медовый; настойка мятная; нас-тойки горькие; ром; сакэ; сидры; спирт рисовый; экстракты спиртовые; экстракты фруктовые спиртовые; эссенции спиртовые.

(111) MGU 22680

(151) 29.05.2012

(181) 19.08.2021

(210) MGU 2011 1502

(220) 19.08.2011

(732) "TPG LIDER GOLD" масъулияти чеклан-ган жамият шаклидаги Ўзбекистон-Германия қўшма корхонаси, UZ

Узбекско-Германское совместное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью "TPG LIDER GOLD", UZ

(540)

Юбилейная

(511)

33 Аперитивлар; арақ; бренди; винолар; узум тўпонидан олинган вино; виски; ароқ; жин; диже-стивлар, коктейллар; ликёрлар; алкоголь ичимликлари; мева таркибли алкоголь ичимликлари; спиртли ичимликлар; хайдаш орқали олинган ичимликлар; асалли ичимликлар; ялпиз дамла-маси; аччиқ дамламалар; ром; сакэ; сидралар; гуручли спирт; спиртли экстрактлар; спиртли мева экстрактлари; спиртли эссенциялар.

33 Аперитивы; арақ; бренди; вина; вино из ви-ноградных выжимок; виски; водка; джин; диже-стивы; коктейли; ликеры; напитки алкогольные; напитки алкогольные содержащие фрукты; на-питки спиртовые; напитки полученные пере-гонкой; напиток медовый; настойка мятная; нас-тойки горькие; ром; сакэ; сидры; спирт рисовый; экстракты спиртовые; экстракты фруктовые спиртовые; эссенции спиртовые.

(111) MGU 22681

(151) 29.05.2012

(181) 25.08.2021

(210) MGU 2011 1530

(220) 25.08.2011

(732) "TPG LIDER GOLD" масъулияти чеклан-ган жамият шаклидаги Ўзбекистон-Германия қўшма корхонаси, UZ

Узбекско-Германское совместное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью "TPG LIDER GOLD", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг.
Смотри цветное приложение.

(526) WHITE WINE, UZBEKISTAN.

(591) Оқ, қора, кўк, хаво ранг, кул ранг, сарик, зарғалдок, жигар ранг, оч жигар ранг, олтин ранг.
Белый, черный, синий, голубой, серый, желтый, оранжевый, коричневый, светло-коричневый, золотистый.

(511)

33 Винолар.

33 Вина.

(111) MGU 22682**(151)** 29.05.2012**(181)** 25.08.2021**(210)** MGU 2011 1533**(220)** 25.08.2011

(732) "TPG LIDER GOLD" масъулияти чекланган жамият шаклидаги Ўзбекистон-Германия кўшма корхонаси, UZ
Узбекско-Германское совместное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью "TPG LIDER GOLD", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг.
Смотри цветное приложение.

(526) Барча сўзлар.

Все слова.

(591) Оқ, қора, кул ранг, яшил.

Белый, черный, серый, зеленый.

(511)

33 Винолар.

33 Вина.

(111) MGU 22683**(151)** 29.05.2012**(181)** 25.08.2021**(210)** MGU 2011 1535**(220)** 25.08.2011

(732) "TPG LIDER GOLD" масъулияти чекланган жамият шаклидаги Ўзбекистон-Германия кўшма корхонаси, UZ

Узбекско-Германское совместное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью "TPG LIDER GOLD", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг.

Смотри цветное приложение.

(526) WHISKY, TOSHKENT.

(591) Оқ, қора, тўқ кўк, жигар ранг, оч жигар ранг, тўқ жигар ранг, олтин ранг.

Белый, черный, темно-синий, коричневый, светло-коричневый, темно-коричневый, золотистый.

(511)

33 Виски.

33 Виски.

(111) MGU 22684**(151)** 31.05.2012**(181)** 12.10.2021**(210)** MGU 2011 1726**(220)** 12.10.2011

(732) "INVOCEN TELECOM" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "INVOCEN TELECOM", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг.

Смотри цветное приложение.

(591) Малина ранг, тўқ кўл ранг, оқ.

Малиновый, темно-серый, белый.

(511)

36 Электрон ҳисоблар тизимда пул воситаларини ўтказиш.

36 Перевод денежных средств в системе электронных расходов.

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 тимли кўрсаткич****Систематический указатель свидетельств на товарные знаки**

ТХХК индекси Индекс МКТУ	Рўйхатга олиш рақами Номер регистрации
1	2

1	MGU 22579
	MGU 22591
	MGU 22592
	MGU 22593
	MGU 22604
	MGU 22610
	MGU 22655
	MGU 22656
	MGU 22668
	MGU 22669
	MGU 22670
	MGU 22673
2	MGU 22538
	MGU 22556
	MGU 22557
	MGU 22558
	MGU 22577
	MGU 22592
	MGU 22604
	MGU 22673
3	MGU 22542
	MGU 22543
	MGU 22554
	MGU 22555
	MGU 22563
	MGU 22564
	MGU 22573
	MGU 22612
	MGU 22613
	MGU 22614
	MGU 22615
	MGU 22616
	MGU 22617
	MGU 22629

ТХХК индекси Индекс МКТУ	Рўйхатга олиш рақами Номер регистрации
1	2

	MGU 22634
	MGU 22635
	MGU 22636
	MGU 22637
	MGU 22649
	MGU 22671
	MGU 22672
	MGU 22673
4	MGU 22577
	MGU 22673
5	MGU 22534
	MGU 22535
	MGU 22536
	MGU 22537
	MGU 22542
	MGU 22579
	MGU 22582
	MGU 22583
	MGU 22584
	MGU 22587
	MGU 22588
	MGU 22594
	MGU 22605
	MGU 22629
	MGU 22649
	MGU 22673
6	MGU 22569
	MGU 22577
	MGU 22580
	MGU 22673
7	MGU 22580
	MGU 22673
8	MGU 22538
	MGU 22577

1	2	1	2
	MGU 22580		MGU 22653
	MGU 22673		MGU 22673
9	MGU 22580	19	MGU 22550
	MGU 22587		MGU 22568
	MGU 22588		MGU 22569
	MGU 22611		MGU 22577
	MGU 22630		MGU 22580
	MGU 22631		MGU 22655
	MGU 22651		MGU 22656
	MGU 22653		MGU 22661
10	MGU 22587		MGU 22668
	MGU 22588		MGU 22669
	MGU 22673		MGU 22670
11	MGU 22538		MGU 22673
	MGU 22552	20	MGU 22538
	MGU 22577		MGU 22550
	MGU 22611		MGU 22577
	MGU 22673		MGU 22580
12	MGU 22578		MGU 22633
	MGU 22632		MGU 22657
	MGU 22673		MGU 22658
14	MGU 22538		MGU 22659
	MGU 22633		MGU 22660
	MGU 22653		MGU 22661
15	MGU 22673		MGU 22663
16	MGU 22538		MGU 22673
	MGU 22560	21	MGU 22550
	MGU 22561		MGU 22577
	MGU 22567		MGU 22632
	MGU 22577		MGU 22633
	MGU 22607		MGU 22673
	MGU 22633	22	MGU 22673
	MGU 22673	23	MGU 22575
17	MGU 22538		MGU 22576
	MGU 22550		MGU 22577
	MGU 22577		MGU 22673
	MGU 22580	24	MGU 22538
	MGU 22655		MGU 22575
	MGU 22656		MGU 22576
	MGU 22668		MGU 22577
	MGU 22669		MGU 22596
	MGU 22670		MGU 22597
	MGU 22673		MGU 22598
18	MGU 22538		MGU 22599
	MGU 22577		MGU 22600
	MGU 22633		MGU 22601

1	2	1	2
	MGU 22602		MGU 22639
	MGU 22633		MGU 22640
	MGU 22673		MGU 22641
25	MGU 22538		MGU 22642
	MGU 22551		MGU 22643
	MGU 22562		MGU 22673
	MGU 22565	30	MGU 22546
	MGU 22566		MGU 22567
	MGU 22575		MGU 22574
	MGU 22576		MGU 22582
	MGU 22577		MGU 22583
	MGU 22590		MGU 22595
	MGU 22596		MGU 22608
	MGU 22597		MGU 22633
	MGU 22598		MGU 22638
	MGU 22599		MGU 22639
	MGU 22600		MGU 22640
	MGU 22601		MGU 22641
	MGU 22602		MGU 22642
	MGU 22633		MGU 22643
	MGU 22646		MGU 22662
	MGU 22652		MGU 22664
	MGU 22653		MGU 22665
	MGU 22673		MGU 22666
26	MGU 22538		MGU 22673
	MGU 22577		MGU 22675
	MGU 22633		MGU 22676
	MGU 22673	31	MGU 22579
27	MGU 22538		MGU 22623
	MGU 22577		MGU 22633
	MGU 22633		MGU 22638
	MGU 22650		MGU 22639
	MGU 22673		MGU 22640
28	MGU 22538		MGU 22641
	MGU 22560		MGU 22642
	MGU 22577		MGU 22643
	MGU 22633		MGU 22662
	MGU 22673		MGU 22673
29	MGU 22541		MGU 22675
	MGU 22559		MGU 22676
	MGU 22582	32	MGU 22540
	MGU 22583		MGU 22571
	MGU 22622		MGU 22572
	MGU 22623		MGU 22585
	MGU 22633		MGU 22586
	MGU 22638		MGU 22624

1	2	1	2
	MGU 22625		MGU 22587
	MGU 22626		MGU 22588
	MGU 22627		MGU 22606
	MGU 22628		MGU 22610
	MGU 22633		MGU 22611
	MGU 22638		MGU 22633
	MGU 22639		MGU 22638
	MGU 22640		MGU 22639
	MGU 22641		MGU 22640
	MGU 22642		MGU 22641
	MGU 22643		MGU 22642
	MGU 22647		MGU 22643
	MGU 22673		MGU 22644
	MGU 22674		MGU 22645
33	MGU 22618		MGU 22646
	MGU 22619		MGU 22655
	MGU 22620		MGU 22656
	MGU 22621		MGU 22662
	MGU 22624		MGU 22667
	MGU 22625		MGU 22668
	MGU 22626		MGU 22669
	MGU 22627		MGU 22670
	MGU 22628		MGU 22673
	MGU 22633		MGU 22675
	MGU 22673		MGU 22676
	MGU 22677	36	MGU 22533
	MGU 22678		MGU 22577
	MGU 22679		MGU 22587
	MGU 22680		MGU 22588
	MGU 22681		MGU 22633
	MGU 22682		MGU 22673
	MGU 22683		MGU 22684
34	MGU 22589	37	MGU 22550
	MGU 22633		MGU 22553
	MGU 22673		MGU 22561
35	MGU 22542		MGU 22570
	MGU 22543		MGU 22577
	MGU 22550		MGU 22587
	MGU 22560		MGU 22588
	MGU 22561		MGU 22603
	MGU 22566		MGU 22611
	MGU 22567		MGU 22633
	MGU 22569		MGU 22655
	MGU 22570		MGU 22656
	MGU 22577		MGU 22668
	MGU 22580		MGU 22669

1	2	1	2
	MGU 22670		MGU 22655
	MGU 22673		MGU 22656
38	MGU 22539		MGU 22668
	MGU 22543		MGU 22669
	MGU 22610		MGU 22670
	MGU 22633		MGU 22673
	MGU 22646	41	MGU 22539
	MGU 22655		MGU 22633
	MGU 22656		MGU 22655
	MGU 22667		MGU 22656
	MGU 22668		MGU 22668
	MGU 22669		MGU 22669
	MGU 22670		MGU 22670
	MGU 22673		MGU 22673
39	MGU 22560	42	MGU 22539
	MGU 22567		MGU 22561
	MGU 22575		MGU 22587
	MGU 22576		MGU 22588
	MGU 22577		MGU 22633
	MGU 22609		MGU 22673
	MGU 22633	43	MGU 22544
	MGU 22648		MGU 22545
	MGU 22654		MGU 22581
	MGU 22655		MGU 22633
	MGU 22656		MGU 22644
	MGU 22662		MGU 22645
	MGU 22668		MGU 22673
	MGU 22669	44	MGU 22587
	MGU 22670		MGU 22588
	MGU 22673		MGU 22629
	MGU 22675		MGU 22633
	MGU 22676		MGU 22673
40	MGU 22561	45	MGU 22547
	MGU 22566		MGU 22548
	MGU 22577		MGU 22549
	MGU 22633		MGU 22633
			MGU 22673

FG4W Товар белгиларига талабнома лар бўйича рақамли кўрсаткич**Нумерационный указатель заявок на товарные знаки**

Талабнома рақами	Рўйхатга олиш рақами	Талабнома рақами	Рўйхатга олиш рақами
Номер заявки	Номер регистрации	Номер заявки	Номер регистрации
1	2	1	2
MGU 20091386	MGU 22594	MGU 20110769	MGU 22553
MGU 20100762	MGU 22605	MGU 20110807	MGU 22652
MGU 20101002	MGU 22538	MGU 20110817	MGU 22653
MGU 20101126	MGU 22612	MGU 20110829	MGU 22610
MGU 20101127	MGU 22613	MGU 20110847	MGU 22620
MGU 20101128	MGU 22614	MGU 20110849	MGU 22667
MGU 20101129	MGU 22615	MGU 20110878	MGU 22577
MGU 20101130	MGU 22616	MGU 20110904	MGU 22606
MGU 20101131	MGU 22617	MGU 20110916	MGU 22646
MGU 20101708	MGU 22648	MGU 20110919	MGU 22544
MGU 20101947	MGU 22582	MGU 20110921	MGU 22545
MGU 20101948	MGU 22583	MGU 20110953	MGU 22546
MGU 20102003	MGU 22584	MGU 20110966	MGU 22674
MGU 20102269	MGU 22540	MGU 20110990	MGU 22608
MGU 20110048	MGU 22539	MGU 20110996	MGU 22551
MGU 20110209	MGU 22618	MGU 20111008	MGU 22671
MGU 20110214	MGU 22591	MGU 20111038	MGU 22611
MGU 20110215	MGU 22593	MGU 20111061	MGU 22571
MGU 20110235	MGU 22619	MGU 20111064	MGU 22572
MGU 20110305	MGU 22543	MGU 20111066	MGU 22542
MGU 20110352	MGU 22592	MGU 20111073	MGU 22621
MGU 20110363	MGU 22589	MGU 20111090	MGU 22675
MGU 20110402	MGU 22558	MGU 20111091	MGU 22676
MGU 20110463	MGU 22650	MGU 20111092	MGU 22662
MGU 20110493	MGU 22573	MGU 20111102	MGU 22563
MGU 20110499	MGU 22574	MGU 20111114	MGU 22564
MGU 20110514	MGU 22657	MGU 20111116	MGU 22554
MGU 20110517	MGU 22658	MGU 20111151	MGU 22581
MGU 20110518	MGU 22659	MGU 20111153	MGU 22633
MGU 20110520	MGU 22660	MGU 20111156	MGU 22578
MGU 20110552	MGU 22661	MGU 20111158	MGU 22552
MGU 20110558	MGU 22561	MGU 20111165	MGU 22560
MGU 20110584	MGU 22556	MGU 20111195	MGU 22638
MGU 20110585	MGU 22557	MGU 20111196	MGU 22639
MGU 20110588	MGU 22595	MGU 20111197	MGU 22640
MGU 20110598	MGU 22562	MGU 20111198	MGU 22641
MGU 20110602	MGU 22644	MGU 20111200	MGU 22642
MGU 20110604	MGU 22645	MGU 20111202	MGU 22643
MGU 20110707	MGU 22559	MGU 20111206	MGU 22654
MGU 20110761	MGU 22673	MGU 20111208	MGU 22579

1	2	1	2
MGU 20111210	MGU 22533	MGU 20111452	MGU 22651
MGU 20111216	MGU 22622	MGU 20111453	MGU 22609
MGU 20111217	MGU 22623	MGU 20111454	MGU 22547
MGU 20111221	MGU 22596	MGU 20111455	MGU 22548
MGU 20111222	MGU 22597	MGU 20111456	MGU 22549
MGU 20111223	MGU 22598	MGU 20111457	MGU 22541
MGU 20111224	MGU 22599	MGU 20111482	MGU 22555
MGU 20111225	MGU 22600	MGU 20111483	MGU 22565
MGU 20111226	MGU 22601	MGU 20111484	MGU 22566
MGU 20111227	MGU 22602	MGU 20111486	MGU 22567
MGU 20111234	MGU 22649	MGU 20111495	MGU 22568
MGU 20111246	MGU 22587	MGU 20111497	MGU 22677
MGU 20111247	MGU 22588	MGU 20111499	MGU 22678
MGU 20111248	MGU 22629	MGU 20111500	MGU 22679
MGU 20111253	MGU 22672	MGU 20111502	MGU 22680
MGU 20111274	MGU 22590	MGU 20111530	MGU 22681
MGU 20111275	MGU 22585	MGU 20111533	MGU 22682
MGU 20111276	MGU 22586	MGU 20111535	MGU 22683
MGU 20111283	MGU 22664	MGU 20111555	MGU 22632
MGU 20111285	MGU 22665	MGU 20111584	MGU 22569
MGU 20111286	MGU 22666	MGU 20111590	MGU 22604
MGU 20111317	MGU 22580	MGU 20111619	MGU 22624
MGU 20111323	MGU 22603	MGU 20111624	MGU 22625
MGU 20111340	MGU 22647	MGU 20111643	MGU 22630
MGU 20111341	MGU 22534	MGU 20111644	MGU 22631
MGU 20111342	MGU 22535	MGU 20111652	MGU 22626
MGU 20111343	MGU 22536	MGU 20111653	MGU 22627
MGU 20111344	MGU 22537	MGU 20111654	MGU 22628
MGU 20111360	MGU 22655	MGU 20111669	MGU 22570
MGU 20111361	MGU 22656	MGU 20111673	MGU 22607
MGU 20111363	MGU 22668	MGU 20111675	MGU 22550
MGU 20111364	MGU 22669	MGU 20111709	MGU 22634
MGU 20111365	MGU 22670	MGU 20111710	MGU 22635
MGU 20111422	MGU 22663	MGU 20111711	MGU 22636
MGU 20111442	MGU 22575	MGU 20111712	MGU 22637
MGU 20111444	MGU 22576	MGU 20111726	MGU 22684

Ушбу бўлимда 152 та товар белгилари тўғрисидаги маълумотлар нашр қилинди.

В настоящем разделе опубликованы сведения о 152 товарных знаках.

**ЭҲМ УЧУН ДАСТУРЛАР ВА МАЪЛУМОТЛАР БАЗАЛАРИГА ОИД
БИБЛИОГРАФИЯ МАЪЛУМОТЛАРИНИ
АЙНАНЛАШТИРИШ УЧУН КОДЛАР**

**КОДЫ ДЛЯ ИДЕНТИФИКАЦИИ БИБЛИОГРАФИЧЕСКИХ ДАННЫХ,
ОТНОСЯЩИХСЯ К ПРОГРАММАМ ДЛЯ ЭВМ
И БАЗАМ ДАННЫХ**

(11) - рўйхатдан ўтказиш рақами
(21) - талабнома рақами
(22) - талабнома топшириш санаси
(54) - ЭҲМ учун дастур ёки маълумотлар база-
сининг номи
(57) - ЭҲМ учун дастур ёки маълумотлар
базасининг реферати
(71) - талабнома берувчининг исми (номи)
(72) - ЭҲМ учун дастур ёки маълумотлар
базаси муаллиф(лар)ининг исми
(73) - ҳуқуқ эгасининг исми (номи)

(11) - номер регистрации
(21) - номер заявки
(22) - дата подачи заявки
(54) - название программы для ЭВМ или базы
данных
(57) - реферат программы для ЭВМ или базы
данных
(71) - имя (наименование) заявителя
(72) - имя автора (ов) программы для ЭВМ или
базы данных
(73) - имя (наименование) правообладателя

VI. ЭХМ УЧУН ДАСТУРЛАР ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ

6.1. ЭХМ учун дастурлар Давлат реестри рўйхатидан ўтказилган ЭХМ учун дастурлар ҳақида маълумотларни нашр қилиш

Публикация сведений о программах для ЭВМ, зарегистрированных в Государственном реестре программ для ЭВМ

(11) DGU 02480

(21) DGU 2011 0288

(22) 27.12.2011

(71) Тошкент ахборот технологиялари университети, UZ

Ташкентский университет информационных технологий, UZ

(72) Мусаев Мухаммаджан Махмудович, Мирзахалилов Санжар Серкабой ўғли, Рахимов Мехриддин Фазлиддинович, Рахматов Фуркат Абдироззакович, UZ

(54) "RAQAMLI SXEMOTEXNIKA" ЭХМ учун дастур
Программа для ЭВМ "RAQAMLI SXEMOTEXNIKA"

(57) Дастур "Рақамли схемотехника" фанидан ўқув машғулотларини мультимедиа иштирокида олиб боришга мўлжалланган, қулай интерфейсга эга ва олий ўқув юртлари, лицей коллежд талабаларини ўқитиш жараёнида қўлланилиши мумкин. Дастур махсус сценарийлар асосида яратилган бўлиб, таркибига график, анимация, видео ва товуш ахборотлари кирган 16 та мультимедиа маърузалардан иборат. Ҳар бир маъруза кўп слайдлар, сценарийлар, анимация қисмларидан, тасвирларидан иборат ва товуш орқали тушунтиришлар киритилган. Мультимедияли ўқув курси замонавий педагогик технологияларга асосланган.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастур тили: Adobe Flash CS3

Операция тизими: Windows XP

Программа предназначена для мультимедийного сопровождения учебных занятий по курсу «Цифровая схемотехника», имеет удобный интерфейс и может использоваться в учебном процессе при обучении студентов колледжей, лицеев и высших учебных заведений. Программа содержит 16 мультимедийных лекций, созданных на основе специальных сценариев и включающих графики, анимацию, видео и звуковую информацию. Каждая лекция состоит из множества слайдов, сценариев, анимационных фрагментов, ви-

деовключений и сопровождается звуковым комментарием. Мультимедийный учебный курс основан на современных педагогических технологиях.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Adobe Flash CS3

Операционная среда: Windows XP

(11) DGU 02481

(21) DGU 2011 0289

(22) 27.12.2011

(71) Тошкент ахборот технологиялари университети, UZ

Ташкентский университет информационных технологий, UZ

(72) Мусаев Мухаммаджан Махмудович, Рахматов Фуркат Абдироззакович, Тохиржонов Нодиржон Тохиржонович, Мирзахалилов Санжар Серкабой ўғли, UZ

(54) "KOMPYUTER TIZIMLARI VA TARMOQLARI" ЭХМ учун дастур
Программа для ЭВМ "KOMPYUTER TIZIMLARI VA TARMOQLARI"

(57) Дастур "Компьютер тизимлари ва тармоқлари" фанидан ўқув машғулотларини мультимедиа иштирокида олиб боришга мўлжалланган, қулай интерфейсга эга ва олий ўқув юртлари, лицей коллежд талабаларини ўқитиш жараёнида қўлланилиши мумкин. Дастур махсус сценарийлар асосида яратилган бўлиб, таркибига график, анимация, видео ва товуш ахборотлари кирган 16 та мультимедиа маърузалардан иборат. Ҳар бир маъруза кўп слайдлар, сценарийлар, анимация қисмларидан, тасвирларидан иборат ва товуш орқали тушунтиришлар киритилган. Мультимедияли ўқув курси замонавий педагогик технологияларга асосланган.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастур тили: Adobe Flash CS3

Операция тизими: Windows XP

Программа предназначена для мультимедийного сопровождения учебных занятий по курсу

«Компьютерные системы и сети», имеет дружелюбный и удобный интерфейс, может использоваться в учебном процессе при обучении студентов колледжей, лицеев и высших учебных заведений. Программа содержит 16 мультимедийных лекций, созданных на основе специальных сценариев и включающих графики, анимацию, видео и звуковую информацию. Каждая лекция состоит из множества слайдов, сценариев, анимационных фрагментов, видео включений и сопровождается звуковым комментарием. Мультимедийный учебный курс основан на современных педагогических технологиях.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Adobe Flash CS3

Операционная среда: Windows XP

(11) DGU 02482

(21) DGU 2011 0290

(22) 27.12.2011

(71) Тошкент ахборот технологиялари университети, UZ

Ташкентский университет информационных технологий, UZ

(72) Мусаев Мухаммаджан Махмудович, Рахматиллаев Жовлон Сафибиллаевич, Рахматов Фуркат Абдироззакович, Мирзахалилов Санжар Серкабой ўғли, UZ

(54) "MULTIMEDIA TECHNOLOGIYALARI" ЭХМ учун дастур

Программа для ЭВМ "MULTIMEDIA TECHNOLOGIYALARI"

(57) Дастур "MULTIMEDIA TECHNOLOGIYALARI" фанидан ўқув машғулотларини мультимедиа иштирокида олиб боришга мўлжалланган, кулай интерфейсга эга ва олий ўқув юртлари, лицей колледж талабаларини ўқитиш жараёнида қўлланилиши мумкин. Дастур махсус сценарийлар асосида яратилган бўлиб, таркибига график, анимация, видео ва товуш ахборотлари кирган 16 та мультимедиа маърузалардан иборат. Ҳар бир маъруза кўп слайдлар, сценарийлар, анимация қисмларидан, тасвирларидан иборат ва товуш орқали тушунтиришлар киритилган. Мультимедияли ўқув курси замонавий педагогик технологияларга асосланган. Қайта эшиттириш учун фойдаланиладиган шахсий компьютер конфигурацияси 512 Мбайт ҳажмли оператив хотирага эга Pentium IV дан паст бўлмаслиги керак.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастур тили: Multimedia Builder

Операция тизими: Windows XP

Программа предназначена для мультимедийного сопровождения учебных занятий по курсу «Технологии мультимедиа», имеет дружелюбный и удобный интерфейс и может использоваться в учебном процессе при обучении студентов колледжей, лицеев и высших учебных заведений. Программа содержит 16 мультимедийных лекций, созданных на основе специальных сценариев и включающих графики, анимацию, видео и звуковую информацию. Каждая лекция состоит из множества слайдов, сценариев, анимационных фрагментов, видеовключений и сопровождается звуковым комментарием. Мультимедийный учебный курс основан на современных педагогических технологиях. Конфигурация используемого для воспроизведения персонального компьютера - не ниже Pentium IV с объемом оперативной памяти 512 Мбайт.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Multimedia Builder

Операционная среда: Windows XP

(11) DGU 02483

(21) DGU 2012 0049

(22) 27.03.2012

(71) Жовлиев Санжар Аролович, UZ

(72) Зайнидинов Хакимжон Насридинович, Жовлиев Санжар Аролович, UZ

(54) Хаар вейвлетлари асосида сигналларга ишлов берувчи махсус процессорни моделлаштириш учун дастур

Программа для моделирования спецпроцессора обработки сигналов на основе вейвлетов Хаара

(57) Дастур Хаарнинг вейвлет-функциялари асосида сигналларга ишлов беришга мўлжалланган махсус процессорлар структураларини моделлаштириш учун мўлжалланган ва қуйидагиларни ўз ичига олади: маълумотлар массивини компьютер хотирасига автоматлаштирилган холда киритиш; Хаарнинг спектрал коэффициентлари қийматларини ҳисоблаш; коэффициентлар қийматларини жадвал кўринишда чиқариш; Хаар коэффициентлари бўйича спектр графигини куриш; олинган натижалар ҳатолигини баҳолаш. Дастур илмий лабораторияларда тажриба натижасида олинган маълумотларга спектрал ишлов бериш учун ишлатилади; дастур натижаси - жадвал кўринишидаги спектрал коэффициентлар массиви ва спектрнинг график кўриниши.

ЭХМ тури: IBM

Дастур тили: MATLAB R2009a

Операция тизими: Windows XP ва юкори

Программа предназначена для моделирования структур спецпроцессоров обработки сигналов на основе вейвлет-функций Хаара и включает автоматизированный ввод элементов массива данных в память компьютера; вычисление значений спектральных коэффициентов Хаара; вывод значений коэффициентов в виде таблицы; построение графика спектра по коэффициентам Хаара; оценку погрешностей полученных результатов. Программа может применяться в научных лабораториях для спектральной обработки результатов экспериментов; результаты программы - массив спектральных коэффициентов в виде таблицы и спектр в виде графика.

Тип ЭВМ: IBM

Язык программирования: MATLAB R2009a

Операционная среда: Windows XP и выше

(11) DGU 02484

(21) DGU 2012 0050

(22) 27.03.2012

(71) Врачлар ва фармацевтларга лицензия бериш ва аттестациядан ўтказиш Республика маркази, UZ

Республиканский центр лицензирования и аттестации врачей и фармацевтов, UZ

(72) Яркулов Ахрор Бахрамович, Зайнидинов Хакимжон Насридинович, Нишонбоев Ғолиб Махамматякубович, Нишонбоев Сарвар Махамматякубович, UZ

(54) Тиббиёт ходимларини тест синовларидан ўтказиш учун мультимедиали дастур

Мультимедийная программа тестирования медицинских работников

(57) Дастур компьютер ёрдамида тиббиёт ходимларини тест синовидан ўтказиш учун мўлжалланган ва куйидаги функцияларни бажаради: мутахассисликларга доир тест саволларини маълумотлар базасига автоматлаштирилган ҳолда киритиш; маълумотлар базасига тест синовидан ўтувчи тиббиёт ходимларининг рўйхатини киритиш; тест саволларини мураккаблиги бўйича ажратиш; тест синови топширувчининг баллини ҳисоблаш; тест синови натижаларини хужжатлаштириш. Дастур тест синови ўтказиш мақсадида олий ўқув юртлири, касб-хунар коллежлар ва умумий ўрта таълим муассасаларида ишлатилиши мумкин. Дастур натижаси - тест синови тугагандан сўнг ҳар бир тест топширувчининг тўплаган баллари кўрсатилган қайднома.

ЭХМ тури: IBM

Дастур тили: PHP 5.0

Операция тизими: Windows XP ва юкори

Программа предназначена для тестирования знаний медицинских работников с помощью компьютера и выполняет следующие функции: автоматизированный ввод тестовых вопросов по специальностям в базу данных; ввод в базу данных списка тестируемых медицинских работников; сортировку вопросов по степени сложности; вычисление набранных баллов тестируемого; спектральную обработку сигнала; документирование результатов тестирования. Программа может использоваться в высших учебных заведениях, профессиональных колледжах и средних общеобразовательных заведениях для тестирования знаний. Результаты программы - ведомость с указанием набранных баллов каждого тестируемого после окончания тестирования.

Тип ЭВМ: IBM

Язык программирования: PHP 5.0

Операционная среда: Windows XP и выше

(11) DGU 02485

(21) DGU 2012 0051

(22) 28.03.2012

(71)(72) Бабаджанова Гульджахан Саттаровна, Ходжаева Халимахон Зиядуллаевна, UZ

(54) Муддатдан олдинги туғруқ хавфини аниқлаш учун дастур

Программа для диагностики угрозы преждевременных родов

(57) Дастур ўтказилган текшириш, миометрия тонусини аниқлаш, фетоплацентар мажмуа томирларининг доплерографияси асосида бачадон-плацента қон айланиши ёмонлашишини ўрнатиш, бачадон бўйинчаси узунлиги бўйича эса, муддатдан олдинги туғруқ хавфини аниқлаш имконини беради. Дастур беморлар стационарга келиб тушганда хомиладорларда муддатдан олдинги туғруқ хавфини аниқлаш учун қўлланилиши мумкин.

ЭХМ тури: IBM PC 486 ва юкори

Дастур тили: Delphi 7.0

Операция тизими: Windows-95

Программа позволяет на основании проведенного обследования, определения тонуса миометрия, доплерографии сосудов фетоплацентарного комплекса установить ухудшение маточно-плацентарного кровообращения, а по длине шейки матки определить риск преждевременных родов. Программа может использоваться при поступлении больных в стационар для выявления угрозы развития преждевременных родов у беременных.

Тип ЭВМ: IBM PC 486 и выше
Язык программирования: Delphi 7.0
Операционная среда: Windows-95

(11) DGU 02486

(21) DGU 2012 0054

(22) 02.04.2012

(71)(72) Жабборов Улугбек Узокович, UZ

(54) Хомиладорларда бачадон шикастланишини аниқлаш учун дастур

Программа для диагностики травмы матки у беременных

(57) Дастур клиник, макроскопик, гистологик ва УТД маълумотлари бўйича хомиладор бачадон миометриясидаги ўзгаришларни аниқлаш, контузияли шикастланишларда хомиладор бачадоннинг шикастланишлари ва оғир контузияларини фарқлаш, шикастланиш хусусияти ва оғирлик даражасига қараб даволаш ва хомиладор аёлни олиб юришнинг зарур тактикасини танлаш имконини беради. Дастур беморларнинг стационарга келиб тушишида, даволаш жараёнида, хомиладорлик пайтида турли асоратларнинг олдини олиш учун қўлланилиши мумкин.

ЭХМ тури: IBM PC 486 ва юқори

Дастур тили: Delphi 7.0

Операция тизими: Windows-95

Программа позволяет выявить изменения в миометрии беременной матки по клиническим, макроскопическим, гистологическим и УЗД данным, дифференцировать ушибы и тяжелые контузии беременной матки при контузионных повреждениях, в зависимости от характера травмы и степени тяжести выбрать необходимую тактику лечения и ведения беременной. Программа может использоваться при поступлении больных в стационар, в процессе лечения, для предупреждения различных осложнений во время беременности.

Тип ЭВМ: IBM PC 486 и выше

Язык программирования: Delphi 7.0

Операционная среда: Windows-95

(11) DGU 02487

(21) DGU 2012 0055

(22) 02.04.2012

(71)(72) Жабборов Улугбек Узокович, UZ

(54) Хомиладорларда бачадон шикастланишини даволаш тактикасини танлаш учун дастур

Программа для выбора тактики лечения у беременных с травмой матки

(57) Дастур шикастланиш хусусияти ва оғирлик даражасидан келиб чиқиб, бачадони шикастланган хомиладорларни юритишнинг зарур тактикасини танлаш имконини беради: хомила ёки она ҳаётини сақлаб қолиш. Дастур беморларнинг стационарга келиб тушишида, даволаш жараёнида қўлланилиши мумкин, хомиладорлик пайтида турли асоратлар ҳамда ёмон оқибатларнинг олдини олиш имконини беради.

ЭХМ тури: IBM PC 486 ва юқори

Дастур тили: Delphi 7.0

Операция тизими: Windows-95

Программа позволяет в зависимости от характера травмы и степени тяжести выбрать необходимую тактику ведения беременной с травмой матки: сохранить беременность или жизнь матери. Программа может использоваться при поступлении больных в стационар, в процессе лечения, позволяет предупредить различные осложнения и исход беременности.

Тип ЭВМ: IBM PC 486 и выше

Язык программирования: Delphi 7.0

Операционная среда: Windows-95

(11) DGU 02488

(21) DGU 2012 0056

(22) 03.04.2012

(71)(72) Азизов Мирҳаким Жавхарович, Рузибоев Дилмурод Рузиметович, UZ

(54) Чаноқ-сон бўғими эндопротезлаш операцияси ўтказилган ногиронларда тиббий-ижтимоий ва касбий реабилитациянинг самаралигини баллар тизими асосида аниқлаш учун дастур

Программа для определения эффективности медико-социальной и профессиональной реабилитации инвалидов при помощи балльной системы, перенесших операцию эндопротезирования тазобедренного сустава

(57) Дастур соғлиқни сақлашда, хусусан, эндопротезлашда, реабилитологияда қўлланилиши мумкин. Дастур кўп йиллик клиник амалиёт жараёнида ишлаб чиқилган аналитик алгоритм асосида диалогли режимда ишлайди. Кўрсаткичларнинг саккизта параметрлари бўйича текширилатганларда ўтказилган чаноқ-сон бўғими эндопротезлаш операцияси ҳамда реабилитация чораларнинг уларни кейинчалик умумлаштириб,

йигинди баллар асосидаги якуний баҳоси алоҳида аниқланади, бу ўтказилган мажмуавий реабилитацион чора-тадбирлар самарадорлигини даражасини (градициялар бўйича – юқори, яхши, ўртача, муътадил, паст) белгилайди.

ЭХМ тури: IBM Pentium

Дастур тили: Delphi 6

Операция тизими: Windows

Программа может использоваться в здравоохранении, в частности в эндопротезировании, реабилитологии. Программа работает в диалоговом режиме на основе аналитического алгоритма, разработанного в процессе многолетней клинической практики. По восьми параметрам показателей отдельно определяется суммарная балльная оценка проведенных у обследуемых операции эндопротезирования тазобедренного сустава и реабилитационных мер с последующим их подитоживанием, что определяет уровень (по градициям - высокая, хорошая, средняя, умеренная, низкая) эффективности проведенных комплексных реабилитационных мероприятий.

Тип ЭВМ: IBM Pentium

Язык программирования: Delphi 6

Операционная среда: Windows

(11) DGU 02489

(21) DGU 2012 0057

(22) 04.04.2012

(71) Нишонбоев Голиб Махамматкубович, UZ

(72) Зайнидинов Хакимжон Насридинович, Нишонбоев Голиб Махамматкубович, UZ

(54) Локал сплайнлар асосида сигналларга ишлов берувчи махсус процессорни моделлаштириш учун дастур

Программа для моделирования спецпроцессора обработки сигналов на основе локальных сплайнов

(57) Дастур Рябенко локал сплайни асосида сигналларга ишлов беришга мўлжалланган махсус процессорлар тузилмаларини моделлаштириш учун қўлланилади. У ўз ичига қуйидагиларни олади: маълумотлар массивини компьютер хотирасига автоматлаштирилган ҳолда киритиш; Рябенко локал сплайнининг коэффициентлари қийматларини ҳисоблаш; коэффициентлар қийматларини жадвал кўринишда чиқариш; Рябенко локал сплайни коэффициентлари бўйича сплайн графигини куриш; олинган натижалар хатоларини баҳолаш. Дастур илмий лабораторияларда тажриба натижасида олинган маълумотларга ишлов бериш учун ишлатилади; дастур

натижаси – жадвал ва график кўринишидаги локал сплайн коэффициентлар массиви.

ЭХМ тури: IBM

Дастур тили: MATLAB R2009a

Операция тизими: Windows XP ва юқори

Программа предназначена для моделирования структур спецпроцессоров обработки сигналов на основе локальных сплайна Рябенко. Она включает автоматизированный ввод элементов массива данных в память компьютера; вычисление значений коэффициентов локального сплайна Рябенко; вывод значений коэффициентов в виде таблицы; построение графика сплайна по коэффициентам локального сплайна Рябенко; оценку погрешностей полученных результатов. Программа может использоваться в научных лабораториях для обработки результатов экспериментов; результаты программы - массив коэффициентов локального сплайна в виде таблицы и графика.

Тип ЭВМ: IBM

Язык программирования: MATLAB R2009a

Операционная среда: Windows XP и выше

(11) DGU 02490

(21) DGU 2012 0062

(22) 09.04.2012

(71) М.Улуғбек номидаги Ўзбекистон миллий университети, UZ

Национальный университет Узбекистана имени М.Улугбека, UZ

(72) Полатов Асхад Мухамеджанович, Икрамов Ахмат Маорипович, UZ

(54) "АРПЭК" фазовий конструкциялар элементларини ҳисоблашни автоматлаштириш Автоматизация расчета пространственных элементов конструкций "АРПЭК"

(57) Дастурий таъминот изотроп ёки трансверсал изотроп материаллардан тайёрланган, бўшлиқлар, чуқурчалар ёки тўғри чизикли ёриқларга эга конструкция элементларини эластик ва эластик-пластик ҳолатда ҳисоблаш учун мўлжалланган. Мажмуа чекли элементлар усули асосида яратилган бўлиб, қуйидаги модуллардан иборат: жисмининг дискрет моделини яратиш, ҳал қилувчи тенгламалар тизимини тузиш, симметрик тасмал таркибли тенгламалар тизимини ечиш, изотроп ёки трансверсал изотроп материаллардан тайёрланган конструкция элементларининг эластик ва эластик-пластик ҳолатлардаги кучланганлик параметрларини аниқлаш. Конструкция изотроп элементларининг эластик-

пластик ҳолати А.А.Илушиннинг деформацион назарияси асосида ҳисобланади. Толалик композицион материалларининг кучланганлик ҳолатини таҳлил қилиш учун Б.Е.Победрей томонидан яратилган трансверсал изотроп соҳалар учун кичик эластик-пластик деформациалар назарияси қўлланади.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастур тили: Object Pascal, Delphi

Операция тизими: Windows

Программное обеспечение предназначено для упругого и упругопластического расчета элементов конструкций, изготовленных из изотропных или трансверсально-изотропных материалов, имеющих полости, выемки или прямолинейные трещины. Комплекс основан на методе конечных элементов и состоит из следующих модулей: формирования дискретной модели объекта, построения разрешающей системы линейных уравнений, решения системы уравнений с симметрично ленточной структурой, определения параметров упругого и упругопластического расчета напряженно-деформированного состояния элементов конструкций из изотропных и волокнистых композиционных материалов. Расчет упругопластического состояния изотропных элементов конструкций выполняется на основе деформационной теории пластичности А.А. Ильюшина. Для анализа напряженного состояния волокнистых композиционных материалов используется теория малых упругопластических деформаций трансверсально-изотропной среды, предложенная Б.Е. Победрей.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Object Pascal, Delphi

Операционная среда: Windows

(11) DGU 02491

(21) DGU 2011 0291

(22) 30.12.2011

(71) Урганч давлат университети, UZ

Ургенчский государственный университет, UZ

(72) Эшчанов Рузумбай Абдуллаевич, Бекчанов Худайберган Ўринович, Бекчанов Музаффар Худайберганович, Бекчанова Муаззам Худайбергановна, UZ

(54) "Заҳарли ҳайвонлар ҳақида" электрон қўлланмаси

Электронное пособие "О ядовитых животных"

(57) Дастур тиббиёт йўналиши, бошқа олий таълим муассасалари профессор-ўқитувчилари

ва талабалари учун мўлжалланган, заҳарли ҳайвонларни тур таркибини аниқлаш, уларнинг морфологияси билан танишиш, керакли ахборотни тез излаб топиш, махсус гуруҳларни ва ҳар бир заҳарли ҳайвоннинг биологияси, экологияси, тарқалиши, заҳарининг кимёвий таркиби ва таъсир механизми ўрганиш ва уларга қарши чора-тадбирлар ишлаб чиқиш, шунингдек заҳарланганда биринчи ёрдам кўрсатиш чоралари ҳақидаги маълумотларни топиш имконини беради. Дастурдаги келтирилган рангли тасвирлар галереясида ҳайвонларнинг тур таркибини аниқлашда фойдаланиш мумкин.

ЭХМ тури: Pentium III ва юқори

Дастур тили: Delphi 7.0

Операция тизими: Windows-98/ME/XP/Vista

Программа предназначена для профессорско-преподавательского состава и студентов высших учебных заведений медицинского профиля, позволяет определить видовой состав ядовитых животных, ознакомиться с их морфологией, быстро находить необходимую информацию, изучить биологию, экологию, распространение, химический состав и механизм действия яда каждого ядовитого животного и специальных групп, разработать против них специальных мер, а также находить сведения о мерах по оказанию первой помощи при отравлении. С помощью приведенных в программе цветных изображений можно определить видовой состав животных.

Тип ЭВМ: Pentium III и выше

Язык программирования: Delphi 7.0

Операционная среда: Windows-98/ME/XP/Vista

(11) DGU 02492

(21) DGU 2012 0061

(22) 09.04.2012

(71) М.Улуғбек номидаги Ўзбекистон миллий университети, UZ

Национальный университет Узбекистана имени М.Улугбека, UZ

(72) Полатов Асхад Мухамеджанович, Икрамов Ахмат Маорипович, UZ

(54) "АПКЭМ" чекли элементли моделни қуришни автоматлаштириш

Автоматизация построения конечноэлементной модели "АПКЭМ"

(57) Дастурий мажмуа бўшлиқлар, чуқурчалар ёки тўғри чизикли ёриқларга эга мураккаб конфигурациянинг икки, уч ўлчамли соҳаларининг дискрет моделларини қуриш учун мўлжалланган, улар учун чекли элементли модель қуриш

алгоритми мавжуд бўлган, элементар соҳалар мажмуаси воситасида мураккаб конфигурация соҳасини тақдим этиш услубига асосланган. Мажмуа қуйидаги модуллардан иборат: жисмининг дискрет моделини яратиш, ҳал қилувчи тенгламалар системасини тузиш ва уни ечиш, изотроп ва трансверсал изотроп эластик ва эластик-пластик ҳолатлардаги жисмларнинг кучланганлик параметрларини аниқлаш. Программа комплекси қуйидаги модуллардан иборат: элементар соҳалар дискрет моделлари библиотекасини яратиш; элементар соҳаларни улаш, қирқиш ва алмаштириш процедуралари; юқорида баён қилинган процедуралар воситасида мураккаб конфигурацияга эга бўлган соҳани чекли-элементли моделини яратиш; соҳа натижавий дискрет моделида тугун нуқталарини ва чекли элементларини тартиблаш; бошланғич соҳа дискрет моделини визуаллаштириш.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастур тили: C++

Операция тизими: Windows

Программный комплекс предназначен для построения дискретных моделей двух, трехмерных областей сложной конфигурации, имеющих полости, выемки или прямолинейные трещины, основан на методике представления области сложной конфигурации посредством совокупности элементарных областей, для которых существует алгоритм построения конечноэлементной модели. Комплекс состоит из следующих модулей: формирования библиотеки дискретных моделей элементарных областей; процедуры сшивания, вырезания и замены элементарных областей; построения конечноэлементной модели заданной исходной области со сложной конфигурацией посредством вышеописанных процедур; упорядочения номеров узлов и конечных элементов в результирующей дискретной модели области; визуализации дискретной модели исходной области.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: C++

Операционная среда: Windows

(11) DGU 02493

(21) DGU 2012 0022

(22) 16.02.2012

(71)(72) Nosirov Murod Zokirovich, Madaminov Hurshid Muxamedovich, Mirzaalimov Navruz Alisherovich, UZ

(54) «Optikadan virtual laboratoriyalar» EHM uchun dastur

Программа для ЭВМ «Виртуальные лаборатории по оптике»

(57) Дастур шишанинг синдириш кўрсаткичини аниқлаш, линзанинг фокус масофасини аниқлаш, Ньютон ҳалқалари ёрдамида линзанинг эгрилик радиусини аниқлаш, фотоэффект ҳодисаси ёрдамида Планк домийсини аниқлаш, ёриқликнинг тўлқин хоссаларини ўрганиш каби виртуал лабораториялардан ташкил топган. Ҳар бир лаборатория ишида муайян физик ҳодисани анимацион кузатиш, ишнинг мақсади, бажариш тартиби, қисқача назария, назорат саволларига жавоб бериш, кўшимча маълумотлар олиш учун адабиётлар билан таъминлаш имконияти яратилган. Фойдаланувчи дастур ёрдамида ҳар бир лаборатория ишини мустақил бажариши, кузатиши, таҳлил қилиши ва хулосалар чиқариши мумкин. Қўлланиш соҳаси олий, ўрта махсус касб – хунар ва умумий ўрта таълим ва мустақил таълим тизими.

ЭХМ тури: Pentium I ва ундан юқори

Дастур тили: Visual Basic-6.0

Операция тизими: Windows-98/2000 ва ундан юқори

Программа состоит из таких виртуальных лабораторий как определение показателя преломления стекла, определение расстояния фокуса линзы, определение расстояния фокуса линзы с помощью колец Ньютона, постоянной Планка с помощью фотоэффекта, изучение всех свойств света. Каждая лаборатория позволяет анимационно наблюдать физические явления, изучать цель и задачи исследования, краткую теорию, отвечать на контрольные вопросы, обеспечивать соответствующей литературой для получения дополнительных данных. С помощью программы пользователь может самостоятельно выполнять лабораторную работу, наблюдать, анализировать и делать выводы. Область применения – система высшего, средне-специального, профессионального, общего среднего образования, а также самостоятельное обучение.

Тип ЭВМ: Pentium I и выше

Язык программирования: Visual Basic-6.0

Операционная среда: Windows-98/2000 и выше

(11) DGU 02494

(21) DGU 2012 0048

(22) 26.03.2012

(71) Фазилова Дилбархон Шамуродовна, UZ

(72) Фазилова Дилбархон Шамуродовна, Фазилов Алишер Шомуродович, UZ

(54) Сунъий йўлдошлар геодезик тармоқларининг таянч станцияларини қуриш учун дала ўлчовларини қайта ишлаш дастури
Программа обработки полевых измерений для построения опорных станций спутниковой геодезической сети

(57) Дастур WGS-84 тизимида тўғри бурчакли геоцентрик ва геодезик координатларни ўзгартириш, IGS халқаро тармоқ станцияларига нисбатан дала приемниклари учун дифференциал тузатишларни аниқлаш имконини беради.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастур тили: Delphi 9.0

Операция тизими: Windows-7

Программа позволяет трансформировать прямоугольные геоцентрические и геодезические координаты в системе WGS-84, определять дифференциальные поправки для полевых приемников относительно станций международной сети IGS.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Delphi 9.0

Операционная среда: Windows-7

(11) DGU 02495

(21) DGU 2012 0063

(22) 17.04.2012

(71) Ўзбекистон Республикаси Фанлар академияси Математика ва информацион технологиялар институти, UZ

Институт математики и информационных технологий Академии наук Республики Узбекистан, UZ

(72) Юлдашев Бахром Эргашевич, Хужаев Исматулла Кушаевич, UZ

(54) Ягона кириш нуқтасига эга ҳалқаланган газ қувурлари тармоғининг гидравлик ҳисоби учун «Халқа» дастурий мажмуаси

Программный комплекс «Кольцо» для гидравлического расчета кольцевой сети газопроводов с одним узлом подвода

(57) Дастурий мажмуа ишчи режимида ва носоз ҳолатларда аниқ ечим олиш, қуйидаги икки хил носозликларга олиб келувчи бошланғич маълумотларнинг ўзаро мос келмаслик сабабларини аниқлаш учун мўлжалланган - камроқ статик босимли кириш нуқтасини “босиш” (1-тип) ва тармоқ ишқаланиш кучи қаршилиқ кучини енгил учун киришларда босим потенциал энергиясининг етишмаслиги (2-тип). Функционал имкониятлари: ишчи режимдаги масалаларнинг аниқ ечимини олиш; носоз ҳолатларда масалаларнинг

аниқ ечимини олиш; носоз ҳолатларга олиб келадиган бошланғич маълумотларнинг ўзаро мос келмаслик сабабларини аниқлаш; олинган натижаларни таҳлил қилиш. Дастурни юқори (газ конларидан газни йиғувчи коллекторлар), ҳамда ўрта ва паст (газ тақсимлаш тизимлари) ишчи босимларда фаолият кўрсатадиган тармоқларни лойиҳалаш ва техник экспертиза қилиш мақсадида қўллаш мумкин. Дастур объектга йўналтирилган Delphi тилида ёзилган. Дастурда дастлаб объектнинг зарур параметрлари киритилади, кейин объектнинг меъёрий фаолият, носоз ва авария ҳолатлардаги барча операцияларни тўлиқ акс эттирувчи процедуралар ва функциялар таърифланади.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастур тили: Delphi

Операция тизими: Windows

Программный комплекс предназначен для получения точных решений задач в штатных и аварийных ситуациях, выявления причин несогласованности исходных данных, которые приводят к двум нештатным ситуациям - «давка» подвода с меньшим статическим давлением (1-й тип) и недостаточность потенциальной энергии давления в подводах на преодоление силы сопротивления трения сети (2-й тип). Функциональные возможности - получение точных решений задач в штатных ситуациях; точных решений задач в аварийных ситуациях; выявление причин несогласованности исходных данных, приводящих к нештатным ситуациям; анализ полученных результатов. Программу можно использовать при проектировании и технической экспертизе сети как с высоким рабочим давлением (коллекторы сбора газа в месторождениях), так и со средним и низким рабочим давлением (газораспределительные сети). Программа выполнена на объектно-ориентированном языке Delphi. В программе сначала вводятся необходимые параметры объекта, затем описываются процедуры и функции, детально отражающие все операции по объекту в штатных, нештатных и аварийных ситуациях.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Delphi

Операционная среда: Windows

(11) DGU 02496

(21) DGU 2012 0065

(22) 19.04.2012

(71)(72) Сафаров Ташпулат, Ураков Шокир Улашович, Мелиев Фарход Фаттоевич, UZ

(54) Тиббий диагностика жараёнини автоматлаштириш дастурий воситалар мажмуаси
Комплекс программных средств автоматизации процесса медицинской диагностики

(57) Дастурий мажмуа кардиология ва неврология соҳаларида тиббий диагностика жараёнини автоматлаштириш учун мўлжалланган. Мажмуанинг функционал хусусиятлари: ташхис қўйилаётган касалликлар сипмтом ва белгиларнинг пайдо бўлиши бўйича экспертлар фикрининг ўзаро келишиш даражасини баҳолаш; экспертлар баҳолари бўйича эхтимолий ташхис қўйиш; тезкор маълумотларни эталон вариантларда белги ва симптомларнинг танланган касаллик синфи учун мос келишлиги билан таққослаган ҳолда ташхис қўйиш; қишлоқ врачлик амбулаторияларида (КВА) ташхис қўйиш тезкорлигини ошириш, клиник шароитларда экспертлар фикрларининг ўзаро мос келиш даражасини ҳисобга олган ҳолда ташхис аниқлигини ошириш. Дастурий мажмуа тиббий муассасаларда касалларга экспертлар фикрларига асосланган эхтимолий ташхис қўйишда ва КВАларда касалларга ташхис қўйиш тезкорлигини оширишда қўлланилиши мумкин. Дастурий таъминотнинг ушбу версияси инфаркт миокард ва асаб касалликларни (бош охриги туридаги) дифференциал диагностикаси учун мўлжалланган.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастур тили: Borland Delphi 7.0

Операция тизими: Windows-98 ва юқори

Программный комплекс предназначен для автоматизации процесса медицинской диагностики в области кардиологии и неврологии. Функциональные свойства комплекса программ - оценка согласованности мнений экспертов по появлению симптомов и признаков диагностируемых болезней; установление вероятностного диагноза с учетом оценок экспертов; диагноза больного по оперативным данным путем логического сравнения с эталонными вариантами соответствия признаков и симптомов выбранного класса болезней; оперативности установления диагноза больного в сельских врачебных амбулаториях (СВА), повышение точности диагноза больного в клинических условиях с учетом степени согласованности мнений экспертов. Программный комплекс может использоваться в медицинских учреждениях для определения вероятностного диагноза больного с учетом оценок экспертов, а также в СВА для повышения оперативности диагностирования. Данная версия программных

средств функционирует для дифференциальной диагностики инфаркта миокарда и неврологических болезней (типа головной боли).

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Borland Delphi 7.0

Операционная среда: Windows-98 и выше

(11) DGU 02497

(21) DGU 2012 0067

(22) 20.04.2012

(71) Зайнидинов Хакимжан Насиридинович, UZ

(72) Зайнидинов Хакимжан Насиридинович, Каландаров Жамил Жалолович, Кахоров Азамат Абдуллоевич, UZ

(54) Навбатларни ташкил этиш ва бошқариш учун аппарат-дастурий мажмуа

Аппаратно-программный комплекс для организации и регулирования очередей

(57) Дастур навбатларга хизмат кўрсатувчи персонал сонини аниқлашни; хизмат кўрсатиш дарчаси рақамини танлашни; навбат рақамини кириштишни; навбат рақамини ҳисобга олишни ва ушбу рақамни қоғозга чиқаришни; набатни автоматик тартибга солишни ўз ичига олган. Дастур мижозларга навбат билан хизмат кўрсатиладиган ҳар қандай ташкилотларда (банклар, аэропортлар ва вокзаллар кассалари, коммунал тўловларни қабул қилиш жойлари ва ҳ.к.) қўлланилиши мумкин. Дастур натижалари – мижоз исми, фамилияси, отасининг исми ва навбат рақами кўрсатилган махсус квитанция.

ЭХМ тури: IBM

Дастур тили: Delphi 7, GNU C

Операция тизими: Windows XP ва юқори

Программа включает установку количества персонала, обслуживающего очереди; выбор номера окна обслуживания; ввод номера очереди; регистрацию номера очереди и вывод этого номера на бумагу; автоматическую регулировку очереди. Программа может использоваться в любых организациях, где клиенты обслуживаются по очереди (банки, кассы аэропортов и вокзалов, пункты приема коммунальных оплат и т.д.). Результаты программы - специальная квитанция с указанием фамилии, имени, отчества и номера очереди клиента.

Тип ЭВМ: IBM

Язык программирования: Delphi 7, GNU C

Операционная среда: Windows XP и выше

(11) DGU 02498**(21) DGU 2012 0068****(22) 23.04.2012****(71)** Тошкент ахборот технологиялари университети, UZ

Ташкентский университет информационных технологий, UZ

(72) Ганиев Салим Каримович, Каримов Маджит Маликович, Ганиев Абдухалил Абдужалилович, Абдуллаев Дилмурод Ғуламович, Ташев Комил Ахматович, Иргашева Дурдона Якубджановна, Абдурашидова Камола Тургунбаевна, Ишмуратов Адилбек Рустамович, Турдиев Бобуржон Баходирович, Тазетдинова Зумрадхон Хабибуллахоновна, UZ**(54) "RemAnalyzer" ЭХМ учун дастур
Программа для ЭВМ "RemAnalyzer"****(57)** Дастур ташки хавфлардан ахборот коммуникация тизимларини муҳофазалаш соҳасига тегишли, узоқдаги компьютер операция тизими заифликларини таҳлил қилиш, ҳисоботлар тайёрлаш ва заифликларни бартараф этиш учун тавсиялар бериш учун мўлжалланган. Тизим таҳлил қилинаётган IP адрес диапазонида жойлашган компьютер операция тизими атрибутларини аниқлайди, ҳамда таҳлил қилинаётган компьютер ҳақидаги сервер сўровига кўра узоқдаги компьютернинг очик ва заиф портларини тўлик назорат қилиши мумкин.**ЭХМ тури:** Pentium IV**Дастур тили:** JAVA**Операция тизими:** Windows XP, 2003

Программа относится к области защиты инфокоммуникационных систем от внешних угроз, предназначена для анализа уязвимостей операционной системы удаленного компьютера, подготовки отчетов и выдачи рекомендаций для устранения уязвимостей. Система определяет атрибуты операционной системы компьютера, находящегося в диапазоне анализируемого IP адреса, и полностью может контролировать открытые или уязвимые порты удаленного компьютера по запросу сервера об анализируемом компьютере.

Тип ЭВМ: Pentium IV**Язык программирования:** JAVA**Операционная среда:** Windows XP, 2003**(11) DGU 02499****(21) DGU 2012 0069****(22) 24.04.2012****(71)** "GEO COMPUTER TECHNOLOGIES" хусусий корхонаси, UZ

Частное предприятие "GEO COMPUTER TECHNOLOGIES", UZ

(72) Мун Евгений Станиславович, Айрапетян Борик Амбарцумович, UZ**(54) "GeoTools" тоғ-геология ахборот тизими (ТГАТ)****Горно-геологическая информационная система (ГГИС) "GeoTools"****(57)** Ушбу тизим очик турдаги конларда геологик, маркшейдерлик ва тоғ-кон ишлаб чиқаришнинг автоматлаштирилган дастурий муҳитидир. Тизим конларни разведка қилиш ва ишлов беришда вужудга келадиган аналитик ахборотни шакллантириш бўйича ишлаб чиқариш операцияларни ўтказишни таъминлайди. Маркшейдерлик ишларни амалга ошириш учун карьер шаклини ҳисобга олиб геодезик асбоблардан олинадиган маълумотларни қайта ишлаш ва ишлов беришнинг режалаштирилган ва ҳақиқий ҳажмларини ҳисоблаш бўйича масалалар ишлаб чиқилган. Геологик ишларни ўтказиш учун горизонтал бўйича режалар куриш, конга ишлов беришнинг оператив ва перспектив режаларини тузиш масалалари амалга оширилган. Ахборот тизими амалдаги ишлаб чиқаришда бажариладиган геологик макшейдерлик ишларининг электрон аналогияси бўлиб, бундай тизимларда ишлашга махсус тайёргарликка ва кўникмаларга эга бўлмаган мутахассислар учун ўзлаштиришни соддалаштиради. Дастур ахборотга ишлов бериш ва сақлашнинг марказлаштирилган тизимига эга ТГАТни корхона серверларида жойлаштириш имконини берувчи, уч даражали мижоз-сервер архитектурасида амалга оширилган.**ЭХМ тури:** Net Framework 3.5 ва юкори**Дастур тили:** C#, C++**Операция тизими:** Windows XP/ 2000/ 2003/ VISTA ва юкори

Данная система является автоматизированной программной средой геологического, маркшейдерского и горного производства на месторождениях открытого типа. Система обеспечивает проведение производственных операций по формированию аналитической информации, возникающей при разведке и обработке месторождений. Для проведения маркшейдерских работ созданы задачи по обработке данных с геодезических приборов с учетом формы карьера и расчету планируемых и фактических объемов отработки. Для проведения геологических работ реализованы задачи по построению погоризон-

тальных планов, составлению оперативных и перспективных планов обработки месторождения. Информационная система является электронной аналогией выполняемых геолого-маркшейдерских работ на реальном производстве и обеспечивает простоту освоения для специалистов, не обладающих специальной подготовкой и навыками работы в подобных системах. Программа реализована на трехуровневой клиент-серверной архитектуре, позволяющей развернуть ГГИС с централизованной системой обработки и хранением информации на серверах предприятия.

Тип ЭВМ: Net Framework 3.5 или выше

Язык программирования: C#, C++

Операционная среда: Windows XP/ 2000/ 2003/ VISTA или выше

(11) DGU 02500

(21) DGU 2012 0072

(22) 26.04.2012

(71) Тошкент ахборот технологиялари университети, UZ

Ташкентский университет информационных технологий, UZ

(72) Давронбеков Дилмурод Абдужалилович, Турсунов Бахтинур Бахтиярович, UZ

(54) "Diagnostics DAC REA" ЭХМ учун дастур
Программа для ЭВМ "Diagnostics DAC REA"

(57) Дастур радиоэлектрон аппаратураларда (РЭА) ишлатиладиган рақамли-аналог ўзгартиргичларни (РАЎ) ташхислаш учун мўлжалланган, дўстона ва қулай интерфейсга эга ҳамда коллеж ўқувчилари, талабалар ва университет ўқитувчиларининг ўқув ва илмий фаолиятида қўлланилиши мумкин. Дастур маълум параметрларли тест сигналларини шакллантириш ва бу тестлар асосида РЭА РАЎларини ташхислаш имконини беради. РАЎ чиқишида сигналлар ўзгартириладиган тест сигналларини визуал таққослаш, шунингдек аналог-рақамли ва рақамли-аналог ўзгартириш трактлари орқали сигналлар ўтишини визуал назорат қилиш имконияти мавжуд.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастур тили: C++

Операция тизими: Windows XP ва юқори

Программа предназначена для диагностики цифро-аналоговых преобразователей (ЦАП), используемых в радиоэлектронной аппаратуре (РЭА), имеет дружелюбный и удобный интерфейс, может использоваться в учебной и научной деятельности учащимися колледжей, студентами и

преподавателями университетов. Программа позволяет формировать тестовые сигналы с определенными параметрами и на основе этих тестов производить диагностику ЦАП РЭА. Возможны визуальное сравнение тестовых сигналов с преобразованными сигналами на выходе ЦАП и визуальный контроль прохождения сигналов через тракты аналого-цифрового и цифро-аналогового преобразования.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: C++

Операционная среда: Windows XP и выше

(11) DGU 02501

(21) DGU 2012 0073

(22) 03.05.2012

(71)(72) Арифджанов Ботир Зукурович, Нуритдинов Шарафутдин Шамсутдинович, UZ

(54) "Cash Collector Customer Relation Management" автоматлаштирилган тизими

Автоматизированная система "Cash Collector Customer Relation Management"

(57) Автоматлаштирилган тизим чакана электрон тўловларни ўтказишга хизмат кўрсатиш бўйича кўнғироқларга ишлов бериш жараёнини автоматлаштириш учун мўлжалланган. Тизимнинг асосий мақсади – биринчи марта ёки такроран мурожаат қилган шахслар ҳақидаги маълумотларни рўйхатга олиш ва таҳрир қилиш; Мижозлардан, Агентлардан, Потенциал мижозлардан ва бошқа шахслардан телефон кўнғироқлари орқали тушаётган маълумотларни рўйхатга олиш; категориялар бўйича кўнғироқ қилган шахсларнинг контакт маълумотлари рўйхатини юритиш ва бошқариш; рўйхатга олинган шикоятлар бўйича рўйхатга олиш, назорат қилиш ва хабар қилиш ҳизмати фаолиятини таъминлаш; тизимни созлашни автоматлаштириш; ҳисоботлар генератори ёрдамида турли ҳисоботларни шакллантириш. Қўлланилиш соҳаси – хизматлар учун чакана электрон тўловларни ўтказиш бўйича хизмат кўрсатиш соҳасида.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастур тили: J2EE, Wicket, JDBC

Операция тизими: Windows, Linux

Автоматизированная система предназначена для автоматизации процесса обработки звонков по оказанию услуг по проведению розничных электронных платежей. Основное назначение системы - учет, регистрация и редактирование контактных данных лиц, обратившихся впервые или повторно; регистрация сведений по поступаю-

щим телефонным звонкам от Клиентов, Агентов, Потенциальных Агентов и других лиц; предоставление информации по данным зарегистрированных звонков; ведение и управление списком контактных данных звонивших лиц по категориям; обеспечение функционирования службы регистрации, контроля и оповещения по зарегистрированным жалобам; автоматизация настройки системы; формирование различных отчетов с помощью генератора отчетов. Область применения - в сфере предоставления услуг по проведению розничных электронных платежей за услуги.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: J2EE, Wicket, JDBC

Операционная среда: Windows, Linux

(11) DGU 02502

(21) DGU 2012 0074

(22) 03.05.2012

(71)(72) Арифджанов Ботир Зукурович, Нуридинов Шарафутдин Шамсутдинович, UZ

(54) "CashCollector" тизимидаги "eVoucher" автоматлаштирилган тизими

Автоматизированная система "eVoucher" в системе "CashCollector"

(57) Ушбу тизим «CashCollector» тизимида тўловни амалга оширишда қўлланиладиган, eVoucher - дастлаб тўланган карталар электрон солиғи маълумотларини тўплаш ва қайта ишлаш учун мўлжалланган. Тизимнинг мақсади – Интернет – магазинлар фойдасига тўловлар ўтказиш учун салоҳият яратиш, тақдим қилинаётган хизматлар рўйхатини кенгайтириш, хизматлар сифатини ошириш ва «CashCollector» тизими орқали тўловларга кафолатланган ишлов беришни таъминлаш. Қўлланилиш соҳаси – турли хизматлар учун чакана электрон тўловларни ўтказиш бўйича хизматлар тақдим қилиш соҳасида. Функционал имкониятлари - eVoucher дастлаб тўланадиган карталарни йиғиш, карталар маълумотларини маълумотлар базасида сақлаш (идентификация рақами, транзакция рақами, суммаси, тугаш санаси), карталарни иккита янги карталарга ажратиш, бир нечта карта маълумотларини битта янгисига тушириш, турли хизматлар учун карталар қийматини тўлаш, ҳамма қирадиган веб-сайт, киосклар тармоқлари ва Интернет-магазинлар орқали eVoucher маълумотларига ишлов бериш.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастур тили: JAVAm JDBC, WICKET

Операция тизими: Windows, Linux

Данная система предназначена для генерации и обработки данных eVoucher - электронного аналога предоплаченных карт, применяемого при оплате в системе «CashCollector». Цель системы - создание потенциала для проведения платежей в пользу Интернет-магазинов, расширение списка предоставляемых услуг, повышение качества услуг и обеспечение гарантированной обработки платежей через систему «CashCollector». Область применения - в сфере предоставления услуг по проведению розничных электронных платежей за различные услуги. Функциональные возможности - генерация предоплатных карт eVoucher, хранение данных карт в базе данных (идентификационный номер, номер транзакции, сумма, дата окончания), разделение карт на две новые карты, сливание нескольких карт в одну новую, оплачивание стоимости карт за различные услуги, обработка данных eVoucher через общедоступный веб-сайт, сети киосков и через Интернет-магазины.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: JAVAm JDBC, WICKET

Операционная среда: Windows, Linux

(11) DGU 02503

(21) DGU 2012 0075

(22) 07.05.2012

(71) Тошкент ахборот технологиялари университети Нукус филиали, UZ

Нукусский филиал Ташкентского университета информационных технологий, UZ

(72) Утеулиев Ниетбай Утеулиевич, Бурханов Шаяхмет Алимович, Қутлымуратов Юсуп Қулбаевич, Мадреймова Зульфия Базарбаевна, Алламуратов Раман Жарылкаганович, UZ

(54) Қишлоқ хўжалик ишлаб чиқаришини ихтисослаштириш ва жойлаштириш масалаларини ечиш учун дастурий восита

Программное средство для решения задач размещения и специализации сельскохозяйственного производства

(57) Кўп критерияли масалаларни ечиш учун дастурий мажмуа DELPHI 7.0 объектга йўналтирилган муҳитда ишлаб чиқилган, фойдаланувчига бошланғич маълумотларни киритиш, дастурий мажмуа иши натижаларини таҳлил қилиш имконини берувчи, қулай интуитив тушунарли график интерфейс тақдим этади. Мажмуанинг функционал имкониятлари: кўп критерияли оптимизация масаласини ечишнинг диалогли процедуралари; чизикли дастурлаш масаласини ечишнинг симплекс усули, итератив маълумот-

ларни олиш; бир ва икки мезонли оптималлаштириш масаласини ечишнинг иккиламчи симплекс усули; итератив тахлилнинг иккиламчи баҳолари асосида масаланинг оптималлаштиришдан кейинги тахлилини ўтказиш ва коэффициентларни параметризация қилиш. Ишлаб чиқилган дастурий мажмуани амалий қўлланиш учун, Қорақалпоғистон Республикаси Амударё тумани ДФХ лари танланган.

ЭХМ тури: Pentium

Дастур тили: Delphi 7.0

Операция тизими: Windows 2000, XP, 7

Программный комплекс для решения многокритериальной задачи разработан в объектно-ориентированной среде Delphi 7.0, предоставляет конечному пользователю удобный, интуитивно понятный графический интерфейс, позволяющий пользователю вводить исходные данные, получать и анализировать результаты работы программного комплекса. Функциональные возможности комплекса - диалоговые процедуры решения многокритериальной оптимизационной задачи; симплексный метод решения задачи линейного программирования, получение итеративных данных; двойственный симплексный метод решения задачи однокритериальной и двухкритериальной оптимизации; проведение после оптимизационного анализа задачи на основе двойственных оценок итеративного анализа и параметризация коэффициентов. Для практического применения разработанного программного комплекса выбран ДФХ Амударьинского района Республики Каракалпакистан.

Тип ЭВМ: Pentium

Язык программирования: Delphi 7.0

Операционная среда: Windows 2000, XP, 7

(11) DGU 02504

(21) DGU 2012 0076

(22) 07.05.2012

(71) Тошкент ахборот технологиялари университети Нукус филиали, UZ

Нукусский филиал Ташкентского университета информационных технологий, UZ

(72) Утеулиев Ниетбай Утеулиевич, Бурханов Шаяхмет Алимович, Кутлымуратов Юсуп Кулбаевич, Мадреймова Зульфия Базарбаевна, Алламуратов Раман Жарылкаганович, UZ

(54) Қишлоқ хўжалик ишлаб чиқаришини ихтисослаштириш ва жойлаштиришнинг детерминацияланган ва стохастик масалаларини ечиш учун мулоқотли дастурий мажмуа

Диалоговый программный комплекс для решения детерминированной и стохастической задачи размещения и специализации сельскохозяйственного производства

(57) Мулоқотли дастурий мажмуа бир неча модулар қўринишида DELPHI 7.0 объектга йўналтирилган муҳитда ишлаб чиқилган, бу янги модулни осонгина киритиш ва мавжудларини ўзгартириш имконини беради. Мажмуа фойдаланувчи учун куйидаги имкониятларини яратади: чизикли дастурлаш масаласини ечишнинг симплекс усули ва итератив жадвали маълумотларга эга бўлиш; кўп критерийли оптималлаштириш масаласини ечишнинг диалог процедураси; бир ва икки мезонли оптималлаштириш масаласини ечишнинг иккиламчи симплекс усули; қишлоқ хўжалик ишлаб чиқаришини ихтисослаштириш ва жойлаштиришнинг стохастик масалаларини ечишнинг чизиклантириш усули; масаланинг оптималлаштиришдан кейинги тахлилини, иккиламчи баҳолар ва ечимлар асосида график тахлил ўтказиш. Ишлаб чиқилган дастурий мажмуани амалий қўллаш учун Қорақалпоғистон Республикаси Амударё тумани ДФХ лари танланган.

ЭХМ тури: Pentium

Дастур тили: Delphi 7.0

Операция тизими: Windows 2000, XP, 7

Диалоговый программный комплекс разработан в объектно-ориентированной среде Delphi 7.0 в виде нескольких модулей, что позволяет легко добавлять новые модули и изменять существующие. Комплекс предоставляют пользователю следующие возможности: симплексный метод решения задачи линейного программирования, получение итеративных табличных данных; диалоговые процедуры решения многокритериальной оптимизационной задачи; двойственный симплексный метод решения задачи однокритериальной и двухкритериальной оптимизации; метод стохастической линейаризации решения двухкритериальной стохастической задачи размещения и специализации сельскохозяйственного производства; проведение послеоптимизационного анализа задачи, графического анализа на основе решения и двойственных оценок. Для практического применения разработанного программного комплекса выбран ДФХ Амударьинского района Республики Каракалпакистан.

Тип ЭВМ: Pentium

Язык программирования: Delphi 7.0

Операционная среда: Windows 2000, XP, 7

(11) DGU 02505**(21) DGU 2012 0077****(22) 08.05.2012****(71)** Алимджанов Иброхим Инамович, UZ**(72)** Шадманов Алишер Каюмович, Алимджанов Иброхим Инамович, Ганиева Умида Музаффаровна, Хонкелдиева Хурматой Камчиевна, Салиев Акрамжон Расулович, Юлдашев Алишер Дехканович, Ражапов Асрор Абдусаттарович, UZ**(54) Педиатрияда респиратор тизими хасталикларини қайд қилишни моделлаштириш дастури****Программа моделирования заболеваний респираторной системы в педиатрии**

(57) Дастур беморнинг шахсий маълумотларини ва бемор ҳолати клиник маълумотларини (натижаларни) сақлаш учун мўлжалланган, қуйидагиларни ўз ичига олади: паспорт қисми; юрак кон-томир тизими параметрлари; нафас олиш тизими параметрлари; овқат хазм қилиш тизими параметрлари; сийдик айриш тизими параметрлари; анамнестик маълумотлар; аллергиялогик статус; психосоматик статус; лаборатор текширувлари натижалари; инструментал текшируви натижалари. Юқорида кўрсатилган параметрлар ёрдамида, дастур беморнинг аҳолини баҳолаш ва керакли даволаш тактикасини танлаш имко-

нини беради. Дастур илмий текшириш институтлари, клиника ва лабораторияларда простата беги хавфсиз гиперплазиясини учрашини таҳлил қилишда ишлатилиши мумкин.

ЭХМ тури: IBM**Дастур тили:** MS SQL Server**Операция тизими:** MS Windows XP ва юқори

Программа предназначена для хранения личных данных больного и клинических параметров (результатов) состояния больного и включает паспортную часть; параметры сердечно-сосудистой системы; дыхательной системы; пищеварительной системы; мочевыделительной системы; анамнестические данные; аллергиялогический статус; психосоматический статус; результаты лабораторных данных; данные результатов инструментальных методов исследования. С помощью перечисленных параметров программа позволяет оценить состояние больного и выбрать необходимую тактику лечения. Программа может использоваться в научно-исследовательских институтах, клиниках и лабораториях для анализа выявляемости доброкачественной гиперплазии предстательной железы.

Тип ЭВМ: IBM**Язык программирования:** MS SQL Server**Операционная среда:** MS Windows XP и выше

6.2. ЭХМ дастурларига талабномаларнинг рақамли кўрсаткичи

Нумерационный указатель заявок на программы для ЭВМ

Талабнома рақами Номер заявки	Гувоҳнома рақами Номер свидетельства	Талабнома рақами Номер заявки	Гувоҳнома рақами Номер свидетельства
DGU 20110288	DGU 02480	DGU 20120061	DGU 02492
DGU 20110289	DGU 02481	DGU 20120062	DGU 02490
DGU 20110290	DGU 02482	DGU 20120063	DGU 02495
DGU 20110291	DGU 02491	DGU 20120065	DGU 02496
DGU 20120022	DGU 02493	DGU 20120067	DGU 02497
DGU 20120048	DGU 02494	DGU 20120068	DGU 02498
DGU 20120049	DGU 02483	DGU 20120069	DGU 02499
DGU 20120050	DGU 02484	DGU 20120072	DGU 02500
DGU 20120051	DGU 02485	DGU 20120073	DGU 02501
DGU 20120054	DGU 02486	DGU 20120074	DGU 02502
DGU 20120055	DGU 02487	DGU 20120075	DGU 02503
DGU 20120056	DGU 02488	DGU 20120076	DGU 02504
DGU 20120057	DGU 02489	DGU 20120077	DGU 02505

Ушбу бўлимда 26 та ЭХМ учун дастурлар тўғрисидаги маълумотлар нашр қилинди.

В настоящем разделе опубликованы сведения о 26 программах для ЭВМ.

VII. МАЪЛУМОТЛАР БАЗАЛАРИ

БАЗЫ ДАННЫХ

7.1. Маълумотлар базалари Давлат реестри рўйхатидан ўтказилган маълумотлар базалари ҳақидаги маълумотларни нашр қилиш

Публикация сведений о базах данных, зарегистрированных в Государственном реестре базы данных

(11) **BGU 00294**

(21) **BGU 2012 0001**

(22) **12.01.2012**

(71) Дурдиева Гавхар Салаевна, UZ

(72) Дурдиева Гавхар Салаевна, Абдиримов Қудрат Рахимбергенович, Заргарова Нафиса Адилбековна, UZ

(54) **Хива шаҳридаги "Ичан - Қалъа" музей кўриқхонасидаги тарихий обидалар бўйича маълумотлар базаси**

База данных по историческим памятникам музея-заповедника «Ичан-Қалъа» в городе Хиве

(57) Маълумотлар базаси тарихий обидалар ҳолатини тизимли мониторингини ўтказиш учун мўлжалланган. Қўллаш соҳаси - архитектура, қурилиш, шунингдек тарих, санъатшунослик. Функционал имкониятлари - "Ичан - Қалъа" тарихий обидалар ҳақидаги маълумотларни, фоторасмларини, чизмаларни, обидалар конструкцияси элементларини чиқариш; обидалар техник ҳолатини баҳолаш; тарихий обидалар бўйича навигациялаш, қидирув ўтказиш имконияти, қурилиш материаллари ва конструкция ҳажмлари ҳақида маълумотлар олиш, обидалар техник ҳолати ҳақидаги маълумотларни янгилаш. Маълумотлар базасидан фойдаланишнинг икки варианты мавжуд – локал ва www.xiva.uz доменида онлайн режимида.

ЭҲМ тури: РСx86

Дастур тили: PHP, HTML

Операция тизими: Windows XP, Windows-7, Linux

База данных предназначена для проведения систематического мониторинга технического состояния исторических памятников архитектуры. Область применения - архитектура, строительство, а также история, искусствоведение. Функциональные возможности - вывод информации об исторических памятниках «Ичан-Қалъа», фотографии, чертежи, элементы конструкции памятников; оценка технического состояния памятников; навигация по историческим памят-

никам, возможность проведения поиска, получение сведений о строительных материалах и размерах конструкции, обновление данных о техническом состоянии памятников. Имеется два варианта пользования базой данных – локальный и в онлайн-режиме в домене www.xiva.uz.

Тип ЭВМ: РСx86

Язык программирования: PHP, HTML

Операционная среда: Windows XP, Windows 7, Linux

(11) **BGU 00295**

(21) **BGU 2012 0007**

(22) **11.04.2012**

(71) "Norma Hamkor" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "Norma Hamkor", UZ

(72) Югай Лидия Павловна, Ванюшина Анна Александровна, Захарова Яна Владимировна, Рахматуллина Ольга Рафисовна, Сафаров Умидбек Акбарович, Тулаганов Гуломжон Назаркулович, Султанова Малика Талатовна, Мухамеджанов Мурод Шухратович, UZ

(54) **"Кичик корхона электрон бухгалтерии" маълумотлар базаси**

База данных "Электронный бухгалтер малого предприятия"

(57) Маълумотлар базаси бухгалтерия ҳисобини юритиш ва солиққа тортиш масалалари бўйича меъёрий-ҳуқуқий ва услубий материалларнинг электрон матнлари билан қулай фойдаланишни таъминлаш учун мўлжалланган. Материаллар ягона солиқ тўловчилари бўлган корхоналар раҳбарлари ва бухгалтерлари ҳамда аудиторлар учун мўлжалланган. Ушбу маълумотлар базаси «Norma» ахборот-қидирув дастурида иш юритади ҳамда меъёрий ва ахборий маълумотни автоматлаштирилган қидирувини, жадваллар ва матнларни кўриб чиқишни, гиперматнли иловалар бўйича ўтишларни бошқаришни, бевосита маълумотлар базасидан ҳужжатлардан нусха кўчиришни ва нашр қилишни, уларни матнли

редакторларга чиқаришни таъминлайди, таркибига Ўзбекистон Республикаси қонунчилигига асосланган бухгалтерия ҳисоби ва солиқ тизими масалалари бўйича материаллар, ҳуқуқий ахборот, услубий қўлланмалар, молиявий-хўжалик операциялар ҳисоби бўйича тушунтиришлар кирган. Барча бўлимлар 21-рақамли бухгалтерия ҳисоби миллий стандартларига мувофиқ ҳисоб юритиш хусусиятларини таърифловчи амалий ҳолатларни ўз ичига олган.

ЭҲМ тури: IBM PC

Дастур тили: Firebird

Операция тизими: Microsoft Windows XP/ 200x/ Vista/ Windows 7

База данных предназначена для обеспечения удобного пользования электронными текстами нормативно-правовых и методических материалов по вопросам ведения бухгалтерского учета и налогообложения. Материалы рассчитаны на руководителей и бухгалтеров предприятий – пла-

тельщиков единого налогового платежа, а также аудиторов. Данная база данных функционирует в информационно-поисковой программе «Norma» и обеспечивает автоматизированный поиск нормативной и справочной информации, просмотр таблиц и текстов, управление переходами по гипертекстовым ссылкам, копирование и распечатку документов непосредственно из баз данных, вывод их в текстовые редакторы, содержит материалы по вопросам бухгалтерского учета и налогообложению, основанные на законодательстве Республики Узбекистан, правовую информацию, методические рекомендации, разъяснения по учету финансово-хозяйственных операций. Все разделы включают практические ситуации, описывающие особенности ведения учета в соответствии с национальными стандартами бухгалтерского учета №21.

Тип ЭВМ: IBM PC

Язык программирования: Firebird

Операционная среда: Microsoft Windows XP/200x/Vista/ Windows 7

7.2. Маълумотлар базаларига талабномаларнинг рақамли кўрсаткичи

Нумерационный указатель заявок на базы данных

Талабнома рақами Номер заявки	Гувоҳнома рақами Номер свидетельства
BGU 20120001	BGU 00294
BGU 20120007	BGU 00295

Ушбу бўлимда 2 та маълумотлар базаси тўғрисидаги маълумотлар нашр қилинди.

В настоящем разделе опубликованы сведения о двух базах данных.

X. ИНТЕЛЛЕКТУАЛ МУЛК ОБЪЕКТЛАРИГА ХУҚУҚНИ ТОПШИРИШ БЎЙИЧА ШАРТНОМАЛАР

ДОГОВОРЫ О ПЕРЕДАЧЕ ПРАВ НА ОБЪЕКТЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

QB4W

10.1. Лицензия шартномалари Лицензионные договоры

Товар белгилари Товарные знаки

SMG 67/2012. Товар белгисидан фойдаланишга номутлак лицензия

Гувоҳнома рақами MGU 19202

Лицензиар – “DOINA-PRIM” Масъулияти чекланган жамияти, MD

Лицензиат – масъулияти чекланган жамияти шаклидаги “FORTUNA-MAX-AKSHER” кўшма корхонаси, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – 08.05.2014 йилгача.

SMG 67/2012. Неисключительная лицензия на использование товарного знака

Свидетельство № MGU 19202

Лицензиар – Общество с ограниченной ответственностью “DOINA-PRIM”, MD

Лицензиат – Совместное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью “FORTUNA-MAX-AKSHER”, UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – до 08.05.2014 г.

PC4A/4W

10.2 Ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш шартномалари Договоры о передаче прав

Ихтиролар Изобретения

SIP 8/2012. “Кенгайтирилган тамаки олиш учун тамакига камерада ишлов бериш усули” номли ихтирога ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш

Патент рақами IAP 02013

Берувчи томон – ИМПЕРИАЛ ТОБАКО ЛИМИТЕД, GB

Олувчи томон – ИМПЕКС ПРОСЕСЕ ЭКВИПМЕНТ ЛИМИТЕД, GB

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – патент амал қилиш муддатигача.

SIP 8/2012. Уступка прав на изобретение “Способ обработки табака в камере для получения расширенного табака”

Патент № IAP 02013

Передающая сторона – ИМПЕРИАЛ ТОБАКО ЛИМИТЕД, GB

Получающая сторона – ИМПЕКС ПРОСЕСЕ ЭКВИПМЕНТ ЛИМИТЕД, GB

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия патента.

Товар белгилари
Товарные знаки

SMG 66/2012. Товар белгисига ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш

Гувоҳнома рақами MGU 19636

Берувчи томон – “ILDENARIS PAYMENT” масъулияти чекланган жамияти, UZ

Олувчи томон - “ILDENARIS INTERNATIONAL” масъулияти чекланган жамияти, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳнома амал қилиш муддатигача

SMG 66/2012. Передача прав на товарный знак
Свидетельство № MGU 19636

Передающая сторона – Общество с ограниченной ответственностью “ILDENARIS PAYMENT”, UZ

Получающая сторона – Общество с ограниченной ответственностью “ILDENARIS INTERNATIONAL”, UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельства.

SMG 68/2012. Товар белгиларига ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш

Гувоҳномалар рақами MGU 13332, MGU 14515, MGU 15046, MGU 15383, MGU 16177

Берувчи томон – Садыков Нурилла Сайфуллаевич, UZ

Олувчи томон - “MAKIZ BARAKA” масъулияти чекланган жамияти, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳномалар амал қилиш муддатигача

SMG 68/2012. Передача прав на товарные знаки

Свидетельства № MGU 13332, MGU 14515, MGU 15046, MGU 15383, MGU 16177

Передающая сторона – Садыков Нурилла Сайфуллаевич, UZ

Получающая сторона – Общество с ограниченной ответственностью “MAKIZ BARAKA”

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельств.

SMG 69/2012. Товар белгиларига ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш

Гувоҳномалар рақами MGU 16128, MGU 17053, MGU 18043, MGU 18083, MGU 18306, MGU 18604

Берувчи томон – Садыков Нурилла Сайфуллаевич, UZ

Олувчи томон - “MAKIZ BARAKA” масъулияти чекланган жамияти, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳномалар амал қилиш муддатигача

SMG 69/2012. Передача прав на товарные знаки

Свидетельства № MGU 16128, MGU 17053, MGU 18043, MGU 18083, MGU 18306, MGU 18604

Передающая сторона – Садыков Нурилла Сайфуллаевич, UZ

Получающая сторона – Общество с ограниченной ответственностью “MAKIZ BARAKA”

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельств.

SMG 70/2012. Товар белгиларига ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш

Гувоҳномалар рақами MGU 20080, MGU 20081, MGU 13310

Берувчи томон – “LD TIB MAHSULOT” масъулияти чекланган жамияти, UZ

Олувчи томон - “LD TIB MAHSULOT SANOAT” масъулияти чекланган жамияти, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳномалар амал қилиш муддатигача

SMG 70/2012. Передача прав на товарные знаки

Свидетельства № MGU 20080, MGU 20081, MGU 13310

Передающая сторона – Общество с ограниченной ответственностью “LD TIB MAHSULOT”, UZ

Получающая сторона – Общество с ограниченной ответственностью “LD TIB MAHSULOT SANOAT”, UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельств.

SMG 71/2012. Товар белгиларига ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш

Гувоҳномалар рақами MGU 14007, MGU 15919, MGU 21041, MGU 21042

Берувчи томон – Гафуров Жамшид Садиқович, UZ

Олувчи томон - “MARAKAND CHEMICAL MANUFACTURE” масъулияти чекланган жамияти, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳномалар амал қилиш муддатигача.

SMG 71/2012. Передача прав на товарные знаки

Свидетельства № MGU 14007, MGU 15919, MGU 21041, MGU 21042

Передающая сторона – Гафуров Жамшид Садиқович, UZ

Получающая сторона – Общество с ограниченной ответственностью “MARAKAND CHEMICAL MANUFACTURE”, UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельств.

SMG 72/2012. Товар белгиларига ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш

Гувоҳномалар рақами MGU 21412, MGU 21414, MGU 21422, MGU 21423, MGU 21432, MGU 21433, MGU 21434, 21438, MGU 21439, MGU 21441, MGU 21442, MGU 21444, MGU 21445, MGU 21446, MGU 21447

Берувчи томон – “SIDH PHARMA” масъулияти чекланган жамияти, UZ

Олувчи томон - “КУСУМ ФАРМ” масъулияти чекланган жамияти, UA

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳномалар амал қилиш муддатигача

SMG 72/2012. Передача прав на товарные знаки

Свидетельства № MGU 21412, MGU 21414, MGU 21422, MGU 21423, MGU 21432, MGU 21433, MGU 21434, 21438, MGU 21439, MGU 21441, MGU 21442, MGU 21444, MGU 21445, MGU 21446, MGU 21447

Передающая сторона – Общество с ограниченной ответственностью “SIDH PHARMA”, UZ

Получающая сторона – Общество с ограниченной ответственностью “КУСУМ ФАРМ”, UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельств.

SMG 73/2012. Товар белгисига ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш
Гувоҳнома рақами MGU 21568
Берувчи томон – Султонов Шабот Муртазович, UZ
Олувчи томон - “INTERMOBILGAZ” масъулияти чекланган жамияти, UZ
Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси
Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳнома амал қилиш муддатигача.

SMG 73/2012. Передача прав на товарный знак
Свидетельство № MGU 21568
Передающая сторона – Султонов Шабот Муртазович, UZ
Получающая сторона – Общество с ограниченной ответственностью “INTERMOBILGAZ”
Территория действия договора – Республика Узбекистан
Срок действия договора – на срок действия свидетельства.

SMG 74/2012. Товар белгисига ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш
Гувоҳнома рақами MGU 13658
Берувчи томон – Султонов Шабот Муртазович, UZ
Олувчи томон - “INTERMOBILGAZ” масъулияти чекланган жамияти, UZ
Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси
Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳнома амал қилиш муддатигача.

SMG 74/2012. Передача прав на товарный знак
Свидетельство № MGU 13658
Передающая сторона – Султонов Шабот Муртазович, UZ
Получающая сторона – Общество с ограниченной ответственностью “INTERMOBILGAZ”
Территория действия договора – Республика Узбекистан
Срок действия договора – на срок действия свидетельства.

Ушбу бўлимда товар белгилари бўйича битта лицензия шартномаси ва битта ихтирога ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш ва 8 та товар белгисига ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш тўғрисидаги шартномалар ҳақидаги маълумотлар нашр қилинди.

В настоящем разделе опубликованы сведения об одном лицензионном договоре на товарный знак, одном договоре о передаче права на изобретение, восьми договорах о передаче прав на товарные знаки.

XII. ХАБАРЛАР ИЗВЕЩЕНИЯ

ND4A

Ўзбекистон Республикасининг ихтирога берилган патентининг амал қилиш муддатини тиклаш ва узайтириш

Восстановление и продление 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 02429	09.08.2013
IAP 03449	01.02.2013
IAP 03497	23.03.2013
IAP 03611	06.04.2013
IAP 03960	28.07.2012
IAP 03962	24.11.2012
IAP 04088	14.08.2012

ND4K

Ўзбекистон Республикасининг фойдали моделга берилган патентининг амал қилиш муддатини тиклаш ва узайтириш

Восстановление и продление срока действия патента Республики Узбекистан на полезную модель

(11) Патент рақами	(18) Патентнинг амал қилиш муддати узайтирилган сана
Номер патента	Дата, до которой продлен срок действия патента
FAP 00468	13.04.2013

ND4L

Ўзбекистон Республикасининг саноат намунасига берилган патентининг амал қилиш муддатини узайтириш

Продление срока действия патента Республики Узбекистан на промышленный образец

(11) Патент рақами	(18) Патентнинг амал қилиш муддати узайтирилган сана
Номер патента	Дата, до которой продлен срок действия патента
SAP 00316	20.08.2013

ND4W**Ўзбекистон Республикасининг товар белгисига берилган гувоҳномаларининг
амал қилиш муддатини узайтириш****Продление срока действия свидетельства Республики Узбекистан
на товарный знак**

(111) Гувоҳнома рақами	(181) Гувоҳноманинг амал қилиш муддати узайтирилган сана	(111) Гувоҳнома рақами	(181) Гувоҳноманинг амал қилиш муддати узайтирилган сана
Номер свидетельства	Дата, до которой продлен срок действия свидетельства	Номер свидетельства	Дата, до которой продлен срок действия свидетельства
186	29.12.2021	MGU 11981	20.05.2022
712	19.03.2022	MGU 11988	20.05.2022
713	23.09.2022	MGU 12058	15.08.2021
1145	04.02.2022	MGU 12110	19.03.2022
1429	29.01.2022	MGU 12118	14.03.2022
1899	04.12.2021	MGU 12130	04.07.2022
1930	06.08.2021	MGU 12137	28.06.2022
2237	28.01.2022	MGU 12138	28.06.2022
3108	30.01.2022	MGU 12146	14.03.2022
6193	13.11.2022	MGU 12254	04.07.2022
MGU 11143	18.03.2022	MGU 12337	10.12.2022
MGU 11565	07.08.2021	MGU 12401	19.03.2022
MGU 11748	01.02.2022	MGU 12554	04.02.2022
MGU 11785	04.02.2022		

PD4W**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
MGU 10976, MGU 10977	1. ШЕРИНГ ОЙ, FI 2. БАЙЕР ШЕРИНГ ФАРМА ОЙ, FI 3. БАЙЕР ОЙ, FI
MGU 13310	1. “ELD-TIB-MAHSULOT” масъулияти чекланган жамияти, UZ Общество с ограниченной ответственностью “ELD- TIB-MAHSULOT”, UZ 2. “LD-TIB-MAHSULOT” масъулияти чекланган жамияти, UZ Общество с ограниченной ответственностью “ELD- TIB-MAHSULOT”, UZ

1	2
MGU 22238, MGU 22239,	Джонни Рокетс Лайсенсинг, ЛЛК, Калифорния штати масъулияти чекланган компанияси, US Джонни Рокетс Лайсенсинг, ЛЛК, компания с ограниченной ответственностью штата Калифорния, US

TE4W

Ўзбекистон Республикасининг товар белгисига берилган гувоҳнома эгасининг манзилгоҳини ўзгартириш

Изменение адреса владельца свидетельства Республики Узбекистан на товарный знак

(111) Гувоҳнома рақами	(732) Манзил
Номер свидетельства	Адрес
1	2
938, 939	7100 Н.В. 62 ^{ая} авеню, ПО Бокс 1014, Джонстон, Айова 50131-1014, АКШ, US 7100 Н.В. 62 ^{ая} авеню, ПО Бокс 1014, Джонстон, Айова 50131-1014, США, US
1897, 1899	Кайзер-Вильгельм-Алли, D-51373, Леверкузен, Герма- ния, DE
3108, MGU 11937, MGU 16762, 3617	Сендерхей 14, DK-8260, Вибю, Дания, DK 9 Принсес стрит, Окленд, Янги Зеландия, NZ 9 Принсес стрит, Окленд, Новая Зеландия, NZ
MGU 11863	Синджента Юропиэн Реджионал Сентер, Пристли Роуд, Сюррей Рисерч парк, Гилдфорд, Сюррей GU2 7ҮН Бирлашган Киrolлик, GB Синджента Юропиэн Реджионал Сентер, Пристли Роуд, Сюррей Рисерч парк, Гилдфорд, Сюррей GU2 7ҮН Соединенное Королевство, GB
MGU 13310	Тошкент ш., Чилонзор тумани, Боғистон кўчаси, 1 уй, 27 х., UZ г. Ташкент, Чиланзарский р-н, ул. Богистон, д. 1, кв. 27, UZ
MGU 15035, MGU 15037, MGU 15038, MGU 15040	22, Силван Уэй, Парсиппани, Нью-Джерси 07054, АКШ, US 22, Силван Уэй, Парсиппани, Нью-Джерси 07054, США, US

1	2
MGU 22233	Тошкент вилояти, Зангиота тумани, Кўксарой КФЙ, Келес кўчаси, 25 а уй, UZ Ташкентская обл., Зангиатинский район, Куксарой КФЙ, ул. Келес, д. 25 а, UZ
MGU 22238, MGU 22239	20 Энтерпрайз Драйв, Свит 300, Алисо Вьехо, Калифорния штати 92656, АҚШ, US 20 Энтерпрайз Драйв, Свит 300, Алисо Вьехо, штат Калифорния 92656, США, US

«Расмий ахборотнома»нинг 2012 йил 6-сонида 45 та ихтироларга талабномалар, 8 та ихтиролар, 7 та фойдали моделлар, 9 та саноат намуналари, 152 та товар белгилари, 26 та ЭХМ учун дастурлар, 2 та маълумотлар базаси, товар белгилари бўйича битта лицензия шартномаси ва битта ихтирога хуқуқни бошқа шахсга ўтказиш ва 8 та товар белгисига хуқуқни бошқа шахсга ўтказиш тўғрисидаги шартномалар ҳақидаги маълумотлар нашр қилинди.

В официальном бюллетене № 6, 2012 г. опубликованы сведения о 45 заявках на изобретения, 8 изобретениях, 7 полезных моделях, 9 промышленных образцах, 152 товарных знаках, 26 программах для ЭВМ, двух базах данных, одном лицензионном договоре на товарный знак, одном договоре о передаче права на изобретение, восьми договорах о передаче прав на товарные знаки.

XIV. РЎЙХАТГА ОЛИНГАН ТОВАР БЕЛГИЛАРИ РАНГЛИ ТАСВИРЛАРИНИНГ ИФОДАСИ

ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ ЦВЕТНЫХ ИЗОБРАЖЕНИЙ ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ ТОВАРНЫХ ЗНАКОВ

MGU 22538



MGU 22539



MGU 22541



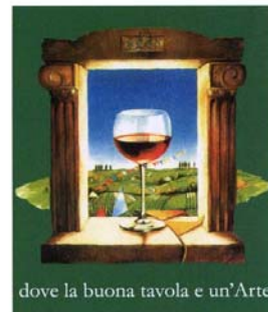
MGU 22543



MGU 22544



MGU 22545



dove la buona tavola e un'Arte

Pizzeria Bella Napoli

MGU 22553



MGU 22554



MGU 22556



MGU 22557



MGU 22560



MGU 22564



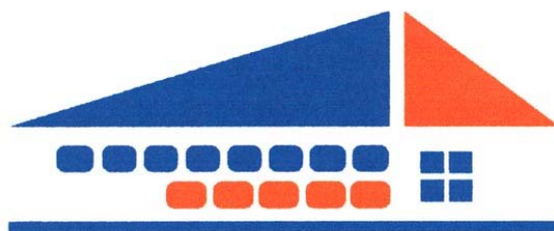
MGU 22566



MGU 22568



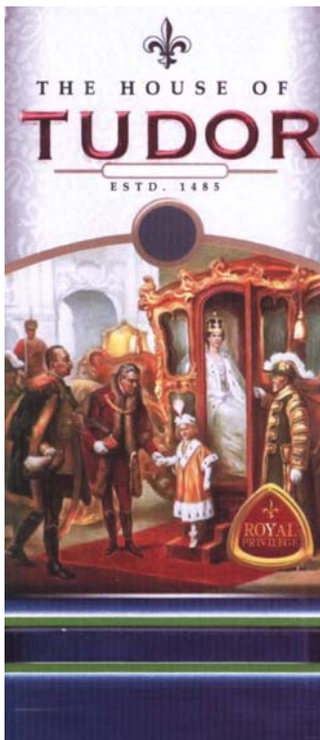
MGU 22569



MGU 22570



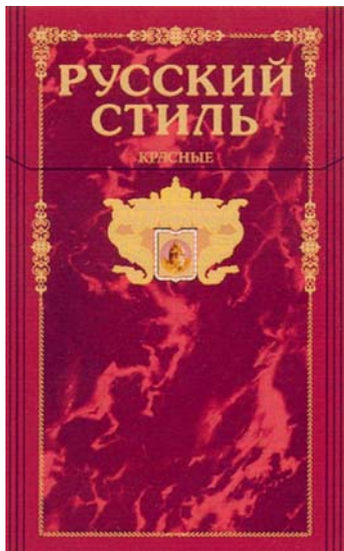
MGU 22574



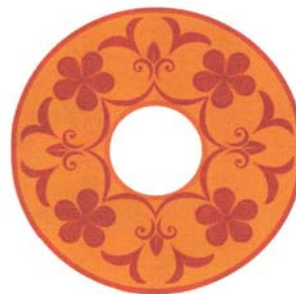
MGU 22577



MGU 22589



MGU 22595



MGU 22596



MGU 22597



MGU 22598



MGU 22599



MGU 22600



MGU 22601



MGU 22603



MGU 22608



MGU 22609



MGU 22613



MGU 22614



MGU 22615



MGU 22616



MGU 22617



MGU 22629



MGU 22632



MGU 22647



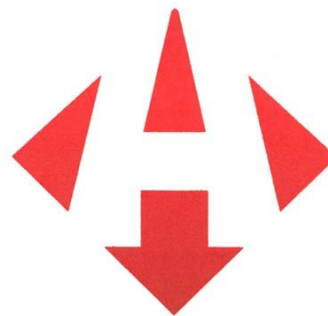
MGU 22654



MGU 22655

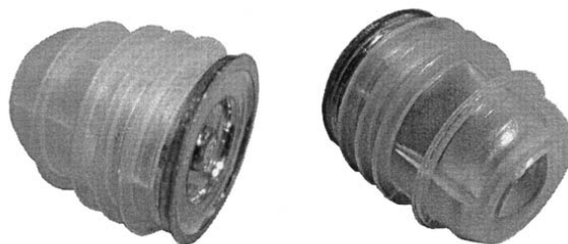


MGU 22656



Акватрон - БХК

MGU 22657



MGU 22658



MGU 22659



MGU 22660



MGU 22661



MGU 22663



MGU 22664



MGU 22665



MGU 22666



MGU 22672



MGU 22673



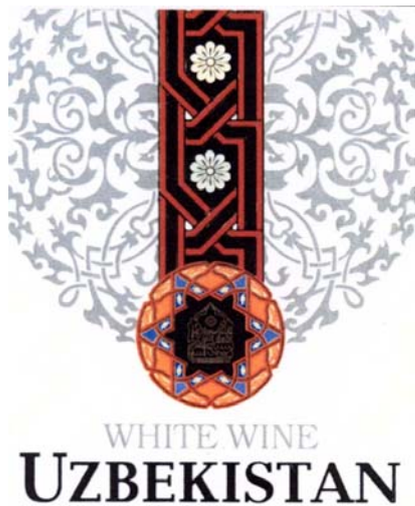
MGU 22674



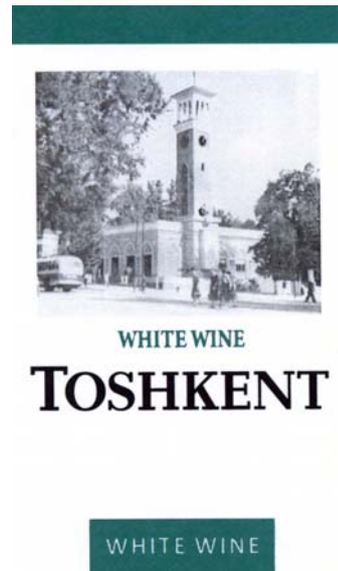
MGU 22675



MGU 22681 ,



MGU 22682



MGU 22683



MGU 22684



**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		
		CV	Кап Верде	KN	Сент Киттс и Невис	RW	Руанда
EP	Европейское патентное ведомство (ЕПВ)	CY	Кипр	KP	Корейская Народно-Демократическая Республика	SA	Саудовская Аравия
		DE	Германия		Республика	SB	Соломоновы острова
		DJ	Джибути	KR	Республика Корея	SC	Сейшелы
GC	Патентное ведомство Совета по сотрудничеству арабских государств Персидского залива	DK	Дания	KW	Кувейт	SD	Судан
		DM	Доминика	KY	Кайманские острова	SE	Швеция
		DO	Доминиканская Республика	KZ	Казахстан	SG	Сингапур
		DZ	Алжир	LA	Народная Демократическая Республика Лао	SH	Святая Елена
OA	Африканская организация интеллектуальной собственности (ОАПИ)	EC	Эквадор	LB	Ливан	SI	Словения
		EE	Эстония	LC	Сент-Люсия	SK	Словакия
		EG	Египет	LI	Лихтенштейн	SL	Сьерра Леоне
WO	Всемирная организация интеллектуальной собственности (ВОИС)	EH	Западная Сахара	LK	Шри-Ланка	SM	Сан Марино
		ER	Эритрея	LR	Либерея	SN	Сенегал
AD	Андорра	ES	Испания	LS	Лесото	SO	Сомали
AE	Объединенные Арабские Эмираты	ET	Эфиопия	LT	Литва	SR	Суринам
		FI	Финляндия	LU	Люксембург	ST	Сан Томе и Принсипе
		FJ	Фиджи	LV	Латвия	SV	Эль Сальвадор
AF	Афганистан	FK	Фолклендские острова (Мальвины)	LY	Ливийская Арабская Джамахирия	SY	Сирийская Арабская Республика
AG	Антигуа и Барбуда	FM	Микронезия	MA	Марокко	SZ	Свазиленд
AI	Ангилья	FO	Фарерские острова	MC	Монако	TC	Терксские и Кайкосские острова
AL	Албания	FR	Франция	MD	Республика Молдова	TD	Чад
AM	Армения	GA	Габон	MG	Мадагаскар	TG	Того
AN	Антильские острова	GB	Великобритания	MK	Македония	TH	Таиланд
AO	Ангола	GD	Гренада	ML	Мали	TJ	Таджикистан
AR	Аргентина	GE	Грузия	MM	Мианмар	TM	Туркменистан
AT	Австрия	GH	Гана	MN	Монголия	TN	Тунис
AU	Австралия	GI	Гибралтар	MO	Макао	TO	Тонго
AW	Аруба	GL	Гренландия	MP	Северные Марианские острова	TL	Тимор-Лест
AZ	Азербайджан	GM	Гамбия	MR	Мавритания	TR	Турция
BA	Босния и Герцеговина	GN	Гвинея	MS	Монсеррат	TT	Тринидад и Тобаго
BB	Барбадос	GQ	Экваториальная Гвинея	MT	Мальта	TV	Тувалу
BD	Бангладеш	GR	Греция	MU	Маврикий	TW	Тайвань
BE	Бельгия	GS	Южная Джорджия и Южные Сандвичевы острова	MV	Мальдивы	TZ	Танзания
BF	Буркина Фасо			MW	Малави	UA	Украина
BG	Болгария	GT	Гватемала	MX	Мексика	UG	Уганда
BH	Бахрейн	GW	Гвинея-Бисау	MY	Малайзия	US	США
BI	Бурунди	GY	Гайяна	NA	Намибия	UY	Уругвай
VJ	Бенин	NK	Гонконг	MZ	Мозамбик	UZ	Узбекистан
BM	Бермудские острова	HN	Гондурас	NE	Нигер	VA	Святой Престол
BN	Бруней Даруссалам	HR	Хорватия	NG	Нигерия	VC	Сент Винсент и Гренадины
BO	Боливия	HT	Гаити	NI	Никарагуа	VE	Венесуэла
BR	Бразилия	HU	Венгрия	NL	Нидерланды	VG	Виргинские острова (Британские)
BS	Багамы	ID	Индонезия	NO	Норвегия	VN	Вьетнам
BT	Бутан	IE	Ирландия	NP	Непал	VU	Вануату
BV	Буве остров	IL	Израиль	NR	Науру	WS	Самоа
BW	Ботсвана	IN	Индия	NZ	Новая Зеландия	YE	Йемен
BY	Беларусь	IQ	Ирак	OM	Оман	YU	Югославия
BZ	Белиз	IR	Иран (Исламская Республика)	PA	Панама	ZA	Южная Африка
CA	Канада			PE	Перу	ZM	Замбия
CD	Демократическая Республика Конго			PG	Папуа Новая Гвинея	ZW	Зимбабве

Бош мухаррир	З.Б. Гиясов
Таржимонлар	Н.М. Рахимова Л.В. Алимова
Мухаррир	Э.Р. Торосян
Оригинал-макет учун масъул	Я.В. Муминов
Чоп этиш учун масъул	Ф.Г. Акбаров

Босишга 29.06.2012 й. рухсат этилди.
Қоғоз бичими 60x84 1/8. Адади 20.
Офсет қоғози. Шартли ҳисоб нашриёт табоғи 20, 5 б.т.

Ўзбекистон Республикаси Интеллектуал мулк агентлиги
100047, Тошкент, Мустакиллик кўчаси, 59 уй

«INTELLEKT-EKSPERT» Давлат унитар корхонасида чоп этилди

© ЎзР Интеллектуал мулк агентлиги, 2012 й.

Главный редактор	З.Б. Гиясов
Переводчики	Н.М. Рахимова Л.В. Алимова
Редактор	Э.Р. Торосян
Ответственный за оригинал-макет	Я.В. Муминов
Ответственный за выпуск	Ф.Г. Акбаров

Подписано в печать 29.06.2012 г.
Формат бумаги 60x84 1/8. Тираж 20.
Бумага офсетная. Уч.-изд. л. 20,5

Агентство по интеллектуальной собственности Республики Узбекистан
100047, Ташкент, ул. Мустакиллик, 59
Отпечатано в Государственном унитарном предприятии «INTELLEKT-
EKSPERT»

© Агентство по интеллектуальной собственности РУз, 2012 г.