



Ўзбекистон Республикаси
Интеллектуал мулк агентлиги

РАСМИЙ АХБОРОТНОМА

1993 йилдан бошлаб нашр этилади

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

(43) Ушбу ахборотномага киритилган ихтироларга ва селекция ютуқларига талабномалар тўғрисидаги маълумотлар **2014 йил 31 декабрдан** чоп этилган деб ҳисобланади

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

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

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

Тошкент
2014 йил

12(164)

(19) UZ

Агентство по интеллектуальной
собственности Республики Узбекистан



ОФИЦИАЛЬНЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ

Издается с 1993 года

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

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

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

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

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

Ташкент
2014 год

12(164)

МУНДАРИЖА

I	ИХТИРОЛАР	
	Ихтиролар ва фойдали моделларга оид библиография маълумотларини идентификациялаш учун халқаро кодлар (БИМТ ST.9 стандарти).....	5
	Ихтироларга қабул қилинган талабномалар ҳақида маълумотларни нашр қилиш	
	1.1. BZ1A Ихтироларга талабномалар	
	A. Инсоннинг ҳаётий эҳтиёжларини кондириш	6
	B. Турли технологик жараёнлар.....	13
	C. Кимё ва металлургия.....	15
	F. Механика; ёритиш; иситиш; моторлар ва насослар; порлатиш ишлари	29
	G. Физика.....	29
	H. Электр	31
	1.5. BZ1A Ихтироларга талабномаларнинг тизимли кўрсаткичи	
	1.1-бўлим учун ихтироларга талабномаларнинг тизимли кўрсаткичи	32
	Ихтиролар Давлат реестрида рўйхатдан ўтказилган ихтиролар ҳақида маълумотларни нашр қилиш	
	1.2. FG4A Ихтироларга патентлар	
	A. Инсоннинг ҳаётий эҳтиёжларини кондириш	34
	B. Турли технологик жараёнлар.....	36
	C. Кимё ва металлургия.....	36
	D. Тўқимачилик ва қоғоз.....	46
	E. Қурилиш; кончилик иши.....	47
	1.5. FG4A 1.2-бўлим учун ихтироларга патент ва талабномаларнинг тизимли ва рақамли кўрсаткичлари.....	47
	1.2-бўлим учун ихтиролар муаллифларининг ном кўрсаткичи	48
II	Фойдали моделлар	
	Фойдали моделлар Давлат реестрида рўйхатдан ўтказилган фойдали моделлар ҳақида маълумотларни нашр қилиш	
	2.1. FG4K Фойдали моделларга патентлар	
	A. Инсоннинг ҳаётий эҳтиёжларини кондириш.....	50
	B. Турли технологик жараёнлар.....	52
	D. Тўқимачилик ва қоғоз	52
	E. Қурилиш; кончилик иши	53
	2.2. FG4K Фойдали моделларга патентларнинг тизимли ва рақамли кўрсаткичлари.....	54
	Фойдали моделлар муаллифларининг ном кўрсаткичи	55
III	САНОАТ НАМУНАЛАРИ	
	Саноат намуналарига оид библиография маълумотларини идентификациялаш учун халқаро кодлар (БИМТ ST.80 стандарти)	56
	Саноат намуналари Давлат реестрида рўйхатдан 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.....	60
IV	ТОВАР БЕЛГИЛАРИ	
	Товар белгиларига оид библиография маълумотларини идентификациялаш учун халқаро кодлар (БИМТ ST.60 стандарти)	61
	4.1. FG4W Товар белгилари Давлат реестрида рўйхатдан ўтказилган товар белгилари ҳақида маълумотларни нашр қилиш.....	62
	4.2. FG4W Товар белгиларига гувоҳномалар ва талабномалар бўйича тизимли ва рақамли кўрсаткичлар.....	146
VI	ЭҲМ УЧУН ДАСТУРЛАР	
	ЭҲМ учун дастурлар ва маълумотлар базаларига оид библиография маълумотларини айнанлаштириш учун кодлар.....	152
	1. ЭҲМ учун дастурлар Давлат реестри рўйхатидан ўтказилган ЭҲМ учун дастурлар ҳақида маълумотларни нашр қилиш.....	153
	6.2 ЭҲМ дастурларига талабномаларнинг рақамли кўрсаткичи.....	184
X	ИНТЕЛЛЕКТУАЛ МУЛК ОБЪЕКТЛАРИГА ҲУҚУҚНИ ТОПШИРИШ БЎЙИЧА ШАРТНОМАЛАР	
	10.1. QB4A/4W Лицензия шартномалари	185
	10.2. PC4A/4L/4W Ҳуқуқларни бошқа шахсга ўтказиш тўғрисида шартномалар	186
XI	РАСМИЙ АХБОРОТЛАР	189
XII	ХАБАРЛАР	
	ND4A Ўзбекистон Республикасининг ихтирога берилган патентининг амал қилиш муддатини тиклаш	243
	ND4K Ўзбекистон Республикасининг фойдали моделга берилган патентининг амал қилиш муддатини узайтириш	243
	ND4L Ўзбекистон Республикасининг саноат намунасига берилган патентининг амал қилиш муддатини узайтириш	243
	ND4W Ўзбекистон Республикасининг товар белгисига берилган гувоҳномаларининг амал қилиш муддатини узайтириш	244
	MB4W Товар белгисига берилган гувоҳноманинг амал қилишини гувоҳнома эгасининг аризасига биноан муддатидан илгари тўхтатиш.....	245
	ND4W Ўзбекистон Республикасининг товар белгисига берилган гувоҳнома эгасининг номини ўзгартириш.....	245
	TE4W Ўзбекистон Республикасининг товар белгисига берилган гувоҳнома эгасининг манзилини ўзгартириш.....	246
	Ихтирога патент дубликатини бериш.....	247
	Товар белгисига гувоҳнома дубликатини бериш.....	248
	Патент вакиллари ҳақидаги маълумотлар.....	249
XIV	РЎЙХАТГА ОЛИНГАН ТОВАР БЕЛГИЛАРИ РАНГИ ТАСВИРЛАРИНИНГ ИФОДАСИ	250

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.....	13
	С. Химия и металлургия.....	15
	Г. Механика; освещение; отопление; двигатели и насосы; взрывные работы.....	29
	Д. Физика.....	29
	Е. Электричество.....	31
	1.5. BZ1A Систематический указатель заявок на изобретения	
	Систематический указатель заявок на изобретения к подразделу 1.1.....	32
	Публикация сведений об изобретениях, зарегистрированных в Государственном реестре изобретений	
	1.2. FG4A Патенты на изобретения	
	А. Удовлетворение жизненных потребностей человека	34
	В. Различные технологические процессы.....	36
	С. Химия и металлургия.....	36
	Д. Текстиль и бумага.....	46
	Е. Строительство; горное дело.....	47
	1.5. FG4A Систематический и нумерационный указатели патентов и заявок на изобретения к подразделу 1.2.....	47
	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
	В. Различные технологические процессы.....	52
	Д. Текстиль и бумага.....	52
	Е. Строительство; горное дело.....	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.....	60
IV	ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ	
	Международные коды для идентификации библиографических данных, относящихся к товарным знакам (Стандарт ВОИС ST.60).....	61
	4.1. FG4W Публикация сведений о товарных знаках, зарегистрированных в Государственном реестре товарных знаков.....	62
	4.2. FG4W Систематический и нумерационный указатели свидетельств и заявок на товарные знаки.....	146
VI	ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ	
	Коды для идентификации библиографических данных, относящихся к программам для ЭВМ и базам данных.....	152
	6.1. Публикация сведений о программах для ЭВМ, зарегистрированных в Государственном реестре программ для ЭВМ.....	153
	6.2. Нумерационный указатель заявок на программы для ЭВМ.....	184
X	ДОГОВОРЫ О ПЕРЕДАЧЕ ПРАВ НА ОБЪЕКТЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ	
	10.1. QB4A/4W Лицензионные договоры.....	185
	10.2. PC4A/4L/4W Договоры о передаче прав.....	186
XI	ОФИЦИАЛЬНЫЕ СООБЩЕНИЯ	189
XII	ИЗВЕЩЕНИЯ	
	ND4A Восстановление срока действия патента Республики Узбекистан на изобретение.....	243
	ND4 K Продление срока действия патента Республики Узбекистан на полезный модель.....	243
	ND4 L Продление срока действия свидетельства Республики Узбекистан на промышленный образец.....	243
	ND4 W Продление срока действия свидетельства Республики Узбекистан на товарный знак.....	244
	MB4W Досрочное прекращение действия свидетельства на товарный знак На основании заявления владельца свидетельства.....	245
	ND4W Изменение наименования владельца свидетельства Республики Узбекистан на товарный знак.....	245
	TE4W Изменение адреса владельца свидетельства Республики Узбекистан на товарный знак.....	246
	Выдача дубликата патента на изобретении.....	247
	Выдача дубликата свидетельства на товарный знак.....	248
	Сведения о патентных поверенных.....	249
XIV	ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ ЦВЕТНЫХ ИЗОБРАЖЕНИЙ ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ ТОВАРНЫХ ЗНАКОВ	250

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

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

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

I. ИХТИРОЛАР ИЗОБРЕТЕНИЯ

Ихтироларга қабул қилинган талабномалар ҳақида маълумотларни нашр қилиш

Публикация сведений о принятых заявках на изобретения

1.1. BZ1A

ИХТИРОЛАРГА ТАЛАБНОМАЛАР

ЗАЯВКИ НА ИЗОБРЕТЕНИЯ

А бўлим
ИНСОННИНГ ҲАЁТИЙ ЭҲТИЁЖЛАРИНИ
ҚОНДИРИШ

Раздел А
УДОВЛЕТВОРЕНИЕ ЖИЗНЕННЫХ
ПОТРЕБНОСТЕЙ ЧЕЛОВЕКА

А 01

(13) В

(21) IAP 2013 0241 **(22)** 14.06.2013

(51) 8 A 01 N 65/00, A 01 N 37/08

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

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

(72) Ахунов Алик, Хашимова Нигора Рустамовна, Пшеничнов Егор Александрович, Автономов Виктор Александрович, Далимов Давранбек Нигманович, Матчанов Олимжон Давлатбевиç, Гафуров Махмуджан Бакиевич, UZ

(54) Ғўза вилтига қарши курашиш усули
Способ борьбы с вилтом хлопчатника

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* биотехнологиялар, қишлоқ хўжалиги. *Вазифаси:* минимал концентрацияда бир марта қўллаганда ғўзанинг вертициллез қовжирашига (вилтга) ҳосил қилинган тизимли барқарорлигини самарали равишда оширадиган, сувда яхши эрийдиган воситаларни яратиш. *Ихтиро моҳияти:* чигитга экишдан олдин ишлов бериш учун глицирризин кислотасининг моноаммоний, магний, рух тузлари ва глицирризи кислотасининг моноаммоний тузининг салицил кислотаси билан супрамоле-

куляр комплексининг сувдаги эритмаларидан фойдаланиш, хусусан, чигитга экишдан олдин ўсимликнинг замбуруғ патогенлари таъсирига қаршилик кўрсатишини таъминлайдиган ферментлар синтезини фаоллаштиришга олиб келадиган фитоиммун реакцияларни индукциялаш мақсадида ишлов бериш.

Использование: биотехнологии, сельское хозяйство. *Задача:* создание хорошо растворимых в воде средств, эффективно повышающих системную индуцированную устойчивость хлопчатника к вертициллезному увяданию (вилту) в минимальной концентрации при однократном применении. *Сущность изобретения:* использование для предпосевной обработки семян хлопчатника водных растворов моноаммонийной, магниевой, цинковой солей глицирризиновой кислоты и супрамолекулярного комплекса моноаммонийной соли глицирризиновой кислоты с салициловой кислотой, в частности, предпосевная обработка семян с целью индукции фитоиммунных реакций, приводящих к активации синтеза ферментов, обеспечивающих противостояние растения воздействию грибных патогенов.

А 23

(13) В

(21) IAP 2013 0242 **(22)** 14.06.2013

(51) 8 A 23 B 4/048

(71) Мадарова Сурайё Ураловна, UZ

(72) Мадарова Сурайё Ураловна, Раббимов Рахим Тишаевич, Узаков Гулом Норбоевич, Имомов Шухрат Боймаматович, UZ

(54) Қуёш-электротермик усули билан дудлаш препаратини олиш
Солнечно-электротермический способ получения копильного препарата

(57) Фойдаланиш соҳаси: озиқ-овқат саноати.
Вазифаси: фенол миқдорини камайтириш ва бўяш хусусиятини ошириш ҳисобига дудлаш препаратининг сифатини ошириш, ва шунингдек, қуёш-электротермик усулини соддалаштириш. **Ихтиро моҳияти:** $(0,5-1,0) \times 10^{-3}$ м катталиккача майдаланган ва 10-15% намликка эга бўлган қарағай ёки ольха кварц шишасидан диаметри 0,1 м ва узунлиги 3 м бўлган цилиндр кўринишида тайёрланган шаффоф реакторга солинади ва 6 м² аппертурага, 5 квт қувватга, 10 квт умумий қувватга эга бўлган параболоцилиндр куёш нури концентратори фокусига ўрнатилади. Натижада 20% буғгаз, 25% писта кўмир ва 55% синтетик нефть ҳосил бўлади. Буғгаз буғ қувури орқали II-реакторга тушади, у ерда буғгазни 500-600°C ҳароратда ҳаводаги кислород иштирокида 15 квт умумий қувват билан қуёш – электротермик парчаланиши амалга оширилади ва 1,32-1,33 г/см³ зичликка эга бўлган дудлаш препарати олинади.

Использование: пищевая промышленность. **Задача:** повышение качества копильного препарата за счет снижения содержания фенолов и увеличения окрашивающей способности, а также упрощения солнечно- электротермического способа. **Сущность изобретения:** измельченные сосны или ольхи до крупности $(0,5-1,0) \times 10^{-3}$ м с влажностью 10-15% загружают в прозрачный реактор из кварцевого стекла в виде цилиндра диаметром 0,1м и длиной 3 м, которые установлены на фокусе параболоцилиндрического концентратора солнечного излучения с аппертурой 6 м², с мощность 5 квт, с общей мощностью 10 квт. В зоне реакции температура достигает 275-400°C в течение 0,5 часа. В результате образуется 20% парагаз, 25% древесный уголь и 55% синтетическая нефть. Парагаз через паропровод поступает в II-реактор, где парагаз в присутствии кислорода воздуха при температуре 500-600°C с общей мощностью 15 квт подвергают солнечно – электротермическому разложению и получают копильный препарат с плотностью 1,32-1,33 г/см³.

A 47

(13) B
(22) 26.10.2011
(21) IAP 2013 0253
(51) 8 A 47 L 13/42
(31)(32)(33) 12/950,264, 19.11.2010, US
(71) Ретрактелбл Текнолоджиз, Инк., ШОУ, Томас, Дж., US
(72) ШОУ, Томас, Дж., ЗУ, Ни, СМОЛЛ, Марк, US
(85) 19.06.2013
(86) 26.10.2011, PCT/US2011/057855
(87) 24.05.2012, WO 2012/067778
(54) Тозалаш асбоби
Чистящий инструмент

(57) Фойдаланиш соҳаси: механик тозалаш учун тиббий асбоблар. **Вазифаси:** тиббий мақсадларда ишлатиладиган гидравлик улагичларнинг маҳкамловчи юзалари учун тозалаш асбобларини такомиллаштириш. **Ихтиро моҳияти:** тиббий мақсадларда ишлатиладиган қурималарнинг маҳкамловчи юзаларини тозалаш учун мўлжалланган асбоб очик ва ёпиқ учларга эга бўлган корпусни, кўпиклантирилган материалдан тайёрланган суюкликни абсорбциялайдиган сиқиладиган эластик кистирма ва позицияловчи ҳалқа билан корпус ичида ушлаб туриладиган ва чиқариб олиш имкониятига эга бўлган корпус ичига жойлаштирилган ишлов бериш суюқлигини, ва очик учини герметик беркитадиган олиб қўйиладиган қопқокни ўз ичига олади.

Использование: медицинские инструменты для механической очистки. **Задача:** усовершенствование чистящих инструментов для крепежных поверхностей гидравлических соединителей, используемых в медицинских целях. **Сущность изобретения:** инструмент, предназначенный для чистки крепежных поверхностей устройств, используемых в медицинских целях, содержит корпус, имеющий открытый конец и закрытый конец, сжимаемый гибкий вкладыш из вспененного материала, абсорбирующий жидкость и с возможностью извлечения удерживаемый внутри корпуса позиционирующим кольцом, обрабатываемую жидкость, расположенную внутри корпуса, и съемную крышку, герметично закрывающую открытый конец.

A 61

(13) В
 (21) IAP 2013 0263 (22) 27.06.2013
 (51) 8 A 61 B 17/00
 (71) Республика шошилинич тиббий ёрдам илмий маркази, UZ
 Республиканский научный центр экстренной медицинской помощи, UZ
 (72) Аминов Умид Сабитович, Акилов Хабибулла Атауллаевич, UZ
 (54) Ўпка операцияларида аэро- ва гемостаз қилиш усули
 Способ аэро- и гемостаза при операциях на легких

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* тиббиёт, торакал жаррохлик. *Вазифаси:* ўпка операцияларидан кейинги аэро- ва гемостаз қилиш усулини ишлаб чиқиш. *Ихтиро моҳияти:* ўпка операцияларида аэро- ва гемостаз қилиш усули ўпка сиртига карбоксиметилцеллюлозадан тайёрланган синтетик материални қоплашни ўз ичига олади, 1,5-2 минутдан сўнг карбоксиметилцеллюлоза плёнкаси маҳкамлангандан кейин плёнка сиртининг ҳаммасига карбоксиметилцеллюлозадан тайёрланган елим шприцдан бир текис қалинликда суриб чиқилади.

Использование: медицина, торакальная хирургия. *Задача:* разработка способа надежного аэро- и гемостаза после операций на легких. *Сущность изобретения:* способ аэро- и гемостаза при операциях на легких включает наложение на его поверхность синтетического материала из карбоксиметилцеллюлозы, через 1,5-2 минуты, после фиксации пленки из карбоксиметилцеллюлозы, из шприца на всю поверхность пленки ровным слоем наносят клей, приготовленный из карбоксиметилцеллюлозы.

(13) В
 (21) IAP 2013 0226 (22) 03.06.2013
 (51) 8 A 61 K 6/00
 (71) (72) Рузибаева Азиза Рустам қизи, UZ
 (54) Стоматологик пломбаловчи махсулотнинг таркиби
 Состав стоматологического пломбирочного материала

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* тиббиёт, айнан, тишларнинг илдиз каналларини пломбалаш учун стоматологик материаллар, ва шунингдек, бош-

қа пломбалаш материаллари тагига қўйиладиган прокладка сифатида ишлатилиши мумкин. *Вазифаси:* юқори даражада регенератив хусусиятларга, тўқиманинг минералсизланишини бартараф этиш қобилиятига эга бўлиб, қаттиқлашган пломбалаш материалнинг физик – механик кўрсаткичларини сақлаб қолган стоматологик пломбалаш материални яратиш. *Ихтиро моҳияти:* стоматологик пломбалаш материалнинг таркиби (мас.%): механик фаоллаштирилган доломит (85-90), эпоксид-диан смола (10-12), этилендиамин метилфенол (10-14, 100% дан ортик). барий сульфат - (1-2, (100% дан ортик).

Использование: медицина, а именно стоматологические материалы для пломбирования корневых каналов зубов, а также в качестве прокладок под другие пломбирочные материалы. *Задача:* создание стоматологического пломбирочного материала, обладающего высокими регенеративными свойствами, способностью предотвращать деминерализацию ткани, при этом сохраняющего высокие физико-механические показатели отвержденного пломбирочного материала. *Сущность изобретения:* состав стоматологического пломбирочного материала содержит (мас.%): доломит механоактивированный (85-90), эпоксидно-диановую смолу (10-12), этилендиамина метилфенол (10-14, сверх 100%). сульфат бария - (1-2, (сверх 100%).

(13) В
 (21) IAP 2013 0240 (22) 14.06.2013
 (51) 8 A 61 K 9/06
 (71) Ўзбекистон Республикаси Фанлар академияси академик О.С.Содиқов номидаги Биоорганик кимё институти, UZ
 Институт биоорганической химии имени академика А.С.Садыкова Академии наук Республики Узбекистан, UZ
 (72) Гулямов Тургун, Раджабов Отабек Искандарович, Атажанов Абдуллахат Юлдашевич, Тураев Аббасхан Сабирханович, Филатова Альбина Васильевна, UZ
 (54) Яра битказувчи восита
 Ранозаживляющее средство

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* фармацевтика сааноати, айнан, тиббий амалиётда келиб чиқиш сабаблари турлича бўлган жароҳатларни ва тўқима патологиясини даволашда фойдаланиши мумкин бўлган гелли биокомпозицияни олиш

технологияси. **Вазифаси:** коллаген асосида кенг терапевтик (микробларга қарши, ярани битирадиган, оғрик қолдирадиган, даволаш) таъсирга эга бўлган гидрогел таркибини олиш (ишлаб чиқиш). **Ихтиро моҳияти:** таклиф этилган таркиб коллагеннинг тиклаш ва даволаш хусусиятларига қўшимча равишда цефазолин ва новокаин каби препаратларга хос бўлган терапевтик таъсирга (даволаш хусусиятларига) ҳам эга, бир вақтнинг ўзида цефазолин ва новокаин препаратларининг аралашмаси (эритмаси) коллаген субстанцияси учун физиологик жихатдан мақбул эритувчи бўлади.

Использование: фармацевтическая промышленность, а именно технология получения гелевой биокомпозиции, которая может быть использована в медицинской практике при лечении ран различной этиологии и тканевой патологии. **Задача:** получение (разработка) состава гидрогеля на основе коллагена с широким терапевтическим (антимикробным, ранозаживляющим, обезболивающим, лечебным) эффектом. **Сущность изобретения:** предложенный состав наряду с восстановительными и лечебными свойствами коллагена дополнительно обладает терапевтическим эффектом (лечебными свойствами), присущим таким препаратам, как цефазолин и новокаин, одновременно смесь (раствор) препаратов цефазолина и новокаина является физиологически приемлемым растворителем субстанции коллагена.

(13) В

(21) IAP 2013 0250

(22) 19.06.2013

(51) 8 А 61 К 9/06, А 61 К 36/81

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

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

(72) Ощепкова Юлия Игоревна, Казанцева Донара Сергеевна, Вешкурова Ольга Николаевна, Салихов Шавкат Исмаилович, UZ

(54) Фармацевтик яра битирувчи композиция

Фармацевтическая ранозаживляющая композиция

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** тиббиёт, айнан, механик жароҳатлар ва турли этиологияли иссиқликдан куйиш жароҳатларида тўқималарни

тиклаш ва бактерияга қарши фаолликка эга бўлган ярани битирувчи фармацевтик композиция. **Вазифаси:** йирингли яллиғланиш касалликларини даволаш самарадорлигини ошириш учун оптимал даражада юмшоқ дори шаклини ишлаб чиқиш. **Ихтиро моҳияти:** жароҳатларга нисбатан юқори биологик фаолликка ва фармакологик таъсирга эга бўлган композицияни яратиш.

Использование: медицина, а именно ранозаживляющая фармацевтическая композиция, обладающая тканерегенерирующей и антибактериальной активностью при механических ранах и термических ожогах различной этиологии. **Задача:** разработка оптимальной мягкой лекарственной формы для повышения эффективности лечения гнойно-воспалительных заболеваний. **Сущность изобретения:** создание композиции с высокой биологической активностью и фармакологическим действием по отношению к ранам.

(13) В

(21) IAP 2013 0243

(22) 15.11.2011

(51) 8 А 61 К 31/24, А 61 К 31/80, А 61 К 38/43, А 61 Р 1/00

(31)(32)(33) МХ/а/2010/012479, 16.11.2010, МХ

(71) ПОУЗИ ВИЖНЭРИ СОЛЮШНЗ, ЭлЭлПи, GB

(72) БЕРНАРДО ЭСКУДЕРО, Роберто, САВУ-АР ВИЛЬБЕФ, Джон Клод, МХ

(85) 14.06.2013

(86) 15.11.2011, PCT/MX2011/000138

(87) 24.05.2012, WO 2012/067481

(54) Ичак перистальтикасининг регулятори, газларнинг ушланиб қолишини олдини оладиган восита ҳамда овқатни хазм қиладиган ферментларни ўз ичига олган яллиғланган ичак синдромини даволаш учун перорал киритиладиган фармацевтик композиция ва уни олиш усули

Перорально вводимая фармацевтическая композиция для лечения синдрома раздраженного кишечника, содержащая регулятор перистальтики кишечника, средство, которое предотвращает задержку газов, и пищеварительные ферменты, и способ ее получения

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** тиббиёт ва фармацевтика. **Вазифаси:** ичак касалликларида қўллаш учун перорал киритиладиган фармацевтик

тик композицияни яратиш. **Ихтиро моҳияти:** ичак перистальтикасининг регулятори, газларнинг ушланиб қолишини олдини оладиган восита, овқатни хазм қиладиган ферментлар, боғловчи восита, суюлтиргич, абсорбцияловчи восита, мойловчи восита, сирғанишга ёрдамлашадиган восита ва дезинтеграцияловчи восита ёки ичак бузилишларини меъёрлаштириш, анальгетик таъсир олиш, спазмолитик таъсир олиш ва ичакдаги газлар натижасида келиб чиқадиган корин шишиши, оғриқ ва метеоризм каби симптомларни камайтириш учун самарали бўлган асосида яллиғланган ичак синдроми, шунингдек, йўғон ичакнинг юқори таъсирчанлиги сифатида маълум бўлган ичак касалликларини даволаш ёки бартарф этиш учун перрорал кириштиш учун мослаштирилган қобик билан қопланган таблетка, капсула ёки тикланадиган кукун шаклидаги фармацевтик композиция ёки таркиб.

Использование: медицина и фармацевтика. **Задача:** создание фармацевтической композиции для перорального введения для применения при кишечных нарушениях. **Сущность изобретения:** фармацевтическая композиция или состав, адаптированный для перорального введения в форме таблетки, покрытой оболочкой, капсулы или восстанавливаемого порошка для предотвращения или лечения кишечных нарушений, таких, как синдром раздраженного кишечника, также известный как повышенной раздражимости толстой кишки, на основе регулятора перистальтики кишечника, средства, которое предотвращает задержку газов, пищеварительных ферментов, связывающего средства, разбавителя, абсорбирующего средства, смазывающего средства, средства, способствующего скольжению, и дезинтегрирующего средства или суспендирующего средства, эффективный для нормализации кишечных нарушений, получения анальгетического действия, получения спазмолитического действия и уменьшения ассоциированных с кишечным газом симптомов, таких, как вздутие, боль в животе и метеоризм.

(13) В

(21) IAP 2013 0261 (22) 25.11.2011
 (51) 8 A 61 K 31/34, C 07 D 507/00, A 61 P 31/00
 (31)(32)(33) 3555/CHE/2010, 25.11.2010, IN
 (31)(32)(33) 3096/CHE/2011, 09.09.2011, IN
 (71) АЛЛЕКРА ТЕРАПОЙТИКС ГМБХ, DE

(72) УДАЯМПАЛАЯМ ПАЛАНИСАМИ, Сентилкумар, ПАУЛ-САТЯСЕЕЛА, Манееш, НАРАЯНАН, Шридар, БАЛАСУБРАМАНИАН, Гопалан, АППУ, Аравинд, МАНИКАМ, Сентилнатан, ПЕРИЯСЯМИ, Харихаран, IN

(85) 25.06.2013

(86) 25.11.2011, PCT/IN2011/000813

(87) 31.05.2012, WO 2012/070071

(54) Бирикмалар ва уларни қўллаш
 Соединения и их применение

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** тиббиёт, хусусан, терапевтик мақсадлар учун дорилар. **Вазифаси:** инфекцияларни даволаш учун самарали воситани ишлаб чиқиш. **Ихтиро моҳияти:** бирикмалар ва уларни инфекцияларни даволашда қўллаш. Бу ерда таърифланган (I) формулани бирикмалар, уларнинг ҳосилалари, аналоглари, таутомер шакллари, стереоизомерлари, полиморфлари, сольватлари, фармацевтик мақбул тузлар ва фармацевтик композициялар, шунингдек, мос келадиган микробга қарши воситанинг таъсир доирасини тиклайдиган ёки кучайтирадиган β-лактамаза ингибиторлари сифатида ҳам қўлланади. (I) формулани бирикмалар β-лактамаза ингибиторлари сифатида таъсир кўрсатади. Ушбу бирикмалар карбопенемазларга қарши таъсир кўрсатиб β-лактама антибиотикларининг фаоллигини тиклайди/кучайтиради. Ушбу бирикмалар β-лактамазани аниқлашнинг диагностик услубларида қўлланиши мумкин.

Использование: медицина, в частности, лекарства для терапевтических целей. **Задача:** разработка эффективного средства для лечения инфекций. **Сущность изобретения:** соединения и их применение при лечении инфекций. Соединения формулы (I), их производные, аналоги, таутомерные формы, стереоизомеры, полиморфы, сольваты, фармацевтически приемлемые соли и фармацевтические композиции, описанные здесь, также применяются как ингибиторы β-лактамаз, восстанавливающие или усиливающие спектр действия подходящих противомикробных средств. Соединения формулы (I) действуют как ингибиторы β-лактамаз. Эти соединения восстанавливают/усиливают активность β-лактамовых антибиотиков, противодействуя карбопенемазам. Эти соединения находят применение в диагностическом методе обнаружения β-лактамаз.

(13) В

(21) IAP 2013 0238
 (51) 8 А 61 К 31/4422, А 61 К 31/41, А 61 К 9/16, А 61 Р 9/00
 (31)(32)(33) 10-2010-0125804, 09.12.2010, KR
 (71) ЭлДжи ЛАЙФ САЙЕНСИЗ ЛТД., KR
 (72) ЧУНГ, Юнг Сик, ПАРК, Су Ах, КИМ, Ри Сун, КИМ, Сунг Ил, ДЖУНГ, Джэ Хьюн, КИМ, Донг Кью, КИМ, Йо Рин, ПАРК, Хи Донг, ПАРК, Сеонг Джэ, ЛИ, Сунг Хак, КИМ, Джу Хьюн, ДЖУНГ, Мин Юнг, KR
 (85) 13.06.2013
 (86) 07.12.2011, PCT/KR2011/009413
 (87) 14.06.2012, WO 2012/077968
 (54) **Таркибида лерканидипин гидрохлориди ҳамда валсартан бўлган комплекс таркиб ва уни олиш усули**
Комплексный состав, содержащий гидрохлорид лерканидипина и валсартан, и способ его получения

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* фармацевтика, тиббиёт. *Вазифаси:* гипертензив таъсирни синергик ошириш, ножўя таъсирларни камайтириш ва беморлар схемага риоя қилишини яхшилаш учун турлича таъсир этиш механизмларига эга бўлган камида иккита антигипертензив воситадан биргаликда фойдаланиш орқали фармацевтик композицияни яратиш. *Ихтиро моҳияти:* талабномада юрак-кон томир касалликларини бартараф қилиш ва даволаш учун фаол компонентлар сифатида таркибида лерканидипин гидрохлориди ва валсартан бўлган фармацевтик композиция, ва шунингдек, кўрсатилган композицияни олиш усули келтирилган.

Использование: фармацевтика, медицина. *Задача:* создание фармацевтической композиции посредством комбинированного использования, по меньшей мере, двух антигипертензивных средств, обладающих различными механизмами действия, для синергического увеличения гипертензивного действия, уменьшения неблагоприятных воздействий и улучшения соблюдения пациентом схемы лечения. *Сущность изобретения:* заявлена фармацевтическая композиция для предотвращения и лечения сердечно-сосудистого заболевания, которая содержит гидрохлорид лерканидипина и валсартан в качестве активных компонентов, а также способ получения указанной композиции.

(13) В

(21) IAP 2013 0228
 (51) 8 А 61 К 38/43
 (71) (72) Маниёзова Гулноза Муродовна, Нажмутдинова Дилбар Камаритдиновна, Негматшаева Хабиба Набиевна, Юлдашева Озода Собировна, Парпиева Дилфура Абдумаликовна, UZ
 (54) **Аёлларда одатий хомила ташлашда антифосфолипид синдромини даволаш усули**
Способ лечения антифосфолипидного синдрома у женщин с привычным невынашиванием беременности

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* тиббиёт, акушерлик ва гинекология. *Вазифаси:* хомиладорлик ва туғруқнинг асоратли кечилиши, ва шунингдек, перинатал касалликлар ва ўлимни камайтириш. *Ихтиро моҳияти:* аёлларда одатий хомила ташлашда антифосфолипид синдромини даволаш усули коагулопатик бузилишларни коррекциялашни ва энзимотерапияни ўтказишни ўз ичига олади, бунда хомиладорликдан 1 ой олдин энзимотерапия сифатида бир кунда 3 маҳал 2 таблеткадан серрата қўлланади бир вақтда бир кунда 3 маҳал 3 капсуладан эссенциале форте тайинланади, хомиладорлик бошлангандан кейин 75 мгдан кардиомагнил, 5-10 кун давомида кунига 1 маҳал вена ичига 5 мл эссенциале форте Н тайинланади, зарур ҳолларда охириги процедурани 32 ҳафтагача такрорланади.

Использование: медицина, акушерство и гинекология. *Задача:* ускорение и уменьшение осложненного течения беременности и родов, а также перинатальной заболеваемости и смертности. *Сущность изобретения:* способ лечения антифосфолипидного синдрома у женщин с привычным невынашиванием беременности включает коррекцию коагулопатических нарушений и проведение энзимотерапии, Причем в качестве энзимотерапии применяют серрата по 2 табл. 3 раза в день и одновременно назначают эссенциале форте по 3 капсулы 3 раза в день 1 месяц до беременности, а затем после наступления беременности назначают кардиомагнил по 75 мг, эссенциале форте Н по 5 мл 1 раз в день внутривенно в течение 5-10 дней, также при необходимости последнюю процедуру повторяют до 32 недель.

(13) В
(22) 21.11.2011

(21) IAP 2013 0259
(51) 8 A 61 K 39/395
(31)(32)(33) 61/416,667, 23.11.2010, US
(71) ПАНТЕРИКС, ИНК., US
(72) СТАРЗЛ, Тимоти, У., US
(85) 21.06.2013
(86) 21.11.2011, PCT/US2011/061708
(87) 31.05.2012, WO 2012/071346
(54) Диарея ва ичак инфекцияларини даво-
лаш учун композициялар ва усуллар
Композиции и способы лечения диареи и ки-
шечных инфекций

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* фармацевтика. *Вазифаси:* пассив иммунизация учун янги композиция ва усулларни излаш. *Ихтиро моҳияти:* композиция куйидагиларни ўз ичига олади:

а) ҳайвондан олинган ва антиген билан ўзига хос тарзда боғлайдиган камида битта молекула ёки унинг фрагментининг чақалоқ бўлмаган одам учун самарали бўлган микдорини, бунда ўзига хос тарзда боғлайдиган молекула иммуноглобулин, антитана, пептид, лимфоцитларнинг вариабел рецептори, хужайра рецептори, узатиш фактори ва уларнинг аралашмасидан танлаб олинган; ва

б) одам бўлмаган жонзотдан олинган ва ферментлар, лактоферрин, трансферрин, носпецифик иммуноглобулинлар, цитокинлар, оқ қон таначалари, комплемент компоненталари, интерферонлар ва фибронектиндан иборат бўлган гуруҳдан танлаб олинган, камида иккита компонентани ўз ичига олган ташувчи матрицани ўз ичига олган бўлиб, унда камида битта ўзига хос тарзда боғлайдиган молекула ва ташувчи матрицанинг камида иккита компонентаси турли ҳайвонлардан олинган; ва композицияни олиш усули куйидагиларни:

(а) камида битта ўзига хос тарзда боғлайдиган молекула ёки унинг фрагментини ўзига хос антиген билан боғлайдиган ҳайвондан олишни, бунда ўзига хос тарзда боғлайдиган молекула иммуноглобулин, антитана, пептид, хужайра рецептори, лимфоцитларнинг вариабел рецептори, узатиш фактори ва уларнинг аралашмасидан танлаб олинган;

(б) одам бўлмаган жонзотдан олинган ва ферментлар, лактоферрин, трансферрин, носпецифик иммуноглобулинлар, цитокинлар, оқ қон таначалари, комплемент компоненталари, интерферонлар ва фибронектиндан иборат бўлган гуруҳдан танлаб олинган, камида иккита

компонентани ўз ичига олган камида битта ташувчи матрицани олишни;

(в) ташувчи матрицанинг ва ўзига хос тарзда боғлайдиган молекула ёки унинг фрагментининг қаттиқ шаклини тайёрлашни; ва

(г) ташувчи матрицанинг қаттиқ шаклини ўзига хос тарзда боғлайдиган молекула ёки унинг фрагментининг қаттиқ шакли билан аралаштиришни ўз ичига олади.

Использование: фармацевтика. *Задача:* поиск новых композиций и способов для пассивной иммунизации. *Сущность изобретения:* композиция содержит: а) количество, эффективное для человека, не являющегося новорожденным, по меньшей мере, одной специфически связывающей молекулы или ее фрагмента, полученной от животного и специфически связывающейся с антигеном, причем специфически связывающая молекула выбрана из иммуноглобулина, антитела, пептида, вариабельного рецептора лимфоцитов, клеточного рецептора, фактора передачи и их смеси; и

б) матрицу-носитель, содержащую, по меньшей мере, два компонента, полученных от животного, не являющегося человеком, выбранные из группы, состоящей из ферментов, лактоферрина, трансферрина, неспецифических иммуноглобулинов, цитокинов, белых кровяных телец, компонентов комплемента, интерферонов и фибронектина, причем, по меньшей мере, одна специфически связывающая молекула и, по меньшей мере, два компонента матрицы-носителя получены от разных животных; и способ получения композиции включает в себя:

(а) получение, по меньшей мере, одной специфически связывающей молекулы или ее фрагмента от животного, связывающейся со специфическим антигеном, причем специфически связывающая молекула выбрана из иммуноглобулина, антитела, пептида, клеточного рецептора, вариабельного рецептора лимфоцита, фактора передачи и их смеси;

(б) получение, по меньшей мере, одной матрицы-носителя, содержащей, по меньшей мере, два компонента, полученных от животного, не являющегося человеком, выбранных из группы, состоящей из ферментов, лактоферрина, трансферрина, неспецифических иммуноглобулинов, цитокинов, белых кровяных телец, компонентов комплемента, интерферонов и фибронектина;

(в) приготовление твердой формы матрицы-носителя и специфически связывающей молекулы или ее фрагмента, и

(г) смешивание твердой формы матрицы-носителя с твердой формой специфически связывающей молекулы или ее фрагмента.

В бўлими

ТУРЛИ ТЕХНОЛОГИК ЖАРАЁНЛАР

Раздел В

РАЗЛИЧНЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ

В 01

(13) В

(21) IAP 2013 0235

(22) 10.11.2011

(51) 8 В 01 D 53/14, С 07 D 211/58, С 10 К 1/00, С 10 L 3/10, F 23 J 15/04

(31)(32)(33) 10 2010 043 838.3, 12.11.2010, DE

(31)(32)(33) 10 2011 077 377.0, 10.06.2011, DE

(71) ЭВОНИК ДЕГУССА ГМБХ, DE

(72) ЗАЙЛЕР, Маттиас, ШНАЙДЕР, Рольф, РОЛЬКЕР, Йёрн, ДЕМБКОВСКИ, Даниэль, НОЙМАН, Манфред, ВИТТХАУТ, Даниэль, КОЙП, Михаэль, БРЕМЕ, Фолькер, ИРФАН, Мухаммад, DE

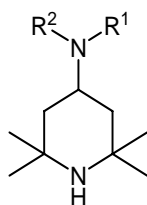
(85) 10.06.2013

(86) 10.11.2011, PCT/EP2011/069787

(87) 18.05.2012, WO 2012/062830

(54) Таркибида амин бўлган абсорбент, газли аралашмалардан кислотали газларни абсорбция қилиш учун усул ва қурилма
Аминсодержащий абсорбент, способ и устройство для абсорбции кислых газов из газовых смесей

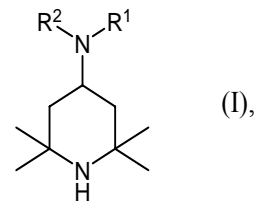
(57) *Фойдаланиш соҳаси:* органик кимё, технология жараёнлари. *Вазифаси:* газ аралашмасидан кислотали газларни абсорбция қилишнинг яхшиланган ва иқтисодий жиҳатдан самаралироқ усулини ишлаб чиқиш. *Ихтиро моҳияти:* газ аралашмасидан CO₂ ни эритувчи сифатида камида сувни ва камида (I) формулани битта аминни ўз ичига олган абсорбент билан контактга келтириш йўли билан абсорбциялаш усулида



(I),

R¹ - 2-6 углерод атомларига ва камида битта аминогруҳга эга бўлган алифатик қолдикни, R² эса водородни, C₁-C₄алкил гуруҳни ёки R¹ қолдигини ифодалайди.

Использование: органическая химия, технологические процессы. *Задача:* разработка улучшенного и экономически более эффективного способа абсорбции кислых газов из газовой смеси. *Сущность изобретения:* способ абсорбции CO₂ из газовой смеси путем ее введения в контакт с абсорбентом, который содержит, по меньшей мере, воду в качестве растворителя и, по меньшей мере, один амин формулы (I)



(I),

в которой R¹ обозначает алифатический остаток с 2-6 атомами углерода и с, по меньшей мере, одной аминогруппой, а R² обозначает водород, C₁-C₄алкильную группу или остаток R¹.

(13) В

(21) IAP 2013 0258

(22) 21.06.2013

(51) 8 В 01 F 17/00, С 08 L 95/00

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

Ташкентский государственный технический университет имени Абу Райхана Беруни, UZ

(72) Каюмов Абдубаки Джалилович, Душанов Расулжон Орипович, Худайкулов Рашидбек Мансуржанович, Абдуллаев Махмуджон Хамдамович, Мирзаахмедов Мирхаят Мирсоатович, UZ

(54) Битумли эмульсия

Битумная эмульсия

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* автомобил ва темир йўллари, аэродромлар ва гидротехник иншоатларни қуришда битумли эмульсияларни ишлаб чиқариш. *Вазифаси:* кам материал сарфланадиган битумли эмульсияларни яратиш, тупрокнинг физик-механик хусусиятларини яхшилаш, битумли эмульсия шимдирилганда уларнинг сизот сувлари таъсирга бардошлилигини ошириш. *Ихтиро моҳияти:* битумли эмульсия битумни, госсипол смоласининг ўювчи натрий ва сув, моноэталомин сирт-фаол

моддаси билан аралашмасидан иборат бўлган эмульгаторни компонентларнинг қуйидаги нисбатларида ўз ичига олади (масс.): битум-8, госсипол смоласи - 22, моноэталомин - 0,3, ўювчи натрий - 0,02-0,03, сув - қолгани.

Использование: производство битумных эмульсий при строительстве автомобильных и железных дорог, аэродромов и гидротехнических сооружений. **Задача:** создание битумной эмульсии со сниженной материалоемкостью, улучшение физико-механических свойств грунтов, повышение их стойкости к воздействию грунтовых вод при пропитке битумной эмульсией. **Сущность изобретения:** битумная эмульсия содержит битум, эмульгатор, состоящий из смеси смолы госсипола с едким натром и водой, поверхностно-активное вещество моноэталомин при следующем соотношении компонентов масс: битум - 8, смола госсипола - 22, моноэталомин - 0,3, едкий натр 0,02-0,03, вода - остальное.

(13) В

(21) IAP 2013 0262

(22) 12.12.2011

(51) 8 В 01 J 8/22, В 01 J 8/18, С 10 G 2/00

(31)(32)(33) 61/422,457, 13.12.2010, US

(31)(32)(33) 2010/08969, 13.12.2010, ZA

(71) САСОЛ ТЕХНОЛОДЖИ (ПРОПРАЙЕ-ТРИ) ЛИМИТЕД, ЗА

(72) СТЕЙНБЕРГ, Андре', Петер, КЛЕЙН-ХАНС, Иверт, Филиппус, ЗА; ЛИ, Маршалл, Стивен, US; НЕЛ, Германус, Герхардус, ЛОУ, Джако (умер), ЗА

(85) 25.06.2013

(86) 12.12.2011, PCT/IB2011/055607

(87) 21.06.2012, WO 2012/080933

(54) Суспензия аппарати ва унинг ишлаш усули

Суспензионный аппарат и способ его работы

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** кимё, хуусусан, кимёвий жараёнларни ўтказиш учун аппаратлар. **Вазифаси:** суспензия аппаратининг ишончли ва оддий механик конструкциясини ва унинг самарали ишлаш усулини ишлаб чиқиш. **Ихтиро моҳияти:** суспензия аппарати ичида суюклик ва қаттиқ зарралар, суспензия устида бўш жой бўлган суспензияли идишни; чиқаётган газ оқимини пастга қараб йўналтирадиган идишнинг қуйи қисмидаги газ таксимлагични, суспензияли идишни газ таксимлагичдан пастда беркитадиган ва идишни тўсиқдан юқориги суспензия ҳажмига ҳамда тўсиқдан

пастки туб қисмидаги ҳажмига бўладиган суюкликни ўтказмайдиган тўсиқни ва босимни узатадиган канал ёки тўсиқ орқали ёки унинг атрофидан ўтадиган ва у орқали босимни туб қисмидаги ҳажмига ёки ундан ташқарига узатиш амалга ошириладиган трубкани ўз ичига олади. Бунда босимни узатиш канали туб қисмидаги ҳажм ва суспензияли идишда суспензия устидаги бўш жой ҳажми орасидаги оқимини ёки босимлар боғланишини белгилаб, ёки туб қисмидаги ҳажмдаги йўл қўйилган босим ўзгаришларини, тўсиқ устидаги босим фарқини бошқариш йўли билан белгиланган чегараларда ушлаб туради. Суспензия аппаратини ишлаш усули бир ёки бир неча газсимон реагентларни идиш ичидаги суюкликка суспензияланган қаттиқ зарралар суспензиясига киритишни ўз ичига олади. Бир ёки бир неча газсимон реагентлар суспензияга пастга қараб йўналтирилган газ чиқишларига эга бўлган газ таксимлагич орқали етказиб берилади ва идишни газ таксимлагичдан пастда беркитадиган суюкликни ўтказмайдиган тўсиққа йўналтирилади. идишни тўсиқдан юқоридаги суспензия ҳажмига ҳамда тўсиқдан пастки туб қисмидаги ҳажмига бўлади. Тўсиқ устида босим фарқи туб қисмидаги ҳажмидаги босимни бошқариш ёки унинг ўзгаришини суспензия устидаги бўш жой ҳажми орасидаги оқимини ёки босимлар боғланишини босимни узатиш канали ёрдамида бошқариш йўли билан белгиланган чегараларда ушлаб туради.

Использование: химия, в частности, аппараты для проведения химических процессов. **Задача:** разработка надежной и простой механической конструкции суспензионного аппарата и эффективный способ его работы. **Сущность изобретения:** суспензионный аппарат включает сосуд с суспензией, содержащей жидкость и твердые частицы, со свободным пространством над суспензией; газораспределитель в нижней части сосуда направляет вниз поток выходящего газ, непроницаемую для жидкости перегородку, перекрывающую сосуд с суспензией ниже газораспределителя, которая разделяет сосуд на объем суспензии выше перегородки и придонный объем ниже перегородки; и канал переноса давления или трубку, проходящую через перегородку или вокруг нее, через которую происходит перенос давления в придонный объем или из него. Причем канал переноса давления устанавливает поток или связь давлений между придонным объемом и объемом свободного пространства в суспензионном сосуде вы-

ше объема суспензии, поддерживая перепад давления над перегородкой в заданных пределах путем регулирования или разрешенных изменений давления в придонном объеме. Способ работы суспензионного аппарата включает подачу одного или нескольких газообразных реагентов в суспензию твердых частиц, суспендированных в жидкости внутри сосуда. Один или несколько газообразных реагентов подают в суспензию через газораспределитель с направленными вниз выходами газа и направляют к непроницаемой для жидкости перегородке, перекрывающей сосуд ниже газораспределителя. Перегородка разделяет сосуд на объем суспензии выше перегородки и придонный объем ниже перегородки. Над перегородкой поддерживают перепад давления в заданных пределах путем управления давлением в придонном объеме или его изменения с помощью канала переноса давления, устанавливающего поток или связь давлений между придонным объемом и свободным пространством над суспензией.

С бўлими КИМЁ ВА МЕТАЛЛУРГИЯ

Раздел С ХИМИЯ И МЕТАЛЛУРГИЯ

С 01

- (13) В
(21) IAP 2013 0225
(51) 8 С 01 D 03/08
(71) «ILM - FAN TECHNOLOGIYALAR» Masuliyati cheklangan jamiyat, ilmiy ishlab chiqarish korxonasi, UZ
Научно-производственное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью «ILM-FAN TECHNOLOGIYALAR», UZ
(72) Мирзакулов Холтура Чориевич, Усманов Ильхам Икрамович, Раджабов Руздат, Бойназаров Боходир Тангирович, Рахматов Худоёр Бобониёзович, Самадий Муроджон Абдусалимзода, UZ
(54) Натрий хлорид олиш усули
Способ получения хлорида натрия
- (57) *Фойдаланиш соҳаси:* ош тузи чиқиндиларини техник натрий хлоридга қайта ишлаш технологияси. *Вазифаси:* маҳсулот чиқишини ошириш билан бир вақтда маҳсулот сифатини

сақлаб қолган ҳолда флотацион ош тузи чиқиндиларини техник натрий хлоридга қайта ишлашга жалб қилиш. *Ихтиро моҳияти:* усул ишқор билан ювишни, органик ташкил этувчи ва суспензияни ажратиб олишни, қуюлтирилган чўқиндини ювиб тозалашни ва қуритишни ўз ичига олади. Бу органик ташкил этувчини жуда кам микдоргача камайтиришга, натижада техник натрий хлориддан натрия хлорат ва каустик сода ишлаб чиқаришида фойдаланишга имкон беради. Бундан ташқари, усулни содда-лаштириш ва тайёр маҳсулот чиқишини оширишга эришилади.

Использование: технология переработки галитовых отходов в технический хлорид натрия. *Задача:* вовлечение в переработку флотационных галитовых отходов в технический хлорид натрия с сохранением качества продукции при одновременном повышении выхода продукта. *Сущность изобретения:* способ включает выщелачивание, отделение органической составляющей и суспензии, промывку сгущенного осадка и сушку. Это позволяет снизить содержание органики до следовых количеств, что позволяет использовать технический хлорид натрия для электролиза в производствах хлората натрия и каустической соды. Кроме того, достигается упрощение способа и повышение выхода готовой продукции.

С 05

- (13) В
(21) IAP 2013 0230
(51) 8 С 05 В 3/00
(71) Тошкент кимё-технология институти, UZ
Ташкентский химико-технологический институт, UZ
(72) Мирзакулов Холтура Чориевич, Усманов Ильхам Икрамович, Садыков Баходир Багирович, Волынскова Надежда Владимировна, Меликулова Гавхар Эшбаевна, Умаров Шавкат Исамитдинович, UZ
(54) Озукабоп преципитат олиш усули
Способ получения кормового преципитата
- (57) *Фойдаланиш соҳаси:* ЭФКни озука преципитатига қайта ишлаш технологияси. *Вазифаси:* кальций нитрати ва азот кислотасининг тозаланган ва тегишли равишда тайёрланган эритмаси сарфини камайтириш, преципитат таннархини пасайтириш, аралашмалар чўқмасининг филтрланишини ошириш. *Ихтиро мо*

ҳияти: усул экстракцияланган фосфат кислота-тасига табиий фосфорит билан дастлабки ишлов беришни, аммиак билан ишлов беришни ўз ичига олади. Фосфорит сарфи меъёри SO_3 нинг ЭФКдаги умумий миқдори нисбатан 80-300% ни ташкил қилади.

Использование: технология переработки ЭФК на получение кормового преципитата. **Задача:** снижение расхода очищенного и приготовленного соответствующим образом раствора нитрата кальция и азотной кислоты, снижение себестоимости преципитата, повышение фильтруемости осадка примесей. **Сущность изобретения:** способ включает предварительную обработку экстракционной фосфорной кислоты природным фосфоритом, а затем аммиаком. Причем норма расхода фосфорита составляет 80-300% на общее содержание SO_3 в ЭФК.

(13) В

(21) IAP 2013 0229

(22) 05.06.2013

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

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

(72) Мирзакулов Холтура Чориевич, Асамов Дилшод Дамирович, Садыков Баходир Багирович, Волынскова Надежда Владимировна, Исаев Равшан Джалилович, Усманов Илхам Икрамович, UZ

(54) **Фосфорли ўғитлар олиш усули**
Способ получения фосфоросодержащих удобрений

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** юқори карбонатли фосфат хом ашёни мураккаб фосфорли ўғитларга қайта ишлаш технологияси. **Вазифаси:** юқори карбонатли фосфат хом ашёни мураккаб фосфорли ўғитларга қайта ишлаш жараёнини жадаллаштириш ва соддаллаштириш, ва шунингдек, солиштирма энергия сарфини ва атмосферага зарарли моддаларни чиқаришни камайтириш. **Ихтиро моҳияти:** усул юқори карбонатли фосфат хом ашёга углерод диоксидининг комбинацияланган ҳаво-шнекли реактордаги миқдори стехиометриясидан 30-100 % ҳисобида сульфат кислота билан дастлабки ишловни беришни, ишлов беришда экстрактордаги реакция пульпаси орқали ажраладиган газларни барботажлашни, икки банкали экстракторни бир банкали экстракторга алмаштиришни ўз ичига олади.

Использование: технология переработки высококарбонатного фосфатного сырья на сложные фосфорсодержащие удобрения. **Задача:** интенсификация и упрощение процесса переработки высококарбонатного фосфатного сырья на сложные фосфорсодержащие удобрения, а также снижение удельных энергозатрат и выбросов вредных веществ в атмосферу. **Сущность изобретения:** способ включает предварительную обработку высококарбонатного фосфатного сырья серной кислотой из расчета 30-100 % от стехиометрии на содержание диоксида углерода в комбинированном воздушно-шнековом реакторе, барботаж газов, выделяющихся при обработке через реакционную пульпу в экстракторе, замену двухбаночного экстрактора на однобаночный.

С 07

(13) В

(21) IAP 2013 0254

(22) 21.11.2011

(51) 8 C 07 D 279/08, A 61 K 31/5451, A 61 P 31/06

(31)(32)(33) PCT/RU2010/000688, 19.11.2010, RU

(71) ЭКОЛЬ ПОЛИТЕХНИК ФЕДЕРАЛ ДЕ ЛОЗАНН (ЕПФЛ), СН

(72) МАКАРОВ, Вадим, RU; ХКОЛ, Стеварт, СН

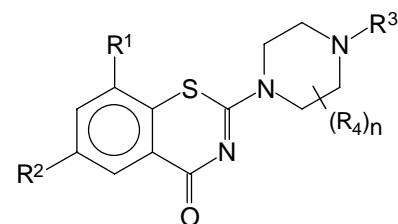
(85) 19.06.2013

(86) 21.11.2011, PCT/IB2011/055209

(87) 24.05.2012, WO 2012/066518

(54) **2-пиперазин-1-ил-4Н-1,3-бензотиазин-4-он ҳосилалари ва уларни сут эмизувчилар инфекцияларини даволашда қўллаш**
Производные 2-пиперазин-1-ил-4Н-1,3-бензотиазин-4-она и их применение для лечения инфекций у млекопитающих

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** фармацевтика. **Вазифаси:** сут эмизувчилардаги инфекцияларни даволаш усуллари ва бирикмаларини излаш. **Ихтиро моҳияти:** куйидаги формулани бирикма:

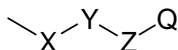


Унда

R^1 - NO_2 , NH_2 , $NHOR^4$, $COOR^4$, $CONR^5R^6$
ёки CHO дан иборат;

R^2 - галоген, $SO_2NR^5R^6$, қуйи алкокси, $COOR^4$, $CONR^5R^6$, CHO , OCF_3 ёки моно-, ди- ёки трифторметил дан иборат;

R^3 - бир ёки иккита метилен гуруҳлари, агар улар мавжуд бўлган ҳолда O , S ёки NR^4 ,



ёки га алмашилиши мумкин бўлган 3-12 углерод атомларини ўз ичига олган тўйинган ёки тўйинмаган галогенланган ёки галогенланмаган чизикли, тармоқланган циклик алкилни ўз ичига олган бўлиб,

унда

X - 1-6 углерод атомларини ўз ичига олган тўйинган ёки тўйинмаган чизикли ёки тармоқланган алифатик радикалдан иборат;

Y - O , S ёки NR^4 дан иборат;

Z - тўғри боғдан, 1-3 углерод атомларини ўз ичига олган чизикли ёки тармоқланган алифатик радикалдан иборат;

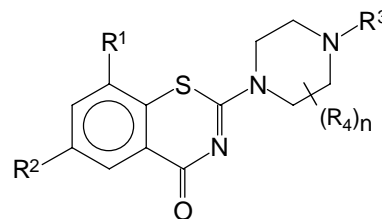
Q - фенил, нафтил, пиридил, хинолил, пиазинил, пиримидил, пиазолил, триазинил, имидазолил, фуранил ёки тиенилдан иборат бўлиб, унда водороднинг бирдан учгача атомлари R^7 гуруҳига алмашинган бўлиши мумкин;

R^4 - H ёки C_{1-3} алкилдан иборат; $n=0, 1, 2, 3$ ёки 4;

R^5 ва R^6 бир-биридан мустақил равишда H , C_{1-4} алкил, OC_{1-4} алкил, галоген, $COOR^5$, $CONR^6R^7$, OCF_3 , CF_3 ёки CN дан танлаб олинган;

R^7 гуруҳи галоген, 1-3 углерод атомларини ўз ичига олган тўйинган ёки тўйинмаган чизикли ёки тармоқланган алифатик радикал, $SO_2NR^5R^6$, қуйи алкокси, $COOR^4$, $CONR^5R^6$, CHO , OCF_3 , моно-, ди- ёки трифторметил ёки фенил, ва/ёки унинг фармацевтик мақбул тузидан иборат. Шунингдек бирикмани ва/ёки унинг фармацевтик мақбул тузини ўз ичига олган фармацевтик композиция таклиф қилинган. Шу билан бирга беморда микробли инфекция билан чақирилган касалликни бирикманинг терапевтик самарали микдорини киритиш орқали терапевтик даволаш ва/ёки олдини олиш усули, ва шунингдек, бирикманинг терапевтик самарали микдорини киритиш орқали микробли инфекцияни йўқ қилиш усули таклиф қилинган.

Использование: фармацевтика. **Задача:** поиск новых соединений и способов лечения инфекций у млекопитающих. **Сущность изобретения:** соединение формулы:

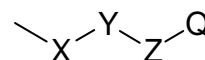


где

R^1 представляет собой NO_2 , NH_2 , $NHOR^4$, $COOR^4$, $CONR^5R^6$ или CHO ;

R^2 представляет собой галоген, $SO_2NR^5R^6$, низший алкокси, $COOR^4$, $CONR^5R^6$, CHO , OCF_3 или моно-, ди- или трифторметил;

R^3 представляет собой насыщенный или ненасыщенный галогенированный или негалогенированный линейный, разветвленный или циклический алкил, содержащий 3-12 атомов углерода, в котором одна или две метиленовые группы, в случае, если они присутствуют, возможно замещены на O , S или NR^4 , или



где

X представляет собой насыщенный или ненасыщенный линейный или разветвленный алифатический радикал, содержащий 1-6 атомов углерода;

Y представляет собой O , S или NR^4 ;

Z представляет собой прямую связь, линейный или разветвленный алифатический радикал, содержащий 1-3 атома углерода;

Q представляет собой фенил, нафтил, пиридил, хинолил, пиазинил, пиримидил, пиазолил, триазинил, имидазолил, фуранил или тиенил, где от одного до трех атомов водорода возможно замещены на группу R^7 ;

R^4 представляет собой H или C_{1-3} алкил; $n=0, 1, 2, 3$ или 4;

R^5 и R^6 независимо друг от друга выбраны из H , C_{1-4} алкила, OC_{1-4} алкила, галогена, $COOR^5$, $CONR^6R^7$, OCF_3 , CF_3 или CN ;

группа R^7 представляет собой галоген, насыщенный или ненасыщенный линейный или разветвленный алифатический радикал, содержащий 1-3 атома углерода, $SO_2NR^5R^6$, низший алкокси, $COOR^4$, $CONR^5R^6$, CHO , OCF_3 , моно-, ди- или трифторметил или фенил, и/или его фармацевтически приемлемая соль. Также предложена фармацевтическая композиция, содержащая соединение и/или его фармацевтически приемлемую соль. Далее предложен спо

соб терапевтического и/или профилактического лечения заболевания, вызванного микробной инфекцией, у пациента, нуждающегося в этом, включающий введение терапевтически эффективного количества соединения, а также способ подавления микробной инфекции, включающий введение терапевтически эффективного количества соединения.

(13) В

(21) IAP 2013 0266

(22) 29.11.2011

(51) 8 С 07 D 401/04, С 07 D 405/04, С 07 D 413/04, С 07 D 417/04, А 61 К 31/423, А 61 К 31/416, А 61 Р 9/00

(31)(32)(33) 2010-266097, 30.11.2010, JP

(31)(32)(33) 2011-175330, 10.08.2011, JP

(71) ТАКЕДА ФАРМАСЬЮТИКАЛ КОМПАНИ ЛИМИТЕД, JP

(72) ЯСУМА, Цунео, КАМАТА, Макото, ЯМАСИТА, Тохру, ХИРОСЕ, Хидеки, МУРАКАМИ, Масатака, КИНА, Асато, ЙОНЕМОРИ, Кадзуко, МИЗОДЗИРИ, Рио, ФУДЗИМОРИ, Икуо, ФУДЗИМОТО, Такуя, ИКЕДА, Зенити, JP

(85) 28.06.2013

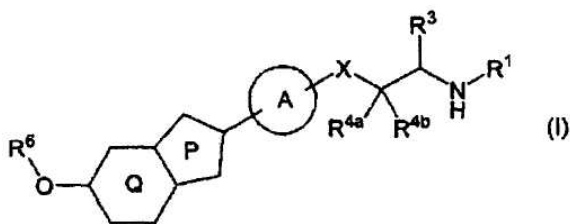
(86) 29.11.2011, PCT/JP2011/078010

(87) 07.06.2012, WO 2012/074126

(54) Бициклик бирикма

Бициклическое соединение

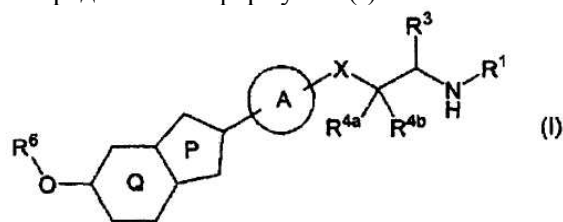
(57) *Фойдаланиш соҳаси*: фармацевтик кимё, тиббиёт, айнан, семириш, диабет, гипертензия, гиперлипидемия, юрак етишмовчилиги, диабетик асоратлар, метаболик синдром, саркопения, хавфли ўсмалар ва шу кабиларни олдини олиш ёки даволаш учун ацетил-СоА карбоксилазни (АСС) ингибирловчи фаолликка эга бўлган бициклик бирикма *Вазифаси*: ацетил-СоА карбоксилазни (АСС) ингибирловчи фаолликка эга бўлган юқори самарали бирикмани ишлаб чиқиш. *Ихтиро моҳияти*: (I) формула билан ифодаланган бирикма:



Унда ҳар бир белги тавсифда келтирилган қийматларга эга, ёки унинг тузи АСС инги

бирловчи фаолликка эга бўлиб, семириш, диабет, гипертензия, гиперлипидемия, юрак етишмовчилиги, диабетик асоратлар, метаболик синдром, саркопения, хавфли ўсмалар ва шу кабиларни олдини олиш ёки даволаш учун қўллаши мумкин.

Использование: фармацевтическая химия, медицина, а именно бициклическое соединение, обладающее ингибирующей ацетил-СоА карбоксилазу (АСС) активностью для профилактики или лечения ожирения, диабета, гипертензии, гиперлипидемии, сердечной недостаточности, диабетических осложнений, метаболического синдрома, саркопении, злокачественной опухоли и т.п. **Задача:** разработка высокоэффективного соединения, обладающего ингибирующей ацетил-СоА карбоксилазу (АСС) активностью. **Сущность изобретения:** соединение представлено формулой (I):



где каждый символ имеет значения, определенные в описании, или его соли, обладает ингибирующей АСС активностью, что может быть использовано для профилактики или лечения ожирения, диабета, гипертензии, гиперлипидемии, сердечной недостаточности, диабетических осложнений, метаболического синдрома, саркопении, злокачественной опухоли и т. п.

(13) В

(21) IAP 2013 0227

(22) 04.11.2011

(51) 8 С 07 D 403/04, С 07 D 403/14, С 07 D 413/12, А 61 К 31/404, А 61 Р 29/00

(31)(32)(33) P1000598, 05.11.2010, HU

(71) RIXTER GEDEON NYRT., HU

РИХТЕР ГЕДЕОН НИРТ., HU

(72) БЕКЕ, Гиула, БЕНИЕИ, Гиула Атила, БОРЗА, Иштван, БОЗО, Ева, ФАРКАС, Сандор, ХОРНОК, Каталин, ПАПП, Андреа, ВАГО, Иштван, ВАСТАГ, Моника, HU

(85) 03.06.2013

(86) 04.11.2011, PCT/HU2011/000104

(87) 10.05.2012, WO2012/059776

(54) Индол ҳосилалари
Производные индола

(57) Фойдаланиш соҳаси: органик кимё, тиббиёт ва фармацевтика. **Вазифаси:** индолнинг янги ҳосилаларини ва уларнинг брадикининнинг селектив антагонистлари сифатида иштирок этадиган оптик антиподларини ёки рацематларини ва/ёки тузларини яратиш. **Ихтиро моҳияти:** индолнинг (I) формулани ҳосилалари, унда R^1 - R^6 ва X таърифлари ихтиро формуласида келтирилган ва B1 брадикининнинг селектив антагонистлари сифатида иштирок этадиган оптик антиподларини ёки рацематларини ва/ёки тузлари, уларни ўз ичига олган фармакологик композицияларни ўз ичига олган кўрсатилган бирикмаларни олиш усули ва уларни оғрикли ва яллиғланиш ҳолатлари терапиясида ва олдини олишда қўллаш.

Использование: органическая химия, медицина и фармацевтика. **Задача:** создание новых производных индола и их оптических антиподов или рацематов, и/или солей, которые выступают в роли селективных антагонистов брадикинина. **Сущность изобретения:** производные индола формулы (I), где определения R^1 - R^6 и X даны в формуле изобретения, и их оптических антиподов или рацематов, и/или солей, которые являются селективными антагонистами брадикинина B1, способ получения указанных соединений, содержащих их фармакологические композиции и их применение в терапии или профилактике болевых и воспалительных состояний.

(21) IAP 2013 0247

(13) B

(22) 18.11.2011

(51) 8 C 07 D 519/00, A 61 K 31/519, A 61 P 25/00, A 61 P 25/18, A 61 P 25/24

(31)(32)(33) PA 201001045, 19.11.2010, DK

(71) X. ЛУНДБЕКК А/С, DK

(72) КЕЛЕР, Ян, НИЛЬСЕН, Якоб, МАРИГО, Мауро, КИЛБЕРН, Джон Пол, КИЛБЕРН, Джон Пол, ЛАНГГОР, Мортен, DK

(85) 17.06.2013

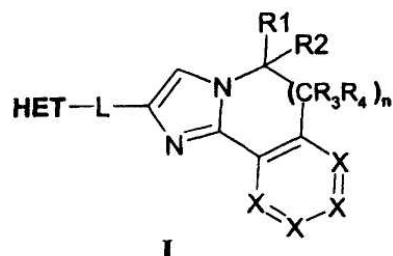
(86) 18.11.2011, PCT/DK2011/000136

(87) 24.05.2012, WO 2012/065612

(54) PDE10A ферменти ингибиторлари сифатидаги имидазол ҳосилалари

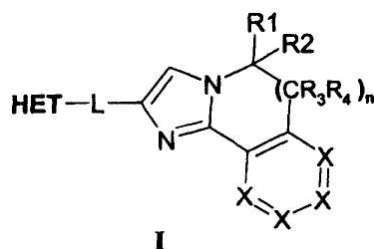
Производные имидазола в качестве ингибиторов фермента PDE10A

(57) Фойдаланиш соҳаси: фармацевтика, тиббиёт. **Вазифаси:** PDE10A ферментининг таъбир этадиган ингибиторлари бўлган бирикмаларни олиш, шунингдек одамни узоқ вақт ноҳўя таъсирларсиз самарали даволаш. **Ихтиро моҳияти:** талабномада куйидаги бирикма келтирилган бўлиб,



Унда R^1 , R^2 , R^3 , R^4 , X, L, HETларнинг қийматлари PDE10A ферменти ингибитори бўлган ихтиро формуласида келтирилган, шунингдек, унинг асосидаги бирикманинг терапевтик самарали микдорини ва фармацевтик мақбул ташувчини ўз ичига олган ва нейродегенератив ёки асаб касалликларини, индивидуал ёки бир ёки бир неча нейролептиклар билан биргаликда даволаш учун фойдаланадиган фармацевтик композиция келтирилган.

Использование: фармацевтика, медицина. **Задача:** получение соединений, которые являются избирательными ингибиторами фермента PDE10A, а также эффективное продолжительное лечение человека, не вызывающее побочных эффектов. **Сущность изобретения:** заявлено соединение



где значения R^1 , R^2 , R^3 , R^4 , X, L, HET указаны в формуле изобретения, являющееся ингибитором фермента PDE10A, а также фармацевтическая композиция на его основе, содержащая терапевтически эффективное количество соединения и фармацевтически приемлемый носитель, используемая для лечения нейродегенеративного или психического расстройства, индивидуально или в комбинации с одним или несколькими нейролептиками.

(13) В
(21) IAP 2013 0260 (22) 24.06.2013
(51) 8 C 07 F 9/00, A 01 N 57/00
(71) Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлиги Санитария, гигиена ва касб касалликлари илмий тадқиқот институти, UZ
Научно-исследовательский институт санитарии, гигиены и профзаболеваний Министерства здравоохранения Республики Узбекистан, UZ
(72) Искандаров Тулкин Искандарович, Махаматханов Махсум Мансурович, Искандаров Азиз Бахрамович, UZ
(54) Пахтазорларда гербицидлик фаоллик кўрсатувчи N-(п-хлорфенил) амидо-2-аминокарбонилтиоэтилфосфон кислотаси N-(п-хлорфенил) амидо-2-аминокарбонилтиоэтилфосфоновая кислота, проявляющая гербицидную активность на посевах хлопчатника

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* пахтачилик, айнан, ғўзанинг янги гербицидлари. *Вазифаси:* ғўза экинига нисбатан самарали таъсирга эга бўлган янги маҳаллий препаратларни излаш. *Ихтиро моҳияти:* ғўза гербициди сифатида янги бирикма - N - (п - хлорфенил) амидо - 2 – аминокарбонилтиоэтилфосфон кислота синовларда ғўза экинига нисбатан юқори гербицидлик фаоллигини намоён қилди.

Использование: хлопководство, а именно новые гербициды хлопчатника. Задача: изыскание новых эффективных гербицидных отечественных препаратов на посевах хлопчатника. *Сущность изобретения:* новое соединение в качестве гербицида хлопчатника N - (п – хлорфенил) амидо - 2 - аминокарбонилтиоэтилфосфоновая кислота, которое при испытаниях показало высокую гербицидную активность на посевах хлопчатника.

(13) В
(21) IAP 2013 0255 (22) 17.11.2011
(51) 8 C 07 K 14/50
(31)(32)(33) 61/415,476, 19.11.2010, US
(71) НОВАРТИС АГ, СН; АйАрЭм ЭлЭлСи, ВМ
(72) БЕТТХЕР, Брайан Р., КАПЛАН, Шари Л., ДЭНИЕЛС, Дуглас С., ГАЙЕРСТАНГЕР, Бернхард Х., ХАМАМАЦУ, Норио, ЛИХТ, Стюарт, ЛЕВ, Андреас, УЭЛДОН, Стивен Крейг, US
(85) 19.06.2013
(86) 17.11.2011, PCT/EP2011/070344
(87) 24.05.2012, WO 2012/066075

(54) FGF21-ассоциацияланган бузилишларни даволаш усули
Способ лечения FGF21-ассоциированных расстройств

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* фармацевтик кимё ва тиббиёт, айнан, семириш, 1 тип ва 2 типдаги қандли диабет, панкреатит, дислипидемия каби РСР21-ассоциацияланган бузилишларни даволаш. *Вазифаси:* РСР21-ассоциацияланган бузилишларни даволаш учун оксилли барқарор фармацевтик препаратларни яратиш. *Ихтиро моҳияти:* яхшиланган фармацевтик хусусиятларга эга бўлган полипептид ва 21 фибробластлар ўсиш факторининг (FGF21) янги вариантлари; РСР21-ассоциацияланган бузилишларни, шу жумладан, метаболит бузилишларни даволаш усуллари.

Использование: фармацевтическая химия и медицина, а именно лечение РСР21-ассоциированных расстройств, таких, как ожирение, сахарный диабет типа 1 и типа 2, панкреатит, дислипидемия и др. *Задача:* создание стабильных фармацевтических белковых препаратов для лечения РСР21-ассоциированных расстройств. *Сущность изобретения:* новые варианты полипептида и белка фактора роста фибробластов 21 (FGF21), которые обладают улучшенными фармацевтическими свойствами; способы лечения FGF21 -ассоциированных расстройств, включая метаболические расстройства.

(13) В
(21) IAP 2013 0234 (22) 07.11.2011
(51) 8 C 07 K 16/28
(31)(32)(33) 61/411,083, 08.11.2010, US
(71) НОВАРТИС АГ, СН
(72) БРЭДЛИ, Мишель, БРАУН, Зарин, ЧАРЛТОН, Стивен Джон, GB; КРОУМИ, Карен, ДОМБРЕХТ, Бруно, СТЕФФЕНСЕН, Сорен, BE; ВАН ХЕКЕ, Гино, GB
(85) 07.06.2013
(86) 07.11.2011, PCT/EP2011/069571
(87) 18.05.2012, WO 2012/062713
(54) CXCR2 - боғловчи полипептидлар CXCR2 - связывающие полипептиды

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* фармацевтик кимё ва тиббиёт, айнан, сурункали обструктив ўпка касалликларини ва CXCR2 хемокин рецептори функцияси бузилиши билан боғлиқ бошқа касалликларни даволаш учун мўлжалланган полипептидлар. *Вазифаси:* сурункали обструктив

ўпка касалликларини ва CXCR2 хемокин рецептори функцияси бузилиши билан боғлиқ бошқа касалликларни даволаш ва олдини олиш учун янги воситалар ва усулларни ишлаб чиқиш, таркибида CDR иммуноглобулини бўлган ва CXCR2 сигналини узатиш антагонистидан иборат бўлган полипептидни олиш. **Ихтиро моҳияти:** CXCR2 хемокин рецепторига қарши йўналтирилган ёки шу рецептор билан ўзига хос боғланган полипептидлар, хусусан, от CXCR2 дан сигнални узатишни модуллаштириш хусусиятига эга бўлган полипептидлар; ихтиро бўйича полипептидларни экспрессиялаш хусусиятига эга бўлган нуклеин кислоталар, векторлар ва хўжайин-хужайралар; кўрсатилган полипептидларни ўз ичига олган фармацевтик композициялар ва кўрсатилган полипептидлар ва композицияларни CXCR2 функцияси бузилиши билан боғлиқ касалликларни даволаш учун қўллвш.

Использование: фармацевтическая химия и медицина, а именно полипептиды, предназначенные для лечения хронической обструктивной болезни легких (ХОБЛ) и других заболеваний, связанных с нарушением функции хемокинового рецептора CXCR2. **Задача:** разработка новых средств и способов для профилактики или лечения хронической обструктивной болезни легких или ХОБЛ и других заболеваний, связанных с нарушением функций хемокинового рецептора CXCR2, получение полипептида, содержащего CDR иммуноглобулина и представляющего собой антагонист передачи сигнала CXCR2. **Сущность изобретения:** полипептиды, направленные против хемокинового рецептора CXCR2 или специфически связывающиеся с этим рецептором, в частности, полипептиды, способные модулировать передачу сигнала от CXCR2; нуклеиновые кислоты, векторы и клетки-хозяева, способные экспрессировать полипептиды по изобретению; фармацевтические композиции, содержащие указанные полипептиды, и применение указанных полипептидов и композиций для лечения заболеваний, связанных с нарушением функции CXCR2.

(13) В

(21) IAP 2013 0246

(22) 14.11.2011

(51) 8 C 07 K 16/28

(31)(32)(33) 61/413,567, 15.11.2010, US

(71) НОВАРТИС АГ, US

(72) ХОЙССЕР, Кристоф, РАШ, Джеймс, ВИН-СЕНТ, Карен, СН

(85) 14.06.2013

(86) 14.11.2011, PCT/EP2011/070058

(87) 24.05.2012, WO 2012/065950

(54) **Анти-CD40 антитаналарнинг сукут сақловчи Fc-вариантлари**
Молчащие Fc-варианты анти-CD40 антител

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** фармацевтик кимё ва тиббиёт, айнан, аутоиммун ва яллиғланиш касалликлари каби патологик бузилишларни даволаш учун ва/ёки трансплантацияда трансплантатнинг битиб кетмаслиги хавфини камайтириш ёки бартараф этиш учун анти-CD40 антитаналарнинг сукут сақловчи Fc-вариантлари. **Вазифаси:** аутоиммун ва яллиғланиш касалликлари каби патологик бузилишларни даволаш учун дори воситаларининг самарадорлигини ва хавфсизлигини ошириш. **Ихтиро моҳияти:** ажратиб олинган антитана ёки оксил антитананинг мақсадли CD40 (SEQ ID N0:28) полипептидига қарши йўналтирилган антиген-боғловчи қисмини ўз ичига олади ва кўрсатилган антитана ёки оксил қуйидагилар:

а. CD40 полипептидни K_D нинг 10 нМ ёки ундан камроқ миқдори билан боғлаши, ва

б. сукут сақловчи Fc IgG фрагментни ўз ичига олиши билан характерланади;

ва шунингдек, кўрсатилган антитанани, ажратиб олинган нуклеин кислотасини, клонлайдиган ёки экспрессив векторни, хўжайин хужайрани ўз ичига олган фармацевтик композиция, антитана ёки оксилни олиш усули келтирилган.

Использование: фармацевтическая химия и медицина, а именно молчащие Fc-варианты анти-CD40 антител для лечения патологических нарушений, таких, как аутоиммунные и воспалительные нарушения, и/или для предотвращения или снижения риска отторжения трансплантата при трансплантации. **Задача:** повышение эффективности и безопасности лекарственных средств для лечения патологических нарушений, таких, как аутоиммунные и воспалительные нарушения. **Сущность изобретения:** выделенное антитело или белок, включают антиген-связывающую область антитела, направленную против целевого полипептида CD40 (SEQ ID N0:28), характеризуются тем, что указанное антитело или белок:

а. связывает полипептид CD40 с величиной K_D , равной 10 нМ или менее, и

б. включает молчащий фрагмент Fc IgG; а также фармацевтическая композиция включает вышеуказанное антитело, выделенную нук-

леиновую кислоту, клонирующий или экспрессивный вектор, клетку-хозяина, а также способ получения антитела или белка.

(13) В
(21) IAP 2013 0232 (22) 06.12.2011
(51) 8 C 09 K 19/54, C 09 K 19/58
(31)(32)(33) PCT/EP2010/069051, 07.12.2010, WO
(31)(32)(33) 61/420,582, 07.12.2010, US
(71) СИКПА ХОЛДИНГ СА, СН
(72) КАЛЛЕГАРИ, Андреа, ЖОЗЕЙН, Тристан, СН
(85) 07.06.2013
(86) 06.12.2011, PCT/EP2011/071935
(87) 14.06.2012, WO2012/076533
(54) Хирал суюқ кристаллсимон полимер ранглариинг ўзгариш хусусиятларини соддалаштирилган назорати
Упрощенный контроль свойств смещения цвета хирального жидкокристаллического полимера

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* ҳужжатлар ва буюмларни таркибида хирал суюқ кристаллсимон полимер композицияси бўлган қопламаларни қўллаш йўли билан қалбакилаштиришдан ҳимоялаш. *Вазифаси:* ишлаб чиқариш технологиясини яхшилаш. *Ихтиро моҳияти:* композициянинг қотирилган ҳолатида акслантириладиган селектив тасвир тасмасининг ҳолатини камида битта тузни ўз ичига олмаган композициянинг қотган ҳолатида акслантириладиган селектив тасвир тасмасининг ҳолатига нисбатан ўзгартирадиган камида битта тузни ўз ичига олган аввалдан маълум бўлган хирал суюқ кристаллсимон композиция.

Использование: защита документов или изделий от подделки путем применения покрытий, содержащих композицию хирального жидкокристаллического полимера. *Задача:* улучшение технологичности производства. *Сущность изобретения:* композиция хирального жидкокристаллического предшественника, которая включает, по меньшей мере, одну соль, изменяющую положение полосы селективного отражения, проявляемой в отвержденном состоянии композицией, по сравнению с положением полосы селективного отражения, проявляемой в отвержденном состоянии композицией, не включающей, по меньшей мере, одну соль.

(13) В
(21) IAP 2013 0233 (22) 06.12.2011
(51) 8 C 09 K 19/54, C 09 K 19/58
(31)(32)(33) PCT/EP2010/069038, 07.12.2010, WO
(31)(32)(33) 61/420,580, 07.12.2010, US
(71) СИКПА ХОЛДИНГ СА, СН
(72) КАЛЛЕГАРИ, Андреа, ЖОЗЕЙН, Тристан, СН
(85) 07.06.2013
(86) 06.12.2011, PCT/EP2011/071936
(87) 14.06.2012, WO 2012/076534
(54) Аввалдан маълум бўлган хирал суюқ кристаллсимонлар асосидаги композицион маркировка
Композиционная маркировка на основе хиральных жидкокристаллических предшественников
(57) *Фойдаланиш соҳаси:* ҳужжатлар ва буюмларни модификацияловчи смоладан (модификацияловчи полимер) фойдаланиб композиция билан маркировкалашни қўллаш йўли билан қалбакилаштиришдан ҳимоялаш. *Вазифаси:* қайта такрорлаш мумкин бўлмаган ёки жуда қийин бўлган мустақкам ва ишончли маркировкакани ёки кодлашни яратиш, ва шунингдек, ишлаб чиқариш технологиясини яхшилаш. *Ихтиро моҳияти:* маркировка ёки аввалдан маълум бўлган хирал суюқ кристаллсимон қотирилган композицияни ўз ичига олган қатлам қопланган асос, унда аввалдан маълум бўлган хирал суюқ кристаллсимон композиция композициянинг қотирилган ҳолатида акслантириладиган селектив тасвир тасмасининг ҳолатини камида битта тузни ўз ичига олмаган композициянинг қотган ҳолатида акслантириладиган селектив тасвир тасмасининг ҳолатига нисбатан ўзгартирадиган камида битта тузни ўз ичига олади, ва бир ёки ундан ортиқ полимерладиган мономерлардан олинган модификацияловчи смола асос ва маркировка ёки қатлам орасига жойлаштирилган ва маркировка ёки қатлам билан бир ёки бир неча қисмида контактда бўлади, модификацияловчи смола асосдаги бир ёки бир неча қисмида камида битта тузни ўз ичига олган аввалдан маълум бўлган хирал суюқ кристаллсимон композициянинг қотирилган ҳолатида акслантириладиган селектив тасвир тасмасининг ҳолатини ўзгартиради.

Использование: защита документов или изделий от подделки путем применения композиционной маркировки, в которой используется модифицирующая смола (модифицирующий

полимер). **Задача:** создание прочной и надежной маркировки или кодирования, которые трудно, если не невозможно, воспроизвести, а также улучшение технологичности производства. **Сущность изобретения:** основа, на которую нанесена маркировка или слой, включающий отвержденную композицию хирального жидкокристаллического предшественника, где композиция хирального жидкокристаллического предшественника включает, по меньшей мере, одну соль, изменяющую положение полосы селективного отражения, проявляемой отвержденной композицией по сравнению с полосой селективного отражения, проявляемой отвержденной композицией, не содержащей, по меньшей мере, одну соль, и где модифицирующая смола, полученная из одного или более полимеризуемых мономеров, расположена между основой и маркировкой или слоем, и находится в контакте с маркировкой или слоем в одной или более областей, причем модифицирующая смола изменяет положение полосы селективного отражения, проявляемой отвержденной композицией хирального жидкокристаллического предшественника, включающей, по меньшей мере, одну соль, в одной или более областей на основе.

C 10

(13) B

(21) IAP 2013 0239

(22) 15.11.2011

(51) 8 C 10 L 1/06, C 10 L 1/08, C 10 G 7/00, C 10 G 53/08, C 07 C 7/12, C 07 C7/06

(31)(32)(33) 201010542892.X, 15.11.2011, CN

(71) (72) ЧЖОУ, Сянцзинь, CN

(85) 14.06.2013

(86) 15.11.2011, PCT/CN2011/001909

(87) 24.05.2012, WO 2012/065364

(54) Паст ва юқори октан сонига эга бўлган бензинни биргаликда олиш усули

Способ совместного получения бензина с низким октановым числом и бензина с высоким октановым числом

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** нефт ва кимё сааноати, хусусан, хом нефтдан суюқ углеводород ёқилғини олиш, паст ва юқори октан сонига эга бўлган бензинни биргаликда олиш усуллари.

Вазифаси: хом нефтдан ҳар бир фракциянинг компонентасини ажратиб олиш йўли билан паст ва юқори октан сонига эга бўлган бензинни олишнинг нисбатан табиий, содда, қиммат бўлмаган ва атроф-муҳитга салбий таъсир кўрсатмайдиган усулини ишлаб чиқиш. **Ихтиро**

моҳияти: нефт ёки тиниқ нефт маҳсулотларини ректификациялаш усулида уларнинг погонларини ажратиб олиш нукталари кичик қадамлар билан бўлиб чиқилади ва фракцияларни ажратишнинг ҳарорат диапазонлари торайтирилади. Кейин C6-C12 (зарур ҳолда C5-C14 гача кенгайтирилиши мумкин бўлган) диапазонда юқори микдорли паст ва юқори октан сонига эга бўлган компоненталардан ҳар бирини алоҳида ажратиб олинади. Ундан кейин паст октан сонига эга бўлган компоненталарни сиқишда аланга оладиган двигателлар учун паст октанли бензин асосидаги маҳсулотлар билан бирлаштирилади, юқори октан сонига эга бўлган компоненталарни эса юқори октанли бензин асосидаги маҳсулотлар билан бирлаштирилади. Қолган фракцияларни мос равишда қўшимча воситалар сифатида октан сонига қараб паст октанли бензин асосидаги маҳсулотларга ёки юқори октанли бензин асосидаги маҳсулотларга қўшилади. Паст октанли бензинни сиқишда аланга оладиган бензинои двигателларда, юқори октанли бензинни эса мажбурий ўт олдириладиган бензинли двигателларда қўлланади.

Использование: нефтехимическая промышленность, в частности, получение жидкого углеводородного топлива из сырой нефти, способы совместного получения низкооктанового бензина и высокооктанового бензина. **Задача:** разработка сравнительно естественного, простого, недорогого и не оказывающего отрицательного воздействия на окружающую среду способа получения высокооктанового и низкооктанового бензина путем отделения компонента каждой фракции сырой нефти. **Сущность изобретения:** в способе ректификации нефти или светлого нефтепродукта разбивают с малым шагом точки извлечения их погонов и сужают температурные диапазоны извлечения фракций. Затем по отдельности извлекают каждый из низко- и высокооктановых компонентов с высоким содержанием в диапазоне C6-C12 (который при необходимости может быть расширен до C5-C14). После этого низкооктановые компоненты объединяют в продукты на основе низкооктанового бензина для двигателей с воспламенением от сжатия, тогда как высокооктановые компоненты объединяют в продукты на основе высокооктанового бензина. Оставшиеся фракции соответственно добавляют в качестве дополнительных средств в продукты на основе низкооктанового бензина или продукты на основе высокооктанового бензина в зависимости от их октановых чисел. Низкооктановый бензин при-

меняют в бензиновых двигателях с воспламенением от сжатия, тогда как высокооктановый бензин применяют в бензиновых двигателях с принудительным зажиганием.

(13) В

(21) IAP 2013 0413

(22) 07.10.2013

(51) 8 С 10 L 1/232

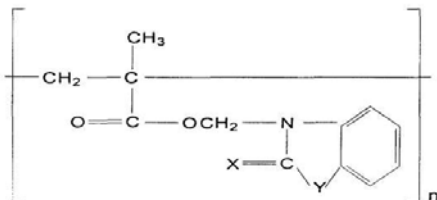
(71) Бухоро муҳандислик-технология институти, UZ

Бухарский инженерно-технологический институт, UZ

(72) Фозилов Садриддин Файзуллаевич, Хамидов Босит Набиевич, Бахрамов Хасан Каюмович, Мавлонов Шохрух Бобохон ўгли, Атауллаев Шерзод Набуллаевич, Набиев Абдусамат Набиевич, UZ

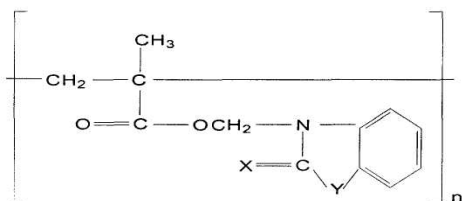
(54) Полиметакрилат қўндирмалар
Полиметакрилатные присадки

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* кимё ва нефт-кимё саноати. *Вазифаси:* дизел ёқилғилари учун самарали депрессор қўндирмани олиш. *Ихтиро моҳияти:* метакрил кислоталар гетероциклик эфирларининг депрессорлик хусусиятига эга бўлган куйидаги умумий формулани полимерлари таклиф қилинган:



Унда X = O,S; Y = O,S.

Использование: химическая и нефте-химическая промышленность. *Задача:* получение эффективного депрессорного присадка для дизельных топлив. *Сущность изобретения:* предложены полимеры гетероциклических эфиров метакриловых кислот общей формулы



где X = O,S; Y = O,S, обладающие депрессорными свойствами.

(13) В

(21) IAP 2013 0414

(22) 07.10.2013

(51) 8 С 10 L 1/232

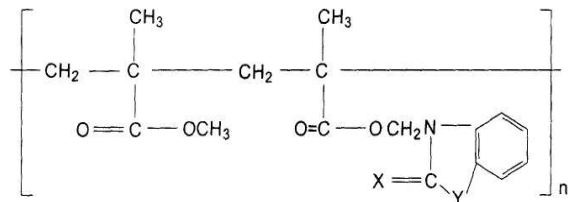
(71) Бухоро муҳандислик-технология институти, UZ

Бухарский инженерно-технологический институт, UZ

(72) Фозилов Садриддин Файзуллаевич, Хамидов Босит Набиевич, Бахрамов Хасан Каюмович, Мавлонов Шохрух Бобохон ўгли, Худойбергандов Абборжон Акбарович, Адизов Бобир Замирович, UZ

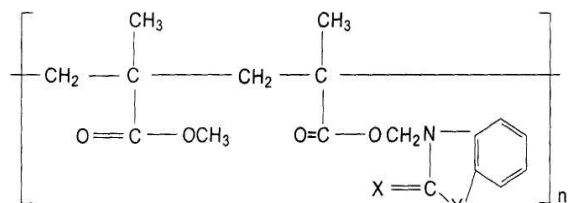
(54) Метакрилат сополимер қўндирмалар
Метакрилатные сополимерные присадки

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* кимё ва нефт-кимё саноати. *Вазифаси:* депрессор қўндирма сифатида метилметакрилатнинг янги сополимерларини синтезлаш. *Ихтиро моҳияти:* метакрил кислоталар гетероциклик эфирларининг дизел ёқилғиларга нисбатан депрессорлик хусусиятига эга бўлган куйидаги умумий формулани метилметакрилат сополимерлари:



Унда X = O,S; Y = O,S.

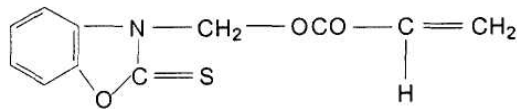
Использование: химическая и нефте-химическая промышленность. *Задача:* синтез новых сополимеров метилметакрилата в качестве депрессорных присадок. *Сущность изобретения:* сополимеры метилметакрилата с гетероциклических эфиров метакриловых кислот общей формулы



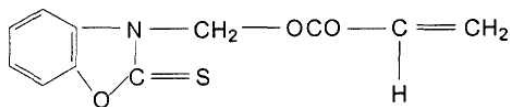
где X = O,S; Y = O,S, обладающие депрессорными свойствами дизельных топлив.

- (21) IAP 2013 0415
 (51) 8 C 10 L 1/232
 (71) Бухоро муҳандислик технология институти, UZ
 Бухарский инженерно - технологический институт, UZ
 (72) Мавланов Бобоҳон, Фозилов Садриддин Файзуллаевич, Хамидов Босит Набиевич, Сайидахмедов Шамшидинхўжа Мухторович, Набиев Абдусамат Набиевич, Яриев Олтин Музаффарович, UZ
 (54) Депрессор қўндирма сифатида акрилат гетероциклик ҳосилалари
 Гетероциклические производные акрилата в качестве депрессорной присадки

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* кимё ва нефт-кимё саноатида депрессор қўндирма сифатида. *Вазифаси:* дизел ёқилғиларига янада самаралироқ депрессор қўндирмани ишлаб чиқиш ва олиш. *Ихтиро моҳияти:* дизел ёқилғиларига депрессор қўндирма сифатида қуйидаги формулани бензоксазолтионилметиленакрил кислота таклиф қилинган:



Использование: химическая и нефте-химическая промышленность в качестве депрессорных присадок. *Задача:* Получения и разработка более эффективного депрессорного присадка к дизельным топливам. *Сущность изобретения:* предложена бензоксазолтионилметиленакриловая кислота формулы



в качестве депрессорных присадок для дизельных топлив.

- (13) B
 (21) IAP 2013 0236
 (51) 8 C 10 L 5/00
 (31)(32)(33) PCT/US2010/056045, 09.11.2010, US
 (71) Росс Текнолоджи Корпорейшн, US
 (72) ХАРШ, Филлип, ХЁРЛИ, Майкл, ДЖОНС, Эндрю, К., СИККА, Винод, К., РИЧИГЛИАНО, Джозеф, У., US
 (85) 10.06.2013

- (86) 09.11.2010, PCT/US2010/056045
 (87) 18.05.2012, WO 2012/064324
 (54) Кўмирни қуритиш учун усуллар ва композициялар
 Способы и композиции для сушки угля

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* кўмир саноати. *Вазифаси:* кўмир майдаларини қуритиш учун самарали усуллар ва композицияларни излаш. *Ихтиро моҳияти:* нам кўмир майдаси билан боғланган сувни камайтириш усули нам кўмир майдасини камида битта сув йиғувчи материал билан контактга келтиришни ўз ичига олган бўлиб, унда сув йиғувчи материал фаоллаштирилган алюминийни ўз ичига олади ва аралашмада бўлган сувнинг камида бир қисми сув йиғувчи материал билан боғланган бўлиб қолади, таклиф этилган усулга мувофиқ нам кўмир майдасидан сувни чиқариб юбориш учун тизим, ушбу тизим қўшимча равишда қуйидагиларни:

нам кўмир майдасини камида битта сув йиғувчи материал билан аралаштириб нам кўмир майдаси ва кўрсатилган сув йиғувчи материалнинг аралашмасини ҳосил қиладиган биринчи участкани, ва

кўрсатилган сув йиғувчи материалнинг камида бир қисмини кўрсатилган аралашмадан чиқариб юбориладиган иккинчи қисмини ўз ичига олади. Шунингдек, нам кўмир майдасини ва камида битта сув йиғувчи материални ўз ичига олган композиция таклиф этилган бўлиб, унда сув йиғувчи материал фаоллаштирилган алюминийни ўз ичига олади ва аралашмада бўлган сувнинг камида бир қисми сув йиғувчи материал билан боғланади.

Использование: угольная промышленность. *Задача:* поиск новых и эффективных способов, композиций и систем для сушки угольной мелочи. *Сущность изобретения:* способ снижения воды, связанной с влажной угольной мелочью, включающий контактирование влажной угольной мелочи, по меньшей мере, с одним водособирающим материалом, где водособирающий материал включает активированный алюминий и, по меньшей мере, часть воды, присутствующей в смеси, становится связанной с водособирающим материалом, система для удаления воды из влажной угольной мелочи согласно предложенному способу, где система дополнительно включает:

первый участок, на котором влажную угольную мелочь смешивают, по меньшей мере

ре, с одним водособирающим материалом с образованием смеси влажной угольной мелочи и указанного водособирающего материала, и

второй участок, где, по меньшей мере, часть указанного водособирающего материала удаляют из указанной смеси, Также предложена композиция, включающая влажную угольную мелочь и, по меньшей мере, один водособирающий материал, где водособирающий материал включает активированный алюминий и, по меньшей мере, часть воды, присутствующей в смеси, связывается с водособирающим материалом.

C 12

(13) B

(21) IAP 2013 0257

(22) 21.06.2013

(51) 8 C 12 N 9/00, C 12 P 21/00, C 12 N 15/81

(71) Ўзбекистон Республикаси Фанлар академияси Иммунология институти, UZ

Институт иммунологии Академии наук Республики Узбекистан, UZ

(72) Поляруш Светлана Витальевна, Хегай Татьяна Рудольфовна, Арипова Тамара Уктамовна, UZ

(54) Hal-лиаза ферменти синтезини кодловчи рекомбинант плазмидали ДНК ва бу плазмидани шакллантириш усули, ҳамда одам рекомбинант лиаза продуценти бўлган *Saccharomyces cerevisiae* ачиткиси штамми

Рекомбинантная плазмидная ДНК, кодирующая синтез фермента Hal-лиазы, способ её конструирования и штамм дрожжей *Saccharomyces cerevisiae*- продуцент рекомбинантной лиазы человека

(57) Фойдаланиш соҳаси: молекуляр биотехнология, айнан, ген муҳандислиги, хусусан, Hal-лиаза ферменти синтезини кодловчи рекомбинант плазмидани ДНК, ушбу рекомбинант плазмидани ДНКни шакллантириш усули ва одам рекомбинант лиазаси продуценти бўлган бу рекомбинант плазмидани ўз ичига олган *Saccharomyces cerevisiae* ачиткилари штамми. **Вазифаси:** Hal-лиаза ферменти синтезини кодловчи рекомбинант плазмидани олиш, уни конструкциялаш усули ва инсон рекомбинант лиазаси продуценти бўлган бу рекомбинант плазмидани ўз ичига олган *Saccharomyces cerevisiae* ачиткилари штамми. **Ихтиро моҳияти:** ачиткиларнинг хужайраларидаги рекомбинант оксилларни экспрессиялаш учун промотер ва терминатор кетма-кетликлар орасидаги герпес

вируслар антигенлари учун хос бўлган QRTSEETG (-Gln⁴²-Arg⁴³-Thr⁴⁴-Ser⁴⁵-Glu⁴⁶-Glu⁴⁷-Thr⁴⁸-Gly⁴⁹ аминокислотали кетма-кетлигини парчалайдиган модификацияланган ферменти синтезини кодловчи pY_AS97 плазмидани одам mHal-лиазаси генининг қобик қисмини, ва шунингдек цеоцинга нисбатан барқарорлик генини ўз ичига олган бўлиб, 7,9 т.п.н.молекуляр массали модификацияланган плазмидани ифодалаайди ва қуйидаги генетик элементлардан ташкил топган:

- α-фактор – ачитки оксилларининг секреция фактори;
- Sh ble цеоцинга нисбатан резистентликни юзага келтирадиган ген;
- EcoRI и XhoI клонлаштириш учун ноёб сайтлар;
- CEN и ARS - ачиткиларнинг хужайраларидаги плазмидани автоном репликацияси сайтлари;
- PHO 5- mHal-лиаза экспрессиясини ишга туширадиган промотер;
- CYC 1-терминатор;
- TTCATGAG-mHal-лиаза мРНКсини самарали экспрессияси учун модификацияланган старт-кодон;
- TTТАА - mHal-лиаза мРНКсининг функционал фаоллигини узайтириш учун модификацияланган стоп-кодон;
- TGG- α-фактор ва mHal-лиазанинг бирга қўшилган полипептидини олиш учун конектор;
- TTTGCG mHal-лиаза полипептидини α-фактордан диссоциациялаш учун Kex2 ферменти билан парчалаш сайти.

Одам оксилли синтезини кодловчи pY_AS97 плазмидасини шакллантириш усулида модификацияланган рекомбинант плазмидани бошланғич pYI 305 векторини гидролизлаш ва унинг ичига TTCATGAG- модификацияланган старт ва TTТАА стоп-кодонлар орасига одам mHal генининг ПЦР ёрдамида амплификацияланган қобик қисмини йўли билан шакллантирилади, ПЦР – амплификацияси 95°C да 60 с давомида бошланғич қиздириш, 94°C да 45 с давомида ДНК денатурацияси, 58°C да 37 с давомида праймерларни тоблаш ва 58°C да 60 с элонгациялаш орқали ўтказилади, циклда такрорланади, бунда амплификацияланган mHal-лиазани ачиткиларнинг α-фактори билан қўшилган ҳисоблаш рамкасида клонланади, ва генетик элементларни TGG- конектор орқали ДНК-лигаза билан лигирлаб Kex2 ферменти билан парчалаш сайти билан цеоцин билан селекция муҳитида коррекцияланган плазмидани

кетма-кетликли клонларни идентификациялаш учун HB101 штамми *E.coli* ичак таёкчаси хужайрасига трансформацияланган кўшилган конструкция - TTTGCG ҳосил қилинади.

Одам рекомбинант mHal- лиазаси продуценти - pY_AS97 рекомбинант плазмидани маъсул ачитқиларнинг хужайраларига генетик трансформациялаш йўли билан олинган *Saccharomyces cerevisiae* ScY190/pY_AS97 штамми ЎзР ФА Микробиология институтининг Республика микроорганизмлар коллекциясида депонентланган, коллекция рақами СКД-205.

Использование: молекулярная биотехнология, а именно генетическая инженерия, в частности, рекомбинантная плазмидная ДНК, кодирующая синтез фермента Hal-лиазы, способ конструирования данной рекомбинантной плазмидной ДНК и штамм дрожжей *Saccharomyces cerevisiae*, содержащий эту рекомбинантную плазмиду - продуцент рекомбинантной лиазы человека. **Задача:** получение рекомбинантной плазмидной ДНК, кодирующей синтез фермента Hal-лиазы, способ её конструирования и штамма дрожжей *Saccharomyces cerevisiae*- продуцента рекомбинантной лиазы человека на основе безопасного дрожжевого вектора, позволяющего посредством включения (клонирования) фактора секреции в плазмидную ДНК синтезировать активный модифицированный ферментный полипептид, с более высоким уровнем продукции в штамме-продуценте, созданного путём трансформации плазмидной ДНК в клетки дрожжей *S. cerevisiae*. **Сущность изобретения:** плазида pY_AS97, для экспрессии рекомбинантных белков в клетках дрожжей, содержит коровую часть гена человеческой mHal-лиазы, кодирующая синтез модифицированного фермента, расщепляющего аминокислотную последовательность QRTSEETG (-Gln⁴²-Arg⁴³-Thr⁴⁴-Ser⁴⁵-Glu⁴⁶-Glu⁴⁷-Thr⁴⁸-Gly⁴⁹-), характерную для антигенов герпесвирусов между промотерной и терминаторной последовательностями, а также ген устойчивости к цеоцину, представляет собой модифицированную плазмиду с молекулярной массой 7,9 т.п.н. и состоит из следующих генетических элементов:

- α-фактор - фактор секреции дрожжевых белков;
- Sh ble ген, обуславливающий резистентность к цеоцину;
- уникальные сайты для клонирования EcoRI и XhoI;

- CEN и ARS - сайты автономной репликации плазмиды в клетках дрожжей;
- PHO 5- промотор, запускающий экспрессию mHal-лиазы;
- CYC 1-терминатор;
- TTCATGAG-модифицированный старт-кодон для эффективной экспрессии мРНК mHal-лиазы;
- TTTAA - модифицированный стоп-кодон для пролонгирования функциональной активности мРНК mHal-лиазы;
- TGG- конектор для получения слитого полипептида α-фактора и mHal-лиазы
- TTTGCG сайт расщепления ферментом Kex2 для диссоциации полипептида mHal-лиазы от α-фактора.

В способе конструирования плазмиды pY_AS97, кодирующей синтез человеческого белка, рекомбинантную модифицированную плазмиду конструируют путем гидролиза исходного вектора pYI 305, в который между TTCATGAG-модифицированным старт- и TTTAA стоп-кодонами вставляют коровую часть гена человеческой mHal, амплифицированную посредством ПЦР, ПЦР-амплификацию проводят при начальном прогреве 95°C - 60 с, денатурации ДНК-94°C в течение 45 с, отжиге праймеров при 58°C- 37 с и элонгации 58°C в течение 60 с, повторность - 25 циклов, при этом амплифицированную mHal-лиазу клонируют в слитой рамке считывания с α-фактором дрожжей, и лигирования генетических элементов ДНК-лигазой через TGG- конектор с образованием слитой конструкции с сайтом расщепления ферментом Kex2-TTTGCG, трансформированной в клетки кишечной палочки *E.coli* штамма HB101 для идентификации клонов с корректной плазмидной последовательностью на селекционной среде с цеоцином.

Штамм *Saccharomyces cerevisiae* ScY190/pY_AS97, полученный путем генетической трансформации рекомбинантной плазмиды pY_AS97 в клетки компетентных дрожжей, коллекционный номер СКД-205 - продуцент рекомбинантной человеческой mHal- лиазы, депонирован в Республиканской коллекции микроорганизмов Института микробиологии АН РУз.

(13) В

(21) IAP 2013 0244

(22) 15.11.2011

(51) 8 С 12 N 9/40, А 61 К 38/43, А 61 Р 1/00

(31)(32)(33) МХ/а/2010/012480, 16.11.2010, МХ

(71) ПОУЗИ ВИЖНЭРИ СОЛЮШНЗ, ЭлЭлПи, GB

(72) БЕРНАРДО ЭСКУДЕРО, Роберто, САВУАР ВИЛЬБЕФ, Джон Клод, МХ

(85) 14.06.2013

(86) 15.11.2011, РСТ/МХ2011/000139

(87) 24.05.2012, ВО 2012/067482

(54) Ичак моторикасининг модификатори ва α -D- галактозидазининг ферменти асосида, яллиғланган ичак синдромини олдини олиш ва даволаш учун, шунингдек орал киритиш учун мослаштирилган фармацевтик композиция ва уни олиш усули

Фармацевтическая композиция, адаптированная для орального введения, и способ её получения для предотвращения и лечения синдрома раздраженного кишечника на основе модификатора моторики кишечника и фермента α -D- галактозидазы

(57) Фойдаланиш соҳаси: тиббиёт ва фармацевтика. **Вазифаси:** ичак касалликларида орал киритиш орқали қўллаш учун фармацевтик таркибни яратиш. **Ихтиро моҳияти:** яллиғланган ичак синдромини даволашда орал киритиш учун ичак моторикасининг модификатори ва α -D- галактозидазининг ферментидан иборат бўлган таблетка, қопланган таблетка, капсула ёки эрийдиган кукун шаклидаги фармацевтик таркиб.

Использование: медицина и фармацевтика. **Задача:** создание фармацевтического состава для орального введения для применения при кишечных расстройствах. **Сущность изобретения:** фармацевтический состав для орального введения в форме таблетки, покрытой таблетки, капсулы или растворимого порошка для применения при лечении синдрома раздраженного кишечника, состоящий из модификатора моторики кишечника и фермента α -D-галактозидазы.

C 22

(13) В

(22) 28.06.2013

(21) IAP 2013 0265

(51) 8 C 22 C 33/04

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

Ташкентский государственный технический университет имени Абу Райхана Беруни, UZ

(72) Тураходжаев Нодир Джахонгирович, Назаров Улугбек Султанович, Туляганов Эдуард Хакимович, UZ

(54) Ферромарганец олиш усули
Способ получения ферромарганца

(57) Фойдаланиш соҳаси: кон металлургияси, хусусан, таркибида марганец бўлган рудадан ферромарганецни олиш ва турли марганец хом ашёсидан ферромарганецни олиш. **Вазифаси:** маҳсулот таннархини пасайтириш, таркибида марганец бўлган рудадан ферромарганецни тўғридан -тўғри тиклаш йўли билан жараёни содалаштириш. **Ихтиро моҳияти:** таркибида марганец бўлган руда 20-25 ммли фракциягача майдаланади, магнит зарраларини магнитлайдиган курилмага жойлаштирилади, 8-10 минут давомида магнитлаш амалга оширилади. Кейин руданинг магнитланган фракциялари олдиндан 1100-1200°C гача киздирилган электр печига юкланади. Магнитланган зарраларни магнитланмаган зарралардан жадал ажратиш олиш учун электр печи иккита электродга эга бўлиб, улардан бири анод, иккинчиси катод бўлиб хизмат қилади. Электродлар орасида бевоқифа контакт ва ёй ҳосил бўлишини бартараф этиш учун улар орасига кокс кўринишидаги ток ўтказувчи материал ўрнатилади. Қайта эритишда химоя қопламаси сифатида таркибида 41,2 % Са ва 48,8 % F бўлган СаF₂ флюорити қўлланади.

Использование: горная металлургия, в частности, получение ферромарганца из марганецсодержащей руды и получение ферромарганца из различных видов марганцевого сырья. **Задача:** снижение себестоимости продукции, упрощение процесса путём прямого восстановления ферромарганца из марганецсодержащей руды. **Сущность изобретения:** марганецсодержащая руда размельчается до фракции 20-25 мм, помещается в установку для намагничивания магнитных частиц, в течение 8-10 минут производится намагничивание. Затем намагниченные фракции руды загружаются в предварительно нагретую до 1100-1200°C электрическую печь. Для интенсивного отделения намагниченных частиц от ненамагниченных, электрическая печь имеет два электрода, одна из которых служит анодом, другая катодом. Для предотвращения прямого контакта между электродами и создания дуги, между ними устанавливается токопроводящий материал в виде кокса. В качестве защитного покрытия при переплавке применяется флюорит СаF₂ с содержанием Са-41,2 % и F- 48,8 %.

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

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

F 03

(13) B

(21) IAP 2013 0256 **(22)** 20.06.2013

(51) 8 F 03 B 17/06, F 03 B 9/00, F 03 B 7/00

(71) (72) Уманский Самсон Иосифович, UZ

(54) Кучайтирилган сув ости гидроузатмаси
Усиленный придонный гидропривод

(57) Фойдаланиш соҳаси: гидроэнергетика, айнан, электр энергиясини ҳосил қилиш ва турли бажарувчи механизмларни айлантириш учун сув оқимларининг тикланадиган энергия манбаларидан фойдаланиш. **Вазифаси:** чўқтирма гидроприводни қўллаш универсаллигини ошириш, ф.и.к.ни ошириш билан бир вақтда айланиш моментини ва қувват олиш валининг оборотларини ошириш. **Ихтиро моҳияти:** сув остидаги кучайтирилган гидропривод айланиш йўналишига қарама-қарши парракларга эга бўлган иккита параллел, бир-бирига яқин жойлаштирилган ва тишли ғилдираклар билан бирлаштирилган роторни ўз ичига олади, улардан бири сув остидаги таянч плитага нибатан таянч раманинг юқори қиррасига маҳкамланган қувват олиш қисмининг тишли ғилдираги билан кинематик боғланган. Қурилма қўлда бошқариладиган қопқоқли сув оладиган раструб ва кирраётган сув оқимини филтрлаш учун тўр билан тўлдирилган.

Использование: гидроэнергетика, а именно использование возобновляемых источников энергии водных потоков для выработки электроэнергии и вращения различных исполнительных механизмов. **Задача:** увеличение универсальности применения погружного гидропривода, увеличение к.п.д. его работы при одновременном увеличении крутящего момента и оборотов вала отбора мощности. **Сущность изобретения:** усиленный придонный гидропривод содержит два параллельных, близко размещенных к друг другу ротора с лопатками противоположного направления вращения, соединенных между собой зубчатыми колесами,

одно из которых кинематически соединено с зубчатым колесом узла отбора мощности, закрепленного на верхнем торце опорной рамы относительно донной опорной плиты. Устройство дополнено водозаборным раструбом с управляемыми вручную заслонками и сеткой для фильтрации поступающего потока воды.

G бўлим
ФИЗИКА

G 01

(13) B

(21) IAP 2013 0245 **(22)** 20.12.2011

(51) 8 G 01 F 1/66, G 01 F 1/74

(31)(32)(33) 2005886, 21.12.2010, NL

(31)(32)(33) 61/425,704, 21.12.2010, US

(71) НЕСТ ИНТЕРНЭШНЛ Н.В. , NL; ДРОБКОВ, Владимир, МЕЛЬНИКОВ, Владимир, RU; ШУСТОВ, Андрей, NL

(72) ДРОБКОВ, Владимир, МЕЛЬНИКОВ, Владимир, RU; ШУСТОВ, Андрей , NL

(85) 14.06.2013

(86) 20.12.2011, PCT/NL2011/050864

(87) 28.06.2012, WO 2012/087120

(54) Трубопроводдаги оқувчи муҳитнинг оқими ёки оқувчи муҳитнинг компоненти тезлигини аниқлаш усули ва қурилмаси
Устройство и способ для определения скорости потока текучей среды или компонента текучей среды в трубопроводе

(57) Фойдаланиш соҳаси: саноатнинг ёқилғи ва энергетика соҳалари, айнан, хом нефтни чиқариш, газ ишлаб чиқариш, кимё ва нефткимё ишлаб чиқаришида нефтни ташиш тизими. **Вазифаси:** трубопроводдаги оқувчи муҳитнинг оқими ёки оқувчи муҳитнинг компоненти тезлигини аниқлашнинг оқим тезлигини аниқлаш яратиш. **Ихтиро моҳияти:** трубопровод ичига жойлаштириш учун мослаштирилган ва оқувчи муҳитга ёки оқувчи муҳитнинг биринчи йўналишдаги компонентасига ультратовуш сигналинини узатиш имкониятига эга ҳолда ишланган узатгични; трубопровод ичига жойлаштириш учун мослаштирилган ва ультратовуш сигналинини оқувчи муҳит ёки оқувчи муҳитнинг иккинчи йўналишдаги компонентаси томонидан сочилишидан шакланган сочилган ультратовуш сигналинини қабул қилиш имкониятига эга ҳолда ишланган қабул қилувчи приёмникни ўз ичига олган қурилма, унда иккинчи йўналиш биринчи йўналишдан фарқ қилади.

Использование: топливная и энергетическая отрасли промышленности, а именно прокачка сырой нефти, производство газа, системы транспортировки нефти в химическом и нефтехимическом производстве. **Задача:** создание устройства и способа определения скорости потока текучей среды или компонента текучей среды в трубопроводе с повышенной точностью определения скорости потока. **Сущность изобретения:** устройство, которое содержит передатчик, приспособленный для размещения внутри трубопровода и выполненный с возможностью передачи ультразвукового сигнала в текучую среду или компонент текучей среды в первом направлении; приемник, приспособленный для размещения внутри трубопровода и выполненный с возможностью приема рассеянного ультразвукового сигнала, сформированного рассеиванием ультразвукового сигнала текучей средой или компонентом текучей среды во втором направлении, причем второе направление отличается от первого направления, и обеспечения сигнала приемника, представляющего рассеянный ультразвуковой сигнал; и блок обработки, выполненный с возможностью приема упомянутого сигнала приемника и определения разности частот между переданным ультразвуковым сигналом и рассеянным ультразвуковым сигналом, и определения скорости потока текучей среды или компонента текучей среды на основании упомянутой разности.

(13) В

(21) IAP 2014 0461

(22) 24.10.2014

(51) 8 G 01 N 33/58, G 01 N 33/53, G 01 N 33/548, G 01 N 33/533

(71) Махкамова Дилбар Камалджановна, UZ

(72) Касимова Мунирахон Садикжановна, UZ

Махкамова Дилбар Камалджановна, UZ

(54) Кўз ишемик синдромини дифференциал ташҳислаш усули

Способ дифференциальной диагностики глазного ишемического синдрома

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** тиббиёт, айнан, офтальмология кўз ишемик синдромини дифференциал ташҳислаш учун мўлжалланган. **Вазифаси:** кўз ишемик синдромида, хусусан, этиопатогенетик терапияни ўтказиш учун дифференциал ташҳислаш аниқлигини ошириш. **Ихтиро моҳияти:** кўз ишемик синдромини ташҳислаш усули кўз ёши суюқлигини ва қон зар

добини S100 оксиди даражасини аниқлаш учун текширишни ўз ичига олади. 0,15 мл микродордаги кўз ёши суюқлиги намунаси эрталаб бемор уйқудан уйғонгандан кейин стерилланган бир марталик канюля ёрдамида конъюнктивга ва муғуз пардага теккизмасдан кўз ёши қўли ва пастки конъюнктивга гумбаздан олинади. Кейин тирсак венасидан стерилланган бир марталик шприц ёрдамида 3 мл микродорда қон олинади ва уни центрифугалаб қон зардобини олинади. Йиғилган кўз ёши суюқлиги ва қон зардобини намуналари стерилланган пробиркаларга солинади ва S100 оксиди даражасини аниқлаш учун текширилади, кўз ёши суюқлигида S100 оксиди даражаси 0,105 мкг/л дан юқори ва қон зардобинида оксид даражаси 0,105 мкг/лдан кам ёки унга тенг бўлганда кўз ишемик синдроми ташҳисланади. Кўз ёши суюқлигида S100 оксиди даражаси 0,105 мкг/л дан пастга қон зардобинида оксид даражаси 0,105 мкг/лдан юқори ёки унга тенг бўлганда кўз ишемик синдроми ташҳиси истисно қилинади.

Использование: медицина, а именно, офтальмология и предназначено для дифференциальной диагностики глазного ишемического синдрома. **Задача:** повышение точности дифференциальной диагностики при глазном ишемическом синдроме, в частности, для проведения этиопатогенетической терапии. **Сущность изобретения:** способ диагностики глазного ишемического синдрома (ГИС) включает исследование образца слезной жидкости (СЖ) и сыворотки крови (СК) на уровень белка S100. Сбор образца СЖ в количестве 0,15 мл производят утром после пробуждения пациента с помощью стерильной одноразовой канюли из слезного озера и нижнего конъюнктивального свода, не касаясь конъюнктивы и роговицы. Далее производят забор пробы крови с помощью стерильного одноразового шприца из локтевой вены в количестве 3 мл и центрифугируют ее с получением СК. Собранные образцы СЖ и СК помещают в стерильные пробирки и исследуют на уровень белка S100, при уровне белка S100 в СЖ выше 0,105 мкг/л и при уровне белка в СК ниже или равном 0,105 мкг/л диагностируют ГИС. При уровне белка S100 в СЖ ниже 0,105 мкг/л и при уровне белка S100 в СК выше или равном 0,105 мкг/л диагноз ГИС исключают.

Н бўлими ЭЛЕКТР

Раздел Н ЭЛЕКТРИЧЕСТВО

Н 04

(13) В

(21) IAP 2013 0249 (22) 17.01.2012

(51) 8 Н 04 М 3/42, Н 04 М 3/487

(31)(32)(33) 2011 0195, 17.03.2011, MD

(71) (72) НИКОЛАЕСКУ, Георге, MD

(85) 18.06.2013

(86) 17.01.2012, PCT/MD2012/000001

(87) 20.09.2012, WO 2012/125012

(54) **Информацион телефон чакирувларни бажариш усули**

Способ выполнения информационных телефонных вызовов

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** телефон алоқаси, хусусан, алоқа тармоғидаги чакирилаётган абонентни хабардор қилиш усуллари, айнан, чакираётган томонда ҳақиқий кредит смети мавжуд бўлмаган ҳолда хабардор қилиш усуллари, мавжуд бўлган мобил телефон алоқа тармоқларида, шу жумладан GSM, 3GSM, 3G, CDMA, WCDMA ва бошқаларда фойдаланиш мумкин.

Вазифаси: тармоқдаги ҳар бир абонентга унинг сметининг ҳолатига боғлиқ бўлмаган ҳолда чикувчи чакирувлар учун тармоққа кириш имкониятини таъминлаш ва олдиндан тўланган кредит смети бўлмаган чакираётган абонентнинг чакирувини қабул қилиш ва/ёки хабарини олишни таъминлаш; ностандарт вазиятларда, айнан чакираётган абонент тўлов қобилиятига эга бўлмаган ҳолда абонентлар орасидаги алоқа ўрнатиш қулайлиги ва ишончлилигини ошириш. **Ихтиро моҳияти:** таклиф қилинган усулда чакираётган абонент чакирилаётган абонент телефон рақамини теради; чакираётган абонентнинг оператори унинг тўлов қобилиятини аниқлайди; ҳақиқий кредит смети эга бўлмаган чакираётган абонент томонидан чакирув амалга оширилган ҳолда чакирилаётган абонентга унинг чакирувини узатиш учун чикувчи чакирув чакираётган абонентга хизмат кўрсатадиган оператор орқали адресни ўзгартириш ва назорат серверига жўнатилади ва унинг командасига кўра чакираётган абонент узиб қўйилади. адресни ўзгартириш ва назорат серверида олинган ахборотга ишлов берилади ва транзит чакирув шакллантирилади ва унинг

ёрдамида чакираётган абонентга хизмат кўрсатадиган оператор орқали чикувчи чакирув қабул қилинмаган чакирув ҳақида хабар берадиган ахборот чакируви каби чакирилаётган абонентга хизмат кўрсатадиган оператор тармоғига берилади. Чакирилаётган абонент учун чакираётган абонент ҳақида ахборотни такдим этган ҳолда қабул қилинмаган чакирув ҳақида хабар ҳосил қилинади ва бу хабар чакирилаётган абонент томонидан олингандан кейин ахборот чакируви ўчирилади.

Использование: телефонная связь, в частности, способы оповещения вызываемого абонента в сети связи, а именно при отсутствии у вызывающей стороны действительного кредитного счета, и может быть использовано в существующих сетях телефонной мобильной связи, включая GSM, 3GSM, 3G, CDMA, WCDMA и другие. **Задача:** обеспечение каждому абоненту сети возможности получать сетевой доступ для исходящих вызовов вне зависимости от состояния его счета и принимать вызов и/или получать сообщения вызываемого абонента без предварительно оплаченного кредитного счета; повышение надежности и удобства установления связи между абонентами в нестандартной ситуации, а именно при неплатежеспособности вызываемого абонента. **Сущность изобретения:** предложен способ, при котором вызывающий абонент набирает номер телефона вызываемого абонента; оператор вызываемого абонента определяет его платежеспособность; при иницировании вызова вызывающим абонентом, не имеющим действительного кредитного счета, для передачи его вызываемому абоненту исходящий вызов направляют через оператора, обслуживающего вызываемого абонента, на сервер переадресации и контроля и по его команде отключают вызываемого абонента. На сервере переадресации и контроля обрабатывают полученную информацию и формируют транзитный вызов, с помощью которого через оператора, обслуживающего вызываемого абонента, передают исходящий вызов в сеть оператора, обслуживающего вызываемого абонента, как информационный вызов, уведомляющий о непринятом вызове. Для вызываемого абонента создают уведомление о непринятом вызове с представлением информации о вызывающем абоненте и отключают информационный вызов после его получения вызываемым абонентом.

1.1. BZ1A

1.5. Ихтироларга талабномаларнинг тизимли кўрсаткичи

Систематический указатель заявок на изобретения

1.1-бўлим учун ихтироларга талабномаларнинг тизимли кўрсаткичи

Систематический указатель заявок на изобретения к подразделу 1.1

Ихтироларнинг халқаро патент таснифи индекси	Талабнома рақами
Индекс МПК	Номер заявки
1	2
8 A 01 N 37/08	IAP 2013 0241
8 A 01 N 57/00	IAP 2013 0260
8 A 01 N 65/00	IAP 2013 0241
8 A 23 B 4/048	IAP 2013 0242
8 A 47 L 13/42	IAP 2013 0253
8 A 61 B 17/00	IAP 2013 0263
8 A 61 K 6/00	IAP 2013 0226
8 A 61 K 9/06	IAP 2013 0240
8 A 61 K 9/06	IAP 2013 0250
8 A 61 K 9/16	IAP 2013 0238
8 A 61 K 31/24	IAP 2013 0243
8 A 61 K 31/34	IAP 2013 0261
8 A 61 K 31/41	IAP 2013 0238
8 A 61 K 31/80	IAP 2013 0243
8 A 61 K 31/404	IAP 2013 0227
8 A 61 K 31/416	IAP 2013 0266
8 A 61 K 31/423	IAP 2013 0266
8 A 61 K 31/519	IAP 2013 0247
8 A 61 K 31/4422	IAP 2013 0238
8 A 61 K 31/5451	IAP 2013 0254
8 A 61 K 36/81	IAP 2013 0250
8 A 61 K 38/43	IAP 2013 0243
8 A 61 K 38/43	IAP 2013 0228
8 A 61 K 38/43	IAP 2013 0244
8 A 61 K 39/395	IAP 2013 0259
8 A 61 P 1/00	IAP 2013 0243
8 A 61 P 1/00	IAP 2013 0244
8 A 61 P 9/00	IAP 2013 0238
8 A 61 P 9/00	IAP 2013 0266
8 A 61 P 25/00	IAP 2013 0247
8 A 61 P 25/18	IAP 2013 0247
8 A 61 P 25/24	IAP 2013 0247
8 A 61 P 29/00	IAP 2013 0227
8 A 61 P 31/00	IAP 2013 0261
8 A 61 P 31/06	IAP 2013 0254
8 B 01 D 53/14	IAP 2013 0235
8 B 01 F 17/00	IAP 2013 0258
8 B 01 J 8/18	IAP 2013 0262
8 B 01 J 8/22	IAP 2013 0262
8 C 01 D 03/08	IAP 2013 0225

Ихтироларнинг халқаро патент таснифи индекси	Талабнома рақами
Индекс МПК	Номер заявки
1	2
8 C 05 B 3/00	IAP 2013 0230
8 C 05 B 11/00	IAP 2013 0229
8 C 05 G 5/00	IAP 2013 0229
8 C 07 C 7/06	IAP 2013 0239
8 C 07 C 7/12	IAP 2013 0239
8 C 07 D 211/58	IAP 2013 0235
8 C 07 D 279/08	IAP 2013 0254
8 C 07 D 401/04	IAP 2013 0266
8 C 07 D 403/04	IAP 2013 0227
8 C 07 D 403/14	IAP 2013 0227
8 C 07 D 405/04	IAP 2013 0266
8 C 07 D 413/04	IAP 2013 0266
8 C 07 D 413/12	IAP 2013 0227
8 C 07 D 417/04	IAP 2013 0266
8 C 07 D 507/00	IAP 2013 0261
8 C 07 D 519/00	IAP 2013 0247
8 C 07 F 9/00	IAP 2013 0260
8 C 07 K 14/50	IAP 2013 0255
8 C 07 K 16/28	IAP 2013 0234
8 C 07 K 16/28	IAP 2013 0246
8 C 08 L 95/00	IAP 2013 0258
8 C 09 K 19/54	IAP 2013 0232
8 C 09 K 19/54	IAP 2013 0233
8 C 09 K 19/58	IAP 2013 0232
8 C 09 K 19/58	IAP 2013 0233
8 C 10 G 2/00	IAP 2013 0262
8 C 10 G 7/00	IAP 2013 0239
8 C 10 G 53/08	IAP 2013 0239
8 C 10 K 1/00	IAP 2013 0235
8 C 10 L 1/06	IAP 2013 0239
8 C 10 L 1/08	IAP 2013 0239
8 C 10 L 1/232	IAP 2013 0413
8 C 10 L 1/232	IAP 2013 0414
8 C 10 L 1/232	IAP 2013 0415
8 C 10 L 3/10	IAP 2013 0235
8 C 10 L 5/00	IAP 2013 0236
8 C 12 N 15/81	IAP 2013 0257
8 C 12 N 9/00	IAP 2013 0257
8 C 12 N 9/40	IAP 2013 0244
8 C 12 P 21/00	IAP 2013 0257

1	2	1	2
8 C 22 C 33/04	IAP 2013 0265	8 G 01 N 33/53	IAP 2014 0461
8 F 03 B 7/00	IAP 2013 0256	8 G 01 N 33/58	IAP 2014 0461
8 F 03 B 9/00	IAP 2013 0256	8 G 01 N 33/533	IAP 2014 0461
8 F 03 B 17/06	IAP 2013 0256	8 G 01 N 33/548	IAP 2014 0461
8 F 23 J 15/04	IAP 2013 0235	8 H 04 M 3/42	IAP 2013 0249
8 G 01 F 1/66	IAP 2013 0245	8 H 04 M 3/487	IAP 2013 0249
8 G 01 F 1/74	IAP 2013 0245		

Ушбу бўлимда 40 та ихтироларга талабномалар тўғрисидаги маълумотлар нашр қилинди.

В настоящем разделе опубликованы сведения о 40 заявке на изобретения.

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

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

1.2. FG4A

ИХТИРОЛАРГА ПАТЕНТЛАР

ПАТЕНТЫ НА ИЗОБРЕТЕНИЯ

А бўлими
ИНСОННИНГ ҲАЁТИЙ ЭҲТИЁЖЛАРИ-
НИ ҚОНДИРИШ

Раздел А
УДОВЛЕТВОРЕНИЕ ЖИЗНЕННЫХ
ПОТРЕБНОСТЕЙ ЧЕЛОВЕКА

А 23

(11) IAP 04983 (13) C
(51) 8 A 23 C 9/12
(21) IAP 2011 0449 (22) 25.10.2011
(71)(73) Тошкент кимё-технология институти,
UZ

Ташкентский химико-технологический институ-
тут, UZ

(72) Хакимова Шарифа Исмаиловна, Абдураза-
кова Собира Ходжаевна, Зуннунова Динора
Эргашевна, Мирзаджанов Шукурбек Рахмат-
жонович, UZ

(54) Шифобахш хусусиятга эга бўлган пар-
хез сут-қатиқ ичимлигини тайёрлаш усули
Способ приготовления кисломолочного ди-
етического напитка с лечебными свойствами

(57) Шифобахш хусусиятга эга бўлган пархез
сут-қатиқ ичимлигини тайёрлаш усули ёғсиз-
лантирилган сутни пастеризациялаш, уни иви-
тиш ҳароратигагина совитиш, ёғсизлантирилган
пастеризацияланган сутни икки қисмга ажра-
тиш, ёғсизлантирилган пастеризацияланган
сутни қатиқ учун томизғи билан ивитиш, сут
зардобини ачитки билан ачитиш, ивитилган ёғ-
сизлантирилган пастеризацияланган сутни ачи-
тилган сут зардобига кўшиш, кейин ҳосил бўл-
ган қоришмани 18 соат давомида 8-10°C ҳаро-
ратда гомогенизациялаш ва етилтиришни ўз
ичига олган бўлиб, шу билан ф а р қ л а н а д и-
к и, ёғсизлантирилган пастеризацияланган сут-
нинг иккинчи қисми “Линекс” препаратидан
тайёрланган томизғи билан алоҳида идишда
ивитилиб, қатиқ учун томизғи билан ивитилган

ёғсизлантирилган пастеризацияланган сутга
тенг нисбатда кўшилади, кейин бу қоришма
Togula kumis ачиткида ачитилган сут зардоби
билан 1:3 га тенг ҳажмий нисбатда аралаштири-
лади, етилганидан кейин ҳосил бўлган сут ара-
лашмасига пастеризацияланган топинамбур
шарбати аралашма ҳажмига нисбатан 10-12%
микдорда кўшилади.

Способ получения кисломолочного диетичес-
кого напитка с лечебными свойствами, вклю-
чающий пастеризацию обезжиренного молока,
охлаждение его до температуры заквашивания,
разделение пастеризованного обезжиренного
молока на две части, сквашивание одной части
пастеризованного обезжиренного молока зак-
ваской для катыка, сбразивание молочной сы-
воротки дрожжами, объединение заквашенного
пастеризованного обезжиренного молока со сб-
роженной молочной сывороткой, последую-
щую гомогенизацию и созревание смеси в тече-
ние 18 час при температуре 8-10°C, о т л и ч а ю-
щ и й с я тем, что другую часть пастеризован-
ного обезжиренного молока сквашивают в от-
дельной емкости закваской из препарата «Ли-
некс» и смешивают с пастеризованным обезжи-
ренным молоком, сквашенным закваской для
катыка, в равном соотношении, затем объеди-
няют с молочной сывороткой, сброженной
дрожжами вида Togula kumis, в объемном соот-
ношении 1:3, после созревания в полученную
смесь добавляют пастеризованный сок топинамбура
в количестве 10-12% от объема смеси.

А 61

(11) IAP 04984 (13) C
(51) 8 A 61 B 17/00
(21) IAP 2011 0531 (22) 20.12.2011
(71)(73) Самарқанд давлат тиббиёт институти,
UZ

Самаркандский государственный медицинский институт, UZ

(72) Шамсиев Азамат Мухитдинович, Шамсиев Жамшид Азаматович, Мухитдинов Шерзод Шавкатович, Абдухамидов Фаррух Абдугафарович, Саттаров Шокиржон Хасанович, Сувонкулов Уктамжон Тоирович, Сатаров Бахриддин Самариддинович, UZ

(54) Жигар эхинококкозини жаррохлик йўли билан даволаш усули

Способ хирургического лечения эхинококкоза печени

(57) Жигар эхинококкозини жаррохлик йўли билан даволаш усули, эхинококк кистани электрсуригич билан уланган йўгон игна билан пункция қилиш, паразитар суюкликни аспирациялаш, эхинококк кистани 70°C ҳароратгача иситилган 80% ли глицерин эритмаси билан аспирацияланган паразитар суюклик ҳажмига тенг миқдорда 5 дақиқа мобайнидаги экспозицияда тўлдириш ва кейин киритилган глицерин эритмасини чиқариб ташлаш, фиброз капсуласини тилиш, эхинококк киста ичидагини олиб ташлаш, фиброз капсуласини ички томондан тозалаш, фиброз капсуласининг қолдиқ сигимини 70°C ҳароратгача иситилган 80% ли глицерин эритмаси билан эхинококк протосколекслари нобуд бўлгунга қадар вақт давомидаги экспозицияда тўлдириш, кейин фиброз капсуласининг қолдиқ сигимидан киритилган глицерин эритмасини чиқариб ташлаш, фиброз капсуласини унда тирик эхинококк протосколексларининг бор ёки йўқлигига текшириш ва уни ёпиқ ёки ярим ёпиқ усул билан тикишни ўз ичига олган бўлиб, шу билан ф а р қ л а н а д и к и, фиброз капсуласининг қолдиқ сигимида юқорида айтиб ўтилган глицерин эритмаси билан ишлов бериш билан бир вақтда унинг тебраниш частотаси 26,4-26,6 кГц бўлган ва амплитудаси 75-85 мкм бўлган паст частотали ультратовуш билан кавитацияси ўтказилади, бунда айтиб ўтилган глицерин эритмаси билан тўлдирилган фиброз капсуласи қолдиқ сигимининг экспозиция вақти 5 дақиқани ташкил қилади.

Способ хирургического лечения эхинококкоза печени, включающий пункцию эхинококковой кисты толстой иглой, соединенной с электроотсосом, аспирирование паразитарной жидкости, заполнение эхинококковой кисты 80%-ным раствором глицерина, подогретого до 70°C, в объеме, равном объему аспирированной паразитарной жидкости, с экспозицией в течение 5

мин и последующим удалением введенного раствора глицерина, рассечение фиброзной капсулы, удаление содержимого эхинококковой кисты, очистку внутренней стороны фиброзной капсулы, заполнение остаточной полости фиброзной капсулы 80%-ным раствором глицерина, подогретого до 70°C, с экспозицией в течение времени, необходимого для гибели протосколексов эхинококка, и последующим удалением из остаточной полости фиброзной капсулы введенного раствора глицерина, проверку фиброзной капсулы на наличие или отсутствие в ней живых протосколексов эхинококка, обработку остаточной полости фиброзной капсулы антисептическим раствором и ее ушивание закрытым или полужакрытым способом, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что одновременно с обработкой остаточной полости фиброзной капсулы вышеупомянутым раствором глицерина проводят ее кавитацию низкочастотным ультразвуком с частотой колебания 26,4-26,6 кГц и амплитудой 75-85 мкм, при этом время экспозиции остаточной полости фиброзной капсулы, заполненной вышеупомянутым раствором глицерина, составляет 5 мин.

(11) IAP 04985

(13) C

(51) 8 A 61 F 7/00, A 61 F 2/00

(21) IAP 2012 0459

(22) 14.11.2012

(71)(72)(73) Аваков Вячеслав Ервандович, Шахова Ирина Александровна, UZ

(54) Бош миянинг ноинвазив гипотермияси усули

Способ неинвазивной гипотермии головного мозга

(57) Бош миянинг ноинвазив гипотермияси усули, бош суягининг куббасини ва томирлар каротидларининг проекциясини совитишдан иборат бўлиб, шу билан ф а р қ л а н а д и к и, бош суяк куббаси, бош мия қобиғи ҳамда пешана, тепа, чакка, энса бўлақларининг конвекситал юзалари ва каротид бифуркация проекциялари совуқлик элементлари билан совитилади ва бир пайтнинг ўзида бош миянинг ствол тузилмалари туташган узлуксиз цикл режимида 10-12°C ҳароратдаги сув циркуляцияси ёрдамида назофарингеал фазо орқали совитилади.

Способ неинвазивной гипотермии головного мозга, включающий охлаждение свода черепа и проекции каротидных сосудов, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что охлаждают свод черепа, кору головного мозга и конвексительные поверхнос-

ти лобной, теменной, височной, затылочной долей и проекцию каротидной бифуркации хладоэлементами с одновременным охлаждением стволовых структур головного мозга циркулированием через назофарингеальное пространство воды с температурой 10-12°C в режиме непрерывного замкнутого цикла.

В бўлими

ТУРЛИ ТЕХНОЛОГИК ЖАРАЁНЛАР

Раздел В

РАЗЛИЧНЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ

В 01

(11) IAP 04986

(13) С

(51) 8 В 01 J 25/00, В 01 J 23/16, В 01 J 23/76, С 07 С 13/00

(21) IAP 2011 0124`

(22) 01.04.2011

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

Ташкентский химико-технологический институт, UZ

(72) Турабджанов Садритдин Махамединович, UZ; Ташкараев Рахматулла Абдуллаевич, Куатбеков Абдимуса Муратович, Кедельбаев Бахытжан Шильмирзаевич, Туртабаев Сарсенбек Койшыбаевич, KZ

(54) Циклогексан ва метилциклогексан олиш учун катализатор

Катализатор для получения циклогексана и метилциклогексана

(57) Суюқликда эритиб ажратиб олинган никель-алюминийли қотишма асосида циклогексан олиш учун катализатор шу билан фа р қ л а н а д и ки, дастлабки қотишма ўз таркибида кўшимча равишда ферромолибденга эга, бунда таркибий қисмлар массасининг фоиздаги нисбати қуйидагича:

ферромолибден – 3; никель – 47; алюминий – 50.

Катализатор для получения циклогексана на основе выщелоченного никель-алюминиевого сплава, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что исходный сплав дополнительно содержит ферромолибден при следующем соотношении компонентов, мас. %:

ферромолибден – 3; никель – 47; алюминий – 50.

С бўлими

КИМЁ ВА МЕТАЛЛУРГИЯ

Раздел С

ХИМИЯ И МЕТАЛЛУРГИЯ

С 07

(11) IAP 04987

(13) С

(51) 8 С 07 D 401/00, А 61 К 31/506, А 61 Р 35/00

(21) IAP 2010 0464

(22) 02.03.2009

(31)(32)(33) 12/042,235, 04.03.2008, US 12/042,247, 04.03.2008, US

(71)(73) НАТКО ФАРМА ЛИМИТЕД, IN

(72) КОМПЕЛЛА, Амала, Кишан; РАЧАКОНДА, Сринивас; АДИБХАТЛА КАЛИСАТИЯ, Бхуджанга, Рао; ВЕНКАЙАХ ЧОВДАРИ, Наннапанени, IN

(85) 29.09.2010

(86) PCT/IB 2009/005421, 02.03.2009

(87) WO 2009/109867, 11.09.2009

(54) Фениламинопиримидин хосилаларининг кристаллик шакллари

Кристаллические формы производных фениламинопиримидина

(57) (3,5-бис-трифторметил)-N-[4-метил-3-(4-пиримидин-3-илпиримидин-2-иламино)фенил]бензамиднинг III кристаллик шакли (1-формула), бу ерда III кристаллик шакл рентген дифракцион порошкограмма (XRPD)нинг характеристикаларига эга:

Бурчак [2-Тета]	d Ангстрем қиймати	Интенсивлиги %
5.909	14.94417	24.9
6.491	13.60517	66.4
8.267	10.68690	100.0
11.854	7.45967	58.2
13.181	6.71147	40.0
14.609	6.05866	50.0
15.960	5.54851	5.8
16.612	5.33224	9.5
18.826	4.70995	14.4
19.571	4.53226	52.1
21.302	4.16774	54.0
21.612	4.10861	37.7
22.160	4.00828	3.5
22.970	3.86869	23.8
23.278	3.81812	51.6
24.000	3.70491	8.7
25.112	3.54329	11.1
25.887	3.43895	3.1
26.500	3.36079	3.3
27.517	3.23887	3.4
29.476	3.02788	6.8
29.857	2.99011	8.6
30.474	2.93102	3.5

32.886	2.72133	3.2
33.559	2.66829	5.0
35.916	2.49836	3.8
39.645	2.27157	4.9
43.061	2.09893	2.6
43.748	2.06753	3.8
44.055	2.05383	3.9

2. 1-банд бўйича III кристаллик шакл, унинг эриш температураси 240°C ёки ундан юқори.

3. 1-банд бўйича III кристаллик шакл, унда I формула бирикмасининг 90 дан 100% гача кристаллари III кристаллик шакл кўринишига эга.

4. 1-банд бўйича (3,5-бис-трифторметил)-N-[4-метил-3-(4-пиридин-3-илпиридин-2-иламино)фенил]бензамиднинг III кристаллик шаклини олиш усули қуйидагилардан иборат:

I кристаллик шаклдаги ёки II кристаллик шаклдаги I формула бирикмасини сирка кислотаси ёки диметилформамид ва ацетон, гексан ёки толуол қоришмаларида ишлаш;

ва кейин бир марта ишлов берилган бирикмани сирка кислотаси, ацетон, гексан ёки толуол билан ишлаш;

Бурчак [2-Тета]	d Ангстрем қиймати	Интенсивлиги %
6.793	13.00131	13.9
9.823	8.99680	3.9
11.106	7.96069	54.2
13.267	6.66829	48.5
16.386	5.40523	7.0
17.941	4.94015	11.3
18.997	4.66785	13.0
19.778	4.48530	50.5
21.894	4.05635	100.0
22.396	3.96650	20.5
23.469	3.78750	19.7
24.466	3.63545	32.4
24.939	3.56759	52.6
25.525	3.48695	14.6
26.968	3.30351	10.3
28.777	3.09991	22.0
30.545	2.92436	14.8
33.011	2.71129	11.0

бу ерда I кристаллик шакл қуйидаги XRPD характеристикаларига эга:

Бурчак [2-Тета]	d Ангстрем қиймати	Интенсивлиги %
6.500	13.58651	12.2
10.816	8.17295	100.0
12.094	7.31197	3.4
12.988	6.81061	49.7
16.120	5.49381	6.0
17.669	5.01562	10.9
19.521	4.54367	41.7
21.675	4.09687	39.9
22.083	4.02198	17.1
23.230	3.82602	21.9
24.264	3.66523	17.8
24.639	3.61023	8.5

28.460	3.13371	4.8
29.328	3.04290	2.3
30.256	2.95165	4.1
32.746	2.73261	3.5
34.035	2.63201	3.1
35.590	2.52050	1.5
39.660	2.27072	1.9
42.123	2.14346	2.5
44.193	2.04777	1.7

5. 4-банд бўйича усул қуйидагилардан иборат:

I ёки II кристаллик шаклдаги I формула бирикмасини сирка кислотаси билан ишлаш; ва кейин бир марта ишлов берилган бирикмани сирка кислотаси билан ишлашни давом эттириш.

6. 4-банд бўйича усул қуйидагилардан иборат: I ёки II кристаллик шаклдаги I формула бирикмасини диметилформамид ва ацетон қоришмаси билан ишлаш;

ва кейин бир марта ишлов берилган бирикмани ацетон билан ишлашни давом эттириш.

7. 4-банд бўйича усул қуйидагилардан иборат: I ёки II кристаллик шаклдаги I формула бирикмасини диметилформамид ва гексан қоришмаси билан ишлаш;

ва кейин бир марта ишлов берилган бирикмани гексан билан ишлашни давом эттириш.

8. 4-банд бўйича усул қуйидагилардан иборат: I ёки II кристаллик шаклдаги I формула бирикмасини диметилформамид ва толуол қоришмаси билан ишлаш;

ва кейин бир марта ишлов берилган бирикмани толуол билан ишлашни давом эттириш.

9. Шишга қарши восита сифатида қўллаш учун таркибида фармацевтик макбул эксципиент ва 1-банд бўйича (3,5-бис-трифторметил)-N-[4-метил-3-(4-пиридин-3-илпиридин-2-иламино)-фенил]бензамиднинг III кристаллик шакли бўлган (I-формула) фармацевтик композиция.

10. 1-банд бўйича (3,5-бис-трифторметил)-N-[4-метил-3-(4-пиридин-3-илпиридин-2-иламино)фенил]бензамиднинг III кристаллик шаклидан (I-формула) шишли касалликни даволаш учун аксилпролифератив дори воситасни тайёрлаш учун фойдаланиш.

11. Аксилпролифератив терапияга муҳтож шахсни даволаш усули қуйидагилардан иборат: Шахсга 1-банд бўйича (3,5-бис-трифторметил)-N-[4-метил-3-(4-пиридин-3-илпиридин-2-иламино)фенил]бензамиднинг III кристаллик шаклини (I-формула) киритиш.

1. Кристаллическая форма III (3,5-бис-трифторметил)-N-[4-метил-3-(4-пиридин-3-илпиридин-2-иламино)фенил]бензида (формула I), где данная кристаллическая форма III имеет

характеристики рентгеновской дифракционной порошкограммы (XRPD):

Угол [2-Тета]	Значение d Ангстрем	Интенсивность %
5.909	14.94417	24.9
6.491	13.60517	66.4
8.267	10.68690	100.0
11.854	7.45967	58.2
13.181	6.71147	40.0
14.609	6.05866	50.0
15.960	5.54851	5.8
16.612	5.33224	9.5
18.826	4.70995	14.4
19.571	4.53226	52.1
21.302	4.16774	54.0
21.612	4.10861	37.7
22.160	4.00828	3.5
22.970	3.86869	23.8
23.278	3.81812	51.6
24.000	3.70491	8.7
25.112	3.54329	11.1
25.887	3.43895	3.1
26.500	3.36079	3.3
27.517	3.23887	3.4
29.476	3.02788	6.8
29.857	2.99011	8.6
30.474	2.93102	3.5
32.886	2.72133	3.2
33.559	2.66829	5.0
35.916	2.49836	3.8
39.645	2.27157	4.9
43.061	2.09893	2.6
43.748	2.06753	3.8
44.055	2.05383	3.9

2. Кристаллическая форма III по п.1, которая имеет температуру плавления 240°C или выше.

3. Кристаллическая форма III по п.1, в которой от 90 до 100% кристаллов соединения формулы I находятся в виде кристаллической формы III.

4. Способ получения кристаллической формы III (3,5-бис-трифторметил) -N-[4-метил-3-(4-пиридин-3-илпиримидин-2-иламино)фенил]-бензамида (формула I) по п.1, включающий: обработку соединения формулы I в кристаллической форме I или кристаллической форме II уксусной кислотой или смесью диметилформамида и ацетона, гексана или толуола, и последующую обработку однократно обработанного соединения уксусной кислотой, ацетоном, гексаном или толуолом, где кристаллическая форма I имеет следующие характеристики XRPD:

Угол [2-Тета]	Значение d Ангстрем	Интенсивность %
6.793	13.00131	13.9
9.823	8.99680	3.9
11.106	7.96069	54.2
13.267	6.66829	48.5
16.386	5.40523	7.0

17.941	4.94015	11.3
18.997	4.66785	13.0
19.778	4.48530	50.5
21.894	4.05635	100.0
22.396	3.96650	20.5
23.469	3.78750	19.7
24.466	3.63545	32.4
24.939	3.56759	52.6
25.525	3.48695	14.6
26.968	3.30351	10.3
28.777	3.09991	22.0
30.545	2.92436	14.8
33.011	2.71129	11.0

а кристаллическая форма II имеет следующие характеристики XRPD:

Угол [2-Тета]	Значение d Ангстрем	Интенсивность %
6.500	13.58651	12.2
10.816	8.17295	100.0
12.094	7.31197	3.4
12.988	6.81061	49.7
16.120	5.49381	6.0
17.669	5.01562	10.9
19.521	4.54367	41.7
21.675	4.09687	39.9
22.083	4.02198	17.1
23.230	3.82602	21.9
24.264	3.66523	17.8
24.639	3.61023	8.5
28.460	3.13371	4.8
29.328	3.04290	2.3
30.256	2.95165	4.1
32.746	2.73261	3.5
34.035	2.63201	3.1
35.590	2.52050	1.5
39.660	2.27072	1.9
42.123	2.14346	2.5
44.193	2.04777	1.7

5. Способ по п. 4, включающий: обработку соединения формулы I в кристаллической форме I или II уксусной кислотой; и последующую обработку однократно обработанного соединения уксусной кислотой.

6. Способ по п. 4, включающий: обработку соединения формулы I в кристаллической форме I или II смесью диметилформамида и ацетона; и последующую обработку однократно обработанного соединения ацетоном.

7. Способ по п. 4, включающий: обработку соединения формулы I в кристаллической форме I или II смесью диметилформамида и гексана; и последующую обработку однократно обработанного соединения гексаном.

8. Способ по п. 4, включающий: обработку соединения формулы I в кристаллической форме I или II смесью диметилформамида и толуола; и последующую обработку однократно обрабо

танного соединения толуолом.

9. Фармацевтическая композиция для применения в качестве противоопухолевого средства, содержащая фармацевтически приемлемый эксципиент и кристаллическую форму III (3,5-бис-трифторметил)-N-[4-метил-3-(4-пиридин-3-илпиримидин-2-иламино)фенил]бензамида (формула I) по п.1.

10. Применение кристаллической формы III (3,5-бистрифторметил)-N-[4-метил-3-(4-пиридин-3-илпиримидин-2-иламино)фенил]бензамида (формула I) по п.1, для изготовления антипролиферативного лекарственного средства для лечения опухолевого заболевания.

11. Способ лечения субъекта, нуждающегося в антипролиферативной терапии, включающий: введение субъекту кристаллической формы III (3,5-бис-трифторметил)-N-[4-метил-3-(4-пиридин-3-илпиримидин-2-иламино)фенил]бензамида (формула I) по п.1.

(11) IAP 04988

(13) C

(51) 8 C 07 D 487/00, A 61 K 38/00, C 08 H 1/00

(21) IAP 2006 0156

(22) 13.10.2004

(31)(32)(33) 60/511,541, 14.10.2003, US 60/612, 460, 22.09.2004, US

(71)(73) Ф. Хоффман-Ля Рош ЛТД., US

(72) БЛЭТТ, Лоренс М.; ВЕНГЛОВСКИ, Стивен Марк; ЭНДРЬЮС, Стивен Вэйд; ДЖИАНГ, Ютонг; КЕННЕДИ, Эйприл Лайн; КОНДРОВСКИ, Кевин Рональд; ДЖОСИ, Джон Энтони; СТЭНДЖЕЛ, Питер Джон; МАДДУРУ, Мачендер Р.; ДОГЕРТИ, Джордж Эндрю; ВУДДАРД, Бенджамин Т., US

(85) 06.05.2006

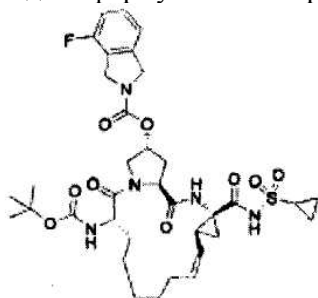
(86) PCT/US 2004/033970, 13.10.2004

(87) WO2005/037214, 28.04.2005

(54) С-гепатити вирусининг (HCV) репликацияси ингибиторлари сифатидаги макроциклик карбон кислоталари ва ацилсульфонамидлар

Макроциклические карбоновые кислоты и ацилсульфонамиды в качестве ингибиторов репликации вируса гепатита С (HCV)

(57) 1. Куйидаги формулага эга бирикма:



ёки унинг фармацевтик макбул тузи.

2. С гепатитининг вирусли инфекциясини даволаш учун 1-банд бўйича бирикмани ўз ичига олган фармацевтик композиция ва фармацевтик макбул ташувчи.

3. 1-банд бўйича бирикманинг ёки 2-банд бўйича композициянинг дори сифатида қўлланиши.

4. 1-банд бўйича бирикманинг ёки 2-банд бўйича композициянинг беморда С гепатитининг вирусли инфекциясини даволашда дори тайёрлаш учун қўлланиши.

5. 4-банд бўйича қўлланиши, бунда барқарор вирусли жавобга эришилади.

6. 1-банд бўйича бирикманинг ёки 2-банд бўйича композициянинг беморда жигар фиброзини даволашда дори тайёрлаш учун қўлланиши.

7. 1-банд бўйича бирикманинг ёки 2-банд бўйича композициянинг С гепатитининг вирусли инфекцияси бўлган беморда жигар функциясини ошириш учун дори тайёрлаш учун қўлланиши.

8. 4-, 6-, ёки 7-бандлар бўйича қўлланиши, бунда беморга 1-банд бўйича бирикма ёки 2-банд бўйича композиция киритилган бўлади, ва кейин худди шу беморга нуклеозид аналогнинг самарали миқдори киритилади.

9. 4-, 6-, ёки 7-бандлар бўйича қўлланиши, бунда дори нуклеозид аналогнинг самарали миқдори билан бирикмада қўллаш учун тайёрланган.

10. 8- ёки 9-бандлар бўйича қўлланиши, бунда нуклеозид аналог рибавирин, левовирин, вирамидин, биронта L-нуклеозид ва изаторбинни ўз ичига олган гуруҳдан танлаб олинган.

11. 8- ёки 9-бандлар бўйича қўлланиши, бунда нуклеозид аналог рибавирин билан ифодаланган.

12. 4-, 6-, ёки 7-бандлар бўйича қўлланиши, бунда беморга 1-банд бўйича бирикманинг ёки 2-банд бўйича композициянинг самарали миқдори киритилди, ва кейин ҳар куни тахминан 400 мг дан 3600 мг гача миқдорда пирфенидон ёки унинг бирон бир аналогни перорал киритилди.

13. 4-, 6-, ёки 7-бандлар бўйича қўлланиши, бунда дори ҳар куни тахминан 400 мг дан 3600 мг гача миқдорда перорал киритиладиган пирфенидон ёки унинг бирон бир аналогни билан биргаликда қўллаш учун тайёрланган.

14. 4-, 6-, ёки 7-бандлар бўйича қўлланиши, бунда беморга 1-банд бўйича бирикманинг ёки 2-банд бўйича композициянинг самарали миқдори киритилди, ва кейин шу беморнинг ўзига РНК-боғланган РНК полимеразанинг NS5B ингибитори киритилди.

15. 4-, 6-, ёки 7-бандлар бўйича қўлланиши, бунда дори РНК-боғланган РНК полимеразанинг

NS5B ингибиторининг самарали миқдори билан биргаликда қўллаш учун тайёрланган.

16. 4-, 6-, ёки 7-бандлар бўйича қўлланиши, бунда беморга 1-банд бўйича бирикманинг ёки 2-банд бўйича композициянинг самарали миқдори киритилди, ва кейин шу беморнинг ўзига этанерсепт, инфликсимаб ва адалимумабдан таркиб топган гуруҳдан танлаб олинган шиш некрози омили антагонистининг самарали миқдори киритилди.

17. 4-, 6-, ёки 7-бандлар бўйича қўлланиши, бунда дори этанерсепт, инфликсимаб ва адалимумабдан таркиб топган гуруҳдан танлаб олинган шиш некрози омили антагонистининг самарали миқдори билан биргаликда қўллаш учун тайёрланган.

18. 4-, 6-, ёки 7-бандлар бўйича қўлланиши, бунда беморга 1-банд бўйича бирикманинг ёки 2-банд бўйича композициянинг самарали миқдори киритилди, ва кейин шу беморнинг ўзига тимозин- α нинг самарали миқдори киритилди.

19. 4-, 6-, ёки 7-бандлар бўйича қўлланиши, бунда дори тимозин- α нинг самарали миқдори билан биргаликда қўллаш учун тайёрланган.

20. 18- ёки 19-бандлар бўйича қўлланиши, бунда тимозин- α тери остига ҳафтасига икки марта тахминан 1.0 мг дан 1.6 мг гача миқдорда киритилди.

21. 4-, 6-, ёки 7-бандлар бўйича қўлланиши, бунда беморга 1-банд бўйича бирикманинг ёки 2-банд бўйича композициянинг самарали миқдори киритилди, ва кейин шу беморнинг ўзига интерферон-гамма (ИФН- γ)нинг самарали миқдори киритилди.

22. 4-, 6-, ёки 7-бандлар бўйича қўлланиши, бунда дори интерферон-гамма (ИФН- γ)нинг самарали миқдори билан биргаликда қўллаш учун тайёрланган.

23. 21- ёки 22-бандлар бўйича қўлланиши, бунда ИФН- γ тери остига тахминан 10 μ г дан 300 μ г гача бўлган миқдорда киритилди.

24. 4-, 6-, ёки 7-бандлар бўйича қўлланиши, бунда беморга 1-банд бўйича бирикманинг ёки 2-банд бўйича композициянинг самарали миқдори киритилди, ва кейин шу беморнинг ўзига интерферон-альфа (ИФН- α)нинг самарали миқдори киритилди.

25. 4-, 6-, ёки 7-бандлар бўйича қўлланиши, бунда дори интерферон-альфа (ИФН- α)нинг самарали миқдори билан биргаликда қўллаш учун тайёрланган.

26. 24- ёки 25-бандлар бўйича қўлланиши, бунда интерферон-альфа (ИФН- α) ўзи билан моно ПЭГиляцияланган ИФН- α 2а ни ифодалайди.

27. 24-банд бўйича қўлланиши, бунда ИФН- α ўзи билан моноПЭГиляцияланган ИФН- α 2а ни

ифодалайди ва бунда беморга кейин рибавириннинг самарали миқдори киритилди.

28. 25-банд бўйича қўлланиши, бунда ИФН- α ўзи билан моноПЭГиляцияланган ИФН- α 2а ни ифодалайди ва бунда дори самарали миқдордаги рибавирин билан биргаликда қўллаш учун тайёрланган.

29. 24- ёки 25-бандлар бўйича қўлланиши, бунда ИФН- α ўзи билан ҳар 8-14 кунлик оралик билан мунтазам киритиладиган моноПЭГиляцияланган (30кДа, чизиқли) консенсусли ИФН- α ни ифодалайди.

30. 24- ёки 25-бандлар бўйича қўлланиши, бунда ИФН- α ўзи билан ҳар 7 кунлик оралик билан мунтазам киритиладиган моноПЭГиляцияланган (30кДа, чизиқли) консенсусли ИФН- α ни ифодалайди.

31. 24- ёки 25-бандлар бўйича қўлланиши, бунда ИФН- α ўзи билан INFERGEN консенсусли ИФН- α ни ифодалайди.

32. 4-, 6-, ёки 7-бандлар бўйича қўлланиши, бунда беморга 1-банд бўйича бирикманинг ёки 2-банд бўйича композициянинг самарали миқдори киритилди, ва кейин шу беморнинг ўзига 3'-азидотимидин, 2',3'-дидеоксиинозин, 2',3'-дидеоксицитидин, 2,3-дидегидро-2',3'-дидеокситимидин, комбивир, абакавир, адефовир, дипоксил, цидофовирдан ва инозин монофосфат дегидрогеназа ингибиторидан танлаб олинган агентнинг самарали миқдори киритилди.

33. 4-, 6-, ёки 7-бандлар бўйича қўлланиши, бунда дори 3'-азидотимидин, 2',3'-дидеоксиинозин, 2',3'-дидеоксицитидин, 2,3-дидегидро-2',3'-дидеокситимидин, комбивир, абакавир, адефовир, дипоксил, цидофовирдан ва инозин монофосфат дегидрогеназа ингибиторидан танлаб олинган агентнинг самарали миқдори билан биргаликда қўллаш учун тайёрланган.

34. 1-банд бўйича бирикма ёки 2-банд бўйича композиция беморларда С гепатитининг вирусли инфекциясини даволаш учун мўлжалланган.

35. 34-банд бўйича бирикма, бунда беморда барқарор вирусли жавобга эришилади.

36. 1-банд бўйича бирикма ёки 2-банд бўйича композиция беморларда жигар фиброзини даволаш учун мўлжалланган.

37. 1-банд бўйича бирикма ёки 2-банд бўйича композиция С гепатитининг вирусли инфекцияси бўлган беморларда жигар функциясини ошириш учун мўлжалланган.

38. 34-, 36- ёки 37-бандлар бўйича бирикма, у нуклеозидли аналогнинг самарали миқдори билан биргаликда қўллаш учун мўлжалланган.

39. 38-банд бўйича бирикма, унда нуклеозидли аналог рибавирин, левовирин, вирамидин, биронта L-нуклеозид ва изаторбинни ўз ичига

олган гуруҳдан танлаб олинган.

40. 38-банд бўйича брикма, унда нуклеозидли аналог бу рибавириндир.

41. 34-, 36- ёки 37-бандлар бўйича бирикма, у хар куни тахминан 400 мг дан 3600 мг гача миқдорда перорал киритиладиган пирфенидон ёки унинг бирон аналоги билан биргаликда қўллаш учун мўлжалланган.

42. 34-, 36- ёки 37-бандлар бўйича бирикма, у РНК-боғланган РНК полимеразанинг NS5В ингибиторининг самарали миқдори билан биргаликда қўллаш учун мўлжалланган.

43. 34-, 36- ёки 37-бандлар бўйича бирикма, у этанерсепт, инфликсимаб ва адалимумабдан таркиб топган гуруҳдан танлаб олинган шиш некрози омили антагонистининг самарали миқдори билан биргаликда қўллашга мўлжалланган.

44. 34-, 36- ёки 37-бандлар бўйича бирикма, у тимозин- α нинг самарали миқдори билан биргаликда қўллашга мўлжалланган.

45. 44-банд бўйича бирикма, унда тимозин- α тери остига ҳафтасига икки марта тахминан 1.0 мг дан 1.6 мг гача миқдорда киритилган.

46. 34-, 36- ёки 37-бандлар бўйича бирикма, у интерферон-гамма (ИФН - γ) нинг самарали миқдори билан биргаликда қўллашга мўлжалланган.

47. 46-банд бўйича бирикма, унда ИФН- γ тери остига ҳафтасига икки марта тахминан 10 μ г дан 300 μ г гача миқдорда киритилган.

48. 34-, 36- ёки 37-бандлар бўйича бирикма, у интерферон-альфа (ИФН- α) нинг самарали миқдори билан биргаликда қўллашга мўлжалланган.

49. 48-банд бўйича бирикма, унда ИФН- α ўзи билан моноПЭГиляцияланган ИФН- α 2а ни ифодалайди.

50. 49-банд бўйича бирикма, у рибавириннинг самарали миқдори билан қўллаш учун мўлжалланган.

51. 48-банд бўйича бирикма, унда ИФН- α ўзи билан ҳар 8-14 кунлик оралиқ билан мунтазам киритиладиган моноПЭГиляцияланган (30кДа, чизиқли) консенсусли ИФН- α ни ифодалайди.

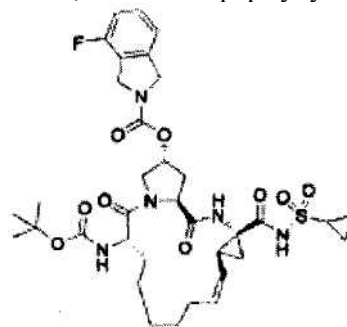
52. 48-банд бўйича бирикма, унда ИФН- α ўзи билан ҳар 7 кунлик оралиқ билан мунтазам киритиладиган моноПЭГиляцияланган (30кДа, чизиқли) консенсусли ИФН- α ни ифодалайди.

53. 48-банд бўйича бирикма, унда ИФН- α ўзи билан INFERGEN консенсусли ИФН- α ни ифодалайди.

54. 34-, 36-, ёки 37-бандлар бўйича бирикма, бунда дори 3'-азидотимидин, 2',3'-дидеоксиинозин, 2',3'-дидеоксицитидин, 2,3-дидегидро-2',3'-дидеокситимидин, комбивир, абакавир,

адефовир, дипоксил, цидофовирдан ва инозин монофосфат дегидрогеназа ингибиторидан танлаб олинган агентнинг самарали миқдори билан биргаликда қўллаш учун тайёрланган.

1. Соединение, имеющее формулу:



или его фармацевтически приемлемая соль.

2. Фармацевтическая композиция для лечения вирусной инфекции гепатита С, включающая соединение по п. 1 и фармацевтически приемлемый носитель.

Соединение по п.1 или композиция по п.2 для использования в качестве лекарства.

Применение соединения по п.1 или композиции по п.2 для изготовления лекарства для лечения вирусной инфекции гепатита С у пациента.

Применение по п. 4, в котором достигается устойчивый вирусный ответ.

Применение соединения по п.1 или композиции по п.2 для изготовления лекарства для лечения фиброза печени у пациента.

Применение соединения по п.1 или композиции по п.2 для изготовления лекарства для увеличения функции печени у пациента с вирусной инфекцией гепатита С.

Применение по пп. 4, 6, или 7, в котором пациенту введено эффективное количество соединения по п.1 или композиции по п.2, и затем ему же введено эффективное количество нуклеозидного аналога.

Применение по пп. 4, 6, или 7, в котором лекарство изготовлено для использования в комбинации с эффективным количеством нуклеозидного аналога.

10. Применение по пп. 8 или 9, в котором нуклеозидный аналог выбран из группы, включающей рибавирин, левовирин, вирамин, какой-либо L-нуклеозид и изаторбин.

11. Применение по пп. 8 или 9, в котором нуклеозидным аналогом является рибавирин.

12. Применение по пп. 4, 6, или 7, в котором пациенту введено эффективное количество соединения по п.1 или композиции по п.2, и далее введен пирфенидон или какой-либо его аналог, который введен перорально, ежедневно в ко-

личестве приблизительно от 400 мг до 3600 мг.
13. Применение по пп. 4, 6, или 7, в котором лекарство изготовлено для использования в комбинации с пирфенидоном или каким-либо его аналогом, вводимым перорально, ежедневно в количестве приблизительно от 400 мг до 3600 мг.

14. Применение по пп. 4, 6, или 7, в котором пациенту введено эффективное количество соединения по п.1 или композиции по п.2, и далее ему же введено эффективное количество ингибитора NS5B РНК-зависимой РНК полимеразы.

15. Применение по пп. 4, 6, или 7, в котором лекарство изготовлено для использования в комбинации с эффективным количеством ингибитора NS5B РНК-зависимой РНК полимеразы.

16. Применение по пп. 4, 6, или 7, в котором пациенту введено эффективное количество соединения по п.1 или композиции по п.2, и далее ему же введено эффективное количество антагониста фактора некроза опухоли, выбранного из группы, состоящей из этанерсепта, инфликсимаба и адалимумаба.

17. Применение по пп. 4, 6, или 7, в котором лекарство изготовлено для использования в комбинации с эффективным количеством антагониста фактора некроза опухоли, выбранного из группы, состоящей из этанерсепта, инфликсимаба и адалимумаба.

18. Применение по пп. 4,6, или 7, в котором пациенту введено эффективное количество соединения по п.1 или композиции по п.2, и далее ему же введено эффективное количество тимозина- α .

19. Применение по пп. 4,6, или 7, в котором лекарство изготовлено для использования в комбинации с эффективным количеством тимозина- α .

20. Применение пункта 18 или 19, в котором тимозин- α введен подкожно два раза в неделю в количестве приблизительно от 1.0 мг до 1.6 мг.

21. Применение по пп. 4, 6, или 7, в котором пациенту введено эффективное количество соединения по п.1 или композиции по п.2, и далее ему же введено эффективное количество интерферона-гамма (ИФН- γ).

22. Применение по пп. 4, 6, или 7, в котором лекарство изготовлено для использования в комбинации с эффективным количеством интерферона-гамма (ИФН- γ).

23. Применение по пп. 21 или 22, в котором ИФН- γ введен подкожно в количестве приблизительно от 10 μ г до 300 μ г.

24. Применение по пп. 4, 6, или 7, в котором пациенту введено эффективное количество

соединения по п.1 или композиции по п.2, и далее ему же введено эффективное количество интерферона-альфа (ИФН- α).

25. Применение по пп. 4, 6, или 7, в котором лекарство изготовлено для использования в комбинации с эффективным количеством интерферона-альфа (ИФН- α).

26. Применение по пп. 24 или 25, в котором ИФН- α представляет собой моноПЭГилированный ИФН- α 2а.

27. Применение по п. 24, в котором ИФН- α представляет собой ПЭГилированный ИФН- α 2а, и в котором пациенту далее введено эффективное количество рибавирина.

28. Применение по п. 25, в котором ИФН- α представляет собой ПЭГилированный ИФН- α 2а, и в котором лекарство изготовлено для использования в комбинации с эффективным количеством рибавирина.

29. Применение по пп. 24 или 25, в котором ИФН- α представляет собой моноПЭГилированный (30кДа, линейный) консенсусный ИФН- α , вводимый периодически с интервалом каждые 8-14 дней.

30. Применение по пп. 24 или 25, в котором ИФН- α представляет собой моноПЭГилированный (30кДа, линейный) консенсусный ИФН- α , вводимый периодически с интервалом каждые 7 дней.

31. Применение по пп. 24 или 25, в котором ИФН- α представляет собой INFERGEN консенсусный ИФН- α .

32. Применение по пп. 4,6, или 7, в котором пациенту введено эффективное количество соединения по п.1 или композиции по п.2, и далее ему же введено эффективное количество агента, выбранного из 3'-азидотимидина, 2',3'-дидеоксиинозина, 2',3'-дидеоксицитидина, 2,3-дидегидро-2',3'-дидеокситимидина, комбивира, абакавира, адефовира, дипоксила, цидофовира и ингибитора инозин монофосфат дегидрогеназы.

33. Применение по пп. 4, 6, или 7, в котором лекарство изготовлено для использования в комбинации с эффективным количеством агента, выбранного из 3'-азидотимидина, 2',3'-дидеоксиинозина, 2',3'-дидеоксицитидина, 2,3-дидегидро-2',3'-дидеокситимидина, комбивира, абакавира, адефовира, дипоксила, цидофовира и ингибитора инозин монофосфат дегидрогеназы.

34. Соединение по п.1 или композиция по п.2 для лечения вирусной инфекции гепатита С у пациента.

35. Соединение по п.34, в котором достигается устойчивый вирусный ответ у пациента.

36. Соединение по п.1 или композиция по п.2 для лечения фиброза печени у пациента.

37. Соединение по п.1 или композиция по п.2 для увеличения функции печени у пациента с вирусной инфекции гепатита С.

38. Соединение по пп.34, 36 или 37, для использования в комбинации с эффективным количеством нуклеозидного аналога.

39. Соединение по п.38, в котором нуклеозидный аналог выбран из группы, включающей рибавирин, левовирин, вирамидин, какой-либо L-нуклеозид и изаторбин.

40. Соединение по п.38, в котором нуклеозидным аналогом является рибавирин.

41. Соединение по пп.34, 36 или 37, для использования в комбинации с пирфенидоном или каким-либо его аналогом, вводимым перорально, ежедневно в количестве приблизительно от 400 мг до 3600 мг.

42. Соединение по пп.34, 36 или 37, для использования в комбинации с эффективным количеством ингибитора NS5B РНК-зависимой РНК полимеразы.

43. Соединение по пп.34, 36 или 37, для использования в комбинации с эффективным количеством антагониста фактора некроза опухоли, выбранного из группы, состоящей из этанерсепта, инфликсимаба и адалимумаба.

44. Соединение по пп.34, 36 или 37, для использования в комбинации с эффективным количеством тимозина- α .

45. Соединение по п.44, в котором тимозин- α введен подкожно два раза в неделю в количестве приблизительно от 1.0 мг до 1.6 мг.

46. Соединение по пп.34, 36 или 37, для использования в комбинации с эффективным количеством интерферона-гамма (ИФН- γ).

47. Соединение по п.46, в котором ИФН- γ введен подкожно в количестве приблизительно от 10 μ г до 300 μ г.

48. Соединение по пп.34, 36 или 37, для использования в комбинации с эффективным количеством интерферона-альфа (ИФН- α).

49. Соединение по п.48, в котором ИФН- α представляет собой ПЭГилированный ИФН- α 2а.

50. Соединение по п.49, для использования в комбинации с эффективным количеством рибавирина.

51. Соединение по п.48, в котором ИФН- α представляет собой моноПЭГилированный (30кДа, линейный) консенсусный ИФН- α , вводимый периодически с интервалом каждые 8-14 дней.

52. Соединение по п.48, в котором ИФН- α представляет собой моноПЭГилированный

(30кДа, линейный) консенсусный ИФН- α , вводимый периодически с интервалом каждые 7 дней.

53. Соединение по пп.48, в котором ИФН- α представляет собой INFERGEN консенсусный ИФН- α .

54. Соединение по пп.34, 36 или 37, для использования в комбинации с эффективным количеством агента, выбранного из 3'-азидотимидина, 2',3'-дидеоксиинозина, 2',3'-дидеоксицитидина, 2,3-дидегидро-2',3'-дидеокситимидина, комбинации, абакавира, адефовира, дипоксила, цидофовира и ингибитора инозин монофосфат дегидрогеназы.

C 08

(11) IAP 04989

(13) C

(51) 8 C 08 B 11/00

(21) IAP 2011 0258

(22) 21.06.2011

(71)(73) «Фан ва тараққиёт» илмий технологик мажмуаси давлат унитар корхонаси, UZ

Государственное унитарное предприятие научно-технологического комплекса «Фан ва тараққиёт», UZ

(72) Рахмонбердиев Гаппар, Негматов Сайибжан Садыкович, Мурадов Музаффар Муродович, Хусанов Абдулахат Охунович, Негматова Камила Сайибжановна, Лысенко Андрей Михайлович, Абед-Ширин Жалал, Негматов Жахонгир Носир угли, Негматова Малика Носир кизи, UZ

(54) Карбоксиметилцеллюлозани олиш усули
Способ получения карбоксиметилцеллюлозы

(57) Карбоксиметилцеллюлозани олиш усули целлюлозани концентрацияси 220 - 250 г/л га тенг ўювчи натрийнинг сувли эритмасида 15-20°C да температурада мерсеризациялаб ишкорли целлюлоза олишдан, ва ҳосил бўлган ишкорли целлюлозани монохлорсирка кислотасининг натрий тузида ҳосил бўлган ишкорли целлюлоза ва монохлорсирка кислотасининг натрий тузининг моляр нисбатлари 15-18°C температурада тегишинча 1 : 1,7-1,9 бўлган ҳолатда этерификациялашдан, ҳосил бўлган карбоксиметилцеллюлозани этилтириш, куриштиш ва майдалашдан иборат бўлиб, шу билан ф а р қ - л а н а д и к и, мерсеризация 20-40 дақиқа давомида, этерификация 30 дақиқа давомида олиб борилади, ҳосил бўлган карбоксиметилцеллюлоза 50 - 60°C температурада 25-30 дақиқа давомида этилтирилади.

Способ получения карбоксиметилцеллюлозы, включающий мерсеризацию целлюлозы водным раствором едкого натра с концентрацией, равной 220 - 250 г/л, при 15-20°C, с получением щелочной целлюлозы и этерификацию полученной щелочной целлюлозы натриевой солью монохлоруксусной кислоты при молярном соотношении полученной щелочной целлюлозы и натриевой соли монохлоруксусной кислоты, равном соответственно 1 : 1,7-1,9, при 15-18°C, дозревание, сушку и измельчение полученной карбоксиметилцеллюлозы, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что мерсеризацию проводят в течение 20-40 минут, этерификацию проводят в течение 30 минут, дозревание полученной карбоксиметилцеллюлозы проводят при 50 - 60°C в течение 25-30 минут.

C 11

(11) IAP 04990

(13) C

(51) 8 C 11 B 1/00

(21) IAP 2009 0176

(22) 11.06.2009

(71)(73) Вухоро озиқ-овқат ва yengil sanoat texnologiya instituti, UZ

Бухарский технологический институт пищевой и легкой промышленности, UZ

(72) Сафаров Адил Файзуллаевич, Гафуров Карим Хакимович, Артиков Аскар Артикович, Базарбаева Дилбар Шукуровна, Хикматов До-ниёр Неъматович, Холиков Алижон Абдурау-пович, UZ

(54) Мева данагидан ёғ олиш усули

Способ получения масла из плодовых косточек

(57) 1. Мева данагидан ёғ олиш усули данакларни бегона чиқиндилардан тозалаш, майдалаш, гидросортировкаш аппаратада мағзини пўчоғидан ажратиш, центрифугалаш йўли билан мағздан намликни чиқариб ташлаш, иссиқлик билан ишлов бериш, ёғ олиш, уни тозалаш ва рафинациялашдан иборат бўлиб, шу билан ф а р қ л а н а д и к и, данаклар бегона чиқиндилардан тозаланганидан кейин, центрифугалашдан кейин мағзлар япроқ шаклига келтирилиб ясиланади, иссиқлик билан ишлов бериш уч марта инфрақизил нурлантириш йўли билан амалга оширилади, бунда тўлқиннинг максимал узунлиги 1,1 мкм ни ташкил қилади, нурли оқим зичлиги 9,2 дан 10 кВт/м² гача етади, биринчи нурлантириш вақти 40-50 сонияни, иккинчи ва учинчи нурлантириш вақти 20-25 сонияни, биринчи ва иккинчи нурлантиришдан кейин ўтадиган вақт 180 сонияни ташкил қи-

лади, ёғ эса 0,03 МПа босимда ва 55 дан 60°C гача температурада япроқчаларни экстракциялаш ва ҳосил бўлган мисцеллани дистилляциялаш йўли билан олинади.

2. 1-банд бўйича усул шу билан ф а р қ л а н а д и к и, экстракциялаш ва дистилляциялаш иссиқлик насосидан ва унинг контурига уланган куёш коллекторидан фойдаланган ҳолда амалга оширилади, бунда эриткич ва мисцелла иссиқлик насоси конденсаторидан ва куёш коллекторидан олинган иссиқлик ҳисобига иситилади, дистиллятордан чиқаётган эриткич буғлари иссиқлик насоси буғлантирувчисининг юзасида конденсацияланади.

1. Способ получения масла из плодовых косточек, включающий их очистку от сорных примесей, дробление, отделение ядра от скорлупы в гидросортировочном аппарате, удаление влаги из ядер путем центрифугирования, термообработку, извлечение масла, его очистку и рафинацию, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что после очистки от сорных примесей косточки сушат, после центрифугирования ядра плющат с получением лепестка, термообработку осуществляют путем трехкратного инфракрасного облучения с максимальной длиной волны 1,1 мкм при плотности лучистого потока от 9,2 до 10 кВт/м², при этом время первого облучения составляет от 40 до 50 с, время второго и третьего облучения - от 20 до 25 с, время выдержки после первого и второго облучения - 180 с, а извлечение масла осуществляют при давлении 0,03 МПа и температуре от 55 до 60°C путем экстрагирования лепестка и дистилляции полученной мисцеллы.

2. Способ по п. 1, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что экстрагирование и дистилляцию осуществляют с использованием теплового насоса и включенного в его контур солнечного коллектора, при этом растворитель и мисцеллу нагревают за счет теплоты, полученной в конденсаторе теплового насоса и в солнечном коллекторе, пары растворителя, выходящие из дистиллятора, конденсируют на поверхности испарителя теплового насоса.

C 22

(11) IAP 04991

(13) C

(51) 8 C 22 B 3/00, C 22 B 15/00

(21) IAP 2011 0026

(22) 25.06.2009

(31)(32)(33) 2008/04653, 29.06.2008, ZA 2009/02517, 14.04.2009, ZA

(71)(73) БиЭйчПи БИЛЛИТОН СА ЛИМИТЕД,
ZA

(72) РАУТЕНБАХ, Джордж, Фредерик; ДЕ-
ВИС-БЕЛМАР, Карол, Сьюзен; ДЕМЕРГАС-
СО, Сисилия, Сюзана, ZA

(85) 28.01.2011

(86) PCT/ZA 2009/000060, 25.06.2009

(87) WO 2010/009481, 21.01.2010

(54) Сульфид минералига ишлов бериш усу-
ли

Способ обработки сульфидного минерала

(57) 1. Сульфид минералига ёки аралаш суль-
фид-оксид минералига ишлов бериш усули,
аралаш культуралар консорциуми ёрдамида
таркибида хлорид-ион бўлган эритмада мине-
рални ажратиб олиш босқичидан иборат бўлиб,
шу билан характерланадики:

а) хлорид-ионнинг эритмадаги таркиби 1500
ppm дан 30000 ppm гача бўлган диапазонда
ётади;

б) эритма таркибида куйидаги элементлардан
камида биттаси мавжуд: алюминий, магний ва
натрий;

с) эритма температураси 10°C дан юқори;

д) эритма pH си 1 дан 3 гача бўлган диапазонда
ётади; ва

е) аралаш культуралар консорциуми таркибида
Германиянинг микроорганизмлар ва хўжайрали
культуралар (DSMZ) коллекциясида
DSM22399-сон билан депозитга қўйилган Sp-
CI штаммидан иборат *Leptospirillum ferriphilum*
штамми ва галофил ёки галотолерант бўлган
сульфат сульфиди мавжуд.

2. 1-банд бўйича усул шу билан ф а р қ л а н а -
д и к и, хлорид-ион таркиби 5000 ppm дан
30000 ppm гача бўлган диапазонда, температу-
ра эса 25°C дан 45°C гача бўлган диапазонда
ётади.

3. 1-банд бўйича усул шу билан ф а р қ л а н а -
д и к и, консорциумдаги камида битта мкроор-
ганизм камида битта йиғма реакторда экилади.

4. 1-банд бўйича усул шу билан ф а р қ л а н а -
д и к и, минералдаги хўжайралар микдорини
хар бир тонна рудага 10^6 до 10^{11} хўжайра мик-
дорида ушлаб туриш учун минералга хўжайра-
лар концентрацияси 10^7 хўжайра/мл дан 10^9
хўжайра /мл гача диапазонда ётган консорциум
еми киритилади.

5. 3-банд бўйича усул шу билан ф а р қ л а н а -
д и к и, инокулят реактордан ҳовузга йўналти-
рилади, бу ҳовуз аэрацияланади ва унда ино-
кулят сақланади ва ишчи ҳолатда ушлаб тури-
лади, бунда ҳовуздан олинган инокулят мине-
ралга қўшилади.

6. 3-банд бўйича усул шу билан ф а р қ л а н а -
д и к и, реактордан олинган инокулят майда-
ланган рудага кислота билан биргаликда қў-
шилади, ва инокуляцияланган руда минералга
қўшилади.

7. 1-банд бўйича усул шу билан ф а р қ л а н а -
д и к и, консорциум инокулят олинадиган қу-
рилмада олинади, бунда минералга консорциум
микроорганизмлари қўшилган руда қўшилади.

8. 1-банд бўйича усул шу билан ф а р қ л а н а -
д и к и, минералдаги фаол хўжайралар микдо-
рини кўпайтириш учун унга оралиқ ишқорли
эритмада қайтадан ишлов берилади, бу эритма
минерал экстракцияси давомида олинади ва
ундан металллар чиқариб олинмайди, шунинг-
дек рафинат билан ишлов берилади, бунда ра-
финат металлларни чиқариб олиш жараёнида
минералдан оқиб чиқадиган тўйинган ишқорли
эритма қўлланганида олинади.

9. Минералдан мисни ажратиб олиш учун қўл-
ланадиган 1-банд бўйича усул шу билан ф а р қ л а н а -
д и к и, консорциумдаги микроорганизм-
лар мис концентрацияси 0,5 г/л дан ошмаган
ҳолатда мисга нисбатан бардошлилик намоён
киладилар.

10. 1-банд бўйича усул шу билан ф а р қ л а н а -
д и к и, аралаш культуралар консорциумидаги
микроорганизмлардан камида биттаси консор-
циумнинг хлорид ва мисга нисбатан бардошли-
лигини оширишда қўл келади.

1. Способ обработки сульфидного минерала
или смешанного сульфидно-оксидного минера-
ла, который включает стадию биовыщелачива-
ния минерала в растворе, содержащем хлорид-
ион, с помощью консорциума смешанных куль-
тур и характеризуется тем, что:

а) содержание хлорид-иона находится в диа-
пазоне от 1500 ppm до 30000 ppm;

б) раствор содержит по меньшей мере один из
следующих элементов: алюминий, магний и
натрий;

с) температура раствора выше 10°C;

д) pH раствора находится в диапазоне от 1 до 3;
и

е) консорциум смешанных культур содержит
штамм *Leptospirillum ferriphilum*, который пред-
ставляет собой штамм Sp-CI, депонированный
в Немецкой коллекции микроорганизмов и кле-
точных культур (DSMZ) под номером
DSM22399, и сероокисляющий микроорганизм,
который является галофильным или галотоле-
рантным.

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

содержание хлорид-иона находится в диапазоне от 5000 ppm до 30000 ppm, а температура находится в диапазоне от 25°C до 45°C.

3. Способ по п. 1, отличающийся тем, что по меньшей мере один микроорганизм в консорциуме культивируют по меньшей мере в одном сборном реакторе.

4. Способ по п. 1, отличающийся тем, что в минерал вносят затравку консорциума, концентрация клеток в котором находится в диапазоне от 10^7 клеток/мл до 10^9 клеток/мл, для поддержания количества клеток в минерале, равным от 10^6 до 10^{11} клеток на тонну руды.

5. Способ по п. 3, отличающийся тем, что инокулят из реактора направляют в пруд, который аэрируют и в котором хранят и поддерживают в рабочем состоянии инокулят, при этом инокулят из пруда добавляют к минералу.

6. Способ по п. 3, отличающийся тем, что инокулят из реактора добавляют к измельченной руде вместе с кислотой, и инокулированную руду добавляют к минералу.

7. Способ по п. 1, отличающийся тем, что консорциум получают в устройстве для получения инокулята, при этом к минералу добавляют руду, в которую внесены микроорганизмы консорциума.

8. Способ по п. 1, отличающийся тем, что для увеличения количества активных клеток в минерале его повторно обрабатывают промежуточным выщелачивающим раствором, который получают в ходе экстракции минерала и из которого не проводят извлечение металлов, и рафинатом, полученным при применении насыщенного выщелачивающего раствора, вытекающего из минерала, в процессе извлечения металлов.

9. Способ по п. 1, применяемый для извлечения меди из минерала, отличающийся тем, что микроорганизмы в консорциуме проявляют устойчивость к меди при концентрации меди выше 0,5 г/л.

10. Способ по п. 1, отличающийся тем, что по меньшей мере один из микроорганизмов, содержащихся в консорциуме смешанных культур, подходит для повышения устойчивости консорциума к хлориду и меди.

Д бўлим ТЎҚИМАЧИЛИК ВА ҚОҒОЗ

Раздел D ТЕКСТИЛЬ И БУМАГА

D 03

(11) IAP 04992

(51) 8 D 03 D 3/00

(21) IAP 2012 0015

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

Ташкентский институт текстильной и легкой промышленности, UZ

(72) Кадырова Дилфуза Нейматовна, Джураев Анвар Джураевич, Рахимходжаев Саидварис Саидгазиевич, Шарипов Сарвар Прнапасович, UZ

**(54) Тўқима лентани тайёрлаш усули
Способ изготовления тканой ленты**

(57) 1. Асосий иплар ва арқоқ ипларининг чатишувидан иборат бўлган тўқима лентани тайёрлаш усули шу билан фарқланадики, асосий ип тўқув прибори деталига узлуксиз спираль шаклида киритилади, тўқув жараёнида асосий ипларга аввал шнурлар, кейин арқоқ иплари қўшиб тўқилади, ва бунда оғиз ўлчамлари чегаралангани сабабли, газламада фақат асос ипларидан иборат С участкаси ҳосил қилинади, тўқима лента олинганидан кейин у арқоқ иплари билан тўлдирилади, бунинг учун шнурлар тортиб олинади ва қўшимча арқоқ иплари ўтказилади.

2. 1-банд бўйича усул шу билан фарқланадики, шнурли газлама участкасининг узунлиги асосий ипли газлама участкасининг узунлигига тенг.

3. 1-банд бўйича усул шу билан фарқланадики, шнур диаметрининг арқоқ ипи диаметрига нисбати камида 1:2 ни ташкил қилади.

1. Способ изготовления тканой ленты, включающий переплетение основных и уточных нитей, отличающийся тем, что осуществляют заправку основной нити в виде непрерывной спирали в детали ткацкого прибора, в процессе ткачества в основные нити сначала вплетают шнуры, затем - уточные нити, с образованием на ткани участка С, содержащего, в виду ограниченного размера зева, только нити основы, который после съема тканой ленты заполняют уточными нитями путем вытягивания шнуров и протягивания дополнительных уточных нитей.

2. Способ по п. 1, отличающийся тем, что длина участка ткани со шнурами равна длине участка ткани с основными нитями.

3. Способ по п. 1, отличающийся тем, что отношение диаметра шнура к диаметру уточной нити составляет как минимум 1:2.

Е бўлим
ҚУРИЛИШ; КОНЧИЛИК ИШИ

Раздел Е
СТРОИТЕЛЬСТВО; ГОРНОЕ ДЕЛО

Е 21

(11) IAP 04993

(51) 8 E 21 B10/00

(21) IAP 2012 0118

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

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

(72) Камалов Махмуджон Ташкенбаевич, UZ

(54) Бурғилаш коронкаси

Буровая коронка

(13) C

(22) 30.03.2012

(57) Параллелепипед шаклида жуфт-жуфт гурухлаштирилган ҳамда керн ва кудуқ ҳосил қилувчи пичоклар билан арматураланган ишчи ёнбошли корпусга эга бўлган бурғилаш коронкаси шу билан ф а р қ л а н а д и к и, керн ва кудуқ ҳосил қилувчи пичоклар диаметрал ўққа нисбатан симметрик жойлаштирилган, уларнинг энлама ўқлари ўзаро перпендикуляр, бунда уларнинг ишчи қисмлари битта сатҳда жойлаштирилган.

Буровая коронка, содержащая корпус с рабочим торцом, армированным попарно сгруппированными в форме параллелепипеда керно- и скважинообразующими резцами, отличающаяся тем, что керно- и скважинообразующие резцы расположены симметрично диаметральной оси, а их продольные оси взаимоперпендикулярны, при этом их рабочие части расположены на одном уровне.

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 23 C 9/12	IAP 04983	8 C 07 C 13/00	IAP 04986
8 A 61 B 17/00	IAP 04984	8 C 07 D 401/00	IAP 04987
8 A 61 F 2/00	IAP 04985	8 C 07 D 487/00	IAP 04988
8 A 61 F 7/00	IAP 04985	8 C 08 B 11/00	IAP 04989
8 A 61 K 31/506	IAP 04987	8 C 08 H 1/00	IAP 04988
8 A 61 K 38/00	IAP 04988	8 C 11 B 1/00	IAP 04990
8 A 61 P 35/00	IAP 04987	8 C 22 B 3/00	IAP 04991
8 B 01 J 23/16	IAP 04986	8 C 22 B 15/00	IAP 04991
8 B 01 J 23/76	IAP 04986	8 D 03 D 3/00	IAP 04992
8 B 01 J 25/00	IAP 04986	8 E 21 B10/00	IAP 04993

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

Талабнома рақами		Патент рақами	
Номер заявки	Номер патента	Номер заявки	Номер патента
IAP 2006 0156	IAP 04988	IAP 2011 0449	IAP 04983
IAP 2009 0176	IAP 04990	IAP 2011 0531	IAP 04984
IAP 2010 0464	IAP 04987	IAP 2012 0015	IAP 04992
IAP 2011 0026	IAP 04991	IAP 2012 0118	IAP 04993
IAP 2011 0124	IAP 04986	IAP 2012 0459	IAP 04985
IAP 2011 0258	IAP 04989		

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
Абдуразакова Собира Ходжаевна, UZ	IAP 04983
Абдухамидов Фаррух Абдугаффарович, UZ	IAP 04984
Абед-Ширин Жалал, UZ	IAP 04989
Аваков Вячеслав Ервандович, UZ	IAP 04985
АДИБХАТЛА КАЛИСАТИЯ, Бхуджанга, Рао, IN	IAP 04987
Артиков Аскар Артикович, UZ	IAP 04990
Базарбаева Дилбар Шукуровна, UZ	IAP 04990
БЛЭТТ, Лоренс М., US	IAP 04988
ВЕНГЛОВСКИ, Стивен Марк, US	IAP 04988
ВЕНКАЙАХ ЧОВДАРИ, Наннапанени, IN	IAP 04987
ВУДДАРД, Бенджамин Т., US	IAP 04988
Гафуров Карим Хакимович, UZ	IAP 04990
ДЕВИС-БЕЛМАР, Карол, Сьюзен, ZA	IAP 04991
ДЕМЕРГАСО, Сисилия, Сюзана, ZA	IAP 04991
ДЖИАНГ, Ютонг, US	IAP 04988
ДЖОСИ, Джон Энтони, US	IAP 04988
Джураев Анвар Джураевич, UZ	IAP 04992
ДОГЕРТИ, Джордж Эндрю, US	IAP 04988
Зуннунова Динора Эргашевна, UZ	IAP 04983
Кадырова Дилфуза Нейматовна, UZ	IAP 04992
Камалов Махмуджон Ташкенбаевич, UZ	IAP 04993
Кедельбаев Бахытжан Шильмирзаевич, KZ	IAP 04986
КЕННЕДИ, Эйприл Лайн, US	IAP 04988
КОМПЕЛЛА, Амала, Кишан, IN	IAP 04987
КОНДРОВСКИ, Кевин Рональд, US	IAP 04988
Куатбеков Абдимуса Муратович, KZ	IAP 04986
Лысенко Андрей Михайлович, UZ	IAP 04989
МАДДУРУ, Мачендер Р., US	IAP 04988

1	2
Мирзаджанов Шукурбек Рахматжонович, UZ	IAP 04983
Мурадов Музаффар Муродович, UZ	IAP 04989
Мухитдинов Шерзод Шавкатович, UZ	IAP 04984
Негматов Жахон гир Носир угли, UZ	IAP 04989
Негматов Сайибжан Садыкович, UZ	IAP 04989
Негматова Камила Сайибжановна, UZ	IAP 04989
Негматова Малика Носир кизи, UZ	IAP 04989
РАУТЕНБАХ, Джордж, Фредерик, ZA	IAP 04991
Рахимходжаев Саидиварис Саидгазиевич, UZ	IAP 04992
Рахмонбердиев Гаппар, UZ	IAP 04989
РАЧАКОНДА, Сринивас, IN	IAP 04987
Сатаров Бахриддин Самариддинович, UZ	IAP 04984
Саттаров Шокиржон Хасанович, UZ	IAP 04984
Сафаров Адил Файзуллаевич, UZ	IAP 04990
СТЭНДЖЕЛ, Питер Джон, US	IAP 04988
Сувонкулов Уктамжон Тоирович, UZ	IAP 04984
Ташкараев Рахматулла Абдуллаевич, KZ	IAP 04986
Турабджанов Садритдин Махамединович, UZ	IAP 04986
Туртабаев Сарсенбек Койшыбаевич, KZ	IAP 04986
Хакимова Шарифа Исмаиловна, UZ	IAP 04983
Хикматов Дониёр Неъматович, UZ	IAP 04990
Холиков Алижон Абдураупович, UZ	IAP 04990
Хусанов Абдулахат Охунович, UZ	IAP 04989
Шарипов Сарвар Прнапасович, UZ	IAP 04992
Шамсиев Азамат Мухитдинович, UZ	IAP 04984
Шамсиев Жамшид Азаматович, UZ	IAP 04984
Шахова Ирина Александровна, UZ	IAP 04985
ЭНДРЬЮС, Стивен Вэйд, US	IAP 04988

Ушбу бўлимда 11 та ихтиролар тўғрисидаги маълумотлар нашр қилинди.

В настоящем разделе опубликованы сведения о 11 изобретениях.

II. Фойдали моделлар ПОЛЕЗНЫЕ МОДЕЛИ

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

2.1. FG4K

Фойдали моделларга патентлар ПАТЕНТЫ НА ПОЛЕЗНЫЕ МОДЕЛИ

А бўлими
ИНСОННИНГ ҲАЁТИЙ ЭҲТИЁЖЛАРИНИ
ҚОНДИРИШ

Раздел А
УДОВЛЕТВОРЕНИЕ ЖИЗНЕННЫХ
ПОТРЕБНОСТЕЙ ЧЕЛОВЕКА

А 61

(11) FAP 00967 (13) U
(51) 8 A 61 B 3/14
(21) FAP 2013 0101 (22) 06.08.2013
(71)(72)(73) Абдуллаев Шерзод Рахматович, Камиллов Холиджан Махаммаджанович, Акрамов Абдухаким Алимович, Максудова Лайло Масхутовна, Абдуллаев Дилмурод Рахматович, UZ
(54) Кўзни текширишда қўлланиладиган фотокамерани маҳкамлаш учун қурилма
Устройство для крепления фотокамеры при обследовании глаза

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* тиббиёт, тиббий техника, кўзни текшириш. *Вазифаси:* қўллашда қулайликни ва тасвир аниқлигини ошириш. *Фойдали моделнинг моҳияти:* қурилма таркибида сиқувчи механизм, вертикал стержень-ўқ, икки томони очиқ тешик очилган ва фотокамерани ўрнатиш учун супачага эга бўлган пластина мавжуд бўлиб, фотокамера пластинага стопор винт билан маҳкамланади. Сиқувчи механизм хомут шаклида, икки қисмдан иборат қилиб бажарилган бўлиб, бу қисмлар ўзаро бир-бири билан бир томондан илмоқли бирикма, иккинчи томондан эса гайка ва болт ёрдамида бириктирилган. Сиқувчи механизм тешикли пластинага илмоқли бирикма ёрдамида маҳкамланган, пластина эса икки томондан очиқ тешик очилган Г-симон пластинага бириктирилган. Г-симон пластина иккинчи пластина билан бириктирилган бўлиб,

ушбу иккинчи пластина стопор винт ва чеклагич ўрнатиш учун мўлжалланган тешиклар очилган қаретка кўринишида бажарилган, пластинанинг дистал учи тиқин кўринишида бажарилган бўлиб, унинг ичидан икки томонидан гайкалар билан маҳкамланган резбали вертикал стержень-ўқ ўтказилган. Стерженнинг пастки қисмига фотокамера ўрнатиш учун пластина маҳкамланади.

Использование: медицина, медицинская техника, обследование глаз. *Задача:* повышение удобства использования и четкости изображения. *Сущность полезной модели:* Устройство содержит зажимной механизм, вертикальный стержень-ось, пластину, выполненную со сквозным пазом и площадкой для установки фотокамеры, которая фиксируется на пластине стопорным винтом. Зажимной механизм выполнен в виде хомута, состоящим из двух частей, соединенных между собой с одной стороны петлевым соединением, а со второй - с помощью болта и гайки. Зажимной механизм зафиксирован с помощью петлевого соединения на пластине с отверстиями, которая соединена с Г-образной пластиной, выполненной со сквозным пазом. Г-образная пластина соединена со второй пластиной, выполненной в виде каретки с отверстиями для установки стопорного винта и ограничителя, дистальный конец пластины выполнен в виде втулки, через которую пропущен вертикальный стержень-ось с резьбой и укрепленный с двух сторон гайками. К нижней части стержня крепится пластина для установки фотокамеры.

(11) FAP 00968 (13) U
(51) 8 A 61 B 17/03
(21) FAP 2014 0009 (22) 08.01.2014
(71)(73) Тошкент врачлар малакасини ошириш институти, UZ

Ташкентский институт усовершенствования врачей, UZ

(72) Акилов Хабибулла Атауллаевич, Саидов Фарход Хамидович, UZ

(54) Ошқозон-ичак анастомозларини қўйиш учун қурилма

Устройство для наложения желудочно-кишечных анастомозов

(57) Фойдаланиш соҳаси: тиббиёт, тиббий техника. **Вазифаси:** болаларда ошқозон-ичак анастомозларини қўйишда чандикли деформациялар, стенозлар ва анастамоз зонаси етишмовчилигининг олдини оладиган қурилмани яратиш. **Фойдали моделнинг моҳияти:** қурилма диаметри 0,6 дан 1,0 мм гача келадиган сўрилиб кетадиган полидиаксанон монофиламент ипдан қилинган ҳалқа шаклида бажарилган бўлиб, бу ип худди шундай ипларнинг бир неча қаватидан бажарилган бошқа ҳалқа атрофида спиралсимон ўралган. Ўрамлар диаметри 2,4 дан 4,0 мм гача, ҳалқанинг ички диаметри эса 15 дан 200 мм гача келади.

Использование: медицина, медицинская техника. **Задача:** создание устройства, предупреждающего развитие рубцовых деформаций, стенозов и недостаточности зоны анастомоза при наложении анастомозов желудочно-кишечного тракта у детей. **Сущность полезной модели:** устройство выполнено в виде кольца из полидиаксаноновой монофиламентной рассасывающейся нити диаметром 0,6 до 1,0 мм, спиралеобразно навитой вокруг другого кольца, выполненного из сложенных вместе таких же нитей. Диаметр витков составляет от 2,4 до 4,0 мм, а внутренний диаметр кольца от 15 до 20 мм.

(11) FAP 00969 (13) U

(51) 6 A 61 B 17/68

(21) FAP 2013 0090 (22) 12.07.2013

(71)(72)(73) Ахтамов Азим Аъзамович, Ахтамов Аъзам, Рузикулов Олимжон Шодыевич, Гафуров Фаррух Абуалиевич, UZ

(54) Суяк ичи остеосинтези учун фиксатор
Фиксатор для внутрикостного остеосинтеза

(57) Фойдаланиш соҳаси: тиббиёт, тиббий техника, травматология. **Вазифаси:** қўллашда қулайликни ва барқарорликни ошириш. **Фойдали моделнинг моҳияти:** қурилма учларида резба кесилган, учларидан биттаси ўткир учли бажарилган стержендан, стерженга ўрнатилган ва

стержендаги ҳолатини ўзгартириш имконияти билан бажарилиб, гайка билан маҳкамланган резбали втулкадан иборат. Втулка олти қиррали шаклга эга фланецли қилиб, ташқи томонида резба кесилган ҳолда бажарилган ва фланецли томони билан учидан тешик ўйилган стерженга қаратилган ҳолда унга кийдирилган.

Использование: медицина, медицинская техника, травматология. **Задача:** повышение удобства, стабильности использования, снижение травматичности. **Сущность полезной модели:** устройство содержит стержень с резьбой на концах, один из которых выполнен заостренным, резьбовую втулку, насаженную на стержень с возможностью регулирования ее положения на стержне, закрепленную гайкой. Оснащено второй гайкой, примыкающей к первой гайке. Втулка выполнена с фланцем шестгранной формы, с резьбой на внешней поверхности и насажена на стержень, обращенной фланцем к его концу, выполненному с пазом на торце.

(11) FAP 00970 (13) U

(51) 8 A 61 B 17/70

(21) FAP 2013 0094 (22) 25.07.2013

(71)(73) Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлиги Республика нейрохирургия илмий маркази, UZ

Республиканский научный центр нейрохирургии Министерства здравоохранения Республики Узбекистан, UZ

(72) Перфильев Сергей Васильевич, UZ

(54) Умуртқа поғонаси шикастларини даволаш учун қурилма

Устройство для лечения повреждений позвоночника

(57) Фойдаланиш соҳаси: тиббиёт, травматология ва нейрожарроҳлик, умуртқа поғонаси шикастлари ва касалликларини даволаш. **Вазифаси:** суяк структураси заиф бўлган умуртқа поғонаси шикастларини даволаш учун қурилма яратиш. **Фойдали моделнинг моҳияти:** қурилма транспедикуляр фиксация элементларига эга бўлиб, кўрсатиб ўтилган элементлар ўқ бўйлаб ковакли қилиб бажарилган ҳамда маҳкамловчи элемент ёрдамида бириктирувчи стерженга маҳкамланган. Транспедикуляр фиксация элементи ўқ бўйлаб кесикларга эга бўлган ишчи учли ва цилиндрсимон каллакчали анкер кўринишида бажарилган бўлиб, цилиндр каллакча бириктирувчи стерженга мўлжалланган иккита диаметр

рал қарама-қарши кесикларга ҳамда маҳкамловчи элемент резбасига тўғрилланган ички резбага эга, бунда маҳкамловчи элемент олти қиррали калитга мўлжалланган икки томонлама тешикли шайба кўринишида бажарилган.

Использование: медицина, травматология и нейрохирургия, лечение поврежденных и заболеваний позвоночника **Задача:** Создание устройства для лечения поврежденных позвоночника со слабой костной структурой. **Сущность полезной модели:** устройство содержит элементы транспедикулярной фиксации, выполненные с осевой полостью и закрепленные фиксирующим элементом на соединительном стержне. Элемент транспедикулярной фиксации выполнен в виде анкера с рабочим концом, имеющим прорези вдоль оси и с цилиндрической головкой с двумя диаметрально противоположными пазами под соединительный стержень и внутренней резьбой под резьбу фиксирующего элемента, выполненного в виде шайбы со сквозным отверстием под шестигранный ключ.

В бўлими ТУРЛИ ТЕХНОЛОГИК ЖАРАЁНЛАР

Раздел В РАЗЛИЧНЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ

В 60

- (11) FAP 00971 (13) U
(51) 8 В 60 D 17/00
(21) FAP 2013 0084 (22) 28.06.2013
(71)(73) Ўзбекистон кишлок хўжалигини механизациялаш ва электрлаштириш илмий-тадқиқот институти, UZ
Ўзбекский научно-исследовательский институт механизации и электрификации сельского хозяйства, UZ
(72) Камбаров Бахтиёр Акбаралиевич, Холиков Бахтиёр Абдугаппорович, Разоков Алишер Якубжонович, UZ
(54) Чопиқ трактори олд етакчи ғилдирагининг юритмаси
Привод ведущего переднего колеса пропашного трактора
(57) Фойдаланиш соҳаси: тракторсозлик. **Вазифаси:** чопиқ трактори олд етакчи ғилдираги юритмасининг металл хажмлилигини камайити

риш, ишончлилигини ошириш ва қўллаш саҳасини кенгайтириш. **Фойдали моделнинг моҳияти:** чопиқ трактори олд етакчи ғилдирагининг юритмаси таркибига редуктор, трактор олд мостининг балкасида жойлаштирилган етакчи вал ва фланецли ғилдирак ўқи киради. Юритма редуктор корпусида ўрнатилган занжирли узатма билан таъминланган. Етакчи вал бурилиш цапфаси билан уланган бўлиб, бурилиш цапфаси трактор мости балкасига маҳкамланган ва вертикал юзага нисбатан $\gamma=3^{\circ}30'$ бурчак остида ўрнатилган. Бунда занжирли узатманинг етакчи юлдузчаси бурилиш цапфаси билан уланган, етакланувчи юлдузча эса ўққа ўрнатилган бўлиб, ушбу ўқ ғилдирак маҳкамланган фланец билан бир хил бажарилган.

Использование: тракторостроение. **Задача:** снижение металлоемкости, повышение надежности и расширение области применения привода ведущего переднего колеса пропашного трактора. **Сущность полезной модели:** привод переднего ведущего колеса пропашного трактора содержит редуктор, ведущий вал, размещенный в балке переднего моста трактора и ось колеса с фланцем. Привод снабжен цепной передачей, установленной в корпусе редуктора. Ведущий вал соединен с поворотной цапфой, закрепленной к балке моста трактора и установленной под углом $\gamma=3^{\circ}30'$ к вертикальной плоскости. Ведущая звездочка цепной передачи связана с поворотной цапфой, а ведомая звездочка установлена на оси, выполненной заодно с фланцем, на котором закреплено колесо.

D бўлим ТЎҚИМАЧИЛИК ВА ҚОҒОЗ

Раздел D ТЕКСТИЛЬ И БУМАГА

D 01

- (11) FAP 00972 (13) U
(51) 8 D 01 B 1/00
(21) FAP 2013 0098 (22) 06.08.2013
(71)(73) Агзамов Мирсалих, UZ
(72) Агзамов Мирхосил Мирсалихович, UZ
(54) Қуритиш-тозалаш агрегати
Сушильно-очистительный агрегат
(57) Фойдаланиш соҳаси: тўқимачилик саноати, хусусан пахта тозалаш. **Вазифаси:** чигитли пах

тани куритиш ва тозалаш самарадорлигини ошириш, моддий ва энергетик сарфларни камайтириш, куритиш ва тозалашда қўлланадиган асбобускуналар сонини, шунингдек ишлаб чиқариш майдонини камайтириш. **Фойдали моделнинг моҳияти:** куритиш-тозалаш агрегати таркибига куйидагилар киради: таъминловчи узел; вертикал ўрнатилган цилиндрсимон қўзғалмас кожух; қўзғалмас кожухга ўкма-ўк ўрнатилган узатма вал ва валга поғонасимон жойлаштирилган горизонтал дисклар; ҳалқасимон ўйикли кожухда ўрнатилган перфорацияланган обечайка, обечайканинг ички юзасида ўрнатилган ва сони дисклар сонига тенг қилиб олинган кесик конус шаклидаги йўналтиргичлар, бунда ҳар битта кесик конуснинг кичик асоси валнинг тегишли диски устида жойлашган. Қурилма шунингдек иситувчи элементлар билан таъминланган бўлиб, улар вертикал ўрнатилган цилиндрсимон қўзғалмас кожух билан перфорацияланган обечайка орасида монтаж қилинган. Бунда агрегатнинг ташқи юзаси иссиқлик ўтказмайдиган қилиб бажарилган.

Использование: текстильная промышленность, в частности хлопкоочистка. **Задача:** повышение эффективности сушки и очистки хлопка-сырца, снижение материальных и энергетических расходов, уменьшение количества оборудования, используемых в процессе сушки и очистки, а также производственной площади. **Сущность полезной модели:** сушильно-очистительный агрегат содержит питающий узел, вертикальный неподвижный цилиндрический кожух и соосно установленный в нем приводной вал с ярусно расположенными горизонтальными дисками, установленную в кожухе с кольцевым зазором перфорированную обечайку с ярусно закрепленными на ее внутренней поверхности по числу дисков направляющими в виде усеченных конусов, меньшее основание каждого из которых расположено над соответствующим диском вала. Снабжен нагревательными элементами, смонтированными между вертикальным неподвижным цилиндрическим кожухом и перфорированной обечайкой. Наружная поверхность агрегата теплоизолирована.

Е бўлим

ҚУРИЛИШ; КОНЧИЛИК ИШИ

Раздел Е

СТРОИТЕЛЬСТВО; ГОРНОЕ ДЕЛО

Е 04

(11) FAP 00973

(13) U

(51) 8 E 04 B 1/38

(21) FAP 2013 0020

(22) 27.02.2013

(71)(72)(73) Ювмитов Анвар Сайфуллаевич, Хожметов Гаибназар Ходиевич, UZ

(54) «Бино - унга ёнма-ёнқилиб қурилган бошқа бино тиз» тизимининг уланиш узели Узел сопряжения системы «здание-пристройкой»

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** қурилиш. **Вазифаси:** сейсмик тебранишлар амплитудасини камайтириш учун асосий бино деворининг панели билан унга ёпиштириб қурилган бошқа бинонинг аввалдан берилган қайишқоқ-ёпишқоқ хусусиятларга эга бўлган уланиш узелини яратиш. **Фойдали моделнинг моҳияти:** «Бино - унга ёнма-ёнқилиб қурилган бошқа бино» тизимининг уланиш узели бир-бири билан бириктирилган қисмлардан бажарилган жой ўзгартирадиган компенсатор билан таъминланган. Унинг устки қисми поғонасимон кўринишга эга, пастки қисми эса тўғри бурчак остида эгилган металл тахтадан бажарилган. Металл тахтанинг горизонтал тоқчасида α бурчаги остида бир учи билан бирига параллель жойлашган металл пластиналар бикр маҳкамланган. Бириктирувчи элемент поғонасимон темир-бетон консоль кўринишида бажарилган бўлиб, унинг ичида учлари ташқарига чиқиб турган қайишқоқ элемент жойлаштирилган, қайишқоқ элемент учларининг орасида эса бикрлик қовурғалари ўрнатилган. Поғонасимон темир-бетон консолнинг бир учи асосий биного тақаб қурилган бинонинг пастки том панелига нисбатан тиркиш қўйиб ўрнатилган ва у билан ичига жойлаштирилган арматура ёрдамида бириктирилган. Бошқа учи асосий бинонинг девор панели билан зич бириктирилган. Жой ўзгартирувчи компенсатор устки қисмининг бир учи асосий биного тақаб қурилган бинонинг пастки том панелига маҳкамланган, бошқа учи эса поғонасимон темир-бетон консолнинг устки қисмига маҳкамланган, поғонасимон темир-бетон консолнинг пастки поғонаси билан жой ўзгартирувчи компенсатор оралиғи қум билан тўлдирилган. Бунда α бурчак 5 дан 85° гача келади.

Использование: строительство. **Задача:** создание узла сопряжения между пристройкой и стеновой панелью основного здания с заданными упруго-вязкими свойствами для уменьшения

амплитуды сейсмических колебаний. **Сущность полезной модели:** узел сопряжения системы «здание - пристройка» включает соединительный и упругий элементы. Снабжен компенсатором перемещения, выполненным из двух соединенных между собой частей. Верхняя часть - ступенчатообразная, а нижняя часть выполнена из металлического листа, согнутого под прямым углом. На горизонтальной полке листа под углом α жестко одним концом закреплены расположенные параллельно друг другу металлические пластины. Соединительный элемент выполнен в виде ступенчатообразной железобетонной консоли, внутри которой размещен упругий элемент с выступающими наружу конца-

ми, между которыми расположены ребра жесткости. Один конец ступенчатообразной железобетонной консоли расположен с зазором относительно панели перекрытия пристройки и соединен с ней посредством армированной в нее арматуры. Другой конец соединен вплотную со стеновой панелью основного здания. Один конец верхней части компенсатора перемещения закреплен на панели перекрытия пристройки, а другой конец - на верхней части ступенчатообразной железобетонной консоли, пространство между нижней ступенью которой и компенсатором перемещения заполнено песком. Угол α составляет от 5 до 85°.

2.2. FG4K

Фойдали моделларга патент ва талабноmalarнинг 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 61 B 3/14	FAP 00967
8 A 61 B 17/03	FAP 00968
6 A 61 B 17/68	FAP 00969
8 A 61 B 17/70	FAP 00970

(51) Халқаро патент классификация индекси	(11) Патент рақами
Индекс МПК	Номер патента
8 B 60 D 17/00	FAP 00971
8 E 04 B 1/38	FAP 00973
8 D 01 B 1/00	FAP 00972

Фойдали моделларга талабноmalar бўйича рақамли кўрсаткич

Нумерационный указатель заявок на полезные модели

(21) Талабноmalar рақами	(11) Патент рақами
Номер заявки	Номер патента
FAP 2013 0020	FAP 00973
FAP 2013 0084	FAP 00971
FAP 2013 0090	FAP 00969
FAP 2013 0094	FAP 00970

(21) Талабноmalar рақами	(11) Патент рақами
Номер заявки	Номер патента
FAP 2013 0098	FAP 00972
FAP 2013 0101	FAP 00967
FAP 2014 0009	FAP 00968

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 Дилмурод Рахматович, UZ	FAP 00967
Абдуллаев Шерзод Рахматович, UZ	FAP 00967
Агзамов Мирсалих, UZ	FAP 00972
Агзамов Мирхосил Мирсалихович, UZ	FAP 00972
Акилов Хабибулла Атауллаевич, UZ	FAP 00968
Акрамов Абдухаким Алимович, UZ	FAP 00967
Ахтамов Азим Аъзамович, UZ	FAP 00969
Ахтамов Аъзам, UZ	FAP 00969
Гафуров Фаррух Абуалиевич, UZ	FAP 00969
Камбаров Бахтиёр Акбаралиевич, UZ	FAP 00971
Камилов Холиджан Махамаджанович, UZ	FAP 00967
Максудова Лайло Масхутовна, UZ	FAP 00967
Перфильев Сергей Васильевич, UZ	FAP 00970
Разоков Алишер Якубжонович, UZ	FAP 00971
Рузикулов Олимжон Шодыевич, UZ	FAP 00969
Саидов Фарход Хамидович, UZ	FAP 00968
Хожметов Гаибназар Ходиевич, UZ	FAP 00973
Холиков Бахтиёр Абдугаппорович, UZ	FAP 00971
Ювмитов Анвар Сайфуллаевич, UZ	FAP 00973

Ушбу бўлимда 7 та фойдали модель тўғрисидаги маълумотлар нашр қилинди.

В настоящем разделе опубликованы сведения о 7 полезных моделях.

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

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

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

III. САНОАТ НАМУНАЛАРИ ПРОМЫШЛЕННЫЕ ОБРАЗЦЫ

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

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

3.1.FG4L

САНОАТ НАМУНАЛАРИГА ПАТЕНТЛАР ПАТЕНТЫ НА ПРОМЫШЛЕННЫЕ ОБРАЗЦЫ

(11) SAP 01265 (51) 09-01
(15) 19.11.2014
(21) SAP 2013 0041 (22) 19.03.2013
(31)(32)(33) 693188201 DM/079 130, 19.09.2012, WO
(71)(73) МОЛСОН КУРС БРЕВИНГ КОМПАНИ (Ю КЕЙ) ЛИМИТЕД, GB
МОЛСОН КУРС БРЕВИНГ КОМПАНИ (Ю КЕЙ) ЛИМИТЕД, GB
(72) Эндрю КАППЕР; Найл МкРАЙНЕР, GB
(54) Бутылка
Бутылка
(55)



(11) SAP 01266 (51) 09-01
(15) 28.11.2014
(21) SAP 2014 0016 (22) 20.02.2014
(71)(73) Mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi "ELSUN-SHAROB" qo'shma korxonasi, UZ
Совместное предприятие "ELSUN-SHAROB" в виде общества с ограниченной ответственностью, UZ
(72) Шерходжаев Абдурашид Расулевич, UZ
(54) Кумуш зарварақли бутылка
Бутылка с сусальным серебром

(55)



(11) SAP 01267

(15) 28.11.2014

(21) SAP 2014 0017

(51) 09-01

(22) 20.02.2014

(71)(73) Mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi "ELSUN-SHAROB" qo'shma korxonasi, UZ

Совместное предприятие "ELSUN-SHAROB" в виде общества с ограниченной ответственностью, UZ

(72) Шерходжаев Абдурашид Расулевич, UZ

(54) **Олтин зарварақли бутилка**

Бутылка с сусальным золотом

(55)



(11) SAP 01268

(51) 12-16

(15) 18.11.2014

(21) SAP 2013 0156

(22) 09.12.2013

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

Общество с ограниченной ответственностью «GROAL PLYUS», UZ

(72) Алиев Самариддин Сухробович, UZ

(54) Автомобил учун бризговиклар тўплами
Комплект бризговиков для автомобиля

(55)



(11) SAP 01269

(51) 20-03

(15) 18.11.2014

(21) SAP 2014 0011

(22) 14.02.2014

(71)(72)(73) Беляков Андрей Павлович, UZ

(54) Стол устига қўйиладиган ахборот панели
Панель информационная настольная

(55)



3.2. FG4L

Саноат намуналарига патент ва талабномаларнинг тизимли ва рақамли кўрсаткичлари

Систематический и нумерационный указатели патентов и заявок на промышленные образцы

Саноат намуналарига патентларнинг тизимли кўрсаткичи

Систематический указатель патентов на промышленные образцы

Саноат намуналарининг халқаро таснифи индекси	Патент рақами
Индекс МКПО	Номер патента
09-01	SAP 01265
09-01	SAP 01266
09-01	SAP 01267

Саноат намуналарининг халқаро таснифи индекси	Патент рақами
Индекс МКПО	Номер патента
12-16	SAP 01268
20-03	SAP 01269

Саноат намуналарига талабномаларнинг рақамли кўрсаткичи

Нумерационный указатель заявок на промышленные образцы

Талабнома рақами	Патент рақами
Номер заявки	Номер патента
SAP 2013 0041	SAP 01265
SAP 2013 0156	SAP 01268
SAP 2014 0011	SAP 01269

Талабнома рақами	Патент рақами
Номер заявки	Номер патента
SAP 2014 0016	SAP 01266
SAP 2014 0017	SAP 01267

Ушбу бўлимда 5 та саноат намуналари тўғрисидаги маълумотлар нашр қилинди.

В настоящем разделе опубликованы сведения о 5 промышленных образцах.

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

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

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

IV. ТОВАР БЕЛГИЛАРИ ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

4.1. FG4W

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

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

(111) MGU 26757

(151) 03.11.2014

(210) MGU 2013 1116

(732) "PHARMAXX INTERNATIONAL" mas' uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "PHARMAXX INTERNATIONAL", UZ

(540)

МАМАВИТ
МАМАВИТ

(511)

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

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

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

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

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

39 Транспортировка; упаковка и хранение товаров; организация путешествий.

(111) MGU 26758

(151) 03.11.2014

(210) MGU 2013 1373

(181) 29.07.2023

(220) 29.07.2013

(732) "SUNET TECHNOLOGY" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "SUNET TECHNOLOGY", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Қизил, оқ.

Красный, белый.

(511)

9 Маълумотларга ишлов бериш қурилмаси.

16 Информацион ахборотномалар.

35 Учинчи шахслар учун телекоммуникация хизматларини абонентлаш; импорт-экспорт бўйича агентликлар; тижорий маълумотлар бўйича агентликлар; реклама агентликлари; таннарх таҳлили; рекламани жойлаштириш учун майдонлар ижараси; тижорий аудит; ёллаш бўйича бюро; автоматлаштирилган маълумотлар базаларини юритиш; бухгалтерия хужжатларини юритиш; ҳисоб-китобларни ёзиб бериш; товарлар намойиши; хабарларни ёзиб олиш; жамоатчилик фикрини ўрганиш; бозорни ўрганиш; ишбилармонлик юзасидан ахборот; фойдаланувчиларга тижоратчилик ахбороти ва маслаҳатлари; (истеъмол товарлари маълумоти); бизнес соҳасида тадқиқотлар; конъюктурага оид тадқиқотлар; маркетингга оид тадқиқотлар; ходимлар штатини жамлаш; бизнесни ташкил қилиш ва бошқариш масалалари бўйича маслаҳатлар; бизнесни ташкил этиш бўйича маслаҳатлар; бизнесни бошқариш бўйича маслаҳатлар; ходимлар штатини бошқариш бўйича маслаҳатлар; бизнес соҳасида мутахассислар маслаҳатлари; рекламани макетлаш; маркетинг; ижодий бизнес соҳасида менежмент; спорт менежменти; матбуот обзори; реклама материалларини янгилаш; матнларга ишлов бериш; тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар уюштириш; газеталарга обуна ташкил қилиш (учинчи шахслар учун); реклама мақсадида модалар намойишини ташкиллаштириш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркалари уюштириш; витриналарни безатиш; тижоратчилик фаолиятига баҳо

бериш; тўлов ҳужжатларини тайёрлаш; компьютер файлларида ахборот излаш (учинчи шахслар учун); кафилликка олувчиларни излаш; бизнесни бошқаришда кўмаклашиш; тижорат ёки саноат корхоналарини бошқаришда ёрдамлашиш; чакана савдо қилиш мақсадида товарларни барча медиа воситаларда тақдим этиш; иқтисодий тахминлаш; ким ошди савдоси; дори воситалари, ветеринария ва гигиеник препаратлар ҳамда тиббиёт учун тайинланган материаллар улгуржи ва чакана савдоси; товарларни ҳаракатлантириш (учинчи шахслар учун); реклама фильмларини ишлаб чиқариш; офис жиҳозлари ва аппаратлари прокати; барча оммавий ахборот воситаларида реклама вақтининг прокати; реклама материаллари прокати, савдо автоматлари прокати, фото нусха кўчириш ускуналари прокати, реклама матнларини нашр қилиш; радиореклама, афишаларни ёпиштириш; ташқи реклама; намуналарни тарқатиш; реклама материалларини оммалаштириш, реклама материалларини тарқатиш, реклама матнларини таҳрир қилиш; реклама, компьютер тармоқларида интерфаол реклама, почта орқали реклама, телевизион реклама, ҳужжатларни репродукция қилиш, статистикага оид маълумотларни йиғиш ва тақдим этиш; компьютер маълумотлар базалари бўйича ахборот йиғиш; ишбилармонлик юзасидан ўтказиладиган операциялар бўйича маълумотлар; компьютер маълумотлар базаларидаги ахборотни тизимлаштириш; бизнесни бошқариш бўйича маслаҳатлар хизмати; солиқ декларацияларини тузиш; счётлар тўғрисида ҳисоботлар тузиш; газетада реклама рукнларини тузиш; телемаркетинг; ишга ёллашда психологик тест ўтказиш; меҳмонхона ишларини бошқариш; товарлар ва учинчи шахслар учун хизматларга берилган лицензияларни тижорий бошқариш; харидларга тушган буюртмаларга ишлов бериш жараёнини бошқариш; ижтимоий муносабатлар соҳасидаги хизматлар; реклама учун манекенчилар хизматлари ёки товарларни ўтказиш; машина ёзув ишлари; корхоналарни кўчириш бўйича хизматлар; нархларни солиштириш бўйича хизматлар; секретарлар хизмати; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (товарларни сотиб олиш ва ишбилармонларга хизмат кўрсатиш); стенографистлар хизмати; субпудратчи хизматлари, бошқариш (тижорий); телефон орқали жавоб берувчилар хизматлари (жойида йўқ абонентлар учун); фотонусха кўчириш, ишбилармонлик юзасидан экспертиза.

38 Янгиликлар матбуоти агентлиги; симсиз эшиттириш; телеэшиттириш; кабелли телеэшиттириш; электрон хабарлар тахтаси (телекоммуникация хизматлари); масофали алоқа масалалари бўйича ахборот; Интернетга киришга рухсатни таъмин-

лаш; маълумотлар базаларига киришга рухсатни таъминлаш; Интернетда баҳс-мунозара форумлари билан таъминлаш; Интернетга телекоммуникацион уланишни таъминлаш; теле-дўкон хизматларини тақдим этувчи телекоммуникацион каналлар билан таъминлаш; он-лайн табрик откриткаларини жўнатиш; хабарларни узатиш; компьютердан фойдаланган ҳолда хабарлар ва тасвирларни узатиш; телеграммаларни жўнатиш; рақамли файллари жўнатиш; электрон почта; онлайн форумларини тақдим этиш; видео-алоқа-конференция хизматларини тақдим этиш; хабарлар жўнатиш учун аппаратуралар прокати; Интернет тармоғига уланиш ҳуқуқи вақтининг прокати; модемлар прокати; телекоммуникацион алоқалар учун ускуналар прокати; телефон аппаратлари прокати; факсимиль аппаратлар прокати; радио эшиттириш; оптик-толали алоқа; радиотелефон алоқаси; компьютер терминаларидан фойдаланган ҳолдаги алоқа; сунъий йўлдошли алоқа; телеграф алоқаси; телефон алоқаси; факсимилли алоқа; пейжинг хизмати (радио, телефон ёки бошқа электрон алоқа воситаларидан фойдаланган ҳолда); телеконференциялар; абонентлик телеграф хизматлари; овозли почта хизматлари; телекоммуникацион маршрутлаш ва уланиш хизматлари; телеграф хизматларини тақдим этиш бўйича хизматлар; телефон алоқаларини тақдим этиш бўйича хизматлар.

42 Маълумотлар ва инфорацион дастурларни ўзгартириш.

9 Устройства для обработки информации.

16 Бюллетени информационные.

35 Абонирование телекоммуникационных услуг для третьих лиц; агентства по импорту-экспорту; агентства по коммерческой информации; агентства рекламные; анализ себестоимости; аренда площадей для размещения рекламы; аудит коммерческий; бюро по найму; ведение автоматизированных баз данных; ведение бухгалтерских документов; выписка счетов; демонстрация товаров; запись сообщений; изучение общественного мнения; изучение рынка; информация деловая; информация и советы коммерческие потребителям [информация потребительская товарная]; исследования в области бизнеса; исследования конъюнктурные; исследования маркетинговые; комплектование штата сотрудников; консультации по вопросам организации и управления бизнесом; консультации по организации бизнеса; консультации по управлению бизнесом; консультации по управлению персоналом; консультации профессиональные в области бизнеса; макетирование рекламы; маркетинг; менеджмент в облас-

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

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

42 Преобразование данных и информационных программ.

(111) MGU 26759

(151) 03.11.2014

(181) 29.07.2023

(210) MGU 2013 1374

(220) 29.07.2013

(732) "SUNET TECHNOLOGY" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "SUNET TECHNOLOGY", UZ

(540)

БУДЬ ВСЕГДА В КУРСЕ СОБЫТИЙ!

(511)

9 Маълумотларга ишлов бериш курилмаси.

16 Информацион ахборотномалар.

35 Учинчи шахслар учун телекоммуникация хизматларини абонентлаш; импорт-экспорт бўйича агентликлар; тижорий маълумотлар бўйича агентликлар; реклама агентликлари; таннарх тахлили; рекламани жойлаштириш учун майдонлар ижара

си; тижорий аудит; ёллаш бўйича бюро; автоматлаштирилган маълумотлар базаларини юритиш; бухгалтерия хужжатларини юритиш; ҳисоб-китобларни ёзиб бериш; товарлар намойиши; хабарларни ёзиб олиш; жамоатчилик фикрини ўрганиш; бозорни ўрганиш; ишбилармонлик юзасидан ахборот; фойдаланувчиларга тижоратчилик ахбороти ва маслаҳатлари; (истеъмол товарлари маълумоти); бизнес соҳасида тадқиқотлар; конъюктурага оид тадқиқотлар; маркетингга оид тадқиқотлар; ходимлар штатини жамлаш; бизнесни ташкил қилиш ва бошқариш масалалари бўйича маслаҳатлар; бизнесни ташкил этиш бўйича маслаҳатлар; бизнесни бошқариш бўйича маслаҳатлар; ходимлар штатини бошқариш бўйича маслаҳатлар; бизнес соҳасида мутахассислар маслаҳатлари; рекламани макетлаш; маркетинг; ижодий бизнес соҳасида менежмент; спорт менежменти; матбуот обзори; реклама материалларини янгилаш; матнларга ишлов бериш; тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар уюштириш; газеталарга обуна ташкил қилиш (учинчи шахслар учун); реклама мақсадида модалар намойишини ташкиллаштириш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркалари уюштириш; витриналарни безатиш; тижоратчилик фаолиятига баҳо бериш; тўлов хужжатларини тайёрлаш; компьютер файлларида ахборот излаш (учинчи шахслар учун); кафилликка олувчиларни излаш; бизнесни бошқаришда кўмаклашиш; тижорат ёки саноат корхоналарини бошқаришда ёрдамлашиш; чакана савдо қилиш мақсадида товарларни барча медиа воситаларда тақдим этиш; иқтисодий тахминлаш; ким ошди савдоси; дори воситалари, ветеринария ва гигиеник препаратлар ҳамда тиббиёт учун тайинланган материаллар улгуржи ва чакана савдоси; товарларни ҳаракатлантириш (учинчи шахслар учун); реклама фильмларини ишлаб чиқариш; офис жиҳозлари ва аппаратлари прокати; барча оммавий ахборот воситаларида реклама вақтининг прокати; реклама материаллари прокати, савдо автоматлари прокати, фото нусха кўчириш ускуналари прокати, реклама матнларини нашр қилиш; радиореклама, афишаларни ёпиштириш; ташқи реклама; намуналарни тарқатиш; реклама материалларини оммалаштириш, реклама материалларини тарқатиш, реклама матнларини таҳрир қилиш; реклама, компьютер тармоқларида интерфаол реклама, почта орқали реклама, телевизион реклама, хужжатларни репродукция қилиш, статистикага оид маълумотларни йиғиш ва тақдим этиш; компьютер маълумотлар базалари бўйича ахборот йиғиш; ишбилармонлик юзасидан ўтказиладиган операциялар бў

йича маълумотлар; компьютер маълумотлар базаларидаги ахборотни тизимлаштириш; бизнесни бошқариш бўйича маслаҳатлар хизмати; солиқ декларацияларини тузиш; счётлар тўғрисида ҳисоботлар тузиш; газетада реклама рукнларини тузиш; телемаркетинг; ишга ёллашда психологик тест ўтказиш; меҳмонхона ишларини бошқариш; товарлар ва учинчи шахслар учун хизматларга берилган лицензияларни тижорий бошқариш; харидларга тушган буюртмаларга ишлов бериш жараёнини бошқариш; ижтимоий муносабатлар соҳасидаги хизматлар; реклама учун манекенчилар хизматлари ёки товарларни ўтказиш; машина ёзув ишлари; корхоналарни кўчириш бўйича хизматлар; нархларни солиштириш бўйича хизматлар; секретарлар хизмати; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (товарларни сотиб олиш ва ишбилармонларга хизмат кўрсатиш); стенографистлар хизмати; субпудратчи хизматлари, бошқариш (тижорий); телефон орқали жавоб берувчилар хизматлари (жойида йўқ абонентлар учун); фотонусха кўчириш, ишбилармонлик юзасидан экспертиза.

38 Янгиликлар матбуоти агентлиги; симсиз эшиттириш; телеэшиттириш; кабелли телеэшиттириш; электрон хабарлар тахтаси (телекоммуникация хизматлари); масофали алоқа масалалари бўйича ахборот; Интернетга киришга рухсатни таъминлаш; маълумотлар базаларига киришга рухсатни таъминлаш; Интернетда баҳс-мунозара форумлари билан таъминлаш; Интернетга телекоммуникацион уланишни таъминлаш; теле-дўкон хизматларини тақдим этувчи телекоммуникацион каналлар билан таъминлаш; он-лайн табрик откриткаларини жўнатиш; хабарларни узатиш; компьютердан фойдаланган ҳолда хабарлар ва тасвирларни узатиш; телеграммаларни жўнатиш; рақамли файлларни жўнатиш; электрон почта; он-лайн форумларини тақдим этиш; видео-алоқа-конференция хизматларини тақдим этиш; хабарлар жўнатиш учун аппаратуралар прокати; Интернет тармоғига уланиш ҳуқуқи вақтининг прокати; модемлар прокати; телекоммуникацион алоқалар учун ускуналар прокати; телефон аппаратлари прокати; факсимиль аппаратлар прокати; радио эшиттириш; оптик-толали алоқа; радиотелефон алоқаси; компьютер терминаларидан фойдаланган ҳолдаги алоқа; сунъий йўлдошли алоқа; телеграф алоқаси; телефон алоқаси; факсимилли алоқа; пейжинг хизмати (радио, телефон ёки бошқа электрон алоқа воситаларидан фойдаланган ҳолда); телеконференциялар; абонентлик телеграф хизматлари; овозли почта хизматлари; телекоммуникацион маршрутлаш ва

уланиш хизматлари; телеграф хизматларини тақдим этиш бўйича хизматлар; телефон алоқаларини тақдим этиш бўйича хизматлар.

42 Маълумотлар ва информацион дастурларни ўзгартириш.

9 Устройства для обработки информации.

16 Бюллетени информационные.

35 Абонирование телекоммуникационных услуг для третьих лиц; агентства по импорту-экспорту; агентства по коммерческой информации; агентства рекламные; анализ себестоимости; аренда площадей для размещения рекламы; аудит коммерческий; бюро по найму; ведение автоматизированных баз данных; ведение бухгалтерских документов; выписка счетов; демонстрация товаров; запись сообщений; изучение общественного мнения; изучение рынка; информация деловая; информация и советы коммерческие потребителям [информация потребительская товарная]; исследования в области бизнеса; исследования конъюнктурные; исследования маркетинговые; комплектование штата сотрудников; консультации по вопросам организации и управления бизнесом; консультации по организации бизнеса; консультации по управлению бизнесом; консультации по управлению персоналом; консультации профессиональные в области бизнеса; макетирование рекламы; маркетинг; менеджмент в области творческого бизнеса; менеджмент спортивный; обзоры печати; обновление рекламных материалов; обработка текста; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация подписки на газеты для третьих лиц; организация показов мод в рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; оформление витрин; оценка коммерческой деятельности; подготовка платежных документов; поиск информации в компьютерных файлах для третьих лиц; поиск поручителей; помощь в управлении бизнесом; помощь в управлении коммерческими или промышленными предприятиями; презентация товаров во всех средствах массовой информации с целью розничной продажи; прогнозирование экономическое; продажа аукционная; продажа розничная или оптовая лекарственных средств, ветеринарных и гигиенических препаратов и материалов медицинского назначения; продвижение товаров для третьих лиц; производство рекламных фильмов; прокат офисного оборудования и аппаратов; прокат рекламного времени в средствах массовой информации; прокат рекламных материалов; прокат торговых автоматов; прокат фотокопировального оборудования; публикация рекламных текстов; радиореклама; расклей-

ка афиш; реклама наружная; распространение образцов; распространение рекламных материалов; рассылка рекламных материалов; редактирование рекламных текстов; реклама; реклама интерактивная в компьютерной сети; реклама почтой; реклама телевизионная; репродуцирование документов; сбор и предоставление статистических данных; сбор информации в компьютерных базах данных; сведения о деловых операциях; систематизация информации в компьютерных базах данных; службы консультационные по управлению бизнесом; составление налоговых деклараций; составление отчетов о счетах; составление рекламных рубрик в газете; телемаркетинг; тестирование психологическое при подборе персонала; управление гостиничным бизнесом; управление коммерческое лицензиями на товары и услуги для третьих лиц; управление процессами обработки заказов товаров; услуги в области общественных отношений; услуги манекенщиков для рекламы или продвижения товаров; услуги машинописные; услуги по переезду предприятий; услуги по сравнению цен; услуги секретарей; услуги снабженческие для третьих лиц [закупка и обеспечение предпринимателей товарами]; услуги стенографистов; услуги субподрядные [коммерческая помощь]; услуги телефонных ответчиков для отсутствующих абонентов; услуги фотокопирования; экспертиза деловая.

38 Агентства печати новостей; вещание беспроводное; вещание телевизионное; вещание телевизионное кабельное; доска сообщений электронная [телекоммуникационные службы]; информация по вопросам дистанционной связи; обеспечение доступа в интернет; обеспечение доступа к базам данных; обеспечение доступа на дискуссионные форумы в интернете; обеспечение телекоммуникационного подключения к интернету; обеспечение телекоммуникационными каналами, предоставляющими услуги телемагазинов; передача поздравительных открыток онлайн; передача сообщений; передача сообщений и изображений с использованием компьютера; передача телеграмм; передача цифровых файлов; почта электронная; предоставление онлайн форумов; предоставление услуг видеоконференцсвязи; прокат аппаратуры для передачи сообщений; прокат времени доступа к интернету; прокат модемов; прокат оборудования для телекоммуникационной связи; прокат телефонных аппаратов; прокат факсимильных аппаратов; радиовещание; связь волоконно-оптическая; связь радиотелефонная; связь с использованием компьютерных терминалов; связь спутниковая; связь телеграфная; связь телефонная; связь факсимильная; служба пейджинговая [с использованием радио, телефона или дру-

гих средств электронной связи]; телеконференции; услуги абонентской телеграфной службы; услуги голосовой почты; услуги по маршрутизации и соединению телекоммуникационные; услуги по предоставлению телеграфной связи; услуги по предоставлению телефонной связи.

42 Преобразование данных и информационных программ.

(111) MGU 26760

(151) 03.11.2014

(181) 29.07.2023

(210) MGU 2013 1375

(220) 29.07.2013

(732) "SUNET TECHNOLOGY" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "SUNET TECHNOLOGY", UZ

(540)

V KURSE

(511)

9 Маълумотларга ишлов бериш қурилмаси.

16 Информацион ахборотномалар.

35 Учинчи шахслар учун телекоммуникация хизматларини абонентлаш; импорт-экспорт бўйича агентликлар; тижорий маълумотлар бўйича агентликлар; реклама агентликлари; таннарх тахлили; рекламани жойлаштириш учун майдонлар ижараси; тижорий аудит; ёллаш бўйича бюро; автоматлаштирилган маълумотлар базаларини юритиш; бухгалтерия ҳужжатларини юритиш; ҳисоб-китобларни ёзиб бериш; товарлар намойиши; хабарларни ёзиб олиш; жамоатчилик фикрини ўрганиш; бозорни ўрганиш; ишбилармонлик юзасидан ахборот; фойдаланувчиларга тижоратчилик ахбороти ва маслаҳатлари; (истеъмом товарлари маълумоти); бизнес соҳасида тадқиқотлар; конъюктурага оид тадқиқотлар; маркетингга оид тадқиқотлар; ходимлар штатини жамлаш; бизнесни ташкил қилиш ва бошқариш масалалари бўйича маслаҳатлар; бизнесни ташкил этиш бўйича маслаҳатлар; бизнесни бошқариш бўйича маслаҳатлар; ходимлар штатини бошқариш бўйича маслаҳатлар; бизнес соҳасида мутахассислар маслаҳатлари; рекламани макетлаш; маркетинг; ижодий бизнес соҳасида менежмент; спорт менежменти; матбуот обзори; реклама материалларини янгилаш; матнларга ишлов бериш; тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар уюштириш; газеталарга обуна ташкил қилиш (учинчи шахслар учун); реклама мақсадида модалар намойишини ташкиллаштириш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркалари уюштириш; витриналарни безатиш; тижоратчилик фаолиятига баҳо

бериш; тўлов ҳужжатларини тайёрлаш; компьютер файлларида ахборот излаш (учинчи шахслар учун); кафилликка олувчиларни излаш; бизнесни бошқаришда кўмаклашиш; тижорат ёки саноат корхоналарини бошқаришда ёрдамлашиш; чакана савдо қилиш мақсадида товарларни барча медиа воситаларда тақдим этиш; иқтисодий тахминлаш; ким ошди савдоси; дори воситалари, ветеринария ва гигиеник препаратлар ҳамда тиббиёт учун тайинланган материаллар улгуржи ва чакана савдоси; товарларни ҳаракатлантириш (учинчи шахслар учун); реклама фильмларини ишлаб чиқариш; офис жиҳозлари ва аппаратлари прокати; барча оммавий ахборот воситаларида реклама вақтининг прокати; реклама материаллари прокати, савдо автоматлари прокати, фото нусха кўчириш ускуналари прокати, реклама матнларини нашр қилиш; радиореклама, афишаларни ёпиштириш; ташқи реклама; намуналарни тарқатиш; реклама материалларини оммалаштириш, реклама материалларини тарқатиш, реклама матнларини таҳрир қилиш; реклама, компьютер тармоқларида интерфаол реклама, почта орқали реклама, телевизион реклама, ҳужжатларни репродукция қилиш, статистикага оид маълумотларни йиғиш ва тақдим этиш; компьютер маълумотлар базалари бўйича ахборот йиғиш; ишбилармонлик юзасидан ўтказиладиган операциялар бўйича маълумотлар; компьютер маълумотлар базаларидаги ахборотни тизимлаштириш; бизнесни бошқариш бўйича маслаҳатлар хизмати; солиқ декларацияларини тузиш; счётлар тўғрисида ҳисоботлар тузиш; газетада реклама рукнларини тузиш; телемаркетинг; ишга ёллашда психологик тест ўтказиш; меҳмонхона ишларини бошқариш; товарлар ва учинчи шахслар учун хизматларга берилган лицензияларни тижорий бошқариш; харидларга тушган буюртмаларга ишлов бериш жараёнини бошқариш; ижтимоий муносабатлар соҳасидаги хизматлар; реклама учун манекенчилар хизматлари ёки товарларни ўтказиш; машина ёзув ишлари; корхоналарни кўчириш бўйича хизматлар; нархларни солиштириш бўйича хизматлар; секретарлар хизмати; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (товарларни сотиб олиш ва ишбилармонларга хизмат кўрсатиш); стенографистлар хизмати; субпудратчи хизматлари, бошқариш (тижорий); телефон орқали жавоб берувчилар хизматлари (жойида йўқ абонентлар учун); фотонусха кўчириш, ишбилармонлик юзасидан экспертиза.

38 Янгиликлар матбуоти агентлиги; симсиз эшиттириш; телеэшиттириш; кабелли телеэшиттириш; электрон хабарлар тахтаси (телекоммуникация хизматлари); масофали алоқа масалалари бўйича ахборот; Интернетга киришга рухсатни таъмин-

лаш; маълумотлар базаларига киришга рухсатни таъминлаш; Интернетда баҳс-мунозара форумлари билан таъминлаш; Интернетга телекоммуникацион уланишни таъминлаш; теле-дўкон хизматларини тақдим этувчи телекоммуникацион каналлар билан таъминлаш; он-лайн табрик откриткаларини жўнатиш; хабарларни узатиш; компьютердан фойдаланган ҳолда хабарлар ва тасвирларни узатиш; телеграммаларни жўнатиш; рақамли файлларни жўнатиш; электрон почта; он-лайн форумларини тақдим этиш; видео-алоқа-конференция хизматларини тақдим этиш; хабарлар жўнатиш учун аппаратуралар прокати; Интернет тармоғига уланиш ҳуқуқи вақтининг прокати; модемлар прокати; телекоммуникацион алоқалар учун ускуналар прокати; телефон аппаратлари прокати; факсимиль аппаратлар прокати; радио эшиттириш; оптик-толали алоқа; радиотелефон алоқаси; компьютер терминаларидан фойдаланган ҳолдаги алоқа; сунъий йўлдошли алоқа; телеграф алоқаси; телефон алоқаси; факсимилли алоқа; пейжинг хизмати (радио, телефон ёки бошқа электрон алоқа воситаларидан фойдаланган ҳолда); телеконференциялар; абонентлик телеграф хизматлари; овозли почта хизматлари; телекоммуникацион маршрутлаш ва уланиш хизматлари; телеграф хизматларини тақдим этиш бўйича хизматлар; телефон алоқаларини тақдим этиш бўйича хизматлар.

42 Маълумотлар ва информацион дастурларни ўзгартириш.

9 Устройства для обработки информации.

16 Бюллетени информационные.

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

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

ческая помощь]; услуги телефонных ответчиков для отсутствующих абонентов; услуги фотокопирования; экспертиза деловая.

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

42 Преобразование данных и информационных программ.

(111) MGU 26761

(151) 03.11.2014

(181) 28.08.2023

(210) MGU 2013 1513

(220) 28.08.2013

(732) "MAKS-MEBEL PRO" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество ограниченной ответственности "MAKS-MEBEL PRO", UZ

(540)

RILLER SPORTS

(526) "SPORTS" 25-синф товарлари учун.

Для товаров класса 25 "SPORTS"

(511)

3 Амбра (атторликка оид); оғиз бўшлигини софлаш учун аэрозоль; пардоз-андоз вазелини, пардоз-андоз мақсадлари учун момик 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); хушбўй сув, жавель суви; лаванда суви, пардоз суви; грим, шахсий фойдаланиш учун дезодорантлар; хушбўй ёғоч-тахталар, атирлар, атторлик буюмлари; пардоз-андоз мақсадлари учун декоратив кўчирма тасвирлар; пардоз-андоз бўёқ моддалари; пардоз-андоз кремлари; 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 хушбўйлантирувчи воситалар учун мойлар; пардоз-андоз мойлари, пардоз мойлари; эфир мойлари, кедрдан эфир мойлари; лимондан эфир мойлари; бергамот мойи; гаультерий мойи, ясмин мойи, лаванда мойи; бодом мойи, атиргул мойи; пардоз-андоз мақсадлари учун бодом сути; пардоз сути, мушк (атторликка оид); сокол олиш учун совунлар; кулчаланган пардоз совунлари; шифобахш совунлар, терлашга қарши совунлар; оёқларнинг терлашига қарши совунлар, бодом совуни; атторлик учун ялпиз, пардоз-андоз тўпламлари; одеколон, гул атирлари учун асослар; лаб бўёғи; пардоз-андоз мақсадлари учун помадалар, сокол олиш учун препаратлар; ванналар учун пардоз-андоз препаратлари; сочларни жингалак қилиш учун препаратлар; озиш учун пардоз-андоз препаратлари; сунъий киприклар; пардоз-андоз лосьонлари билан тўйинтирилган салфеткалар; гуллар ва майсалардан тайёрланган хушбўй аралашмалар; қошлар учун пардоз-андоз воситалари; терини парваришлаш учун пардоз-андоз воситалари; пардоз-андоз воситалари, ҳайвонлар учун пардоз воситалари; киприклар ва қошларни бўяш учун пардоз-андоз воситалари; терлашга қарши пардоз воситалари; шампунлар; уй ҳайвонларини ювиш учун шампунлар; гул экстрактлари (атторликка оидлари); эфир эссенциялари, бадьяндан эссенция, ялпиз эссенцияси (эфир мойи).

5 Тиббий мақсадлар учун бальзамлар; гигиеник бандажлар; боғлаш бандажлари; тиббий мақсадлар учун билакузуклар; ревматизмга қарши билакузуклар; фармацевтика мақсадлари учун бром; горчичниклар учун қоғоз; пашшага қарши ёпиш

қоқ қоғоз; куяга қарши махсус сингдирилган қоғоз; тиббий мақсадлар учун вазелин; кислород ванналари; асептик, антисептик пахта; гигроскопик пахта; тиббий мақсадлар учун пархез моддалар; фармацевтика мақсадлари учун мелисса суви; шифоли ванналар учун денгиз суви; тиббий мақсадлар учун минерал сувлар; термал сувлар; еб бўладиган ўсимликларнинг толалари (овқатга ишлатиш учун эмас); стоматология мақсадлари учун формаловчи мум; тиббий мақсадлар учун гематоген глицерин; тиббий мақсадлар учун глюкоза; фармацевтика мақсадлари учун хантал; горчициклар; ванналар учун балчиқлар; шифо балчиқлари; дезодорантлар (шахсий фойдаланишга мўлжалланганларидан ташқари); тиббий мақсадлар учун ем-хашак қўшимчалари; минерал озиқ-овқат қўшимчалари; тиббий мақсадлар учун озиқ-овқат қўшимчалари; фармацевтика мақсадлари учун хамиртурушлар; тиббий мақсадлар учун желатин; балиқ мойи; инсектицидлар; фармацевтика мақсадлари учун йод; фармацевтика мақсадлари учун йодидлар; дорилар учун капсулалар; фармацевтика мақсадлари учун капсулалар; фармацевтика мақсадлари учун карамелкалар; гемостатик қаламлар; сўгалларни даволаш учун қаламлар; каустик қаламлар; кардонил (паразитларга қарши восита); тиш протезлари учун елимлар; тиббий мақсадлар учун ёпишқоқ тасмалар; фармацевтика мақсадлари учун коллодий; оёқлар учун қадоқларга қарши ҳалқалар; ревматизмга қарши ҳалқалар; доривор конфетлар; фармацевтика мақсадлари учун дарахтлар пўстлоқлари; кедр дарахти пўстлоғи (репеллент); тиббий мақсадлар учун кондураг пўстлоғи; кротон пўстлоғи; фармацевтика мақсадлари учун мангро дарахти пўстлоғи; тиббий мақсадлар учун хина дарахти пўстлоғи; доривор илдизлар; фармацевтика мақсадлари учун ровоч илдизлари; тиббий мақсадлар учун корпия; пархез ва фармацевтика мақсадлари учун крахмал; тишлар учун локлар; фармацевтика мақсадлари учун лакричник; лейкопластирлар; ич қотишига қарши дорилар; ветеринария мақсадлари учун лосьонлар; итлар учун лосьонлар; фармацевтика мақсадлари учун лосьонлар; малҳам дорилар; фармацевтика мақсадлари учун малҳам дорилар; офтобдан куйишга малҳам дорилар; фармацевтика мақсадлари учун, совуқ уришидан сақловчи малҳам дорилар; боғлаш учун докалар; сўна, бўкалардан химоя қилувчи малҳам дорилар; доривор мойлар; тиббий мақсадлар учун хантал мойи; тиббий мақсадлар учун камфора мойи; тиббий мақсадлар учун канакунжут мойи; фармацевтика мақсадлари учун терпентин мойи; тиббий мақсадлар учун шивит мойи; тишлар учун мастиклар; тиббий боғлаш материаллари; жарроҳлик боғлаш материаллари; медикаментлар; ве-

теринария мақсадлари учун медикаментлар; инсон учун медикаментлар; ментол; микстуралар; фармацевтика мақсадлари учун бодом сути; тиббий мақсадлар учун она асалари сути; фармацевтика мақсадлари учун сут ферментлари; тиббий мақсадлар учун ирланд мохи; болалар овқати учун ун; фармацевтика мақсадлари учун ун; фармацевтика мақсадлари учун зиғир уруғи уни; фармацевтика мақсадлари учун балиқ уни; ёпишқоқ пашшатутгичлар; фармацевтика мақсадлари учун ялпиз; тиббий мақсадлар учун пархез ичимликлар; тиббий мақсадлар учун солод сутидан ичимликлар; доривор дамламалар; йод настойкаси; фармацевтика мақсадлари учун эвкалипт настойкаси; тиббий мақсадлар учун настойкалар; оподельдок; фармацевтика мақсадлари учун қайнатмалар; ҳайвонлар учун паразитларга қарши бўйинбоғлар; фармацевтика мақсадлари учун лакрицали таёқчалар; олтингурутли таёқчалар (дезинфекцияловчи воситалар); фармацевтика мақсадлари учун пектинлар; сийдик тута олмайдиғанлар учун гигиеник йўргақлар; тиббий мақсадлар учун водород пероксиди; фармацевтика мақсадлари учун ҳапдорилар; тиббий пластирлар; тиббий мақсадлар учун ишлатиладиган кўз боғичлари; иссиқ компресслар учун боғичлар; компресслар учун боғичлар; жарроҳлик елка боғичлари; қадоқ ёстикчалари; тиббий помадалар; аёллар гигиена прокладкалари учун белбоғлар; гигиеник прокладкалар; сийдик тута олмайдиғанлар учун гигиеник прокладкалар; аёллар гигиеник прокладкалари; кундалик прокладкалар (гигиеник); ветеринария мақсадлари учун биологик препаратлар; тиббий мақсадлар учун биологик препаратлар; ветеринария препаратлари; фармацевтика мақсадлари учун висмут препаратлари; витаминли препаратлар; тиббий мақсадлар учун диагностика препаратлари; ванналар учун даволовчи препаратлар; тутатиш учун тиббий препаратлар; ҳавони хушбўйлаштириш учун препаратлар; ҳавони тозалаш учун препаратлар; стериллаш учун препаратлар; тупрокни стериллаш учун препаратлар; қадоқларни кетказиш учун препаратлар; қазғоқни йўқотиш учун фармацевтик препаратлар; зарарли жониворларни йўқотиш учун препаратлар; зарарли ўсимликларни йўқотиш учун препаратлар; уй замбуруғларини йўқотиш учун препаратлар; ҳашаротлар личинкаларини йўқотиш учун препаратлар; пашшаларни йўқотиш учун препаратлар; сичқонларни йўқотиш учун препаратлар; ер моллюскаларини йўқотиш учун препаратлар; паразитларни йўқотиш учун препаратлар; терини парваришлаш учун фармацевтик препаратлар; контакт линзаларини тозалаш учун препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун оҳакли препаратлар; ванналар учун доривор препарат-

лар; соч ўстириш учун тиббий препаратлар; сочни мустаҳкамлаш учун тиббий препаратлар; офтобдан куйишга қарши фармацевтика препаратлари; ветеринария мақсадлари учун ферментатив препаратлар; тиббий мақсадлар учун ферментатив препаратлар; кимёвий фармацевтика препаратлари; ветеринария мақсадлари учун кимёвий препаратлар; қорақуя билан зарарланган ғалла ўсимликларига ишлов бериш учун кимёвий препаратлар; зарарланган узумга ишлов бериш учун кимёвий препаратлар; мильдюга қарши ишлов бериш учун кимёвий препаратлар; ширага қарши ишлов бериш учун кимёвий препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун кимёвий препаратлар; совуқ урганда қўлланиладиган препаратлар; қуядан сақловчи препаратлар; кўз малҳамлари; қўрғошинли малҳам; тиббий мақсадлар учун оксилли озик-овқат маҳсулотлари; тиббий мақсадлар учун парҳез озик-овқат маҳсулотлари; тиббий мақсадлар учун асқотадиган ғаллага ишлов бериш учун қўшимча маҳсулотлар; трусиклар учун гигиеник прокладкалар; лейкопластирлар олиш учун эритгичлар; тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун кимёвий реактивлар; тиббий мақсадлар учун резина; стоматология мақсадлари учун резина; тиббий мақсадлар учун сақич; репеллент (тутатиш); гигиеник салфеткалар, ёстикчалар; доривор воситалар шимдирилган салфеткалар; тиббий мақсадлар учун шакар; астмага қарши йиғма чой; тиббий свечалар; фармацевтика мақсадлари учун зиғир уруғи; тиббий мақсадлар учун тамакисиз сигареталар; тиббий мақсадлар учун сиккативлар; фармацевтика мақсадлари учун шарбатлар; фармацевтика мақсадлари учун скипидар; соғаётганда ишлатиладиган суртма; ветеринария мақсадлари учун суртмалар; тиббий мақсадлар учун суртмалар; уйку дорилари; фармацевтика мақсадлари учун ичимлик содаси; маъданли сувлардан ванна учун тузлар; даволаш ванналари учун тузлар; тиббий мақсадлар учун тузлар; маъданли сувлар таркибига кирувчи тузлар; фармацевтика мақсадлари учун солод; гигиеник мақсадлар учун дезинфекцияловчи воситалар; кимёвий хожатхоналар учун дезинфекцияловчи воситалар; озиш учун тиббий воситалар; паразитларни йўқотиш учун воситалар; оғиз бўшлиғини парваришлаш учун тиббий воситалар; ҳайвонлар учун ювиш воситалари; тиббий мақсадлар учун ювиш воситалари; мол учун ювиш воситалари; итлар учун ювиш воситалари; терлашга қарши воситалар; оёқ терлашига қарши воситалар; паразитларга қарши воситалар; тетиклантирувчи воситалар (доривор препаратлар); нашатир таблеткалари; аёллар учун гигиеник тампонлар; ярани битиши учун тампонлар; даво мақсадларида чекиладиган ўсимликлар; доривор ўсимликлар; аёллар гигиене-

ник трусиклари; фармацевтика мақсадлари учун писта кўмир; тиббий мақсадлар учун укроп; тиббий мақсадлар учун ўтли чойлар; озиш учун тиббий чой; фармацевтика мақсадлари учун эвкалипт; тамаки экстрактлари (инсектицидлар); фармацевтика мақсадлари учун қулмоқ экстрактлари; эликсирлар (фармацевтика препаратлари).

25 Пойабзал; устки кийим; тайёр кийим; бош кийим.

29 Айвар (консерваланган қалампир); овқатланишда истеъмол қилиш учун тайёрланган дарахтсимон алоэ; пазандачилик мақсадлари учун альгинатлар; анчоуслар; ишлов берилган ер ёнғоқ; пазандачилик мақсадлари учун оксиллар; тухум оқи; консерваланган дуккакдилар; овқатланишда истеъмол қилиш учун консерваланган соя дуккаклар; бульонлар; занжабил мураббоси; чўчка гўшти; озик-овқат ёғларини тайёрлаш учун ёғли моддалар; яхшилаб қовурилган денгиз ўтлари; еса бўладиган қуш уяси; консерваланган нўхат; консерваланган кўзикаринлар; илвасин; желатин; гўшт желеси; озик-овқат желеси; ҳўл мева желеси; тухум сариғи; кокос ёғи; озик-овқат илик ёғи; чўчка ёғи; мол ёғлари; озик-овқат ёғлари; ҳўл мева асосидаги энгил газаклар; колбаса маҳсулотлари; майиз; икра; ишлов берилган балиқ иқраси; йогурт; тузланган карам; кефир [сутли ичимлик]; озик-овқат балиқ елими; клемлар [тирик бўлмаганлари]; сутли коктейллар; қонли колбаса; гўшт консервалари; сабзавот консервалари; балиқ консервалари; ҳўл мева консервалари; қайнатма шўрва концентратлари; корнишонлар; майда қисқичбақалар (тирик бўлмаганлари); майда қисқичбақалар (тирик бўлмаганлари); қаймоқли крем; крокетлар; овқатга ишлатиладиган пилла қуртининг ғумбаги; кимиз [сутли ичимлик]; лангустлар (тирик бўлмаганлари); пазандачилик мақсадлари учун лецитин; лосось; консерваланган пиёз; маргарин; тўғралган сабзавотлардан ўткир зираворли маринадлар [пикалиллар]; мармелад, қандолатчилик маҳсулотларидан ташқари; ўсимлик мойлари; ер ёнғоқ мойи; какао мойи; суюқ кокос мойи; қаттиқ кокос мойи; маккажўхоридан озик-овқат мойи; кунжутдан озик-овқат мойи; пазандачилик мақсадлари учун зиғир мойи; зайтундан озик-овқат мойи; пальмадан озик-овқат мойи; пальма ядросидан озик-овқат мойи; кунгабоқардан озик-овқат мойи; рапсадан озик-овқат мойи; сариёғ; мидиялар (тирик бўлмаганлари); толқон қилинган бодом; озик-овқат илик ёғи; моллюскалар (тирик бўлмаганлари); сут; юкори оксил таркибига эга бўлган сут; соя сути (сут ўрнини босувчи); овқатга ишлатиш учун балиқ уни; сабзавотли мусслар; балиқли мусслар; ҳўл мева эти; гўшт; консерваланган гўшт; сути кўпроқ бўлган сутли ичимликлар; консерваланган сабзавотлар;

қуритилган сабзавотлар; иссиқлик билан ишлов берилган сабзавотлар; картошкадан қалин қуймоқлар; консерваланган зайтунлар; омарлар (тирик бўлмаганлари); қуритилган кокос ёнғоқлари; ишлов берилган ёнғоқлар; томат пастаси; жигардан паштетлар; озиқ-овқат пектинлари; жигар; пикулилар; шакар қиёмида пишириб олинган ҳўл мевалар ёки реза мевалар; тухум кукуни; сут маҳсулотлари; ферментланган сабзавотлар асосидаги озиқ-овқат маҳсулотлари (кимчи); балиқ маҳсулотлари; катик; уй паррандаси (тирик бўлмагани); овқатга солиш учун тайёрланган ўсимлик гулчанглари; клюква пюреси; олма пюреси; қисқичбақалар (тирик бўлмаганлари); қисқичбақасимонлар (тирик бўлмаганлари); консерваланган балиқ; балиқ (тирик бўлмагани); тузланган балиқ; сабзавотли салатлар; ҳўл мевали салатлар; ёғлар; сардиналар; чўчка гўшти; сельдь; ишлов берилган уруғлар; ишлов берилган кунгабоқар уруғи; қаймоқ (сутли маҳсулот); кўпиртилган қаймоқ; бутербродлар учун ёғли қоришмалар; овқат тайёрлаш учун томат шарбати; овқат тайёрлаш учун сабзавот шарбатлари; тузланган гўшт; сосискалар; толқонга буланган сосискалар; бульон тайёрлаш учун таркиблар; шўрвалар тайёрлаш учун таркиблар; калла-почалар; шўрвалар; сабзавотли шўрвалар; сут зардоби; пишлоқлар; тахин (кунжут уруғидан паста); соя твороги; трепангалар (тирик бўлмаганлари); консерваланган трюфеллар; тунец; устрицалар (тирик бўлмаганлари); пазандачилик мақсадлари учун сутли ферментлар; ширдон ферментлари; балиқ лаҳм гўшти; хурмолар; қиёмли қобиққа ўралган ҳўл мевалар; музлатилган ҳўл мевалар; консерваланган ҳўл мевалар; спиртда консерваланган ҳўл мевалар; иссиқлик билан ишлов берилган ҳўл мевалар; картошка пағалари; хьюмос (турк нўхатидан хамир); ҳўл мева цедраси; консерваланган саримсоқпиез; консерваланган ясмик; картошка чипслари; паст калорияга эга бўлган картошкали чипслар; ҳўл мева чипслари; алкогольсиз эгг-ног; озиқ-овқат сув ўтларининг экстрактлари; гўшт экстрактлари; чиғанок тухумлари; тухумлар.

30 Хушбўйлантиргичлар; қандолатчилик маҳсулотлари учун хушбўйлантиргичлар (эфир мойларидан ташқари); ичимликлар учун хушбўйлантиргичлар (эфир мойларидан ташқари); қаҳва хушбўйлантиргичлари; бадьян; таркибида оксиди кўп бўлган бошоқли узунчоқ ширинликлар; бисквитлар; қуймоқлар; таркибида уграси бўлган таомлар; бриошлар; булкалар; ванилин (ваниль ўрнини босувчи); ваниль (хушбўйлантиргичлар); вафлилар; вермишель; бир оз ширинлантيرувчи табиий моддалар; колбаса маҳсулотлари учун боғловчи моддалар; озиқ-овқат музи учун боғловчи моддалар; овқат тайёрлаш учун денгиз суви;

сув ўтлари (зиравор); солодли галеталар; қалампирмунчоқ (маза берувчи); ширин хамирли ма-салликлар учун шакарли қиёмлар; озиқ-овқат глюкозаси; хантал; пазандачилик мақсадлари учун глютен қўшимчалари; хамиртурушлар; озиқ-овқат маҳсулотлари учун қуйилтиргичлар; ачитқилар; гуруч асосидаги енгил газаклар; дон бошоқлари асосидаги енгил газаклар; қаҳва ўрнини босувчилар; қаҳва ўрнини босувчи ўсимликдан тайёрланган моддалар; салатларга қўшила-диган зираворлар; мевали желесимон маҳсулотлар (қандолатчиликка оид); янги йил арчаларини безатиш учун қандолатчилик маҳсулотлари; ичида масалиғи бўлган ширин хамирли қандолатчилик маҳсулотлари; унли қандолатчилик маҳсулотлари; ерёнғоқ асосидаги қандолатчилик маҳсулотлари; бодом асосидаги қандолатчилик маҳсулотлари; макарон маҳсулотлари; гумма маҳсулотлари, занжабил (маза берувчи); музлатилган йогурт; какао; какао маҳсулотлари; каперслар; карамель (конфетлар); карралар (маза берувчи); истеъмол учун сутли бўтқалар; томат пастаси (қайла); киш; озиқ-овқат клейковинаси; конфетлар; қизилмияли конфетлар (қандолатчилик маҳсулотлари); ялпизли конфетлар; корица (маза берувчи); қаҳва; қаҳва хом ашёси; озиқ-овқат крахмали, крекерлар; пиширилган крем; маккажўхори ёрмаси, буғдой ёрмаси; сули ёрмалари; арпа ёрмаси; озиқ-овқат ёрмалари; янчилган маккажўхори; қовурилган маккажўхори; гўштли кулебякалар; озиқ-овқат куркумаси; кускус (ёрма); унли егуликлар; угра; совитиш учун муз; табиий ёки сунъий муз; озиқ-овқат музи; обакидандонлар; гуручли оби нонлар; майонез; макарон (бодомли печенье); макаронлар; мальтоза, мамалига; маринадлар; марципанлар; асал; она асаларининг сути; музқаймоқ; дуккаклилардан ун; тапиока озиқ-овқат уни; овқат тайёрлаш учун картошка уни; маккажўхори уни; озиқ-овқат уни; буғдой уни; соя уни; арпа уни; десертли мусслар (қандолатчилик маҳсулотлари); шоколадли мусслар; мюсли; қандолатчилик мақсадлари учун ялпиз; какао-сутли ичимликлар; қаҳва-сутли ичимликлар; қаҳвали ичимликлар; чойли ичимликлар; шоколад-сутли ичимликлар; шоколадли ичимликлар; какао асосидаги ичимликлар; янчилган сули; тозаланган сули; мускат ёнғоғи; қизилмияли таёқчалар (қандолатчилик маҳсулотлари); сояли паста (маза берувчи); пастилкалар (қандолатчилик маҳсулотлари); шинни; қалампир; хушбўй қалампир; бутун қалампир (зиравор); песто (қайла); печенье; куруқ печенье; пироглар; пиццалар; гўштли қайлалар; помадкалар (қандолатчилик маҳсулотлари); попкорн; музқаймоқлар учун кукунлар; пазандачилик кукунлари; хантал кукуни; пралине; зираворлар; уй шароитида гўштни юмшатиш учун маҳсу-

лотлар; дон маҳсулотлари; ун саноати маҳсулотлари, сули асосидаги маҳсулотлар, прополис; пряниклар; хушбўй-хуштаъм моддалар, птифурлар (пироглар); пудинглар [запеканкалар]; қандолатчилик маҳсулотлари учун упа; хўл мева бўтқалари (қайлалар); равиолилар; сақичлар; релиш (зиравор); гуруч; озиқ-овқат маҳсулотлари учун дон бошоклари; баҳорий рулетлар; саго; шакар; арпабодиён уруғи; озиқ-овқат маҳсулотлари учун зиғир уруғи; меласса шарбати; тилла ранг шарбат; қандолатчилик маҳсулотлари учун тўйинтирилган ширин хамир, ширинликлар; истеъмол содаси [овқат тайёрлаш учун натрий бикарбонат]; озиқ-овқат маҳсулотлари учун солод, озиқ-овқат маҳсулотларини консервалаш учун туз, ош тузи; сельдерей тузи, сорбет (музқаймоқ); дудланган чўчка гўштини қобикқа ўраш учун таркиблар; соя қайласи; томат қайласи; қайлалар (зиравор); спагетти, зиравор-дориворлар, кўпчитилган қаймоқлар учун стабилизаторлар; қоқ нон бўлакчалари; булаш учун ишлатиладиган қоқ нон кукунлари, сушилар; сандвичлар, табуле; такос; тапиока; пазандачилик мақсадлари учун нордон калий тартрати (пазандачилик мақсадлари учун виноли тош); овқат тайёрлаш учун нордон калий тартрати (овқат тайёрлаш учун виноли тош); бодомли хамир; тортлар; тортилалар; консервалаш учун кўкатлар (зираворлар); сирка; пиводан тайёрланган сирка; хамир учун ферментлар, холва, нон, оширилмаган хамирдан тайёрланган нон; дон маҳсулотларидан тайёрланган пағалар, маккажўхоридан тайёрланган пағалар; сулидан тайёрланган пағалар; цикорий (қаҳва ўрнини босувчи); чой, музли чой, чатни (зиравор); чизбургерлар (сэндвичлар); чоу-чоу (зиравор); заъфар (зиравор); шоколад, солод экстракти, озиқ-овқат эссенциялари (эфир эссенциялари ва эфир мойларидан ташқари); тозаланган арпа.

35 Товарларни намойиш этиш; жамоат фикрини ўрганиш; бозорни ўрганиш; ишбилармонлик юзасидан ахборот; тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар уюштириш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркалари ташкил этиш; товарларни чакана савдо мақсадида барча медиа воситаларида тақдим этиш; учинчи шахслар учун товарларни ўтказиш, шунингдек, дўконлар доирасида улгуржи ва чакана савдо хизматлари; намуналарни тарқатиш; реклама; компьютер тармоғида интерфаол реклама; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (сотиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш).

39 Товарларни қадоқлаш.

3 Амбра [парфюмерия]; аэрозоль для освежения полости рта; 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]; вода ароматическая; вода жавелевая; вода лавандовая; вода туалетная; грим; дезодоранты для личного пользования; древесина ароматическая; духи; изделия парфюмерные; изображения переводные декоративные для косметических целей; красители косметические; кремы косметические; 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; масло бергамотовое; масло гаультериевое; масло жасминное; масло лавандовое; масло миндальное; масло розовое; молоко миндальное для косметических целей; молочко туалетное; мускус [парфюмерия]; мыла для бритья; мыла кусковые туалетные; мыла лечебные; мыла против потения; мыла против потения ног; мыло миндальное; мятта для парфюмерии; наборы косметические; одеколон; основы для цветочных духов; помада губная; помады для косметических целей; препараты для бритья; препараты для ванн косметические; препараты для завивки волос; препараты для похудения косметические; ресницы искусственные; салфетки, пропитанные косметическими лосьонами; смеси ароматические из цветов и трав; средства для бровей косметические; средства для ухода за кожей косметические; средства косметические для животных; средства косметические для окрашивания ресниц и бровей; средства туалетные против потения; шампуни; шампуни для мытья комнатных животных; экстракты цветочные [парфюмерные]; эссенции эфирные; эссенция из бадьяна; эссенция мятная [эфирное масло].

5 Бальзамы для медицинских целей; бандажи гигиенические; бандажи перевязочные; браслеты для медицинских целей; браслеты противоревматические; бром для фармацевтических целей; бумага для горчичников; бумага клейкая от мух; бумага с особой пропиткой от моли; вазелин для медицинских целей; ванны кислородные; вата асептическая, антисептическая; вата гигроскопическая; вещества диетические для медицинских целей; вода мелиссавая для фармацевтических целей; вода морская для лечебных ванн; воды минеральные для медицинских целей; воды термальные; волокна съедобных растений [не для употребления в пищу]; воск формовочный для

стоматологических целей; гематогенглицерин для медицинских целей глюкоза для медицинских целей; горчица для фармацевтических целей; горчичники; грязи для ванн; грязи лечебные; дезодоранты [за исключением предназначенных для личного пользования]; добавки кормовые для медицинских целей; добавки минеральные пищевые; добавки пищевые для медицинских целей; дрожжи для фармацевтических целей: желатин для медицинских целей; жир рыбий; инсектициды; йод для фармацевтических целей; йодиды для фармацевтических целей; капсулы для лекарств; капсулы для фармацевтических целей; карамельки для медицинских целей; карандаши гемостатические; карандаши для лечения бородавок; карандаши каустические; кардонил [противопаразитарное средство]; клеи для зубных протезов; клейкие ленты для медицинских целей; коллодий для фармацевтических целей; кольца противомозольные для ног; кольца противоревматические; конфеты лекарственные; кора деревьев для фармацевтических целей; кора кедрового дерева [репеллент]; кора кондуроговая для медицинских целей; кора кротонная; кора мангрового дерева для фармацевтических целей; кора хинного дерева для медицинских целей; корни лекарственные; корни ревеня для фармацевтических целей; корпия для медицинских целей; крахмал для диетических или фармацевтических целей; лаки для зубов; лакричник для фармацевтических целей; лейкопластыри; лекарства от запоров; лосьоны для ветеринарных целей; лосьоны для собак; лосьоны для фармацевтических целей; мази; мази для фармацевтических целей; мази от солнечных ожогов; мази, предохраняющие от обморожения, для фармацевтических целей; марля для перевязок; масла для защиты от слепней, оводов; масла лекарственные; масло горчичное для медицинских целей; масло камфорное для медицинских целей; масло касторовое для медицинских целей; масло терпентинное для фармацевтических целей; масло укропное для медицинских целей; мастики для зубов; материалы перевязочные медицинские; материалы хирургические перевязочные; медикаменты; медикаменты для ветеринарных целей; медикаменты для человека; ментол; микстуры; молоко миндальное для фармацевтических целей; молочко пчелиное маточное для медицинских целей; молочные ферменты для фармацевтических целей; мох ирландский для медицинских целей; мука для детского питания; мука для фармацевтических целей; мука из льняного семени для фармацевтических целей; мука рыбная для фармацевтических целей; мухоловки клейкие; мята для фармацевтических целей; на-

питки диетические для медицинских целей; напитки из солодового молока для медицинских целей; настои лекарственные; настойка йода; настойка эвкалипта для фармацевтических целей; настойки для медицинских целей; опodelьдок; отвары для фармацевтических целей; ошейники противопаразитарные для животных; палочки лакричные для фармацевтических целей; палочки серные [дезинфицирующие средства]; пектины для фармацевтических целей; пленки гигиенические для страдающих недержанием; пероксид водорода для медицинских целей: пилюли для фармацевтических целей; пластыри медицинские; повязки глазные, используемые в медицинских целях; повязки для горячих компрессов: повязки для компрессов; повязки наплечные хирургические; подушечки мозольные; помады медицинские; пояса для гигиенических женских прокладок; прокладки гигиенические; прокладки гигиенические для страдающих недержанием; прокладки гигиенические женские; прокладки ежедневные [гигиенические]; препараты биологические для ветеринарных целей; препараты биологические для медицинских целей; препараты ветеринарные; препараты висмута для фармацевтических целей; препараты витаминные; препараты диагностические для медицинских целей; препараты для ванн лечебные; препараты для окулирования медицинские; препараты для освежения воздуха; препараты для очистки воздуха; препараты для стерилизации; препараты для стерилизации почвы; препараты для удаления мозолей; препараты для удаления перхоти фармацевтические; препараты для уничтожения вредных животных; препараты для уничтожения вредных растений; препараты для уничтожения домашних грибов; препараты для уничтожения личинок насекомых; препараты для уничтожения мух; препараты для уничтожения мышей; препараты для уничтожения наземных моллюсков; препараты для уничтожения паразитов; препараты для ухода за кожей фармацевтические; препараты для чистки контактных линз; препараты известковые для фармацевтических целей; препараты лекарственные для ванн; препараты медицинские для выращивания волос; препараты медицинские для укрепления волос; препараты фармацевтические от солнечных ожогов; препараты ферментативные для ветеринарных целей; препараты ферментативные для медицинских целей; препараты химико-фармацевтические; препараты химические для ветеринарных целей; препараты химические для обработки злаков, пораженных головней; препараты химические для обработки пораженного винограда; препараты химические для обработки против милдью; препараты химические для обра-

ботки против филлоксеры; препараты химические для фармацевтических целей; препараты, используемые при обморожении; препараты, предохраняющие от моли; примочки глазные; примочки свинцовые; продукты белковые пищевые для медицинских целей; продукты диетические пищевые для медицинских целей; продукты обработки хлебных злаков, побочные, используемые для медицинских целей; прокладки для трусов гигиенические: растворители для удаления лейкопластырей; реактивы химические для медицинских или ветеринарных целей; резина для медицинских целей; резина для стоматологических целей; резинка жевательная для медицинских целей; репеллент [окуливание]; салфетки, подушечки гигиенические; салфетки, пропитанные лекарственными средствами; сахар для медицинских целей; сбор чайный противоастматический; свечи медицинские; семя льняное для фармацевтических целей; сигареты, не содержащие табак, для медицинских целей; сиккативы для медицинских целей; сиропы для фармацевтических целей; скипидар для фармацевтических целей; смазка, используемая при доении; смазки для ветеринарных целей; смазки для медицинских целей; снотворные; сода питьевая для фармацевтических целей; соли для ванн из минеральных вод; соли для лечебных ванн; соли для медицинских целей; соли, входящие в состав минеральных вод; солод для фармацевтических целей; средства дезинфицирующие для гигиенических целей; средства дезинфицирующие для химических туалетов; средства для похудения медицинские; средства для уничтожения паразитов; средства для ухода за полостью рта медицинские; средства моющие для животных; средства моющие для медицинских целей; средства моющие для скота; средства моющие для собак; средства против потения; средства против потения ног; средства противопаразитарные; средства тонизирующие [лекарственные препараты]; таблетки нашатыря; тампоны гигиенические для женщин; тампоны для заживления ран; травы курительные для лечебных целей; травы лекарственные; трусы гигиенические женские; уголь древесный для фармацевтических целей; укроп для медицинских целей; чай травяные для медицинских целей; чай для похудения медицинский; эвкалипт для фармацевтических целей; экстракты табака [инсектициды]; экстракты хмеля для фармацевтических целей; эликсиры [фармацевтические препараты].

25 Обувь; одежда верхняя; одежда готовая; уборы головные.

29 Айвар [консервированный перец]; алоэ древовидное, приготовленное для употребления в пищу; альгинаты для кулинарных целей; анчоусы;

арахис обработанный; белки для кулинарных целей; белок яичный; бобы консервированные; бобы соевые консервированные для употребления в пищу; бульоны; варенье имбирное; ветчина; вещества жировые для изготовления пищевых жиров; водоросли морские обжаренные; гнезда птичьи съедобные; горох консервированный; грибы консервированные; дичь; желатин; желе мясное; желе пищевое; желе фруктовое; желток яичный; жир кокосовый; жир костный пищевой; жир свиной пищевой; жиры животные пищевые; жиры пищевые: закуски легкие на основе фруктов; изделия колбасные; изюм; икра; икра рыбная обработанная; йогурт; капуста квашеная; кефир [напиток молочный]; клей рыбий пищевой; клемы [неживые]; коктейли молочные; колбаса кровяная; консервы мясные; консервы овощные; консервы рыбные; консервы фруктовые; концентраты бульонные; корнишоны; креветки неживые; креветки пальчатые неживые; крем сливочный; крокеты; куколки бабочек шелкопряда, употребляемые в пищу; кумыс [напиток молочный]; лангусты неживые; лецитин для кулинарных целей; лосось; лук консервированный; маргарин; маринад из шинкованных овощей с острой приправой [пикалили]; мармелад, за исключением кондитерских изделий; масла пищевые; масло арахисовое; масло какао; масло кокосовое жидкое; масло кокосовое твердое; масло кукурузное пищевое; масло кунжутное пищевое; масло льняное для кулинарных целей; масло оливковое пищевое; масло пальмовое пищевое; масло пальмоядровое пищевое; масло подсолнечное пищевое; масло рапсовое пищевое; масло сливочное; мидии неживые; миндаль толченый; мозг костный пищевой; моллюски неживые; молоко; молоко с повышенным содержанием белка: молоко соевое [заменитель молока]; мука рыбная для употребления в пищу; муссы овощные; муссы рыбные; мякоть фруктовая; мясо; мясо консервированное; напитки молочные с преобладанием молока; овощи консервированные; овощи сушеные; овощи, подвергнутые тепловой обработке; оладьи картофельные; оливки консервированные: омары неживые; орехи кокосовые сушеные; орехи обработанные; паста томатная; паштеты из печени; пектины для кулинарных целей; печень; пикули; плоды или ягоды, сваренные в сахарном сиропе; порошок яичный; продукты молочные; продукты пищевые на основе ферментированных овощей [кимчи]; продукты пищевые рыбные; простокваша; птица домашняя неживая; пыльца растений, приготовленная для пищи; пюре клюквенное; пюре яблочное; раки неживые; ракообразные неживые; рыба консервированная; рыба неживая; рыба соленая; салаты овощные; салаты фруктовые; сало; сардины;

свинина; сельдь; семена обработанные; семена подсолнечника обработанные; сливки [молочный продукт]; сливки взбитые; смеси жировые для бутербродов; сок томатный для приготовления пищи; соки овощные для приготовления пищи; солонина; сосиски; сосиски в сухарях; составы для приготовления бульонов: составы для приготовления супов; субпродукты; супы; супы овощные; сыворотка молочная; сыры; тахини [паста из семян кунжута]; творог соевый; трепанги неживые; трюфели консервированные; тунец; устрицы неживые; ферменты молочные для кулинарных целей; ферменты сычужные; филе рыбное; финики; фрукты глазированные; фрукты замороженные; фрукты консервированные; фрукты, консервированные в спирте; фрукты, подвергнутые тепловой обработке; хлопья картофельные; хумус [паста из турецкого гороха]; цедра фруктовая; чеснок консервированный; чечевица консервированная; чипсы картофельные; чипсы картофельные низкокалорийные; чипсы фруктовые; эгг-ног безалкогольный; экстракты водорослей пищевые; экстракты мясные; яйца улитки; яйца.

30 Ароматизаторы; ароматизаторы для кондитерских изделий, за исключением эфирных масел; ароматизаторы для напитков, за исключением эфирных масел; ароматизаторы кофейные; бадьян; батончики злаковые с высоким содержанием белка; бисквиты; блины; блюда на основе лапши; бриоши; булки; ванилин [заменитель ванили]; ваниль [ароматизатор]; вафли; вермишель; вещества подслащивающие натуральные; вещества связующие для колбасных изделий; вещества связующие для мороженого [пищевого льда]; вода морская для приготовления пищи; водоросли [приправа]; галеты солодовые; гвоздика [пряность]; глазурь для изделий из сладкого сдобного геста; глюкоза для кулинарных целей; горчица; добавки глютеносодержащие для кулинарных целей; дрожжи; загустители для пищевых продуктов; закваски; закуски легкие на основе риса; закуски легкие на основе хлебных злаков; заменители кофе; заменители кофе растительные; заправки для салатов; изделия желеобразные фруктовые [кондитерские]; изделия кондитерские для украшения новогодних ёлок; изделия кондитерские из сладкого теста, преимущественно с начинкой; изделия кондитерские мучные; изделия кондитерские на основе арахиса; изделия кондитерские на основе миндаля; изделия макаронные; изделия пирожковые; имбирь [пряность]; йогурт замороженный [мороженое]; какао; какао-продукты; каперсы; карамель [конфеты]; карри [приправа]; каши молочные для употребления в пищу; кетчуп [соус]; киш; клейковина пищевая; конфеты; конфеты лакричные [кондитерские изделия]; конфеты мятные; ко-

рица [пряность]; кофе; кофе-сырец; крахмал пищевой; крекеры; крем заварной; крупа кукурузная; крупа манная; крупа овсяная; крупа ячневая; крупы пищевые; кукуруза молотая; кукуруза поджаренная; кулебяки с мясом; куркума пищевая; кускус [крупа]; кушанья мучные; лапша; лед для охлаждения; лед натуральный или искусственный; лед пищевой; леденцы; лепешки рисовые; майонез; макароны [печенье миндальное]; макароны; мальтоза; мамалыга; маринады; марципан; мед; молочко маточное пчелиное; мороженое; мука бобовая; мука из тапиоки пищевая; мука картофельная пищевая; мука кукурузная; мука пищевая; мука пшеничная; мука соевая; мука ячменная; муссы десертные [кондитерские изделия]; муссы шоколадные; мюсли; мята для кондитерских изделий; напитки какао-молочные; напитки кофейно-молочные; напитки кофейные; напитки чайные; напитки шоколадно-молочные; напитки шоколадные; напитки на базе какао; овес дробленый; овес очищенный; орех мускатный; палочки лакричные [кондитерские изделия]; паста соевая [приправа]; пастилки [кондитерские изделия]; патока; перец; перец душистый; перец стручковый [специи]; песто [соус]; печенье; печенье сухое; пироги; пицца; подливки мясные; помадки [кондитерские изделия]; попкорн; порошки для мороженого; порошки пекарские; порошок горчичный; пралине; приправы; продукты для размягчения мяса в домашних условиях; продукты зерновые; продукты мукомольного производства; продукты на основе овса; прополис; пряники; пряности; птифуры [пирожные]; пудинги [запеканки]; пудра для кондитерских изделий; пюре фруктовые [соусы]; равиоли; резинки жевательные; релиш [приправа]; рис; ростки пшеницы для употребления в пищу; рулет весенний; саго; сахар; семя анисовое; семя льняное для употребления в пищу; сироп из мелассы; сироп золотой; сладкое сдобное тесто для кондитерских изделий; сладости; сода пищевая [натрия бикарбонат для приготовления пищи]; солод для употребления в пищу; соль для консервирования пищевых продуктов; соль поваренная; соль сельдерейная; сорбет [мороженое]; составы для глазирования ветчины; соус соевый; соус томатный; соусы [приправы]; спагетти; специи; стабилизаторы для взбитых сливок; сухари; сухари панировочные; суши; сэндвичи; табуле; такое; тапиока; тартрат калия кислый для кулинарных целей (камень винный для кулинарных целей); тартрат калия кислый для приготовления пищи (камень винный для приготовления пищи); тесто миндальное; торты; тортилы; травы огородные консервированные [специи]; уксус; уксус пивной; ферменты для теста; халва; хлеб; хлеб из пресного тес-

та; хлопья [продукты зерновые]; хлопья кукурузные; хлопья овсяные; цикорий [заменитель кофе]; чай; чай со льдом; чатни [приправа]; чизбургеры [сэндвичи]; чоу-чоу [приправа]; шафран [специи]; шоколад; экстракт солодовый пищевой; эссенции пищевые, за исключением эфирных эссенций и эфирных масел; ячмень очищенный.

35 Демонстрация товаров; изучение общественного мнения; изучение рынка; информация деловая; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; презентация товаров на всех медиасредствах, с целью розничной продажи; продвижение товаров для третьих лиц, в том числе услуги розничной и оптовой торговли в рамках сети магазинов; распространение образцов; реклама; реклама интерактивная в компьютерной сети; услуги снабженческие для третьих лиц (закупка и обеспечение предпринимателей товарами).

39 Расфасовка товаров.

(111) MGU 26762

(151) 03.11.2014

(181) 10.01.2024

(210) MGU 2014 0038

(220) 10.01.2014

(732) Mas`uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi «Nobel Pharmsanoat» chet el korxonasi, UZ

Иностранное предприятие «Nobel Pharmsanoat» в виде общества с ограниченной ответственностью, UZ

(540)

НИКОТИНАБС

NIKOTINABS

NICOTINABS

(511)

5 Фармацевтика ва тиббиётга оид препаратлар ва моддалар.

5 Фармацевтические и медицинские препараты и вещества.

(111) MGU 26763

(151) 03.11.2014

(181) 13.02.2024

(210) MGU 2014 0262

(220) 13.02.2014

(732) "BAW-INVEST" mas`uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "BAW-INVEST", UZ

(540)

HAYAT

(511)

5 Тиббий мақсадлар учун гигиена препаратлари; пластирлар, боғлаш материаллари.

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

5 Гигиенические препараты для медицинских целей; пластыри; перевязочные материалы.

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

(111) MGU 26764

(151) 03.11.2014

(181) 30.01.2024

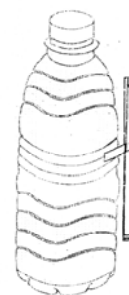
(210) MGU 2014 0160

(220) 30.01.2014

(732) "SMILE LUX" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "SMILE LUX", UZ

(540)



(511)

30 Асосида қаҳва, какао, шоколад ёки чой бўлган ичимликлар.

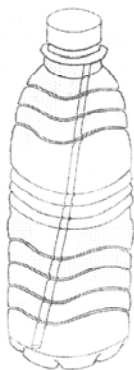
32 Пиво; минерал ва газланган сувлар ҳамда бошқа алкохолсиз ичимликлар; мева ичимликлари ва мева шарбатлари; ичимликлар тайёрлаш учун қиёмлар ва бошқа таркиблар.

30 Напитки на основе кофе, какао или шоколада или чая.

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

(111) MGU 26765**(151)** 03.11.2014**(181)** 30.01.2024**(210)** MGU 2014 0161**(220)** 30.01.2014**(732)** "SMILE LUX" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "SMILE LUX", UZ

(540)**(511)**

30 Асосида қаҳва, какао, шоколад ёки чой бўлган ичимликлар.

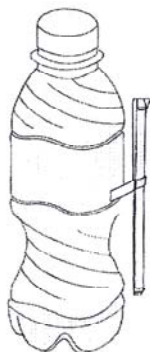
32 Пиво; минерал ва газланган сувлар ҳамда бошқа алкоғолсиз ичимликлар; мева ичимликлари ва мева шарбатлари; ичимликлар тайёрлаш учун қиёмлар ва бошқа таркиблар.

30 Напитки на основе кофе, какао или шоколада или чая.

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

(111) MGU 26766**(151)** 03.11.2014**(181)** 31.01.2024**(210)** MGU 2014 0165**(220)** 31.01.2014**(732)** "SMILE LUX" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "SMILE LUX", UZ

(540)**(511)**

30 Асосида қаҳва, какао, шоколад ёки чой бўлган ичимликлар.

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

30 Напитки на основе кофе, какао или шоколада или чая.

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

(111) MGU 26767**(151)** 03.11.2014**(181)** 31.01.2024**(210)** MGU 2014 0167**(220)** 31.01.2014**(732)** "SMILE LUX" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "SMILE LUX", UZ

(540)**(511)**

30 Асосида қаҳва, какао, шоколад ёки чой бўлган ичимликлар.

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

30 Напитки на основе кофе, какао или шоколада или чая.

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

(111) MGU 26768**(151)** 03.11.2014**(181)** 27.02.2024**(210)** MGU 2014 0392**(220)** 27.02.2014

(732) Джонсон энд Джонсон, Нью-Джерси штати корпорацияси, US
 Джонсон энд Джонсон, корпорация штата Нью-Джерси, US
 (540)

BENGAY

(511)
 5 Анальгетика воситалари.

5 Анальгетические средства.

(111) MGU 26769
 (151) 03.11.2014 (181) 10.03.2024
 (210) MGU 2014 0491 (220) 10.03.2014
 (732) Хайатт Интернешенал Корпорейшн, US
 (540)

HYATT PLACE

(511)
 43 Меҳмонхоналар; курорт меҳмонхоналари; мотеллар; вақтинчалик яшаб туришни таъминлаш; меҳмонхоналарда жойларни брон қилаш бўйича саёҳат агентлиги хизматлари; меҳмонхонани доимий ижарачилари учун дастурнинг қисми бўлган меҳмонхоналарнинг алоҳида хизматлари; ресторанлар, барлар ва коктейл заллари хизматлари; газакхоналар хизматлари; таомлар ва ичимликлар тайёрлаш ва уларни уйларга етказиб бериш бўйича хизматлар; махсус тадбирлар учун банкет заллари ва умумий хоналарни тақдим этиш; конференциялар, кўргазмалар ва учрашувлар ўтказиш учун хоналар тақдим этиш; конференциялар, кўргазмалар, учрашувлар, расмий қабуллар ва банкетлар ўтказиш учун стуллар, столлар, ошхона бельёлари ва идишлар прокати; учрашувлар ўтказиш учун хоналарни ижарага бериш.

43 Гостиницы; курортные гостиницы; мотели; обеспечение временного проживания; услуги туристических агентств по бронированию мест в гостиницах; специализированные услуги гостиниц, оказываемые как часть программы для частных постояльцев гостиниц; услуги ресторанов, баров и коктейльных залов; услуги закусовых; услуги по приготовлению и доставке блюд и напитков; предоставление банкетных залов и общественных помещений для специальных мероприятий; предоставление помещений для прове-

дения конференций, выставок и встреч; прокат стульев, столов, столового белья и посуды для проведения конференций, выставок, встреч, официальных приемов и банкетов; сдача в аренду помещений для проведения встреч.

(111) MGU 26770
 (151) 03.11.2014 (181) 10.03.2024
 (210) MGU 2014 0492 (220) 10.03.2014
 (732) Хайатт Интернешенал Корпорейшн, US
 (540)

HYATT HOUSE

(511)
 43 Меҳмонхоналар; курорт меҳмонхоналари; мотеллар; вақтинчалик яшаб туришни таъминлаш; меҳмонхоналарда жойларни брон қилаш бўйича саёҳат агентлиги хизматлари; меҳмонхонани доимий ижарачилари учун дастурнинг қисми бўлган меҳмонхоналарнинг алоҳида хизматлари; ресторанлар, барлар ва коктейл заллари хизматлари; газакхоналар хизматлари; таомлар ва ичимликлар тайёрлаш ва уларни уйларга етказиб бериш бўйича хизматлар; махсус тадбирлар учун банкет заллари ва умумий хоналарни тақдим этиш; конференциялар, кўргазмалар ва учрашувлар ўтказиш учун хоналар тақдим этиш; конференциялар, кўргазмалар, учрашувлар, расмий қабуллар ва банкетлар ўтказиш учун стуллар, столлар, ошхона бельёлари ва идишлар прокати; учрашувлар ўтказиш учун хоналарни ижарага бериш.

43 Гостиницы; курортные гостиницы; мотели; обеспечение временного проживания; услуги туристических агентств по бронированию мест в гостиницах; специализированные услуги гостиниц, оказываемые как часть программы для частных постояльцев гостиниц; услуги ресторанов, баров и коктейльных залов; услуги закусовых; услуги по приготовлению и доставке блюд и напитков; предоставление банкетных залов и общественных помещений для специальных мероприятий; предоставление помещений для проведения конференций, выставок и встреч; прокат стульев, столов, столового белья и посуды для проведения конференций, выставок, встреч, официальных приемов и банкетов; сдача в аренду помещений для проведения встреч.

(111) MGU 26771
 (151) 03.11.2014 (181) 11.03.2024
 (210) MGU 2014 0498 (220) 11.03.2014

(732) "SHARQONA AFIF" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "SHARQONA AFIF", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) www; uz.

(591) Оқ, қора, сарик, жигар ранг, кизил.

Белый, черный, желтый, коричневый, красный.

(511)

7 Шланглар учун механик барабанлар; чангют-гич шланглари.

9 Ўт ўчириш шланглари.

12 Шланглар учун тележкалар.

16 Авторучкалар; альбомлар; блокнотлар; буклетлар; календарлар; қаламлар; автоматик қаламлар; китоблар; ёрликлар (газламалиларидан ташқари).

17 Нометалл қайишқоқ қувурлар; тўқимачилик материалларидан қувурлар; транспорт воситаларининг радиаторлари учун уловчи трубалар; суғориш учун шланглар; тўқимачилик материалларидан шлангалар; дағал полотнодан шланглар.

19 Нометалл водопровод трубалари; сув оқиб ташадиган нометалл трубалар; вентиляциян ускуналар ва кондиционерлар учун нометалл трубалар; нометалл дренаж қувурлари; нометалл мўрконлар; қурилиш мақсадлари учун нометалл қаттик қувурлар.

21 Суғориш шлангларининг учликлари; куйиш учун учликлар.

25 Трикотаж спорт буюмлари; футболкалар.

35 Товарларни намойиш этиш; жамоат фикрини ўрганиш; бозорни ўрганиш; ишбилармонлик юзасидан ахборот; тижорат ёки реклама мақсадларида кўрғазмалар уюштириш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркалари ташкил этиш; товарларни чакана савдо мақсадида барча медиа воситаларида тақдим этиш; учинчи шахслар учун товарларни ўтказиш, шунингдек, дўконлар доирасида улгуржи ва чакана савдо хизматлари, намуналарни тарқатиш; реклама; компьютер тармоғида интерфаол реклама; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (сотиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш).

38 Телекоммуникациялар.

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

7 Барабаны механические для шлангов; шланги пылесосов.

9 Шланги пожарные.

12 Тележки для шлангов.

16 Авторучки; альбомы; блокноты; буклеты; календари; карандаши; карандаши автоматические; книги; этикетки, за исключением текстильных.

17 Трубы гибкие неметаллические; трубы из текстильных материалов; трубы соединительные для радиаторов транспортных средств; шланги для поливки; шланги из текстильных материалов; шланги из грубого полотна.

19 Трубы водопроводные неметаллические; трубы водосточные неметаллические; трубы для вентиляционных установок и кондиционеров неметаллические; трубы дренажные неметаллические; трубы дымовые неметаллические; трубы жесткие неметаллические [строительство].

21 Насадки шлангов для орошения; насадки шлангов для поливки.

25 Изделия спортивные трикотажные; футболки.

35 Демонстрация товаров; изучение общественного мнения; изучение рынка; информация деловая; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; презентация товаров на всех медиасредствах, с целью розничной продажи; продвижение товаров для третьих лиц, в том числе услуги розничной и оптовой торговли в рамках сети магазинов; распространение образцов; реклама; реклама интерактивная в компьютерной сети; услуги снабженческие для третьих лиц (закупка и обеспечение предпринимателей товарами).

38 Телекоммуникации.

39 Расфасовка товаров; упаковка товаров; хранение товаров; хранение товаров на складах.

(111) MGU 26772

(151) 03.11.2014

(181) 04.03.2024

(210) MGU 2014 0411

(220) 04.03.2014

(732) «Starting Line Tim» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «Starting Line Tim», UZ

(540)

ASMAN

(511)

30 Чой.

35 Реклама.

39 Транспортда ташиш; товарларни ўраш-жойлаш ва сақлаш.

30 Чай.

35 Реклама.

39 Транспортировка; упаковка и хранение товаров.

(111) MGU 26773**(151)** 03.11.2014**(181)** 01.04.2024**(210)** MGU 2014 0663**(220)** 01.04.2014**(732)** "BRITISH PHARMA" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "BRITISH PHARMA", UZ

(540)

Ferticefe

(511)

5 Инсон учун медициналар, дори-дармонлар; фармацевтикага оид препаратлар.

35 Товарларни намойиш этиш; жамоат фикрини ўрганиш; бозорни ўрганиш; ишбилармонлик юзасидан ахборот; тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар уюштириш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркалари ташкил этиш; чакана савдо қилиш мақсадида товарларни барча медиа воситаларда тақдим этиш; учинчи шахслар учун товарларни ўтказиш, шунингдек, дўконлар ва аптекалар доирасида улгуржи ва чакана савдо хизматлари, намуналарни тарқатиш; реклама; компьютер тармоғида интерфаол реклама; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (со-тиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш).

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

5 Медицименты для человека; препараты фармацевтические.

35 Демонстрация товаров; изучение общественного мнения; изучение рынка; информация деловая; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; презентация товаров на всех медиасредствах, с целью роз-

ничной продажи; продвижение товаров для третьих лиц, в том числе услуги розничной и оптовой торговли в рамках сети магазинов и аптек; распространение образцов; реклама; реклама интерактивная в компьютерной сети; услуги снабженческие для третьих лиц (закупка и обеспечение предпринимателей товарами).

39 Расфасовка товаров; упаковка товаров; хранение товаров; хранение товаров на складах.

(111) MGU 26774**(151)** 03.11.2014**(181)** 01.04.2024**(210)** MGU 2014 0677**(220)** 01.04.2014**(732)** "BRITISH PHARMA" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "BRITISH PHARMA", UZ

(540)

Novafar

(511)

5 Инсон учун медициналар, дори-дармонлар; фармацевтикага оид препаратлар.

35 Товарларни намойиш этиш; жамоат фикрини ўрганиш; бозорни ўрганиш; ишбилармонлик юзасидан ахборот; тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар уюштириш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркалари ташкил этиш; чакана савдо қилиш мақсадида товарларни барча медиа воситаларда тақдим этиш; учинчи шахслар учун товарларни ўтказиш, шунингдек, дўконлар ва аптекалар доирасида улгуржи ва чакана савдо хизматлари, намуналарни тарқатиш; реклама; компьютер тармоғида интерфаол реклама; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (со-тиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш).

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

5 Медицименты для человека; препараты фармацевтические.

35 Демонстрация товаров; изучение общественного мнения; изучение рынка; информация деловая; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; презентация товаров на всех медиасредствах, с целью розничной продажи; продвижение товаров для третьих лиц, в том числе услуги розничной и оптовой торговли в рамках сети магазинов и аптек;

распространение образцов; реклама; реклама интерактивная в компьютерной сети; услуги снабженческие для третьих лиц (закупка и обеспечение предпринимателей товарами).

39 Расфасовка товаров; упаковка товаров; хранение товаров; хранение товаров на складах.

(111) MGU 26775

(151) 03.11.2014

(181) 01.04.2024

(210) MGU 2014 0679

(220) 01.04.2014

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

Общество с ограниченной ответственностью "BRITISH PHARMA", UZ

(540)

Cefwin

(511)

5 Инсон учун медициналар, дори-дармонлар; фармацевтикага оид препаратлар.

35 Товарларни намойиш этиш; жамоат фикрини ўрганиш; бозорни ўрганиш; ишбилармонлик юзасидан ахборот; тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар уюштириш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркалари ташкил этиш; чакана савдо қилиш мақсадида товарларни барча медиа воситаларда такдим этиш; учинчи шахслар учун товарларни ўтказиш, шунингдек, дўконлар ва аптекалар доирасида улгуржи ва чакана савдо хизматлари, намуналарни тарқатиш; реклама; компьютер тармоғида интерфаол реклама; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (со-тиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш).

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

5 Медицименты для человека; препараты фармацевтические.

35 Демонстрация товаров; изучение общественного мнения; изучение рынка; информация деловая; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; презентация товаров на всех медиасредствах, с целью розничной продажи; продвижение товаров для третьих лиц, в том числе услуги розничной и оптовой торговли в рамках сети магазинов и аптек;

распространение образцов; реклама; реклама интерактивная в компьютерной сети; услуги снабженческие для третьих лиц (закупка и обеспечение предпринимателей товарами).

39 Расфасовка товаров; упаковка товаров; хранение товаров; хранение товаров на складах.

(111) MGU 26776

(151) 03.11.2014

(181) 01.04.2024

(210) MGU 2014 0680

(220) 01.04.2014

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

Общество с ограниченной ответственностью "BRITISH PHARMA", UZ

(540)

Clomed

(511)

5 Инсон учун медициналар, дори-дармонлар; фармацевтикага оид препаратлар.

35 Товарларни намойиш этиш; жамоат фикрини ўрганиш; бозорни ўрганиш; ишбилармонлик юзасидан ахборот; тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар уюштириш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркалари ташкил этиш; чакана савдо қилиш мақсадида товарларни барча медиа воситаларда такдим этиш; учинчи шахслар учун товарларни ўтказиш, шунингдек, дўконлар ва аптекалар доирасида улгуржи ва чакана савдо хизматлари, намуналарни тарқатиш; реклама; компьютер тармоғида интерфаол реклама; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (со-тиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш).

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

5 Медицименты для человека; препараты фармацевтические.

35 Демонстрация товаров; изучение общественного мнения; изучение рынка; информация деловая; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; презентация товаров на всех медиасредствах, с целью розничной продажи; продвижение товаров для третьих лиц, в том числе услуги розничной и оптовой торговли в рамках сети магазинов и аптек;

распространение образцов; реклама; реклама интерактивная в компьютерной сети; услуги снабженческие для третьих лиц (закупка и обеспечение предпринимателей товарами).

39 Расфасовка товаров; упаковка товаров; хранение товаров; хранение товаров на складах.

(111) MGU 26777

(151) 03.11.2014

(181) 01.04.2024

(210) MGU 2014 0681

(220) 01.04.2014

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

Общество с ограниченной ответственностью "BRITISH PHARMA", UZ

(540)

Kipra

(511)

5 Инсон учун медикаментлар, дори-дармонлар; фармацевтикага оид препаратлар.

35 Товарларни намойиш этиш; жамоат фикрини ўрганиш; бозорни ўрганиш; ишбилармонлик юзасидан ахборот; тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар уюштириш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркалари ташкил этиш; чакана савдо қилиш мақсадида товарларни барча медиа воситаларда тақдим этиш; учинчи шахслар учун товарларни ўтказиш, шунингдек, дўконлар ва аптекалар доирасида улгуржи ва чакана савдо хизматлари, намуналарни тарқатиш; реклама; компьютер тармоғида интерфаол реклама; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (со-тиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш).

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

5 Медикаменты для человека; препараты фармацевтические.

35 Демонстрация товаров; изучение общественного мнения; изучение рынка; информация деловая; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; презентация товаров на всех медиасредствах, с целью розничной продажи; продвижение товаров для третьих лиц, в том числе услуги розничной и оптовой торговли в рамках сети магазинов и аптек; распространение образцов; реклама; реклама ин-

терактивная в компьютерной сети; услуги снабженческие для третьих лиц (закупка и обеспечение предпринимателей товарами).

39 Расфасовка товаров; упаковка товаров; хранение товаров; хранение товаров на складах.

(111) MGU 26778

(151) 04.11.2014

(181) 28.08.2023

(210) MGU 2013 1514

(220) 28.08.2013

(732) «SHARQ SOVUN» mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi xorijiy korxonasi, UZ

Иностранное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью «SHARQ SOVUN», UZ

(540)

SHARQ ШАРҚ SHARK

(511)

29 Гўшт, балик, парранда ва илвасин; гўшт экстрактлари; консерваланган, қуритилган ва иссиқлик билан ишлов берилган сабзавотлар ва мевалар; желе, мураббо, компотлар; тухумлар, сут ва сут маҳсулотлари; озиқ-овқат мойлари ва ёғлари.
30 Қахва, чой, какао, шакар, гуруч, тапиока (маниока), саго, қахва ўрнини босувчилар; ун ва дон маҳсулотлари, нон-булка маҳсулотлари, қандолатчилик маҳсулотлари, музқаймоқ; асал, шиннидан тайёрланган қиём; хамиртурушлар, нонвойчилик кукунлари; туз, хантал; сирка, зираворлар; хушбўй дориворлар; озиқ-овқат музи.

31 Қишлоқ хўжалиги, боғдорчилик-полизчилик, ўрмончилик ва дон маҳсулотлари, бошқа синфларга мансуб бўлмаганлари; тирик ҳайвонлар; янги узилган мевалар ва сабзавотлар; уруғлар, тирик ўсимликлар ва гуллар; ҳайвонлар учун емлар; солод.

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 из-

делия, 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.

(111) MGU 26779

(151) 04.11.2014

(181) 10.12.2023

(210) MGU 2013 1976

(220) 10.12.2013

(732) «BEKOBODSEMENT» ochiq aksiyadorlik jamiyati, UZ

Открытое акционерное общество «BEKOBODSEMENT», UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) Барча сўзлар ва рақамлар.

Все слова и цифры.

(591) Қўк, оқ.

Синий, белый.

(511)

19 Асбестли цемент; бетон; тош, бетон ва мрамардан ишланган бадий буюмлар; цементдан ясалган устунлар; нометал конструкциялар; нометалл курилиш материаллари; бетон учун нометал опалубкалар; нометал курилиш панеллари; нометал пардеворлар, ўровлар; асосида цемент бўлган материаллардан плиталар; цементдан ўтга чидамли копламалар; нометал поллар; метал бўлмаган шифтлар; курилиш аралашмалари; метал бўлмаган зинапоярлар; нометал водопровод кувурлари; нометал тарнов кувурлари; нометал дренаж кувурлар; курилишда ишлатиладиган қаттиқ нометал кувурлар; нометал куйиш қолиплари; домна печлари учун цемент; печкалар учун цемент; магнезиал цемент; цементлар; шифер; шлак [курилиш материали]; шлакоблоклар; бетондан курилиш элементлари.

35 Бозорни ўрганиш; маркетинг соҳасида тадқиқотлар; тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар уюштириш; товарларни ҳаракатлантириш (учинчи шахслар учун); реклама; субподряд хизматлари [тижорий ёрдам].

19 Асбестоцемент; бетон; изделия художественные из камня, бетона или мрамора; колонны из цемента; конструкции неметаллические; материалы строительные неметаллические; опалубки для бетона неметаллические; панели строитель-

ные неметаллические; перегородки неметаллические; плиты из материалов на основе цемента; покрытия из цемента огнеупорные; полы неметаллические; потолки неметаллические; растворы строительные; ступени лестниц неметаллические; трубы водопроводные неметаллические; трубы водосточные неметаллические; трубы дренажные неметаллические; трубы жесткие неметаллические [строительство]; формы литейные неметаллические; цемент для доменных печей; цемент для печей; цемент магнезиальный; цементы; шифер; шлак [строительный материал]; шлакоблоки; элементы строительные из бетона.

35 Изучение рынка; исследования маркетинговые; организация выставок в коммерческих и рекламных целях; продвижение товаров для третьих лиц; реклама; услуги субподрядные [коммерческая помощь].

(111) MGU 26780

(151) 04.11.2014

(181) 13.12.2023

(210) MGU 2013 2004

(220) 13.12.2013

(732) Mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi «SIBIRSKY BEREG» xorijiy korxonasi, UZ

Иностранное предприятие «SIBIRSKY BEREG» в форме общества с ограниченной ответственностью, UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Қизил, оқ.

Красный, белый.

(511)

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

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

39 Транспортда ташиш; товарларни ўраш-жойлаш ва саклаш; саёҳатлар ташкил қилиш.

16 Бумага, картон и изделия из них, не относящиеся к другим классам; печатная продукция;

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

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

39 Транспортировка; упаковка и хранение товаров; организация путешествий.

(111) MGU 26781

(151) 04.11.2014

(181) 24.01.2024

(210) MGU 2014 0117

(220) 24.01.2014

(732) «AURORA HUMAN RESOURCES» mas`uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «AURORA HUMAN RESOURCES», UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) uz

(591) Кўк, ҳаво ранг, қизил, зарғалдоқ, пушти, малина ранг, яшил, оч яшил, қизил, кул ранг.

Синий, голубой, красный, оранжевый, розовый, малиновый, зеленый, светло-зеленый, красный, серый.

(511)

25 Кийимлар, пойабзаллар, бош кийимлари.

38 Телекоммуникациялар.

40 Материалларга ишлов бериш.

25 Одежда, обувь, головные уборы.

38 Телекоммуникации.

40 Обработка материалов.

(111) MGU 26782

(151) 05.11.2014

(181) 05.03.2023

(210) MGU 2013 0406

(220) 05.03.2013

(732) «RG Brands» акциядорлик жамияти, KZ

Акционерное общество «RG Brands», KZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Оқ, зарғалдоқ, сарик.

Белый, оранжевый, желтый.

(511)

5 Парҳез овқатлар; болалар овқатлари; инсон ёки жониворлар учун озик-овқат қўшимчалари, пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломба-лаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун материаллар; зарарли ҳайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар; тиббий мақсадлар учун минерал сувлар; тиббий мақсадлар учун парҳез ичимликлар; болалар овқатлари; болалар овқатлари учун қуруқ сутли аралашмалар; доривор чойлар; тиббий мақсадлар учун ўтли чойлар.

16 Қоғоз, картон ва улардан ишланган, бошқа синфларга мансуб бўлмаган маҳсулотлар; нашриёт маҳсулоти; муқовалаш ишлари учун материаллар; фотосуратлар; ёзувқоғоз товарлари; канцелярия ва маиший мақсадлар учун ёпиштирувчи моддалар; рассомлар учун буюмлар; мўйкаламлар; ёзув машиналари ва идора буюмлари (жиҳоздан ташқари); ўқув материаллари ва кўргазмалар қўлланмалар (аппаратурадан ташқари); жойлаш учун пластмасса материаллар (бошқа синфларга мансуб бўлмаганлари); шрифтлар; босмаҳона клишелари; авторучкалар; ручка-маркерлар [канцелярия ашёлари]; блокнотлар; канцелярия блокнотлари; расм чизиш, чизмачилик учун блокнотлар; узма варақли блокнотлар; қаламлар; автоматик қаламлар; китоблар; китоблар-комикслар; газеталар; журналлар [вақтли матбуот]; ўраш-жойлаш учун қоғоз ёки пластмасса қоғозлар (хатжилдлар, ўровлар); қоғоз пакетлар, бутилкалар учун картон ёки қоғоз ўровлар; бутилкаларни жойлаш учун картон ёки қоғозлар; ёрликлар (газламаларидан ташқари).

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

29 Гўшт, балиқ, парранда ва илвасин; гўшт экстрактлари; консерваланган, қуритилган ва иссиқлик билан ишлов берилган сабзавотлар ва мевалар; желе, мураббо, компотлар; тухумлар, сут ва сут маҳсулотлари; озик-овқат мойлари ва ёғлари; мева желеси; сутли коктейллар; йогурт; кефир, сут, юқори оксил таркибига эга бўлган сут; сояли сут, шакар қиёмида пишириб олинган ҳўл мевалар ёки реза мевалар; таркибиде сути кўп бўлган сутли ичимликлар; сутли маҳсулотлар; қатиқ; қаймоқ; кўпчитилган қаймоқ; овқат тайёрлаш учун томат шарбати; овқат тайёрлаш учун сабзавот шарбатлари; сабзавотли салатлар; мевали салатлар; консарваланган мевалар; спиртда консерваланган мевалар; иссиқлик билан ишлов берилган мевалар; сояли творог, картошкали пағалар; картошкали чипслар; паст калорияли картошкали чипслар; мевали чипслар; музлатилган мевалар.

30 Чой, шакар, гуруч, тапиока (маниока), саго; ун ва дон маҳсулотлари, нон-булка маҳсулотлари, кандолатчилик маҳсулотлари, музқаймоқ; асал, шиннидан тайёрланган қиём; хамиртурушлар, нонвойчилик куқунлари; туз, хантал; сирка, зира-ворлар; хушбўй дориворлар; озиқ-овқат музи; музлатилган йогурт, сутли какао ичимликлари, сутли қаҳва ичимликлари, қаҳва ичимликлари, чой асосидаги ичимликлар, сутли шоколад ичимликлари, шоколадли ичимликлар, какао ичимликлари, музли чой.

32 Пиво; маъданли ва газланган сувлар ҳамда бошқа алкохолсиз ичимликлар; мева ичимликлари ва мева шарбатлари; ичимликларни тайёрлаш учун қиёмлар ва бошқа таркиблар; алкохолсиз ичимликлар; лимонадлар; квас (алкохолсиз ичимлик); изотоник ичимликлар; асал асосидаги алкохолсиз ичимликлар; мева ичимликлари; мева гулширалари эти билан; нектарлар; оршад; мева шарбатлари; сабзавот шарбатлари; томат шарбати; олма шарбати; тўғридан-тўғри суви чиқиб олинган шарбатлар; асл ҳолига келтирилган шарбатлар; концентрацияланган шарбатлар; куруқ шарбатлар; таркибида шарбати бўлган ичимликлар; морслар; концентрацияланган морслар; диффузланган шарбатлар; шарбатлар, нектарлар, морслар ва шарбат таркибли ичимликлар тайёрлаш учун пюре (шарбатли маҳсулот); шарбатлар, нектарлар, морслар ва шарбат таркибли ичимликлар тайёрлаш учун бойитилган пюре (шарбатли маҳсулот); шербет (ичимлик); ичимликлар учун қиёмлар; ичимликлар, компот, компотли ичимлик, алкохолсиз тетиклаштирувчи ичимликлар, алкохолсиз энергия берувчи ичимликлар тайёрлаш учун қиёмлар ва бршқа таркиблар.

33 Алкохолли ичимликлар (пиводан ташқари).

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

5 Диетическое питание; детское питание; пищевые добавки для человека и животных, пластыри, перевязочные материалы; материалы для пломбирования зубов и изготовления зубных слепков; препараты для уничтожения вредных животных; фунгициды, гербициды; воды минеральные для медицинских целей; напитки диетические для медицинских целей; питание детское; смеси молочные сухие для детского питания; чаи лекарственных; чаи травяные для медицинских целей.

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 (на относящиеся к другим классам); шрифты; клише типографские; авторучки; ручки-маркеры [канцелярские принадлежности]; блокноты; блокноты [канцелярские товары]; блокноты для рисования, черчения; блокноты с отрывными листами; карандаши; карандаши автоматические; книги; книжки-комиксы; газеты; журналы [издания периодические]; мешки [конверты, пакеты] для упаковки бумажные или пластмассовые; пакетики бумажные, обертки для бутылок картонные или бумажные; упаковки для бутылок картонные или бумажные, этикетки, за исключением текстильных.

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

29 Мясо, рыба, птица и дичь; мясные экстракты; овощи и фрукты консервированные, сушеные и подвергнутые тепловой обработке; желе, варенье, компоты; яйца, молоко и молочные продукты; масла и жиры пищевые; желе фруктовое; коктейли молочные; йогурт; кефир, молоко, молоко с повышенным содержанием белка; молоко соевое, плоды или ягоды, сваренные в сахарном сиропе; напитки молочные с преобладанием молока; продукты молочные; простокваша, сливки, сливки взбитые; сок томатный для приготовления пищи; соки овощные для приготовления пищи; салаты овощные; салаты фруктовые; фрукты консервированные; фрукты, консервированные в спирте; фрукты, подвергнутые тепловой обработке; творог соевый, хлопья картофельные; чипсы картофельные; чипсы фруктовые; фрукты замороженные.

30 Чай, сахар, рис, тапиока (маниока), саго; мука и зерновые продукты; хлебобулочные изделия, кондитерские изделия; мороженое; мед, сироп из патоки; дрожжи, пекарные порошки; соль; горчица; уксус, приправы; пряности; лед для охлаждения; йогурт замороженный, напитки какао-молочные, напитки кофейно-молочные, напитки кофейные, напитки чайные, напитки шоколадно-молочные, напитки шоколадные, напитки на базе какао, чай со льдом.

32 Пиво; минеральные и газированные воды и прочие безалкогольные напитки; фруктовые напитки и фруктовые соки; сиропы и прочие составы для изготовления напитков; напитки безалкогольные; лимонады; квас; напитки изотонические; напитки на базе меда безалкогольные; напитки фруктовые; нектары фруктовые с мякотью; нектары; оршад; соки фруктовые; соки овощные;

сок томатный; сок яблочный; соки прямого отжима; соки восстановленные; соки концентрированные; сухие соки; сокодержущие напитки; морсы; морсы концентрированные; диффузные соки; пюре [соковая продукция] для изготовления соков, нектаров, морсов и сокодержущих напитков; концентрированное пюре [соковая продукция] для изготовления соков, нектаров, морсов и сокодержущих напитков; щербет [напиток]; сиропы для напитков; сиропы и прочие составы для изготовления напитков, компот, компотный напиток, безалкогольные тонизирующие напитки, безалкогольные энергетические напитки.

33 Алкогольные напитки (за исключением пива).

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

(111) MGU 26783

(151) 05.11.2014

(181) 05.03.2023

(210) MGU 2013 0409

(220) 05.03.2013

(732) «RG Brands» акциядорлик жамияти, KZ
Акционерное общество «RG Brands», KZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) Особое качество

(591) Ок, кўк, ҳаво ранг, кул ранг-ҳаво ранг.

Белый, синий, голубой, серо-голубой.

(511)

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

32 Пиво; маъданли ва газланган сувлар ҳамда бошқа алкогольсиз ичимликлар; мева ичимликлари ва мева шарбатлари; ичимликларни тайёрлаш учун қиёмлар ва бошқа таркиблар; алкогольсиз ичимликлар; лимонадлар; квас (алкогольсиз ичимлик); изотоник ичимликлар; асал асосидаги алкогольсиз ичимликлар; мева ичимликлари; мева гулширалари эти билан; нектарлар; оршад; мева шарбатлари; сабзавот шарбатлари; томат шарбати; олма шарбати; тўғридан-тўғри суви чиқиб олинган шарбатлар; асл холига келтирилган шарбатлар; концентрацияланган шарбатлар; курук шарбатлар; таркибида шарбати бўлган ичимликлар; морслар; концентрацияланган морслар; диффузланган шарбатлар; шарбатлар, нектарлар, морслар ва шарбат таркибли ичимликлар тайёрлаш учун пюре (шарбатли маҳсулот); шарбатлар, нектарлар, морслар ва шарбат таркибли ичимликлар тайёрлаш учун бойитилган пюре (шарбатли маҳсулот); шербет (ичимлик); ичимликлар учун қи-

ёмлар; ичимликлар, компот, компотли ичимлик, алкогольсиз тетиклаштирувчи ичимликлар, алкогольсиз энергия берувчи ичимликлар тайёрлаш учун қиёмлар ва бршқа таркиблар.

33 Алкоголли ичимликлар (пиводан ташқари).

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

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

32 Пиво; минеральные и газированные воды и прочие безалкогольные напитки; фруктовые напитки и фруктовые соки; сиропы и прочие составы для изготовления напитков; напитки безалкогольные; лимонады; квас; напитки изотонические; напитки на базе меда безалкогольные; напитки фруктовые; нектары фруктовые с мякотью; нектары; оршад; соки фруктовые; соки овощные; сок томатный; сок яблочный; соки прямого отжима; соки восстановленные; соки концентрированные; сухие соки; сокодержущие напитки; морсы; морсы концентрированные; диффузные соки; пюре [соковая продукция] для изготовления соков, нектаров, морсов и сокодержущих напитков; концентрированное пюре [соковая продукция] для изготовления соков, нектаров, морсов и сокодержущих напитков; щербет [напиток]; сиропы для напитков; сиропы и прочие составы для изготовления напитков, компот, компотный напиток, безалкогольные тонизирующие напитки, безалкогольные энергетические напитки.

33 Алкогольные напитки (за исключением пива).

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

(111) MGU 26784

(151) 05.11.2014

(181) 15.11.2023

(210) MGU 2013 1864

(220) 15.11.2013

(732) БАСФ SE, DE

(540)

ЦЕЦЕЦЕ

(511)

1 Қишлоқ хўжалигида, боғдорчилик ва ўрмончиликда фойдаланишга мўлжалланган кимёвий маҳсулотлар, шу жумладан ўсимликларни мустаҳкамлаш учун препаратлар, ўсимликларни стрессини бошқариш учун кимёвий ва/ёки биологик 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.

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

(111) MGU 26785

(151) 05.11.2014

(181) 26.03.2024

(210) MGU 2014 0625

(220) 26.03.2014

(732) Mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi "PENG SHENG SHOES" xorijiy korxonasi, UZ
Иностранное предприятие "PENG SHENG SHOES" в форме общества с ограниченной ответственностью, UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Бинафша ранг, сарғиш, оқ.
Фиолетовый, кремовый, белый.

(511)

25 Пойабзал.

25 Обувь.

(111) MGU 26786

(151) 05.11.2014

(181) 28.03.2024

(210) MGU 2014 0644

(220) 28.03.2014

(732) Дзе Джиллетт Компани, US

(540)

UNDEFEATED

(511)

3 Шахсий фойдаланиш учун антиперспирантлар ва дезодорантлар; совун, чунончи бадан учун совунлар.

3 Антиперспиранты и дезодоранты для персонального использования; мыла, а именно мыла для тела.

(111) MGU 26787

(151) 05.11.2014

(181) 28.03.2024

(210) MGU 2014 0648

(220) 28.03.2014

(732) ТОЙОТА ДЗИДОСЯ КАБУСИКИ КАЙСЯ (ТОЙОТА МОТОР КОРПОРЕЙШН каби савдо қилувчи), JP

ТОЙОТА ДЗИДОСЯ КАБУСИКИ КАЙСЯ (также торгующая как ТОЙОТА МОТОР КОРПОРЕЙШН), JP

(540)

FORTUNER

(511)

12 Автомобиллар ва деталлар, конструктив қисмлар, улар учун деталлар.

12 Автомобили и детали, элементы конструкций, несущие детали для них.

(111) MGU 26788

(151) 05.11.2014

(181) 04.04.2024

(210) MGU 2014 0717

(220) 04.04.2014

(732) «TOSHKENT TUZ» масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «TOSHKENT TUZ», UZ

(540)

AХХАХА

(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 кукунлари ва пасталари.

16 Қоғоз, картон ва улардан ишланган, бошқа синфларга мансуб бўлмаган маҳсулотлар; нашриёт маҳсулотли; муковалаш ишлари учун материаллар; фотосуратлар; ёзувқоғоз товарлари; канцелярия ва маиший мақсадлар учун ёпиштирувчи моддалар; рассомлар учун буюмлар; мўйқаламлар; ёзув машиналари ва идора буюмлари (жиҳоздан ташқари); ўқув материаллари ва кўргазмали қўл

ланмалар (аппаратурадан ташқари); жойлаш учун пластмасса материаллар (бошқа синфларга мансуб бўлмаганлари); шрифтлар; босмахона клишелари.

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

(111) MGU 26789
 (151) 05.11.2014 (181) 04.04.2024
 (210) MGU 2014 0718 (220) 04.04.2014
 (732) «TOSHKENT TUZ» масъулияти чекланган жамияти, UZ
 Общество с ограниченной ответственностью «TOSHKENT TUZ», UZ
 (540)

OGGOGO

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

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

(111) MGU 26790
 (151) 06.11.2014 (181) 27.02.2024
 (210) MGU 2014 0394 (220) 27.02.2014
 (732) «FIRE PRODUCT» масъулияти чекланган жамияти, UZ
 Общество с ограниченной ответственностью «FIRE PRODUCT», UZ
 (540)

Рангли иловага қаранг
 Смотри цветное приложение

(591) Қора, оқ, қизил.
 Черный, белый, красный.
 (511)
 29 Ишлов берилган кунгабоқар уруғи; картошка чипслари; хўл мева чипслари.
 30 Нон-булка маҳсулотлари; қандолатчилик маҳсулотлари; асосида ерёнғоқ бўлган қандолатчилик маҳсулотлари; қоқ нонлар; конфетлар.

29 Семена подсолнечника обработанные; чипсы картофельные; чипсы фруктовые.
 30 Хлебобулочные изделия; кондитерские изделия; изделия кондитерские на основе арахиса; сухари; конфеты.

(111) MGU 26791
 (151) 06.11.2014 (181) 14.03.2024
 (210) MGU 2014 0560 (220) 14.03.2014
 (732) АХИ (Авакэа Интернешнл), МУ
 (540)

HITET

(511)

5 Исталган доривор шаклдаги ветеринария препаратлари; инсон ёки жониворлар учун микроэлементли препаратлар; инсон ёки жониворлар учун витаминли препаратлар; ветеринария мақсадлари учун биологик препаратлар; тиббий ва ветеринария мақсадлари учун бактериологик препаратлар; кадоқ ёстиқчалари; тиббий ва ветеринария мақсадлари учун микроорганизмлар экинлари; жониворлар учун озик-овқат қўшимчалари; ветеринария мақсадлари учун аминокислоталар; гигиена мақсадлари учун дезинфекцияловчи воситалар; ветеринария мақсадлари учун суртмалар; итлар учун репеллентлар; тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун кимёвий реактивлар; фармацевтика мақсадлари учун пектинлар; фармацевтика мақсадлари учун пепсинлар; медикаментлар; ветеринария мақсадлари учун ферментлар; итлар учун ювиш воситалари; мол учун ювиш воситалари; ҳайвонлар учун ювиш воситалари; паразитларни йўқотиш учун воситалар; ҳайвонлар учун паразитларга қарши бўйинбоғлар; фармацевтика препаратлари; тиббий мақсадлар учун балзамлар; озик-овқат қўшимчалари; тиббий мақсадлар учун ёрдамчи моддалар; тиббий мақсадлар учун совутувчи спрейлар; тиббий мақсадлар учун тузлар; уйқу дорилари; фармацевтика мақсадлари учун ферментлар; тиббий мақсадлар учун ферментлар; овқат ҳазм бўлишига ёрдам берувчи фармацевтик воситалар; тетиклантирувчи воситалар (доривор препаратлар); асабларни мустаҳкамловчи воситалар; седатив воситалар; транквилизаторлар; паразитларни йўқотиш учун воситалар; бош оғриғига қарши воситалар; озиш учун тиббий воситалар; тиббий мақсадлар учун қўлланадиган иштахани камайтирувчи воситалар; тиббий мақсадлар учун шакар; доривор воситалар билан шимдирилган салфеткалар.

10 Жарроҳлик, тиббий, стоматология ва ветеринария прибор ва асбоблари; кўл-оёқ протезлари, кўз ва тиш протезлари, ортопедик маҳсулотлар, чокларни тикиш учун материаллар; тиббий мақсадлар учун кўлқоплар.

35 Импорт-экспорт бўйича агентликлар; тижорат ахбороти бўйича агентликлар; ёллаш бўйича бюро; автоматлаштирилган маълумотлар базаларини юритиш; товарлар намоёйиши; бозорни ўрганиш; фойдаланувчиларга тижоратчилик ахбороти ва маслаҳатлари [товарлар ҳақида истеъмолчилар учун ахборотлар]; бизнес соҳасида тадқиқотлар; конъюктурага оид тадқиқотлар; маркетингга оид тадқиқотлар; бизнесни бошқариш бўйича маслаҳатлар; ходимлар штатини бошқариш бўйича маслаҳатлар; тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар уюштириш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркалари уюштириш; бизнес-

ни бошқаришда кўмаклашиш; товарларни ҳаракатлантириш (учинчи шахслар учун); реклама; телемаркетинг; харидларга тушган буюртмаларга ишлов бериш жараёнларини бошқариш; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (сотиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш).

5 Препараты ветеринарные в любой лекарственной форме; препараты с микроэлементами для человека или животных; препараты витаминные для человека и животных; препараты биологические для ветеринарных целей; препараты бактериологические для медицинских или ветеринарных целей; подушечки мозольные; культуры микроорганизмов для медицинских или ветеринарных целей; добавки пищевые для животных; аминокислоты для ветеринарных целей; средства дезинфицирующие для гигиенических целей; смазки для ветеринарных целей; репелленты для собак; реактивы химические для медицинских или ветеринарных целей; пектины для фармацевтических целей; пепсины для фармацевтических целей; медикаменты; ферменты для ветеринарных целей; средства моющие для собак; средства моющие для скота; средства моющие для животных; средства для уничтожения паразитов; ошейники противопаразитарные для животных; препараты фармацевтические; бальзамы для медицинских целей; добавки пищевые; средства вспомогательные для медицинских целей; спреи охлаждающие для медицинских целей; соли для медицинских целей; снотворные; ферменты для фармацевтических целей; ферменты для медицинских целей; средства, способствующие пищеварению, фармацевтические; средства тонизирующие [лекарственные препараты]; средства, укрепляющие нервы; средства седативные; транквилизаторы; средства противопаразитарные; средства от головной боли; средства для похудения медицинские; средства для подавления аппетита, используемые в медицинских целях; сахар для медицинских целей; салфетки, пропитанные лекарственными средствами.

10 Приборы и инструменты хирургические, медицинские, стоматологические и ветеринарные; протезы конечностей, глазные и зубные протезы; ортопедические изделия; материалы для наложения швов; перчатки для медицинских целей.

35 Агентства по импорту-экспорту; агентства по коммерческой информации; бюро по найму; ведение автоматизированных баз данных; демонстрация товаров; изучение рынка; информация и советы коммерческие потребителям [информация потребительская товарная]; исследования в об-

ласти бизнеса; исследования конъюнктурные; исследования маркетинговые; консультации по управлению бизнесом; консультации по управлению персоналом; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; помощь в управлении бизнесом; продвижение товаров для третьих лиц; реклама; телемаркетинг; управление процессами обработки заказов товаров; услуги снабженческие для третьих лиц [закупка и обеспечение предпринимателей товарами].

(111) MGU 26792

(151) 06.11.2014

(181) 14.03.2024

(210) MGU 2014 0559

(220) 14.03.2014

(732) АХИ (Авакэа Интернешнл), МУ

(540)

AVACAREHEALTH

(511)

5 Исталган доривор шаклдаги ветеринария препаратлари; инсон ёки жониворлар учун микроэлементли препаратлар; инсон ёки жониворлар учун витаминли препаратлар; ветеринария мақсадлари учун биологик препаратлар; тиббий ва ветеринария мақсадлари учун бактериологик препаратлар; қадоқ ёстикчалари; тиббий ва ветеринария мақсадлари учун микроорганизмлар экинлари; жониворлар учун озик-овқат қўшимчалари; ветеринария мақсадлари учун аминокислоталар; гигиена мақсадлари учун дезинфекцияловчи воситалар; ветеринария мақсадлари учун суртмалар; итлар учун репеллентлар; тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун кимёвий реактивлар; фармацевтика мақсадлари учун пектинлар; фармацевтика мақсадлари учун пепсинлар; медикаментлар; ветеринария мақсадлари учун ферментлар; итлар учун ювиш воситалари; мол учун ювиш воситалари; хайвонлар учун ювиш воситалари; паразитларни йўқотиш учун воситалар; хайвонлар учун паразитларга қарши бўйинбоғлар; фармацевтика препаратлари; тиббий мақсадлар учун балзамлар; озик-овқат қўшимчалари; тиббий мақсадлар учун ёрдамчи моддалар; тиббий мақсадлар учун совутувчи спрейлар; тиббий мақсадлар учун тузлар; уйқу дорилари; фармацевтика мақсадлари учун ферментлар; тиббий мақсадлар учун ферментлар; овқат хазм бўлишига ёрдам берувчи фармацевтик воситалар; тетиклантирувчи воситалар (доривор препаратлар); асабларни мустаҳкамловчи воситалар; седатив воситалар; транквилизаторлар; паразитларни йўқотиш учун воситалар; бош оғриғига қарши воситалар; озиш

учун тиббий воситалар; тиббий мақсадлар учун қўлланадиган иштаҳани камайтирувчи воситалар; тиббий мақсадлар учун шакар; доривор воситалар билан шимдирилган салфеткалар.

10 Жарроҳлик, тиббий, стоматология ва ветеринария прибор ва асбоблари; қўл-оёқ протезлари, кўз ва тиш протезлари, ортопедик маҳсулотлар, чокларни тикиш учун материаллар; тиббий мақсадлар учун қўлқоплар.

35 Импорт-экспорт бўйича агентликлар; тижорат ахбороти бўйича агентликлар; ёллаш бўйича бюро; автоматлаштирилган маълумотлар базаларини юритиш; товарлар намоёниши; бозорни ўрганиш; фойдаланувчиларга тижоратчилик ахбороти ва маслаҳатлари [товарлар ҳақида истеъмолчилар учун ахборотлар]; бизнес соҳасида тадқиқотлар; конъюктурага оид тадқиқотлар; маркетингга оид тадқиқотлар; бизнесни бошқариш бўйича маслаҳатлар; ходимлар штатини бошқариш бўйича маслаҳатлар; тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар уюштириш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркалари уюштириш; бизнесни бошқаришда кўмаклашиш; товарларни харакатлантириш (учинчи шахслар учун); реклама; телемаркетинг; харидларга тушган буюртмаларга ишлов бериш жараёнларини бошқариш; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (сотиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш).

5 Препараты ветеринарные в любой лекарственной форме; препараты с микроэлементами для человека или животных; препараты витаминные для человека и животных; препараты биологические для ветеринарных целей; препараты бактериологические для медицинских или ветеринарных целей; подушечки мозольные; культуры микроорганизмов для медицинских или ветеринарных целей; добавки пищевые для животных; аминокислоты для ветеринарных целей; средства дезинфицирующие для гигиенических целей; смазки для ветеринарных целей; репелленты для собак; реактивы химические для медицинских или ветеринарных целей; пектины для фармацевтических целей; пепсины для фармацевтических целей; медикаменты; ферменты для ветеринарных целей; средства моющие для собак; средства моющие для скота; средства моющие для животных; средства для уничтожения паразитов; ошейники противопаразитарные для животных; препараты фармацевтические; бальзамы для медицинских целей; добавки пищевые; средства вспомогательные для медицинских целей; спреи охлаждающие для медицинских целей; соли для медицинских целей; снотворные; ферменты для фармацев-

тических целей; ферменты для медицинских целей; средства, способствующие пищеварению, фармацевтические; средства тонизирующие [лекарственные препараты]; средства, укрепляющие нервы; средства седативные; транквилизаторы; средства противопаразитарные; средства от головной боли; средства для похудения медицинские; средства для подавления аппетита, используемые в медицинских целях; сахар для медицинских целей; салфетки, пропитанные лекарственными средствами.

10 Приборы и инструменты хирургические, медицинские, стоматологические и ветеринарные; протезы конечностей, глазные и зубные протезы; ортопедические изделия; материалы для наложения швов; перчатки для медицинских целей.

35 Агентства по импорту-экспорту; агентства по коммерческой информации; бюро по найму; ведение автоматизированных баз данных; демонстрация товаров; изучение рынка; информация и советы коммерческие потребителям [информация потребительская товарная]; исследования в области бизнеса; исследования конъюнктурные; исследования маркетинговые; консультации по управлению бизнесом; консультации по управлению персоналом; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; помощь в управлении бизнесом; продвижение товаров для третьих лиц; реклама; телемаркетинг; управление процессами обработки заказов товаров; услуги снабженческие для третьих лиц [закупка и обеспечение предпринимателей товарами].

(111) MGU 26793

(151) 06.11.2014

(210) MGU 2013 1865

(732) БАСФ SE, DE

(540)

СЕСЕСЕ

(511)

1 Қишлоқ хўжалигида, боғдорчилик ва ўрмончиликда фойдаланишга мўлжалланган кимёвий махсулотлар, шу жумладан, ўсимликларни бақувватлаштириш учун препаратлар, ўсимликларни стрессини бошқариш учун кимёвий ва/ёки биологик препаратлар, ўсимликларнинг ўсишини ростилаб 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.

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

(111) MGU 26794

(151) 07.11.2014

(210) MGU 2012 1602

(732) Виктория'с Сикрет Сторс Брэнд Менеджмент, Инк., US

(540)

LOVE PINK

(511)

14 Соатлар ва қўл соатлари; заргарлик буюмлари, жумладан маржон, билагузуклар, зираклар, тақинчоқлар (заргарлик буюмлари), узуклар, оёқ билагузуклари, манжеталар учун илматугмалар, жеваклар (заргарлик буюмлари), шокилалар, ҳапдорилар учун қимматбаҳо металлдан қутиллар.

18 Аёллар сумкалари, кўтариб юриш учун универсал сумкалар, катта рўзғор сумкалари, сакво-яклар, елкага осиб кўтариб юриладиган сумкалар, ҳамёнлар, портмоне, клатчилар, хат ташиш учун сумкалар, матоли сумкалар, аёлларнинг оқшом сумкалари, қўлга/билакка осииш учун сумкачалар/клатчлар; буюмлар солинадиган халталар; итлар учун сумкалар; белга тақиладиган ҳамёнлар, рюкзаклар, спорт сумкалари; катта бўлмаган сумкалар; бир кунлик сафарлар учун чамоданлар, портфеллар [чармгалантерия], багаж сумкалари, кийимлар учун йўл сумкалари; портпледлар, ясси чамоданлар, пляж сумкалари, хўжалик сумкалари, чармдан ўраб жойлаш учун коплар (конвертлар, сумкалар), кармонлар, калитлар учун қинлар, кредит карталари учун жилдлар, косметика учун тўлдирилмай сотиладиган кейслар ва сумкалар, соябонлар, куёшдан сақловчи соябонлар; паспорт учун жилдлар, тангалар учун кармонлар; чек дафтарчалари учун ғилофлар ва портупейлар.

25 Спорт кўкракбоғлари, кальсонлар [кийимлар], юбкалар, шортиклар, футболкалар, майкалар, жинсилар, нимчалар, жилеткалар, курткалар, пальто, кўйлақлар, шунингдек, спорт кийими,

тўй либослари, кундалик кийим-кечак, тантаналар учун кийимлар, ходиладорлар учун кийимлар, куёшдан ҳимояловчи кийим, пляж чойшаблари, пляж кийимлари, саронглар, чўмилиш учун кийим, шакл ҳосил қилувчи кийим, кўкракбоғлар, бюстлар, корсажлар [аёллар бельёси], корсетлар, грациялар, боғичлар, белбоғлар [ички бельё], трусиқлар, комбинациялар, ички майкалар, кўйлақлар, ички кийим, бейсболкалар, кепкалар ва шляпалар, бош учун боғичлар, душ учун шапкачалар, спортга оид бош кийимлари, похол шляпалар, куёшдан сақловчи шляпалар, чўмилиш учун шапкачалар, спорт пойабзали, пляж пойабзали, кундалик пойабзал, оқшом пойабзали, носки, кўлқоплар, митенкалар, халатлар, пайпоқ буюмлари, гольфилар, пайпоқлар, колготкалар, ҳаммом халатлари, уй учун кийимлар, пеньюарлар, тунги кўйлақлар, пижамалар, тунги бельёлар, боди [аёллар ички кийими] ва бўйин рўмоллари.

35 Чакана савдо бўйича дўконлар хизматлари, интерфаол режимда ва почта орқали буюртмалар беришга, кийим-кечакларга, шунингдек, ички кийим-кечакларга ва ички кийим-кечак предметларига, чарм товарларга, модабоп аксессуарларга, заргарлик буюмларига, пойабзалларга, косметика воситаларига, шахсан парваришлаш учун воситаларга, кўзойнақларга, багажларга ва уй учун товарларга алоқадор барча нарсаларга чакана савдо бўйича дўконлар хизматлари.

14 Часы и наручные часы; изделия ювелирные, а именно кольцо, браслеты, серьги, булавки (изделия ювелирные), кольца, ножные браслеты, запонки для манжетов, брелоки (изделия ювелирные), подвески, коробочки для пилюль из драгоценных металлов.

18 Сумки женские, универсальные сумки для переноски, большие хозяйственные сумки, саквояжи, сумки через плечо, кошельки, портмоне, клатчи, курьерские сумки, сумки матерчатые, вечерние женские сумки, сумочки/клатчи для ношения в руках/на запястье, вещевые мешки, сумки для собак, поясной кошелек, рюкзаки, сумки спортивные, небольшие сумки, чемоданы для однодневной поездки, портфели [кожгалантерея], багажные сумки, сумки для одежды дорожные, портпледы, чемоданы плоские, сумки пляжные, сумки хозяйственные, мешки (конверты, сумки) кожаные для упаковки, бумажники, футляры для ключей, футляры для кредитных карт, кейсы и сумки для косметики, продаваемые пустыми, зонты, зонты солнечные, обложки для паспортов, кошельки для монет, держатели для чековых книжек и портупей.

25 Спортивные бюстгальтеры, кальсоны [одежда], юбки, шорты, футболки, майки, джинсы, жакеты, жилеты, куртки, пальто, платья, одежда спортивная, свадебные наряды, повседневная одежда, одежда для торжественных случаев, одежда для беременных, солнцезащитная одежда, пляжные покрывала, пляжная одежда, саронги, одежда для плавания, формообразующая одежда, бюстгальтеры, бюстье, корсажи [женское белье], корсеты, грации, подвязки, пояса [белье нижнее], трусы, комбинации, нижние майки, рубашки, белье нижнее, бейсболки, кепки и шляпы, повязки для головы, шапочки для душа, спортивные головные уборы, соломенные шляпы, шляпы от солнца, шапочки для купания, обувь спортивная, обувь пляжная, обувь повседневная, обувь вечерняя (для выхода в свет), носки, перчатки, митенки, халаты, чулочные изделия, гольфы, чулки, колготки, банные халаты, одежда для дома, пеньюары, ночные рубашки, пижамы, ночное белье, боди (женское белье) и платки шейные.

35 Услуги магазинов по розничной продаже, услуги магазинов по розничной продаже в интерактивном режиме и путем почтовых заказов, все, относящиеся к одежде, в том числе нижнему белью и предметам нижней одежды, товарам из кожи, модным аксессуарам, изделиям ювелирным, обуви, средствам косметическим, средствам для личного ухода, очкам, багажу и товарам для дома.

(111) MGU 26795

(151) 07.11.2014

(181) 14.08.2023

(210) MGU 2013 1467

(220) 14.08.2013

(732) Умирзакова Дилноза Хамидуллаевна, UZ (540)

ANOR ANOP

(511)

16 Кийимларни тайёрлаш учун андозалар; тикиш учун андозалар.

18 Мўйнали чойшаблар; аёллар сумкалари.

24 Дарпардалар (пардалар); газламали ёки пластмассали пардалар; тюл пардалар; газламали пардалар учун илгичлар.

25 Мўйнали кийимлар; чарм кийимлар; трикотаж спорт бумлари; трикотаж буюмлар; трикотаж кийимлар; бош кийимлар; шапкалар (бош кийимлар).

26 Атторлик буюмлари; киздириб ёпиштириладиган, тўқимачиликка оид, манзарали буюмлар (атторлик буюмлари).

37 Кийим-кечакларни ямаш; мўйнали буюмларни тозалаш, тузатиш ва парваришлаш; чарм буюмларни тозалаш, тузатиш ва парваришлаш.

40 Кийим-кечаклар тикиш; мўйналарни бўяш; мўйналарни пардозлаш; мўйналарга қайта ишлов бериш; буюртмага асосан мўйнани фасонлаш; тўқимачилик буюмларини махсус моддалар билан охирги ишлаш; тўқимачилик буюмларини бўяш; матоларни, тўқимачилик буюмларини қайта ишлаш; тикиш.

41 Амалий кўникмаларга ўқитиш-ўргатиш (намоёниш қилиш); мастер-классларни ташкил қилиш ва ўтказиш (ўқитиш-ўргатиш); семинарлар ташкил қилиш ва ўтказиш; бўш вақтларни ташкил қилиш; меҳмонларни вақтини чоғ қилиш; вақти чоғлик.

16 Выкройки для изготовления одежды; выкройки для шитья.

18 Покрывала [меха]; сумки женские.

24 Портъеры [занавеси]; занавеси текстильные или пластмассовые; занавеси тюлевые; подхваты для занавесей текстильные.

25 Меха [одежда]; одежда кожаная; изделия спортивные трикотажные; изделия трикотажные; трикотаж [одежда]; уборы головные; шапки [головные уборы].

26 Изделия галантерейные; изделия декоративные, текстильные, приклеиваемые нагреванием [галантерейные изделия].

37 Ремонт одежды; чистка, ремонт и уход за меховыми изделиями; чистка, ремонт и уход за кожаными изделиями.

40 Пошив одежды; крашение мехов; лощение мехов; обработка мехов; сатинирование мехов; фасонирование мехов по заказу; аппретирование текстильных изделий; крашение текстильных изделий; обработка тканей, текстильных изделий; вышивание.

41 Обучение практическим навыкам [демонстрация]; организация и проведение мастер-классов [обучение]; организация и проведение семинаров; организация досуга; развлечение гостей; развлечения.

(111) MGU 26796

(151) 07.11.2014

(210) MGU 2013 1679

(181) 07.10.2023

(220) 07.10.2013

(732) «Xovrenko nomli Samarqand vino kombinati» ochiq aksiyadorlik jamiyati, UZ

Открытое акционерное общество «Самаркандский винкомбинат имени Ховренко», UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

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

Все слова, буквы и цифры кроме "проф. ХОВРЕНКО".

(591) Жигар ранг, оч жигар ранг, кизил, сарик, оқ, олтин ранг.

Коричневый, светло-коричневый, красный, желтый, белый, золотистый.

(511)

16 Ёрликлар, тўқимага оид бўлмаганлари.

33 Коньяк.

35 Импорт-экспорт бўйича агентликлар; бозорни ўрганиш; товарларни ҳаракатлантириш (учинчи шахслар учун); реклама.

16 Этикеты, за исключением текстильных.

33 Коньяк.

35 Агентства по импорту-экспорту; изучение рынка; продвижение товаров для третьих лиц; реклама.

(111) MGU 26797

(151) 07.11.2014

(210) MGU 2014 0465

(181) 06.03.2024

(220) 06.03.2014

(732) "UNIVERSAL HOME" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "UNIVERSAL HOME", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) market; все для дома и ремонта.

(591) Ёркин яшил, оқ.

Ярко-зеленый, белый.

(511)

24 Бошқа синфларга тегишли бўлмаган газлампалар ва тўқимачилик маҳсулотлари; адёллар, чойшаблар ва дастурхонлар.

35 Реклама; товарларни ҳаракатлантириш (учинчи шахслар учун); учинчи шахслар учун таъми

нотчилик хизматлари (сотиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш).

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

35 Реклама; продвижение товаров для третьих лиц; услуги снабженческие для третьих лиц [закупка и обеспечение предпринимателей товарами]

(111) MGU 26798

(151) 07.11.2014

(181) 30.11.2022

(210) MGU 2012 2436

(220) 30.11.2012

(732) Джинуэл Кэпитал Лимитед, НК

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) "CAPITAL" 36-синф учун.

"CAPITAL" в отношении класса 36.

(591) Оқ, қора, кул ранг.

Белый, черный, серый.

(511)

9 Компьютер дастурлари; компьютер маълумотлар базаси, Интернет тармоқлари ёки веб-сайтлардан етказиб берилган электрон нашрлар; глобал компьютер тармоқлари ёки компьютер маълумотлар базасидан онлайн режимида етказиб берилган электрон нашрлар (юклантириладиганлари); онлайн тизимида молия китоблари, журналлар ва ахборотлар бюллетенлари (юклантириладиганлари).

16 Босма маҳсулот ва босма нашр; китоблар; журналлар; газеталар; вақтли матбуот; ахборотлар бюллетенлари; справочниклар ва каталоглар.

35 Бухгалтерия дафтари юритиш; бухгалтерия ҳисоби; тижорий аудит; тижорий фаолиятни баҳолаш; амалий операциялар ҳақида хабарлар; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; бизнес соҳасида мутахассислар маслаҳатлари; бизнесни ташкил қилиш ва бошқариш бўйича маслаҳатлар; бизнес соҳасида тадқиқотлар; учинчи шахслар учун хизматларга ва маҳсулотларга берилган лицензияларни тижорий бошқариш; тижорат ёки саноат корхоналарини бошқаришда кўмаклашиш; тижорий тадқиқотлар бўйича хизматлар, амалий ва молиявий хабарларни йиғиш, сақлаш ва ишлов бериш, тадқиқотлар таҳлили ва ҳисоботларни тақдим қилиш билан биргаликда; компьютер маълумотлар базасида хабарларни йиғиш ва тизимлаш; компьютер маълумотлари базасида хабарларни йиғиш; ком-

пьютер файлларида хабарларни қидириш (учунчи шахслар учун); счётлар тўғрисида ҳисоботлар тузиш; хужжатларни репродукция қилиш; иқтисодий прогноз қилиш; маркетинг доирасидаги тадқиқотлар; офис хизмати; тўлов хужжатларини тайёрлаш; солиқ деклорацияларини тузиш; ходимлар штати масалалари бўйича маслаҳатлар; ходимлар штатини комплектлаш; фото нусха кўчириш; нархлар таҳлили; умумий муносабатлар доирасида хизматлар; солиққа оид бошқарув; аудитор хизмати ва котиблик хизматлари; хабарлар ёзиш; стенографист хизматлари; статистик маълумотларни йиғиш ва тақдим этиш; компьютер маълумотлари базаси хабарларини тизимлаш; матнларга ишлов бериш; юқорида келтирилган хизматлар бўйича тавсиялар, маслаҳатлар ва маълумотлар бериш.

36 Активларни (балансинг кирим, даромад ва моддий бойликлари ёзиладиган қисми) бошқариш ва активлар портфелини назорат қилиш ва тартибга солиш; активларни баҳолаш; активларни молиялаштириш бўйича хизматлар; даллолик; маблағ сарфлаши; хайрия маблағларини йиғиш; ташкилотлар ёрдамида хайрия маблағларини йиғиш ва ўзига хос тадбирлар ўтказиш; клиринг; хайрия маблағларини йиғиш; молиявий фаолият; молиявий активларни баҳолаш; молиявий баҳолаш (суғурталаш, банк операциялари, кўчмас мулк); молия масалалари бўйича маслаҳатлар; молиявий хабарлар; молиявий менежмент; молиявий режалаштириш; молиявий ҳомийлик; молиялаштириш; солиқ экспертизаси; маблағларни сарфлаш; фондларни бошқариш; маблағларни сарфлаш бўйича хизматлар; сарфланган маблағлар бўйича хизматлар; инвестициялар (сарфланган маблағлар)ни бошқариш; пул-кредит операциялари; ипотека ссудалари; ўзаро ёрдам фондлари ташкилотлари; хусусий воситалар ҳисобига қимматбаҳо қоғозлар савдоси; таълим тизими, социал таъминот учун молиялаштиришни тақдим этиш, қашшоқликка қарши курашиш, ночорларга ёрдам бериш, академик стипендияларни тўлаш, жамоатчилик ишлари ва бошқа хайрия хизматлари; кўчмас мулк билан операциялар; молиявий рискларни бошқариш хизматлари; қимматбаҳо қоғозлар билан операциялар ўтказиш; воситаларни жалб қилиш ва уларни қимматбаҳо қоғозларга сарф қилиш; инвестицион фондлар хизматлари; қимматбаҳо қоғозларни бошқариш бўйича хизматлар; қимматбаҳо қоғозлар бозорини шарҳлаш, ўрганиш ва таҳлил қилиш; қимматбаҳо қоғозлар савдоси бўйича хизматлар; спорт, маданият, кўнгилочар ва таълим соҳасидаги тадбирлар учун молиявий ҳомийлик; қимматбаҳо қоғозлар ва товарлар бўйича келишувлар билан боғлиқ молиявий хизматлар, биржада муомалада бў-

лиш; биржада воситачилик қилиш; юқорида келтирилган хизматлар бўйича тавсиялар; маслаҳатлар ва маълумотлар тақдим этиш.

41 Онлайн режимида нашрлар, китоблар, журналлар, газеталар, вақтли матбуот, информацион ахборотномалар, маълумотномалар ва каталоглар тақдим этиш; таълим-тарбия хизматлари; ўқув жараёнини таъминлаш; кўнгилхушликлар; спорт ва маданий-оқартув тадбирларини ташкил қилиш; юқоридаги хизматлар бўйича тавсиялар, маслаҳатлар ва ахборотлар тақдим этиш.

42 Биржада иш юриштиш, янгиликлар, графикалар, диаграммалар, таблицалар ва бозор шарҳларига киришга рухсатни таъминлаш учун онлайн режимида вақтинчалик фойдаланишга юкланмайдиган дастурий таъминотларни тақдим этиш; компьютер дастурий таъминоти прокати ва лизинги; компьютер дастурларини янгилаш, лизинги ва хизмат кўрсатиши; 42-синфга киритилган ҳисоблаш хизматлари; илмий ва технологик хизматлар ва уларга алоқадор бўлган илмий тадқиқотлар ва ишланмалар; саноат таҳлили ва илмий тадқиқотлар бўйича хизматлар; компьютерлар техник ва дастурий таъминотини такомиллаштириш ва ишлов бериш; юқоридаги хизматлар алоқадор бўлган тавсиялар, маслаҳатлар ва маълумотлар тақдим этиш.

9 Компьютерные программы; публикации в электронном виде, поставляемые в режиме онлайн из компьютерных баз данных, сети Интернет или веб-сайтов; электронные публикации (загружаемые), предоставляемые в режиме онлайн из компьютерных баз данных или глобальной компьютерной сети; финансовые книги, журналы и информационные бюллетени в режиме онлайн (загружаемые).

16 Печатные продукция и печатные издания; книги; журналы; газеты; периодические издания; информационные бюллетени; справочники и каталоги.

35 Ведение бухгалтерских книг; бухгалтерский учет; коммерческий аудит, оценка коммерческой деятельности, сведения о деловых операциях; менеджмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса; консультации профессиональные в области бизнеса; консультации по вопросам организации и управления бизнесом; исследования в области бизнеса; управление коммерческое лицензиями на товары и услуги для третьих лиц; помощь в управлении коммерческими или промышленными предприятиями; услуги по коммерческим исследованиям, включая сбор,

хранение и обработку деловой и финансовой информации, анализ исследований и предоставление отчетов; сбор и систематизация информации в компьютерных базах данных; сбор информации по компьютерным базам данных; поиск информации в компьютерных файлах [для третьих лиц]; составление отчетов о счетах; репродуцирование документов; прогнозирование экономическое; исследования в области маркетинга; офисная служба; подготовка платежных документов, составление налоговых деклараций; консультации по вопросам штата сотрудников; комплектование штата сотрудников; фотокопирование; анализ цен; услуги в области общественных отношений; налоговое управление, аудиторская служба и обслуживание секретарское; запись сообщений; обслуживание стенографическое; сбор и предоставление статистических данных; систематизация информации в компьютерных базах данных; обработка текста; рекомендации, консультации и предоставление информации в отношении вышеупомянутых услуг.

36 Управление активами и контроль и регулирование портфеля активов; оценка активов; услуги по финансированию активов; маклерство; инвестирование; сбор благотворительных средств; сбор благотворительных средств с помощью организации и проведения особых мероприятий; клиринг; сбор средств на благотворительность; финансовая деятельность; оценка финансовых активов; оценки финансовые [страхование, банковские операции, недвижимое имущество]; консультации по вопросам финансов; информация финансовая; менеджмент финансовый; финансовое планирование; спонсорство финансовое; финансирование; экспертиза налоговая; инвестирование; управление фондом; услуги по инвестированию, услуги по капиталовложению; управление инвестициями [капиталовложениями]; кредитно-денежные операции; ссуды ипотечные; учреждение взаимовзносов; торговля ценными бумагами за счет собственных средств; предоставление финансирования для систем образования, социального обеспечения, борьбы с нищетой, помощи обездоленным, выплат академических стипендий, общественных работ и других благотворительных услуг; операции с недвижимостью; услуги по управлению финансовыми рисками; ведение операций с ценными бумагами; привлечение средств и вложение их в ценные бумаги; услуги инвестиционных фондов; услуги по управлению ценными бумагами; анализ, изучение и обзор рынка ценных бумаг; услуги по торговле ценными бумагами; спонсорство финансовое для спортивных,

культурных, развлекательных и образовательных мероприятий; финансовые услуги, связанные со сделками по ценным бумагам и товарам; котировки биржевые; посредничество биржевое; рекомендации, консультации и предоставление информации в отношении вышеупомянутых услуг.

41 Предоставление публикаций, книг, журналов, газет, периодических изданий, информационных бюллетеней, справочников, и каталогов в режиме онлайн; услуги образовательно-воспитательные; обеспечение учебного процесса; развлечения; организация спортивных и культурно-просветительных мероприятий; рекомендации, консультации и предоставление информации в отношении вышеупомянутых услуг.

42 Предоставление во временное пользование в режиме онлайн незагружаемого программного обеспечения для обеспечения доступа к котировкам, новостям, графикам, диаграммам, таблицам и рыночным обзорам; прокат и лизинг компьютерного программного обеспечения; обновление, лизинг и обслуживание компьютерных программ; вычислительные услуги, включенные в класс 42; научные и технологические услуги и относящиеся к ним научные исследования и разработки; услуги по промышленному анализу и научным исследованиям; разработка и усовершенствование технического и программного обеспечения компьютеров; рекомендации, консультации и предоставление информации в отношении вышеупомянутых услуг.

(111) MGU 26799

(151) 07.11.2014

(181) 31.07.2023

(210) MGU 2013 1391

(220) 31.07.2013

(310) 201330058

(320) 28.02.2013

(330) AZ

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

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) SINCE 1899; QUALITY AMERICAN BLEND.

(591) Кўк, оч кўк, тўк кўк, сарғиш жигар ранг, жигар ранг.

Синий, светло-синий, темно-синий, коричнево-бежевый, коричневый.

(511)

34 Сигареталар, тамаки, тамаки маҳсулотлари, зажигалкалар, гугуртлар, чекиш ашёлари.

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

(111) MGU 26800

(151) 11.11.2014

(181) 11.03.2023

(210) MGU 2013 0446

(220) 11.03.2013

(732) ИнтерКонтинентал Хоутелз Груп ПиЭлСи, GB

(540)

IHG

(511)

35 Маркетинга оид дастурларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш, чунончи миждларни мукофотлаш бўйича дастурлар, шунингдек, миждларни одоб сақлаб иш тутишга кизиштириш бўйича дастурлар; ишга алоқадор консалтинг сервиси, яъни меҳмонхонани бошқариш ва меҳмонхона иши билан боғлиқ бўлганлари; учинчи шахслар учун меҳмонхоналарни бошқариш бўйича хизматлар.

43 Меҳмонхоналарга хизмат кўрсатиш; бар ва ресторанларга хизмат кўрсатиш; коктейл заллари ва тунги клубларга хизмат кўрсатиш; таомлар ва ичимликлар тайёрлаш ҳамда уларни уйларга етказиб бериш бўйича хизматлар; меҳмонхоналарда конференциялар ўтказиш учун шароитлар яратиб бериш, мисол учун учрашувлар ўтказиш учун хоналарни ижарага бериш; яшаш учун жой банд қилиб қўйиш хизмати.

35 Разработка и выполнение маркетинговых программ, а именно, программ по поощрению клиентов, а также программ, стимулирующих лояльность клиентов; деловой консалтинговый сервис, имеющий отношение к управлению гостиницей и гостиничному делу; услуги по управлению гостиницами для третьих лиц.

43 Обслуживание гостиниц; обслуживание баров и ресторанов; обслуживание коктейльных залов и ночных клубов; услуги по приготовлению блюд и напитков, и доставке их на дом; предоставление условий для проведения конференций в гостиницах, таких, как например, аренда помещений для проведения встреч; услуги по бронированию места проживания.

(111) MGU 26801

(151) 11.11.2014

(181) 16.12.2023

(210) MGU 2013 2024

(220) 16.12.2013

(732) СОДИЛАК, FR

(540)

MODILAC

(511)

5 Тиббий мақсадлар учун пархез овқатлар ва моддалар; болалар овқатлари; болалар ва чакалоқлар учун сут ва порошокли сутлар, чунончи, болалар овқатлари учун куруқ сутли аралашмалар; инсонлар учун озиқ-овқат ва пархез қўшимчалари, биринчи навбатда болалар ва чакалоқлар учун; витаминли ва менераллар билан бойитилган ичимликлар; озиқлантирувчи ичимликлар, чунончи тиббий мақсадлар учун пархез ичимликлар.

29 Сут ва сутли маҳсулотлар, чунончи, сут, витаминлари сақланган (тиббий бўлмаган), хушбўй хидли сут, сутли десертлар, йогуртлар; озиқ-овқат мойлари ва ёғлари; сарёғ; пишлоқлар; сути қўп бўлган сутли ичимликлар.

30 Какао, ун ва дон маҳсулотлари; нон, қандолатчилик маҳсулотлари, ширинликлар, қандолатчилик маҳсулотлари учун ширин, ёғ, тухум, сут қўшилган хамир; озиқ-овқат музи; зираворлар, қайлалар; пишлоқли қайлалар.

32 Маъданли ва газланган сувлар ва бошқа алкогосиз ичимликлар; мевали ичимликлар ва мевали шарбатлар; қиёмлар ва ичимликлар тайёрлаш учун бошқа таркиблар.

5 Диетическое питание и вещества для медицинских целей; детское питание; молоко порошоквое и молоко для детей и младенцев, а именно: меси молочные сухие для детского питания; пищевые и диетические добавки для человека, в особенности для детей и младенцев; витаминные и минерально-обогащенные напитки; питательные напитки, а именно напитки диетические для медицинских целей.

29 Молоко и молочные продукты, а именно, молоко, содержащее витамины (не для медицинских целей), ароматизированное молоко, молочные десерты, йогурты; масла и жиры пищевые; масло сливочное; сыры; молочные напитки (с преобладанием молока).

30 Какао, мука и зерновые продукты; хлеб, кондитерские изделия, сладости, сладкое сдобное тесто для кондитерских изделий; пищевой лед; приправы, соусы; сырные соусы.

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

(111) MGU 26802

(151) 11.11.2014

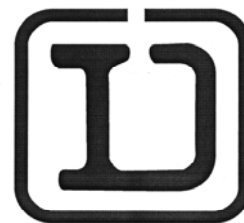
(210) MGU 2013 2045

(732) Набиев Акмал Рустамович, UZ

(540)

(181) 19.12.2023

(220) 19.12.2013

**DIMA**

(511)

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

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

40 Материалларга ишлов бериш.

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

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

40 Обработка материалов.

(111) MGU 26803

(151) 11.11.2014

(210) MGU 2013 2046

(732) Набиев Акмал Рустамович, UZ

(181) 19.12.2023

(220) 19.12.2013

(540)

DIMA

ДИМА

(511)

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

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

40 Материалларга ишлов бериш.

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

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

40 Обработка материалов.

(111) MGU 26804

(151) 11.11.2014

(181) 26.12.2014

(210) MGU 2013 2086

(220) 26.12.2013

(732) ЗЕФЕЙСШОП КО., ЛТД., КР

(540)

THEFACESHOP

(511)

3 Пардоз-андоз воситалари, чунончи, юз учун кремлар, тозаловчи кремлар, ковоклар учун тенлар, қошлар учун лайнерлар; макияж учун асослар, юз учун упалар, тери учун ёгула ва спрейлар;

макияжни тозалаш учун воситалар; терини парваришlash учун воситалар, тиббий мақсадларда қўлланиладиганларидан ташқари, чунончи, кремлар, лосьонлар, геллар, тонерлар, тозалаш воситалари, скраблар, ниқоблар ва пилинг воситалари; атторлик моллари; хушбўй хидли воситалар, атирлар, чунончи, одеколонлар ва соқол олгандан кейин ишлатиладиган воситалар; умумий ишлатиш учун лосьонлар, чунончи, соқол олгандан кейин ишлатиладиган лосьонлар, юз учун лосьонлар, бадан учун хушбўй хидли лосьонлар, тозаловчи лосьонлар ва терини намлаб турувчи лосьонлар; тери учун лосьонлар; озиклантирувчи кремлар, чунончи, бадан учун озиклантирувчи кремлар; терини намлаб турувчи ва қаришига қарши кремлар; қош ва киприкларни бўяш учун косметик воситалар; кўз учун қалам подводкалар; лаб бўёғи; макияж учун асослар; тозаловчи кремлар; қаттик компакт упа; ясама офтобда қорайишда парваришловчи воситалар, тиббий мақсадда бўлмаганлари; юз учун уқалаб ишлатиладиган тиббий бўлмаган кремлар; тирноқларни парваришловчи воситалар; сочларни парваришловчи ва причёска қилиш учун воситалар, чунончи, шампунлар, кондиционерлар, причёска учун спрейлар ва геллар; тери учун совунлар; терини тозалаш ва ювиш учун воситалар; тишларни оқартириш учун препаратлар, чунончи, тиш пасталари; эфир мойлари; эфир эссенциялари.

35 Пардоз-андоз воситаларининг улгуржи савдо хизматлари; пардоз-андоз воситаларининг чакана савдо хизматлари; пардоз-андоз воситаларининг брокерлик хизматлари (сотиш ва сотиб олиш агентлиги); косметика соҳасида тижорий воситачилик хизматлари; пардоз-андоз воситалари савдосини ташкил қилиш; учинчи шахслар учун пардоз-андоз воситалари таъминоти хизматлари; пардоз-андоз товарларини ўтказиш (учинчи шахслар учун); пардоз-андоз воситалари импорт-экспорти бўйича агентликлар; пардоз-андоз воситалари ҳақида тижорий ахборот агентлиги; пардоз-андоз воситалари доирасида маркетинг тадқиқотлари/изланишлари; пардоз-андоз воситаларидан намуналар тарқатиш; бизнес доирасида пардоз-андоз воситаларига алоқадор мутахассис маслаҳатлари.

3 Косметические средства, а именно, кремы для лица, кремы очищающие, тени для глаз, лайнеры для бровей, базы/основы под макияж, пудра для лица, румяна и спреи для кожи; средства для удаления макияжа; средства по уходу за кожей не для медицинских целей, а именно, кремы, лосьоны, гели, тонеры, очищающие средства, скрабы, маски и пилинговые средства; парфюмерия; аро-

матические средства, духи, а именно, одеколоны и средства после бритья; лосьоны общего применения, а именно лосьоны после бритья, лосьоны для лица, ароматические лосьоны для тела, очищающие лосьоны и лосьоны для увлажнения кожи; лосьоны для кожи; питательные кремы, а именно, питательные кремы для тела, кремы для увлажнения кожи и кремы противозрастные; средства косметические для окрашивания ресниц и бровей; лайнеры/карандаши для подводки глаз; помада губная; основа под макияж; очищающие кремы; твердая компактная пудра; средства ухода при загаре не для медицинских целей; кремы для массажного применения для лица не для медицинских целей; средства по уходу за ногтями; средства по уходу за волосами и для укладки волос, а именно шампуни, кондиционеры, спреи для укладки и гели; мыла для кожи; средства для очищения и мытья тела; препараты для отбеливания зубов, а именно зубные пасты; эфирные масла; эфирные эссенции.

35 Услуги оптовой продажи косметических средств; услуги розничной продажи косметических средств; брокерские услуги (агентства по покупке и продаже) косметических средств; коммерческие посреднические услуги в сфере косметики; организация продаж косметических средств; услуги снабженческие косметических средств для третьих лиц (закупка и обеспечение предпринимателей товарами); продвижение косметических товаров [для третьих лиц]; агентства по импорту-экспорту косметических средств; агентства коммерческой информации в отношении косметических средств; маркетинговые исследования/изучения в сфере косметических средств; распространение образцов косметических средств; консультации профессиональные в области бизнеса в отношении косметических средств.

(111) MGU 26805

(151) 11.11.2014

(181) 12.03.2024

(210) MGU 2014 0524

(220) 12.03.2014

(732) "BEKTEMIR LYUKS KOMMUNAL SERVIS" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "BEKTEMIR LYUKS KOMMUNAL SERVIS", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Оч сарик, қора.

Светло-желтый, черный.

(511)

39 Йиғилган ахлатларни транспортда ташиш.

39 Сбор мусора (транспортировка).

(111) MGU 26806

(151) 12.11.2014

(181) 29.10.2023

(210) MGU 2013 1773

(220) 29.10.2013

(732) Mas`uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi «SAM SILVER PLAST» O'zbekiston-Xitoy qo'shma korxonasi, UZ

Узбекско-Китайское совместное предприятие «SAM SILVER PLAST» в форме общества с ограниченной , UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) R, eng mukammal yasalgan

(591) Қизил, қора, оқ.

Красный, черный, белый.

(511)

7 Ошхона электр машиналари; кир ювиш машиналари; қуритиш машиналари; тикув машиналари; ошхона процессорлари (электрли); чангютгичлар.

9 Ҳарорат индикаторлари; электрга оид ўлчаш приборлари; мониторлар (компьютер жихозлари); телевизорлар.

11 Майишй вентиляторлар (электрли); кондиционерлар; микротўлқинли печлар (таом тайёрлаш учун); печлар, лабораторияга оид бўлганларидан ташқари; ошхона плиталари; иситиш плиталари; озиқ-овқат маҳсулотларига иссиқлик билан ишлов бериш асбоб ва қурималари; ошхона иситиш асбоблари; иситиш электр асбоблари; иситиш қурималари.

39 Товарларни етказиб бериш; товарларни ўраб-жойлаш; товарларни сақлаш.

7 Машины кухонные электрические; машины стиральные; машины сушильные; машины швейные; процессоры кухонные электрические; пылесосы.

9 Индикаторы температурные; приборы измерительные электрические; мониторы (компьютерное оборудование); телевизоры.

11 Вентиляторы бытовые электрические; кондиционеры; печи микроволновые для приготовления пищи; печи, за исключением лабораторных; плиты кухонные; плиты нагревательные; приборы и установки для тепловой обработки пище-

вых продуктов; приборы нагревательные кухонные; приборы отопительные электрические; установки отопительные.

39 Доставка товаров; упаковка товаров; хранение товаров.

(111) MGU 26807

(151) 12.11.2014 (181) 13.03.2024

(210) MGU 2014 0533 (220) 13.03.2014

(732) "POD`EMNIK" ochiq aksiyadorlik jamiyati, UZ

Открытое акционерное общество "ПОДЪЁМНИК", UZ

(540)



(511)

6 Кўчма металл конструкциялар, пўлат конструкциялар, металл эшик коробкалари, металл эшик ромлари, металл қабр ёдгорликлари, металл тиркагичлар, юкларни транспортда ташиш учун металл платформалар, юкларни транспортда ташиш ишлари учун металл тагликлар, пойабзал тагчармидан лойни тозалаш учун эшиклар олдига ўрнатилган қирғичлар, эълонлар учун металл столбалар.

7 Кранлар (кўтарма ва юк кўтарадиган механизмлар), кўприк кранлари, машиналар ёки двигателларни бошқариш кабеллари, кожухлар, валларнинг бўйинлари учун буксалар (машиналарнинг деталлари), машиналарнинг ғилдираклари, шкивлар.

6 Конструкции передвижные металлические, конструкции стальные, коробки дверные металлические, рамы дверные металлические, надгробия металлические, опоры металлические, платформы для транспортировки грузов металлические, поддоны для транспортировки грузов металлические, скребки у дверей для удаления грязи с подошв обуви, столбы для объявлений металлические

7 Краны (подъёмные и грузоподъёмные механизмы), краны мостовые, кабели управления машинами или двигателями, кожухи, буксы для шеек валов (детали машин), колёса машин, шкивы.

(111) MGU 26808

(151) 12.11.2014

(181) 03.04.2024

(210) MGU 2014 0707

(220) 03.04.2014

(732) "O'ZBEKISTON POCHTASI" ochiq aksiyadorlik jamiyati, UZ

Открытое акционерное общество "O'ZBEKISTON POCHTASI", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) UZBEKISTAN

(591) Зарғалдок, кўк, оқ.

Оранжевый, синий, белый.

(511)

38 Почта ёрдамида алоқа.

38 Почтовая связь.

(111) MGU 26809

(151) 13.11.2014

(181) 16.04.2023

(210) MGU 2013 0705

(220) 16.04.2013

(732) Xorijiy sarmoya ishtirokidagi «NEO LIFE GROUP» mas`uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью с иностранными инвестициями «NEO LIFE GROUP», UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) group

(591) Оқ, яшил, қизил.

Белый, зеленый, красный.

(511)

35 Тиббий воситалар ва доривор препаратларни импорт-экспорт бўйича хизматлари; доривор воситалар. ветеринария ва гигиеник препаратлар ва тиббиётга оид материалларнинг улгуржи савдоси; доривор препаратларни давлат идорасидан рўйхатдан ўтказишни расмийлаштириш ва қайтадан рўйхатга олиш бўйича хизматлар; маркетинг хизматини кўрсатиш; учинчи шахслар учун янги дори препаратларини харакатлантириш; субподряд хизматлари, чунончи, фармацевтик аутсорсинг.

39 Транспорт логистикаси, фармацевтикага оид товарларни ва доривор препаратларни транспортда ташиш ва етказиб бериш; махсулотларни ўраш-жойлаш ва сақлаш.

35 Услуги по импорту-экспорту лекарственных препаратов и медицинских изделий; оптовая продажа лекарственных средств, ветеринарных и гигиенических препаратов и материалов медицинского назначения; услуги по оформлению регистрации и перерегистрации лекарственных препаратов в уполномоченном органе; оказание маркетинговых услуг; продвижение новых лекарственных препаратов (для третьих лиц); услуги субподрядные, а именно, фармацевтический аутсорсинг.
39 Транспортная логистика, транспортировка и доставка фармацевтических товаров и лекарственных препаратов; хранение и упаковка продукции.

(111) MGU 26810

(151) 13.11.2014

(181) 28.05.2023

(210) MGU 2013 1021

(220) 28.05.2013

(732) "AGRO BIO KIMYO" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "AGRO BIO KIMYO", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) ABK; AGRO; BIO; KIMYO.

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

Серый, красный, синий, черный, зеленый, белый.

(511)

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

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

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

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 26811

(151) 13.11.2014

(181) 22.07.2023

(210) MGU 2013 1335

(220) 22.07.2013

(732) "AFSAR COMPANY LTD" mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi kushma korxonasi, UZ
Совместное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью "AFSAR COMPANY LTD", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Ҳаво ранг, кул ранг, оч сариқ, оқ.
Голубой, серый, светло-желтый, белый.

(511)

33 Арок.

33 Водка.

(111) MGU 26812

(151) 13.11.2014

(181) 15.01.2024

(210) MGU 2014 0056

(220) 15.01.2014

(732) «GLAMOUR BELLEZZA» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «GLAMOUR BELLEZZA», UZ

(540)

BELLEZZA

(511)

44 Маникюр; массаж; сартарошхоналар; гўзаллик салонлари; татуировка қилиш (тери остига ранг ўтказиб баданга нақш қизиш); визажист хизматлари.

44 Маникюр; массаж; парикмахерские; салоны красоты; татуирование; услуги визажистов.

(111) MGU 26813

(151) 13.11.2014

(181) 10.02.2024

(210) MGU 2014 0231

(220) 10.02.2014

(732) ЭббВи Инк., Делавэр штати корпорацияси, US

ЭббВи Инк., корпорация штата Делавэр, US

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

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

(511)

5 Ўпка сурфактантлари.

5 Легочные сурфактанты.

(111) MGU 26814

(151) 13.11.2014

(181) 28.02.2024

(210) MGU 2014 0399

(220) 28.02.2014

(732) «GLOBAL STUDENT SERVICE» nodavlat ta'lim muassasi, UZ

Негосударственное образовательное учреждение «GLOBAL STUDENT SERVICE», UZ

(540)

POLYGLOT

ПОЛИГЛОТ

(511)

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

38 Телекоммуникациялар.

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

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

38 Телекоммуникации.

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

(111) MGU 26815

(151) 13.11.2014

(181) 31.03.2024

(210) MGU 2014 0655

(220) 31.03.2014

(732) «PHARM ABIDI INT» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «PHARM ABIDI INT», UZ

(540)

Преднизол-ИНТ

(511)

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

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

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

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

(111) MGU 26816

(151) 13.11.2014

(181) 31.03.2024

(210) MGU 2014 0657

(220) 31.03.2014

(732) «PHARM ABIDI INT» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «PHARM ABIDI INT», UZ

(540)

Амиглиз-ИНТ

(511)

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

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

5 Фармацевтические и ветеринарные препараты; гигиенические препараты для медицинских целей; диетические вещества для медицинских це

лей, детское питание; пластыри, перевязочные материалы; материалы для пломбирования зубов и изготовления зубных слепков; дезинфицирующие средства; препараты для уничтожения вредных животных; фунгициды, гербициды.

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

(111) MGU 26817

(151) 13.11.2014

(181) 31.03.2024

(210) MGU 2014 0659

(220) 31.03.2014

(732) «PHARM ABIDI INT» mas`uliyati cheklan-gan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «PHARM ABIDI INT», UZ

(540)

Антигеморане

(511)

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

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

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

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

(111) MGU 26818

(151) 13.11.2014

(181) 02.04.2024

(210) MGU 2014 0686

(220) 02.04.2014

(732) "Health Helpers" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "Health Helpers", UZ

(540)

FLUHELP

(511)

5 Фармацевтика препаратлари.

5 Фармацевтические препараты.

(111) MGU 26819

(151) 13.11.2014

(181) 02.04.2024

(210) MGU 2014 0687

(220) 02.04.2014

(732) "Health Helpers" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "Health Helpers", UZ

(540)

GASTROHELP

(511)

5 Фармацевтика препаратлари.

5 Фармацевтические препараты.

(111) MGU 26820

(151) 13.11.2014

(181) 02.04.2024

(210) MGU 2014 0688

(220) 02.04.2014

(732) "Health Helpers" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "Health Helpers", UZ

(540)

GEMOHELP

(511)

5 Фармацевтика препаратлари.

5 Фармацевтические препараты.

(111) MGU 26821

(151) 13.11.2014

(181) 02.04.2024

(210) MGU 2014 0689

(220) 02.04.2014

(732) "Health Helpers" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью
"Health Helpers", UZ

(540)

CARDIOHELP

(511)

5 Фармацевтика препаратлари.

5 Фармацевтические препараты.

(111) MGU 26822

(151) 13.11.2014

(181) 02.04.2024

(210) MGU 2014 0690

(220) 02.04.2014

(732) "Health Helpers" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью
"Health Helpers", UZ

(540)

МЕТАВОHELP

(511)

5 Фармацевтика препаратлари.

5 Фармацевтические препараты.

(111) MGU 26823

(151) 13.11.2014

(181) 02.04.2024

(210) MGU 2014 0691

(220) 02.04.2014

(732) "Health Helpers" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью
"Health Helpers", UZ

(540)

STRESSHELP

(511)

5 Фармацевтика препаратлари.

5 Фармацевтические препараты.

(111) MGU 26824

(151) 13.11.2014

(181) 02.04.2024

(210) MGU 2014 0692

(220) 02.04.2014

(732) "Health Helpers" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью
"Health Helpers", UZ

(540)

HEROHELP

(511)

5 Фармацевтика препаратлари.

5 Фармацевтические препараты.

(111) MGU 26825

(151) 13.11.2014

(181) 02.04.2024

(210) MGU 2014 0693

(220) 02.04.2014

(732) "Health Helpers" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью
"Health Helpers", UZ

(540)

CISTOHELP

(511)

5 Фармацевтика препаратлари.

5 Фармацевтические препараты.

(111) MGU 26826

(151) 13.11.2014

(181) 02.04.2024

(210) MGU 2014 0694

(220) 02.04.2014

(732) "Health Helpers" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью
"Health Helpers", UZ

(540)

VERMIHELP

(511)

5 Фармацевтика препаратлари.

5 Фармацевтические препараты.

(111) MGU 26827

(151) 13.11.2014

(181) 02.04.2024

(210) MGU 2014 0695

(220) 02.04.2014

(732) "Health Helpers" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью
"Health Helpers", UZ

(540)

GERANHELP

(511)

5 Фармацевтика препаратлари.

5 Фармацевтические препараты.

(111) MGU 26828

(151) 13.11.2014

(181) 02.04.2024

(210) MGU 2014 0696

(220) 02.04.2014

(732) "Health Helpers" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "Health Helpers", UZ

(540)

IMMUNHELP

(511)

5 Фармацевтика препаратлари.

5 Фармацевтические препараты.

(111) MGU 26829

(151) 13.11.2014

(181) 02.04.2024

(210) MGU 2014 0697

(220) 02.04.2014

(732) "Health Helpers" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "Health Helpers", UZ

(540)

NEFRANHELP

(511)

5 Фармацевтика препаратлари.

5 Фармацевтические препараты.

(111) MGU 26830

(151) 14.11.2014

(181) 08.04.2023

(210) MGU 2013 0666

(220) 08.04.2013

(732) БАСИЛУР ТИ ЭКСПОРТ (ПВТ) ЛТД., LK

(540)



(511)

30 Чой; муз солинган чой; чой асосидаги ичимликлар.

35 Импорт-экспорт бўйича агентликлар; реклама-ни жойлаштириш учун майдонлар ижараси; товарларни намоиш қилиш; жамоат фикрини ўрганиш; бозорни ўрганиш; маркетинг соҳасида тадқиқотлар; рекламани макетлаш; реклама материалларини янгилаш; тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар ташкил қилиш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркаларини ташкил қилиш; 30- синфга мансуб товарларни чакана савдо мақсадида барча медиа воситаларида тақдим этиш; ким ошди савдоси; 30- синфга мансуб товарларни ҳаракатлантириш (учинчи шахслар учун); намуналарни тарқатиш; реклама материалларини тарқатиш; компьютер тармоғида интерфаол реклама; истеъмолчилар томонидан ўрганиш ва харид қилиш учун қулайликлар туғдириш мақсадларида учинчи шахслар учун 30-синфга мансуб турли товарларни йиғиш (транспортда ташиш кўзда тутилмаган) ва жойлаштириш; харидларга тушган буюртмаларга ишлов бериш жараёнини бошқариш; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (товарларни сотиб олиш ва ишбилармонларга хизмат кўрсатиш).

30 Чай; чай со льдом; напитки на основе чая.

35 Агентства по импорту-экспорту; аренда площадей для размещения рекламы; демонстрация товаров; изучение общественного мнения; изучение рынка; исследования в области маркетинга; макетирование рекламы; обновление рекламных материалов; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; представление товаров 30 класса на всех медиа-средствах с целью розничной продажи; продажа аукционная; продвижение товаров 30 класса (для третьих лиц); распространение образцов; распространение рекламных материалов; реклама интерактивная в компьютерной сети; сбор для третьих лиц различных товаров 30 класса (не подразуме

вая их транспортировку) и размещение товаров для удобства изучения и приобретения потребителями; управление процессами обработки заказов на покупки; услуги снабженческие для третьих лиц (закупка и обеспечение предпринимателей товарами).

(111) MGU 26831
 (151) 14.11.2014 (181) 18.10.2023
 (210) MGU 2013 1747 (220) 18.10.2013
 (310) 2013714232
 (320) 25.04.2013 (330) RU
 (732) Фэшн уан Телевижн ЛЛК, US
 (540)

Fashion One

(511)
 38 Телевизион кўрсатувлар.
 41 Кўнгилочар телевизион кўрсатувлар.

38 Вещание телевизионное.
 41 Передачи развлекательные телевизионные.

(111) MGU 26832
 (151) 14.11.2014 (181) 06.03.2023
 (210) MGU 2013 0424 (220) 06.03.2013
 (732) "AFSAR COMPANY LTD" масъулияти чекланган жамият шаклидаги кўшма корхонаси, UZ
 Совместное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью "AFSAR COMPANY LTD", UZ
 (540)



(511)
 33 Арок.

33 Водка.

(111) MGU 26833
 (151) 14.11.2014 (181) 01.05.2023
 (210) MGU 2013 0840 (220) 01.05.2013
 (732) «MIRZO ABDULXAMID» масъулияти чекланган жамияти, UZ
 Общество с ограниченной ответственностью «MIRZO ABDULXAMID», UZ
 (540)

Рангли иловага қаранг
 Смотри цветное приложение

(526) "Mirtex " дан бўлак барча сўзлар, харфлар, рақамлар.
 Все слова, буквы, цифры кроме "Mirtex".
 (591) Қизил, кўк, оқ, оч яшил, сиёҳ ранг.
 Красный, синий, белый, светло-зеленый, сиреневый.
 (511)
 25 Кийим-кечак.

25 Одежда.

(111) MGU 26834
 (151) 14.11.2014 (181) 13.01.2024
 (210) MGU 2014 0045 (220) 13.01.2014
 (732) "ANGELINE COSMETICS" mas`uliyati cheklangan jamiyati shaklidagi qo'shma korxonasi, UZ
 Совместное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью "ANGELINE COSMETICS", UZ
 (540)

SADAF САДАФ

(511)
 5 Тиббий мақсадлар учун бальзамлар; гигиена бандажлари; боғлаш бандажлари; тиббий мақсадлар учун билакузуклар; ревматизмга қарши билакузуклар; фармацевтика мақсадлари учун бром; горчичниклар учун қоғоз; пашшага қарши ёпишқоқ қоғоз; куяга қарши махсус сингдирилган қоғоз; тиббий мақсадлар учун вазелин; кислород ванналари; асептик, антисептик пахта; гигроскопик пахта; тиббий мақсадлар учун парhez моддалар; фармацевтика мақсадлар учун лимонўтли сув; шифоли ванналар учун денгиз суви; тиббий мақсадлар учун минерал сувлар; термал сувлар;

еб бўладиган ўсимликларнинг толалари (овқатга ишлатиш учун эмас); стоматология мақсадлари учун формаловчи мум; гематоген; тиббий мақсадлар учун глицерин; тиббий мақсадлар учун глюкоза; фармацевтика мақсадлари учун хантал; горчичниклар; ванналар учун балчиклар; шифо балчиклари; дезодорантлар (шахсий фойдаланишга мўлжалланганларидан ташқари); тиббий мақсадлар учун ем қўшимчалари; минерал озик-овқат қўшимчалари; тиббий мақсадлар учун озик-овқат қўшимчалари; фармацевтика мақсадлари учун хамиртурушлар; тиббий мақсадлар учун желатин; балиқ мойи; инсектицидлар; фармацевтика мақсадлари учун йод; фармацевтика мақсадлари учун йодидлар; дорилар учун капсулалар; фармацевтика мақсадлари учун капсулалар; фармацевтика мақсадлари учун карамелкалар; гемостатик қаламлар; сўгалларни даволаш учун қаламлар; каустик қаламлар; кардонил (паразитларга қарши восита); тиш протезлари учун елимлар; тиббий мақсадлар учун ёпишқоқ тасмалар; фармацевтика мақсадлари учун коллодий; оёқлар учун кадоқларга қарши ҳалқалар; ревматизмга қарши ҳалқалар; доривор конфетлар; фармацевтика мақсадлари учун дарахтлар пўстлоқлари; кедр дарахти пўстлоғи (репеллент); тиббий мақсадлар учун кондураг пўстлоғи; кротон пўстлоғи; фармацевтика мақсадлари учун мангро дарахти пўстлоғи; тиббий мақсадлар учун хина дарахти пўстлоғи; доривор илдизлар; фармацевтика мақсадлари учун ровоч илдизлари; тиббий мақсадлар учун корпия; пархез ва фармацевтика мақсадлари учун крахмал; тишлар учун локлар; фармацевтика мақсадлари учун лакричник; лейкопластирлар; ич қотишига қарши дорилар; ветеринария мақсадлари учун лосьонлар; итлар учун лосьонлар; фармацевтика мақсадлари учун лосьонлар; малҳам дорилар; фармацевтика мақсадлари учун малҳам дорилар; офтобдан қуйишга малҳам дорилар; фармацевтика мақсадлари учун, совуқ уришидан сақловчи малҳам дорилар; боғлаш учун докалар; сўна, бўкалардан ҳимоя қилувчи малҳам дорилар; доривор мойлар; тиббий мақсадлар учун хантал мойи; тиббий мақсадлар учун камфора мойи; тиббий мақсадлар учун канақунжут мойи; фармацевтика мақсадлари учун терпентин мойи; тиббий мақсадлар учун шивит мойи; тишлар учун мастиклар; тиббий боғлаш материаллари; жарроҳлик боғлаш материаллари; медикаментлар; ветеринария мақсадлари учун медикаментлар; инсон учун медикаментлар; ментол; микстуралар; фармацевтика мақсадлари учун бодом сути; тиббий мақсадлар учун она асалари сути; фармацевтика мақсадлари учун сут ферментлари; тиббий мақсадлар учун ирланд мохи; болалар овқати учун ун; фармацевтика мақсадлари учун ун; фармацевтика

мақсадлари учун зиғир уруғи уни; фармацевтика мақсадлари учун балиқ уни; ёпишқоқ пашшатутгичлар; фармацевтика мақсадлари учун ялпиз; аптека тўпламлари (портатив); тиббий мақсадлар учун пархез ичимликлар; тиббий мақсадлар учун солод сутидан ичимликлар; доривор дамламалар; йод настойкаси; фармацевтика мақсадлари учун эвкалипт настойкаси; тиббий мақсадлар учун настойкалар; оподельдок; фармацевтика мақсадлари учун қайнатмалар; ҳайвонлар учун паразитларга қарши бўйинбоғлар; фармацевтика мақсадлари учун лакрицали таёқчалар; олтингургуртли таёқчалар (дезинфекцияловчи воситалар); фармацевтика мақсадлари учун пектинлар; сийдик тута олмайдиғанлар учун гигиеник йўргаклар; тиббий мақсадлар учун водород пероксиди; фармацевтика мақсадлари учун ҳапдорилар; тиббий пластирлар; тиббий мақсадлар учун ишлатиладиган кўз боғичлари; иссиқ компресслар учун боғичлар; компресслар учун боғичлар; жарроҳлик елка боғичлари; кадоқ ёстиқчалари; тиббий помадалар; аёллар гигиена прокладкалари учун белбоғлар; гигиеник прокладкалар; сийдик тута олмайдиғанлар учун гигиеник прокладкалар; аёллар гигиеник прокладкалари; кундалик прокладкалар [гигиеник]; ветеринария мақсадлари учун биологик препаратлар; тиббий мақсадлар учун биологик препаратлар; ветеринария препаратлари; фармацевтика мақсадлари учун висмут препаратлари; витаминли препаратлар; тиббий мақсадлар учун диагностика препаратлари; ванналар учун даволовчи препаратлар; тутатиш учун тиббий препаратлар; ҳавони хушбўйлаш учун препаратлар; ҳавони тозалаш учун препаратлар; стериллаш учун препаратлар; тупрокни стериллаш учун препаратлар; кадоқларни кетказиш учун препаратлар; қазғоқни йўқотиш учун фармацевтик препаратлар; зарарли жонзотларни йўқотиш учун препаратлар; зарарли ўсимликларни йўқотиш учун препаратлар; уй замбуруғларини йўқотиш учун препаратлар; хашоратларнинг личинкаларини йўқотиш учун препаратлар; пашшаларни йўқотиш учун препаратлар; сичқонларни йўқотиш учун препаратлар; ер моллюскаларини йўқотиш учун препаратлар; паразитларни йўқотиш учун препаратлар; терини парваришлаш учун фармацевтик препаратлар; контакт линзаларини тозалаш учун препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун оҳакли препаратлар; ванналар учун доривор препаратлар; соч ўстириш учун тиббий препаратлар; сочни мустаҳкамлаш учун тиббий препаратлар; офтобдан қуйишга қарши фармацевтика препаратлари; ветеринария мақсадлари учун ферментатив препаратлар; тиббий мақсадлар учун ферментатив препаратлар; кимёвий фармацевтика препаратлари; ветеринария мақсадлари учун

кимёвий препаратлар; қорақуя билан зарарланган ғалла ўсимликларига ишлов бериш учун кимёвий препаратлар; зарарланган узумга ишлов бериш учун кимёвий препаратлар; мильдога қарши ишлов бериш учун кимёвий препаратлар; филлоксерага қарши ишлов бериш учун кимёвий препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун кимёвий препаратлар; совуқ олганда қўлланадиган препаратлар; қуядан сақловчи препаратлар; кўз примочкалари; кўрғошинли малҳам; тиббий мақсадлар учун оксилли озиқ-овқат маҳсулотлари; болалар озиқ-овқат маҳсулотлари; тиббий мақсадлар учун пархез озиқ-овқат маҳсулотлари; тиббий мақсадлар учун қўлланадиган ғаллага ишлов бериш учун қўшимча маҳсулотлар; трусиклар учун гигиеник прокладкалар; лейкопластирларни олиш учун эритгичлар; тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун кимёвий реактивлар; тиббий мақсадлар учун резина; стоматология мақсадлари учун резина; тиббий мақсадлар учун сақич; репеллент (тутатиш); гигиеник салфеткалар, ёстикчалар; доривор воситалар билан шимдирилган салфеткалар; тиббий мақсадлар учун шакар; астмага қарши йиғма чой; чекишли свечалар; тиббий свечалар; фармацевтика мақсадлари учун зиғир уруғи; тиббий мақсадлар учун тамакисиз сигареталар; тиббий мақсадлар учун сиккативлвр; фармацевтика мақсадлари учун сироплар; фармацевтика мақсадлари учун скипидар; соғаётганда ишлатиладиган суртма; ветеринария мақсадлари учун суртмалар; тиббий мақсадлар учун суртмалар; уйку дорилари; фармацевтика мақсадлари учун ичимлик содаси; маъданли сувлардан ванна учун тузлар; даволаш ванналари учун тузлар; тиббий мақсадлар учун тузлар; маъданли сувлар таркибига кирувчи тузлар; фармацевтика мақсадлари учун солод; гигиеник мақсадлар учун дезинфекцияловчи воситалар; кимёвий хожатхоналар учун дезинфекцияловчи воситалар; озиш учун тиббий воситалар; паразитларни йўқотиш учун воситалар; оғиз бўшлиғини парваришлаш учун тиббий воситалар; хайвонлар учун ювиш воситалари; тиббий мақсадлар учун ювиш воситалари; мол учун ювиш воситалари; итлар учун ювиш воситалари; терлашга қарши воситалар; оёқ терлашига қарши воситалар; паразитларга қарши воситалар; тетиклантирувчи воситалар (доривор препаратлар); нашатир таблеткалари; аёллар учун гигиеник тампонлар; жароҳатни битиши учун тамполар; даволаш мақсадлари учун чекилувчи ўсимликлар; доривор ўсимликлар; аёллар гигиеник трусиклари; фармацевтика мақсадлари учун ёғоч кўмир; тиббий мақсадлар учун укроп; тиббий мақсадлар учун ўтли чойлар; озиш учун тиббий чой; фармацевтика мақсадлари учун эвкалипт; тамаки экстрактлари (ин-

сектицидлар); фармацевтика мақсадлари учун хмел экстрактлари; эликсирлар (фармацевтика препаратлари);

29 Айвар (консерваланган қалампир); овқатланишда истеъмол қилиш учун тайёрланган дарахтсимон алоэ; пазандачилик мақсадлари учун альгинатлар; анчоуслар; ишлов берилган ер ёнғоқ; пазандачилик мақсадлари учун оксиллар; тухум оқи; консерваланган дуккаклилар; овқатланишда истеъмол қилиш учун консерваланган соя дуккаклари; бульонлар; занжабил мураббоси; чўчка гўшти; озиқ-овқат ёғларини тайёрлаш учун ёғли моддалар; яхшилаб қовурилган денгиз ўтлари; еса бўладиган қуш уяси; консерваланган нўхат; консерваланган кўзиқоринлар; илвасин; желатин; гўшт желеси; озиқ-овқат желеси; хўл мева желеси; тухум сариғи; кокос ёғи; озиқ-овқат илик ёғи; чўчка ёғи; мол ёғлари; озиқ-овқат ёғлари; хўл мева асосидаги енгил газаклар; колбаса маҳсулотлари; майиз; икра; ишлов берилган балиқ икриси; йогурт; тузланган карам; кефир [сутли ичимлик]; озиқ-овқат балиқ елими; клемлар [тирик бўлмаганлари]; сутли коктейллар; қонли колбаса; гўшт консервалари; сабзавот консервалари; балиқ консервалари; хўл мева консервалари; қайнатма шўрва концентратлари; корнишонлар; майда қисқичбақалар (тирик бўлмаганлари); майда қисқичбақалар (тирик бўлмаганлари); қаймоқли крем; крокетлар; овқатга ишлатиладиган пилла куртининг ғумбаги; қимиз [сутли ичимлик]; лангустлар (тирик бўлмаганлари); пазандачилик мақсадлари учун лецитин; лосось; консерваланган пиёз; маргарин; тўғралган сабзавотлардан ўткир зираворли маринадлар [пикалиллар]; мармелад, қандолатчилик маҳсулотларидан ташқари; ўсимлик мойлари; ер ёнғоқ мойи; какао мойи; суюқ кокос мойи; каттиқ кокос мойи; маккажўхоридан озиқ-овқат мойи; кунжутдан озиқ-овқат мойи; пазандачилик мақсадлари учун зиғир мойи; зайтундан озиқ-овқат мойи; пальмадан озиқ-овқат мойи; пальма ядросидан озиқ-овқат мойи; кунгабоқардан озиқ-овқат мойи; рапсадан озиқ-овқат мойи; сариёғ; мидиялар (тирик бўлмаганлари); толкон қилинган бодом; озиқ-овқат илик ёғи; моллюскалар (тирик бўлмаганлари); сут; юқори оксил таркибига эга бўлган сут; соя сути (сут ўрнини босувчи); овқатга ишлатиш учун балиқ уни; сабзавотли мусслар; балиқли мусслар; хўл мева эти; гўшт; консерваланган гўшт; сути кўпроқ бўлган сутли ичимликлар; консерваланган сабзавотлар; иссиқлик билан ишлов берилган сабзавотлар; қуритилган сабзавотлар; картошкадан қалин қуймоқлар; консерваланган зайтунлар; омарлар (тирик бўлмаганлари); қуритилган кокос ёнғоқлари; ишлов берилган ёнғоқлар; томат пастаси; жигардан паштетлар; озиқ-овқат пектинлари; жигар;

пикулилар; шакар қиёмида пишириб олинган ҳўл мевалар ёки реза мевалар; тухум кукуни; сут маҳсулотлари; ферментланган сабзавотлар асосидаги озиқ-овқат маҳсулотлари (ким-чи); балиқ маҳсулотлари; катик; уй паррандаси (тирик бўлмагани); овқатга солиш учун тайёрланган ўсимлик гулчанглари; клюква пюреси; олма пюреси; қисқичбақалар (тирик бўлмаганлари); қисқичбақасимонлар (тирик бўлмаганлари); консерваланган балиқ; балиқ (тирик бўлмагани); тузланган балиқ; сабзавотли салатлар; ҳўл мевали салатлар; мойлар; сардиналар; чўчка гўшти; сельдь; ишлов берилган уруғлар; ишлов берилган кунгабоқар уруғи; қаймоқ (сутли ичимлик); кўпиртирилган қаймоқ; бутербродлар учун ёғли коришмалар; овқат тайёрлаш учун томат шарбати; овқат тайёрлаш учун сабзавот шарбатлари; тузланган гўшт; сосискалар; толқонга буланган сосискалар; бульон тайёрлаш учун таркиблар; шўрвалар тайёрлаш учун таркиблар; калла-почалар; шўрвалар; сабзавотли шўрвалар; сут зардоби; пишлоқлар; тахин (кунжут уруғидан хамир); соя твороги; трепангалар (тирик бўлмаганлари); консерваланган трюфеллар; тунец; устрицалар (тирик бўлмаганлари); пазандачилик мақсадлари учун сутли ферментлар; ширдон ферментлари; балиқ лаҳм гўшти; хурмолар; қиёмли қобиққа ўралган ҳўл мевалар; музлатилган ҳўл мевалар; консерваланган ҳўл мевалар; спиртда консерваланган ҳўл мевалар; иссиқлик билан ишлов берилган ҳўл мевалар; картошка пағалари; хьюмос (турк нўхатидан хамир); ҳўл мева цедраси; консерваланган саримсоқпиез; консерваланган ясиқ; картошка чипслари; паст калорияга эга бўлган картошка чипслари; ҳўл мева чипслари; алкогольсиз эгг-ног; озиқ-овқат сув ўтларининг экстрактлари; гўшт экстрактлари; чиғанок тухумлари; тухумлар.

30 Хушбўйлантиргичлар; қандолатчилик маҳсулотлари учун хушбўйлантиргичлар (эфир мойларидан ташқари); ичимликлар учун хушбўйлантиргичлар (эфир мойларидан ташқари); қаҳва хушбўйлантиргичлари; (эфир мойларидан ташқари); бадьян; бошоқли узунчоқ ширинликлар; таркибида оксиди кўп бўлган бошоқли узунчоқ ширинликлар; бисквитлар; қуймоқлар; таркибида уграси бўлган таомлар; бриошлар; булкалар; ванилин (ваниль ўрнини босувчи); ваниль (хушбўйлантиргичлар); вафлилар; вермишель; бир оз ширинлантирувчи табиий моддалар; колбаса маҳсулотлари учун боғловчи моддалар; озиқ-овқат музи учун боғловчи моддалар; овқат тайёрлаш учун денгиз суви; сув ўтлари (зиравор); солодли галеталар; қалампирмунчоқ (маза берувчи); ширин хамирдан асосан масаллиқли қандолатчилик маҳсулотлари; озиқ-овқат глюкозаси; хантал; пазандачилик мақсадлари учун глютен қўшимчалари;

хамиртурушлар; озиқ-овқат маҳсулотлари учун қуйилтиргичлар; ачиткилар; гуруч асосидаги енгил газаклар; дон бошоқлари асосидаги енгил газаклар; қаҳва ўрнини босувчилар; қаҳва ўрнини босувчи ўсимликдан тайёрланган моддалар; салатларга қўшиладиган зираворлар; мевали желе-симон маҳсулотлар (қандолатчиликка оид); янги йил арчаларини безатиш учун қандолатчилик маҳсулотлари; ширин хамирли масаллиқли қандолатчилик маҳсулотлари; унли қандолатчилик маҳсулотлари; ерёнғоқ асосидаги қандолатчилик маҳсулотлари; бодом асосидаги қандолатчилик маҳсулотлари; макарон маҳсулотлари, гумма маҳсулотлари, занжабил (маза берувчи); музлатилган йогурт; какао; какао маҳсулотлари; каперслар; карамель (конфетлар); карралар (маза берувчи); истеъмол учун сутли бўтқалар; томат пастаси (қайла); киш; озиқ-овқат клейковинаси; конфетлар; қизилмияли конфетлар; ялпизли конфетлар; корица (маза берувчи); қаҳва; қаҳва хом ашёси; озиқ-овқат қрахмали, крекерлар; пиширилган крем; маккажўхори ёрмаси, буғдой ёрмаси; сули ёрмалари; арпа ёрмаси; озиқ-овқат ёрмалари; янчилган маккажўхори; қовурилган маккажўхори; гўштли кулебякалар; озиқ-овқат куркумаси; кускус (ёрма); унли егуликлар; угра; совитиш учун муз; табиий ёки сунъий муз; озиқ-овқат музи; обакидандонлар; гуручли оби нонлар, майонез; макарон (бодомли печенье); макаронлар; мальтоза, мамалига; маринадлар; марципанлар; асал; она асаларининг сути; музқаймоқ; дуккаклилардан ун; тапиока уни; овқат тайёрлаш учун картошка уни; маккажўхори уни; озиқ-овқат уни; буғдой уни; соя уни; арпа уни; десертли мусслар (қандолатчилик маҳсулотлари); шоколадли мусслар; мюсли; қандолатчилик мақсадлари учун ялпиз; какао-сутли ичимликлар; қаҳва-сутли ичимликлар; қаҳвали ичимликлар; чойли ичимликлар; шоколад-сутли ичимликлар; шоколадли ичимликлар; какао асосидаги ичимликлар; янчилган сули; тозаланган сули; мускат ёнғоғи; қизилмияли таёқчалар (қандолатчилик маҳсулотлари); сояли паста (маза берувчи); пастилкалар (қандолатчилик маҳсулотлари); шинни; қалампир; хушбўй қалампир; бутун қалампир (зиравор); песто (қайла); печенье; қуруқ печенье; пироглар; пиццалар; гўштли қайлалар; помадкалар (қандолатчилик маҳсулотлари); поп-корн; музқаймоқлар учун кукунлар; пазандачилик кукунлари; хантал кукуни; пралине; зираворлар; уй шароитида гўштни юмшатиш учун маҳсулотлар; дон маҳсулотлари; ун саноати маҳсулотлари, сули асосидаги маҳсулотлар, прополис; пряниклар, хушбўй-хуштаъм моддалар, птифурлар (пироглар); пудинглар, қандолатчилик маҳсулотлари учун упа, ҳўл мева бўтқалари (қайлалар); равиолилар; сақичлар; релиш

(зиравор); гуруч; озиқ-овқат маҳсулотлари учун дон бошоклари; баҳорий рулетлар; саго; шакар; арпабодиён уруғи; озиқ-овқат маҳсулотлари учун зиғир уруғи; меласса шарбати; тилла ранг шарбат; қандолатчилик маҳсулотлари учун тўйинтирилган ширин хамир, ширинликлар; истеъмол содаси [овқат тайёрлаш учун натрий бикарбонат]; озиқ-овқат маҳсулотлари учун солод, озиқ-овқат маҳсулотларини консервалаш учун туз, ош тузи, сельдерей тузи, сорбет (музқаймоқ); дудланган чўчка гўштини қобикқа ўраш учун таркиблар; соя қайласи; томат қайласи; қайлалар (зиравор); спагетти, зиравор-дориворлар, кўпчитилган қаймоқлар учун стабилизаторлар; қоқ нон бўлакчалари, булаш учун ишлатиладиган қоқ нон кукунлари, сушилар; сандвичлар, табуле; такос; тапиока; пазандачилик мақсадлари учун нордон калий тартрати (пазандачилик мақсадлари учун виноли тош); овқат тайёрлаш учун нордон калий тартрати (овқат тайёрлаш учун виноли тош); бодомли хамир; тортлар; тортилалар; консервалаш учун кўкатлар (зираворлар); сирка; пиводан тайёрланган сирка; хамир учун ферментлар, холва, нон, оширилмаган хамирдан тайёрланган нон, дон маҳсулотларидан тайёрланган пағалар, маккажўхоридан тайёрланган пағалар; сулидан тайёрланган пағалар; цикорий (қаҳва ўрнини босувчи); чой, музли чой, чатни (зиравор); чизбургерлар (сэндвичлар); чоу-чоу (зиравор); заъфар (зиравор); шоколад, солод экстракти, озиқ-овқат эссенциялари (эфир эссенциялари ва эфир мойларидан ташқари); тозаланган арпа.

32 Алкоголсиз ичимликлар.

35 Товарларни намойиш этиш; жамоат фикрини ўрганиш; бозорни ўрганиш; ишбилармонлик юзасидан ахборот; тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар уюштириш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркалари ташкил этиш; чакана савдо қилиш мақсадида товарларни барча медиа воситаларда тақдим этиш; учинчи шахслар учун товарларни ўтказиш, шунингдек, дўконлар доирасида улгуржи ва чакана савдо хизматлари, намуналарни тарқатиш; реклама; компьютер тармоғида интерфаол реклама; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (сотиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш);

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

43 Қаҳвахоналар; кафетерийлар; ресторанлар; ўз-ўзига хизмат кўрсатиш ресторанлари; барлар хизматлари.

для медицинских целей; браслеты противоревматические; бром для фармацевтических целей; бумага для горчичников; бумага клейкая от мух; бумага с особой пропиткой от моли; вазелин для медицинских целей; ванны кислородные; вата асептическая, антисептическая; вата гигроскопическая; вещества диетические для медицинских целей; вода мелиссовая для фармацевтических целей; вода морская для лечебных ванн; воды минеральные для медицинских целей; воды термальные; волокна съедобных растений [не для употребления в пищу]; воск формовочный для стоматологических целей; гематоген; глицерин для медицинских целей; глюкоза для медицинских целей; горчица для фармацевтических целей; горчичники; грязи для ванн; грязи лечебные; дезодоранты [за исключением предназначенных для личного пользования]; добавки кормовые для медицинских целей; добавки минеральные пищевые; добавки пищевые для медицинских целей; дрожжи для фармацевтических целей; желатин для медицинских целей; жир рыбий; инсектициды; йод для фармацевтических целей; йодиды для фармацевтических целей; капсулы для лекарств; капсулы для фармацевтических целей; карамельки для медицинских целей; карандаши гемостатические; карандаши для лечения бородавок; карандаши каустические; кардонил [противопаразитарное средство]; клеи для зубных протезов; клейкие ленты для медицинских целей; коллодий для фармацевтических целей; кольца противомозольные для ног; кольца противоревматические; конфеты лекарственные; кора дубовая для фармацевтических целей; кора кедрового дерева [репеллент]; кора кондураговая для медицинских целей; кора кротоновая; кора мангрового дерева для фармацевтических целей; кора хинного дерева для медицинских целей; корни лекарственные; корни ревеня для фармацевтических целей; корпия для медицинских целей; крахмал для диетических или фармацевтических целей; лаки для зубов; лакричник для фармацевтических целей; лейкопластыри; лекарства от запоров; лосьоны для ветеринарных целей; лосьоны для собак; лосьоны для фармацевтических целей; мази; мази для фармацевтических целей; мази от солнечных ожогов; мази, предохраняющие от обморожения, для фармацевтических целей; марля для перевязок; масла для защиты от слепней, оводов; масла лекарственные; масло горчичное для медицинских целей; масло камфорное для медицинских целей; масло касторовое для медицинских целей; масло терпентинное для фармацевтических целей; масло укропное для медицинских целей; мастики для зубов; материалы перевязочные медицинские; материалы хирургические пе-

5 Бальзамы для медицинских целей; бандажи гигиенические; бандажи перевязочные; браслеты

ревязочные; медикаменты; медикаменты для ветеринарных целей; медикаменты для человека; ментол; микстуры; молоко миндальное для фармацевтических целей; молочко пчелиное маточное для медицинских целей; молочные ферменты для фармацевтических целей; мох ирландский для медицинских целей; мука для детского питания; мука для фармацевтических целей; мука из льняного семени для фармацевтических целей; мука рыбная для фармацевтических целей; мухоловки клейкие; мята для фармацевтических целей; наборы аптекарские [портативные]; напитки диетические для медицинских целей; напитки из солодового молока для медицинских целей; настои лекарственных; настойка йода; настойка эвкалипта для фармацевтических целей; настойки для медицинских целей; опodelьдок; отвары для фармацевтических целей; ошейники противопаразитарные для животных; палочки лакричные для фармацевтических целей; палочки серные [дезинфицирующие средства]; пектины для фармацевтических целей; пеленки гигиенические для страдающих недержанием; пероксид водорода для медицинских целей; пилюли для фармацевтических целей; пластыри медицинские; повязки глазные, используемые в медицинских целях; повязки для горячих компрессов; повязки для компрессов; повязки наплечные хирургические; подушечки мозольные; помады медицинские; пояса для гигиенических женских прокладок; прокладки гигиенические; прокладки гигиенические для страдающих недержанием; прокладки гигиенические женские; прокладки ежедневные [гигиенические]; препараты биологические для ветеринарных целей; препараты биологические для медицинских целей; препараты ветеринарные; препараты висмута для фармацевтических целей; препараты витаминные; препараты диагностические для медицинских целей; препараты для ванн лечебные; препараты для окулирования медицинские; препараты для освежения воздуха; препараты для очистки воздуха; препараты для стерилизации; препараты для стерилизации почвы; препараты для удаления мозолей; препараты для удаления перхоти фармацевтические; препараты для уничтожения вредных животных; препараты для уничтожения вредных растений; препараты для уничтожения домашних грибов; препараты для уничтожения личинок насекомых; препараты для уничтожения мух; препараты для уничтожения мышей; препараты для уничтожения наземных моллюсков; препараты для уничтожения паразитов; препараты для ухода за кожей фармацевтические; препараты для чистки контактных линз; препараты известковые для фармацевтических целей; препараты лекарственные для ванн; препа-

раты медицинские для выращивания волос; препараты медицинские для укрепления волос; препараты фармацевтические от солнечных ожогов; препараты ферментативные для ветеринарных целей; препараты ферментативные для медицинских целей; препараты химико-фармацевтические; препараты химические для ветеринарных целей; препараты химические для обработки злаков, пораженных головней; препараты химические для обработки пораженного винограда; препараты химические для обработки против милдью; препараты химические для обработки против филлоксеры; препараты химические для фармацевтических целей; препараты, используемые при обморожении; препараты, предохраняющие от моли; примочки глазные; примочки свинцовые; продукты белковые пищевые для медицинских целей; продукты детского питания; продукты диетические пищевые для медицинских целей; продукты обработки хлебных злаков, побочные, используемые для медицинских целей; прокладки для трусов гигиенические; растворители для удаления лейкопластырей; реактивы химические для медицинских или ветеринарных целей; резина для медицинских целей; резина для стоматологических целей; резинка жевательная для медицинских целей; репеллент [окулирование]; салфетки, подушечки гигиенические; салфетки, пропитанные лекарственными средствами; сахар для медицинских целей; сбор чайный противоастматический; свечи курительные; свечи медицинские; семя льняное для фармацевтических целей; сигареты, не содержащие табак, для медицинских целей; сиккативы для медицинских целей; сиропы для фармацевтических целей; скипидар для фармацевтических целей; смазка, используемая при доении; смазки для ветеринарных целей; смазки для медицинских целей; снотворные; сода питьевая для фармацевтических целей; соли для ванн из минеральных вод; соли для лечебных ванн; соли для медицинских целей; соли, входящие в состав минеральных вод; солод для фармацевтических целей; средства дезинфицирующие для гигиенических целей; средства дезинфицирующие для химических туалетов; средства для похудения медицинские; средства для уничтожения паразитов; средства для ухода за полостью рта медицинские; средства моющие для животных; средства моющие для медицинских целей; средства моющие для скота; средства моющие для собак; средства против потения; средства против потения ног; средства противопаразитарные; средства тонизирующие [лекарственные препараты]; таблетки нашатыря; тампоны гигиенические для женщин; тампоны для заживления ран; травы курительные для лечебных целей; травы лекарственные;

труссы гигиенические женские; уголь древесный для фармацевтических целей; укроп для медицинских целей; чай травяные для медицинских целей; чай для похудения медицинский; эвкалипт для фармацевтических целей; экстракты табака [инсектициды]; экстракты хмеля для фармацевтических целей; эликсиры [фармацевтические препараты].

29 Айвар [консервированный перец]; алоэ древесное, приготовленное для употребления в пищу; альгинаты для кулинарных целей; анчоусы; арахис обработанный; белки для кулинарных целей; белок яичный; бобы консервированные; бобы соевые консервированные для употребления в пищу; бульоны; варенье имбирное; ветчина; вещества жировые для изготовления пищевых жиров; водоросли морские обжаренные; гнезда птичьи съедобные; горох консервированный; грибы консервированные; дичь; желатин; желе мясное; желе пищевое; желе фруктовое; желток яичный; жир кокосовый; жир костный пищевой; жир свиной пищевой; жиры животные пищевые; жиры пищевые; закуски легкие на основе фруктов; изделия колбасные; изюм; икра; икра рыбная обработанная; йогурт; капуста квашеная; кефир [напиток молочный]; клей рыбий пищевой; клемы [неживые]; коктейли молочные; колбаса кровяная; консервы мясные; консервы овощные; консервы рыбные; консервы фруктовые; концентраты бульонные; корнишоны; креветки неживые; креветки пальчатые неживые; крем сливочный; крокеты; куколочки бабочек шелкопряда, употребляемые в пищу; кумыс [напиток молочный]; лангусты неживые; лецитин для кулинарных целей; лосось; лук консервированный; маргарин; маринад из шинкованных овощей с острой приправой [пикалили]; мармелад, за исключением кондитерских изделий; масла пищевые; масло арахисовое; масло какао; масло кокосовое жидкое; масло кокосовое твердое; масло кукурузное пищевое; масло кунжутное пищевое; масло льняное для кулинарных целей; масло оливковое пищевое; масло пальмовое пищевое; масло пальмоядровое пищевое; масло подсолнечное пищевое; масло рапсовое пищевое; масло сливочное; мидии неживые; миндаль толченый; мозг костный пищевой; моллюски неживые; молоко; молоко с повышенным содержанием белка; молоко соевое [заменитель молока]; мука рыбная для употребления в пищу; муссы овощные; муссы рыбные; мякоть фруктовая; мясо; мясо консервированное; напитки молочные с преобладанием молока; овощи консервированные; овощи сушеные; овощи, подвергнутые тепловой обработке; оладьи картофельные; оливки консервированные; омары неживые; орехи кокосовые сушеные; орехи обработанные; пас-

та томатная; паштеты из печени; пектины для кулинарных целей; печень; пикули; плоды или ягоды, сваренные в сахарном сиропе; порошок яичный; продукты молочные; продукты пищевые на основе ферментированных овощей [кимчи]; продукты пищевые рыбные; простокваша; птица домашняя неживая; пыльца растений, приготовленная для пищи; пюре клюквенное; пюре яблочное; раки неживые; ракообразные неживые; рыба консервированная; рыба неживая; рыба соленая; салаты овощные; салаты фруктовые; сало; сардины; свинина; сельдь; семена обработанные; семена подсолнечника обработанные; сливки [молочный продукт]; сливки взбитые; смеси жировые для бутербродов; сок томатный для приготовления пищи; соки овощные для приготовления пищи; солонина; сосиски; сосиски в сухарях; составы для приготовления бульонов; составы для приготовления супов; субпродукты; супы; супы овощные; сыворотка молочная; сыры; тахини [паста из семян кунжута]; творог соевый; трепанги неживые; трюфели консервированные; тунец; устрицы неживые; ферменты молочные для кулинарных целей; ферменты сычужные; филе рыбное; финики; фрукты глазированные; фрукты замороженные; фрукты консервированные; фрукты, консервированные в спирте; фрукты, подвергнутые тепловой обработке; хлопья картофельные; хумус [паста из турецкого гороха]; цедра фруктовая; чеснок консервированный; чечевица консервированная; чипсы картофельные; чипсы картофельные низкокалорийные; чипсы фруктовые; эгг-ног безалкогольный; экстракты водорослей пищевые; экстракты мясные; яйца улитки; яйца.

30 Ароматизаторы; ароматизаторы для кондитерских изделий, за исключением эфирных масел; ароматизаторы для напитков, за исключением эфирных масел; ароматизаторы кофейные; бадьян; батончики злаковые с высоким содержанием белка; бисквиты; блины; блюда на основе лапши; бриоши; булочки; ванилин [заменитель ванили]; ваниль [ароматизатор]; вафли; вермишель; вещества подслащивающие натуральные; вещества связующие для колбасных изделий; вещества связующие для мороженого [пищевого льда]; вода морская для приготовления пищи; водоросли [приправа]; галеты солодовые; гвоздика [пряность]; глазурь для изделий из сладкого сдобного теста; глюкоза для кулинарных целей; горчица; добавки глютеносодержащие для кулинарных целей; дрожжи; загустители для пищевых продуктов; закваски; закуски легкие на основе риса; закуски легкие на основе хлебных злаков; заменители кофе; заменители кофе растительные; заправки для салатов; изделия желеобразные фруктовые [кондитерские]; изделия кондитерские для украшения новогод-

них ёлок; изделия кондитерские из сладкого теста, преимущественно с начинкой; изделия кондитерские мучные; изделия кондитерские на основе арахиса; изделия кондитерские на основе миндаля; изделия макаронные; изделия пирожковые; имбирь [пряность]; йогурт замороженный [мороженое]; какао; какао-продукты; каперсы; карамель [конфеты]; карри [приправа]; каши молочные для употребления в пищу; кетчуп [соус]; киш; клейковина пищевая; конфеты; конфеты лакричные [кондитерские изделия]; конфеты мятные; корица [пряность]; кофе; кофе-сырец; крахмал пищевой; крекеры; крем заварной; крупа кукурузная; крупа манная; крупа овсяная; крупа ячневая; крупы пищевые; кукуруза молотая; кукуруза поджаренная; кулебяки с мясом; куркума пищевая; кускус [крупа]; кушанья мучные; лапша; лед для охлаждения; лед натуральный или искусственный; лед пищевой; леденцы; лепешки рисовые; майонез; макарон [печенье миндальное]; макаронны; мальтоза; мамалыга; маринады; марципан; мед; молочко маточное пчелиное; мороженое; мука бобовая; мука из тапиоки пищевая; мука картофельная пищевая; мука кукурузная; мука пищевая; мука пшеничная; мука соевая; мука ячменная; муссы десертные [кондитерские изделия]; муссы шоколадные; мюсли; мята для кондитерских изделий; напитки какао-молочные; напитки кофейно-молочные; напитки кофейные; напитки чайные; напитки шоколадно-молочные; напитки шоколадные; напитки на базе какао; овес дробленый; овес очищенный; орех мускатный; палочки лакричные [кондитерские изделия]; паста соевая [приправа]; пастилки [кондитерские изделия]; патока; перец; перец душистый; перец стручковый [специи]; песто [соус]; печенье; печенье сухое; пироги; пицца; подливки мясные; помадки [кондитерские изделия]; попкорн; порошки для мороженого; порошки пекарские; порошок горчичный; пралине; приправы; продукты для размягчения мяса в домашних условиях; продукты зерновые; продукты мукомольного производства; продукты на основе овса; прополис; пряники; пряности; птифуры [пирожные]; пудинги [запеканки]; пудра для кондитерских изделий; пюре фруктовые [соусы]; равиоли; резинки жевательные; релиш [приправа]; рис; ростки пшеницы для употребления в пищу; рулет весенний; саго; сахар; семя анисовое; семя льняное для употребления в пищу; сироп из мелассы; сироп золотой; сладкое сдобное тесто для кондитерских изделий; сладости; сода пищевая [натрия бикарбонат для приготовления пищи]; солод для употребления в пищу; соль для консервирования пищевых продуктов; соль поваренная; соль сельдерейная; сорбет [мороженое]; составы для глазирования вет-

чины; соус соевый; соус томатный; соусы [приправы]; спагетти; специи; стабилизаторы для взбитых сливок; сухари; сухари панировочные; суши; сэндвичи; табуле; такос; тапиока; тартрат калия кислый для кулинарных целей (камень винный для кулинарных целей); тартрат калия кислый для приготовления пищи (камень винный для приготовления пищи); тесто миндальное; торты; тортилы; травы огородные консервированные [специи]; уксус; уксус пивной; ферменты для теста; халва; хлеб; хлеб из пресного теста; хлопья [продукты зерновые]; хлопья кукурузные; хлопья овсяные; цикорий [заменитель кофе]; чай; чай со льдом; чатни [приправа]; чизбургеры [сэндвичи]; чоу-чоу [приправа]; шафран [специи]; шоколад; экстракт солодовый пищевой; эссенции пищевые, за исключением эфирных эссенций и эфирных масел; ячмень очищенный.

32 Напитки безалкогольные.

35 Демонстрация товаров; изучение общественного мнения; изучение рынка; информация деловая; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; презентация товаров на всех медиасредствах, с целью розничной продажи; продвижение товаров для третьих лиц, в том числе услуги розничной и оптовой торговли в рамках сети магазинов; распространение образцов; реклама; реклама интерактивная в компьютерной сети; услуги снабженческие для третьих лиц (закупка и обеспечение предпринимателей товарами).

39 Расфасовка товаров; упаковка товаров; хранение товаров; хранение товаров на складах.

43 Кафе; кафетерии; рестораны; рестораны самообслуживания; услуги баров.

(111) MGU 26835

(151) 14.11.2014

(181) 14.03.2024

(210) MGU 2014 0540

(220) 14.03.2014

(732) "ARKTIKA BOTTLERS" O'zbekiston-Lixtenshteyn qo'shma korxonasi mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Узбекско-Лихтенштейнское совместное предприятие общество с ограниченной ответственностью "ARKTIKA BOTTLERS", UZ

(540)

ALSU

(511)

29 Гўшт, балик, парранда ва илвасин; гўшт экстрактлари; консерваланган, куритилган ва иссиқлик билан ишлов берилган сабзавотлар ва мева-

лар; желе, мураббо, компотлар; тухумлар, сут ва сут махсулотлари.

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

33 Алкоголли ичимликлар (пиводан ташқари).

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.

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 26836

(151) 14.11.2014

(210) MGU 2013 1473

(732) Кальцедония С.п.А., IT

(540)

(181) 14.08.2023

(220) 14.08.2013

CALZEDONIA

(511)

3 Совунлар; атторлик буюмлари, эфир мойлари, косметик воситалар, соч учун лосьонлар, сочлар учун бўёвчи моддалар, душ учун геллар, ванна учун кўпиклар, бадан учун атторлик буюмлари, шунингдек, аэрозоль ўривилари, бадан учун лосьонлар, бадан учун упалар, бадан ва кўл учун кремлар, ванна учун косметик препаратлар (тиббий мақсадга оид бўлмаганлари), ванналар учун тузлар, тиббий мақсадларда фойдаланадиганларидан ташқари; шампунлар, соч учун локлар, сочларни жингалак қилиш учун восита, грим, макияжни тозалаш учун воситалар, терини парваришлаш учун косметик воситалар (тиббий мақсадга оид бўлмаганлари), пардоз сути, дезодорантлар.

25 Кийим-кечаклар, пойабзал, бош кийимлари; ички бельё; халатлар; тунги кийим-кечак, жумладан, пижамалар, тунги кўйлақлар ва тунги сорочкалар; трикотаж кийим-кечаклар, жумладан, трикотаж кўйлақлар, трикотаж юбкалар, трикотаж халатлар; корсетлар [ички бельё]; пайпоқлар; колготкалар; носкилар; спорт кийимлари; чўмилиш костюмлари; пляж костюмлари; хона туфлилари.

35 Почта орқали буюртмалар хизматлари, атторлик буюмлари доирасида дўконларнинг чакана

савдо хизматлари ва интерфаол дўконларнинг чакана савдо хизматлари, эфир мойлари, косметикалар, соч учун лосьонлар, сочларни бўйлаш учун воситалар, душ учун геллар, ванналар учун кўпиклар, бадан учун атторлик буюмлари, аэрозоль ўривилари, бадан учун лосьонлар, бадан учун упалар, кўл ва бадан учун кремлар, ванналар учун косметик препаратлар, ванналар учун тузлар, шампунлар, соч учун лаклар, сочларни жингалаклаш учун препаратлар, гримлар, макияжни тозалаш учун препаратлар, терини парваришлаш учун косметик воситалар, пардоз сути, дезодорантлар, кийимлар, жумладан, ички бельёлар, халатлар, тунги бельёлар, жумладан, пижамалар, тунги кўйлақлар ва тунги сорочкалар, трикотаж буюмлар, айнан, трикотаж кўйлақлар, трикотаж юбкалар, трикотаж халатлар, корсетлар [ички бельё], пайпоқлар, колготкалар, носкилар, спорт кийимлари, чўмилиш кийимлари, пляж кийимлари, хона туфлилари.

3 Мыла, парфюмерные изделия, эфирные масла, косметика, лосьоны для волос, средства для окрашивания волос, гель для душа, пена для ванны, парфюмерные изделия для тела, в том числе в аэрозольных упаковках, лосьоны для тела, присыпка для тела, крема для тела и рук, препараты для ванн косметические (не для медицинских целей), соли для ванн, за исключением используемых для медицинских целей, шампуни, лаки для волос, препараты для завивки волос, грим, препараты для удаления макияжа, косметические средства для ухода за кожей (не для медицинских целей), молочко туалетное, дезодоранты.

25 Одежда, обувь, головные уборы; белье нижнее, халаты; ночное белье, а именно, пижамы, ночные рубашки и ночные сорочки; трикотажные изделия, а именно, трикотажные рубашки, трикотажные юбки, трикотажные халаты; корсеты [белье нижнее]; чулки; колготки; носки; спортивная одежда; одежда для плавания; пляжная одежда; туфли комнатные.

35 Услуги заказов товаров по почте, услуги магазинов розничной продажи и услуги интерактивных магазинов розничной продажи в области парфюмерных изделий, эфирных масел, косметики, лосьонов для волос, средств для окрашивания волос, гелей для душа, пены для ванн, парфюмерных изделий для тела, в том числе в аэрозольных упаковках, лосьонов для тела, присыпок для тела, кремов для тела и рук, препаратов для ванн косметических, солей для ванн, шампуней, лаков для волос, препаратов для завивки волос, грима, препаратов для удаления макияжа, косметических средств для ухода за кожей, туалетного мо-

лочка, дезодорантов, одежды, а именно, нижнего белья, халатов, ночного белья, а именно, пижам, ночных рубашек и ночных сорочек, трикотажных изделий, а именно, трикотажных рубашек, трикотажных юбок, трикотажных халатов, корсетов [белье нижнее], чулок, колготок, носок, спортивной одежды, одежды для плавания, пляжной одежды, комнатных туфель.

(111) MGU 26837

(151) 17.11.2014

(181) 21.01.2024

(210) MGU 2014 0103

(220) 21.01.2014

(732) ДиПи БЕВЕРЭДЖЕС ЛИМИТЕД, КУ

(540)



(511)

30 Қахва, чай, шу жумладан чай экстрактлари; мевали, ўтли ва хушбўй ҳидли чойлар; музли чой, «совук чой» ичимлиги; чой асосли ичимликлар; ичимликларни тайёрлаш учун таркиблар; какао ва қахва ўрнини босувчилар; туз; хантал; сирка, зираворлар; хушбўйликлар.

32 Пиво; минерал ва газланган сувлар ҳамда бошқа алкогольсиз ичимликлар, шу жумладан мева таъмли сувлар, газланганлиги паст бўлган ичимликлар, қувват берадиган, энергетик ва изотоник ичимликлар, чой таъмли алкогольсиз ичимликлар; мева ичимликлари ва мева шарбатлари; ичимликлар тайёрлаш учун қиёмлар ва бошқа таркиблар.

30 Кофе, чай, включая экстракты чая; фруктовые, травяные и ароматизированные чаи; чай со льдом, напиток «холодный чай»; напитки на основе чая; составы для изготовления напитков; какао и заменители кофе; соль; горчица; уксус, приправы; пряности.

32 Пиво; минеральные газированные воды и другие безалкогольные напитки, включая воды с фруктовым вкусом, слабогазированные напитки, энергетические и изотонические напитки, безалкогольные напитки со вкусом чая; фруктовые напитки и фруктовые соки; сиропы и прочие составы для изготовления напитков.

(111) MGU 26838

(151) 17.11.2014

(181) 07.02.2023

(210) MGU 2013 0210

(220) 07.02.2013

(732) «NEW WEB TECHNOLOGIES» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «NEW WEB TECHNOLOGIES», UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) travel

(591) Тўқ кўк, кўк, ҳаво ранг, ок.

Темно-синий, синий, голубой, белый.

(511)

39 Саёҳатлар учун чипталар банд қилиш; саёҳатларни банд қилиш; транспорт воситаларини банд қилиш; харакатлар ҳақида ахборотлар; транспорт логистикаси; круизлар ташкил қилиш; саёҳатлар ташкил қилиш; саёҳатчиларни ташиш; ташиш бўйича воситачилик; экскурсиялар.

41 Дам олиш масалари бўйича ахборотлар; чипталарни тарқатилиши бўйича хизматлар.

43 Мехмонхоналарда жой банд қилиш; пансионатларда жой банд қилиш; вақтинчалик яшаб туриш учун жой банд қилиш.

39 Бронирование билетов для путешествий; бронирование путешествий; бронирование транспортных средств; информация о движении; логистика транспортная; организация круизов; организация путешествий; перевозка путешественников; посредничество при перевозках; экскурсии.

41 Информация по вопросам отдыха; услуги по распространению билетов.

43 Бронирование мест в гостиницах; бронирование мест в пансионатах; бронирование мест для временного проживания.

(111) MGU 26839

(151) 17.11.2014

(181) 27.01.2024

(210) MGU 2014 0124

(220) 27.01.2014

(732) «SALIXAN GROUP» масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «SALIXAN GROUP», UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) Супер Прочные

(591) Қизил, яшил, оч кул ранг, кул ранг, тўқ кул ранг, қора, оқ, сарик, бинафша ранг, зарғалдоқ, жигар ранг.

Красный, зеленый, светло-серый, серый, темно-серый, черный, белый, желтый, фиолетовый, оранжевый, коричневый.

(511)

21 Чангни йўқотиш учун латталар, йиғиштириш учун латталар; тозалаш ва йиғиштириш учун мосламалар; хўжалик мақсадлари учун губкалар, чўткали буюмлар, ошхона идишларини тозалаш учун металл мочалкалар; жилва бериш учун материаллар, препаратлар, қоғоз ва тошдан ташқари; абразив ошхона ёстиқчалари, тозалаш учун ёстиқчалар.

21 Тряпки для удаления пыли, тряпки для уборки; приспособления для чистки и уборки; губки для хозяйственных целей, щеточные изделия, мочалки металлические для чистки кухонной посуды; материалы для придания блеска, за исключением препаратов, бумаги и камня; подушечки абразивные кухонные, подушечки для чистки.

(111) MGU 26840

(151) 17.11.2014

(181) 10.04.2024

(210) MGU 2014 0745

(220) 10.04.2014

(732) "MAKIZ BARAKA" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "MAKIZ BARAKA", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

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

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

(511)

29 Гўшт, балиқ, парранда ва илвасин; гўшт экстрактлари; консерваланган, қуритилган ва иссиқлик билан ишлов берилган сабзавотлар ва мевалар; желе, мураббо, компотлар; тухумлар, сут ва сут маҳсулотлари; озиқ-овқат мойлари ва ёғлари.

30 Қаҳва, чой, какао, шакар, гуруч, тапиока (маниока), саго, қаҳва ўрнини босувчилар; ун ва дон маҳсулотлари, нон-булка маҳсулотлари, кандолатчилик маҳсулотлари, музқаймоқ; асал, шинидан тайёрланган киём; хамиртурушлар, нон-

войчилик кукунлари; туз, хантал; сирка, зираворлар; хушбўй дориворлар; 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 Минерал ва газланган сувлар ҳамда бошқа алкохолсиз ичимликлар; мева ичимликлари ва мева шарбатлари; ичимликлар тайёрлаш учун қиёмлар ва бошқа таркиблар.

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

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

31 Сельскохозяйственные, садово-огородные, лесные и зерновые продукты, не относящиеся к другим классам; живые животные; свежие фрукты и овощи; семена, живые растения и цветы; корма для животных; солод.

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

(111) MGU 26841

(151) 17.11.2014

(181) 10.04.2024

(210) MGU 2014 0746

(220) 10.04.2014

(732) "MAKIZ BARAKA" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "MAKIZ BARAKA", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Тўқ кўк, бронза ранг, оқ.

Темно-синий, бронзовый, белый.

(511)

29 Гўшт, балиқ, парранда ва илвасин; гўшт экстрактлари; консерваланган, қуритилган ва иссиқлик билан ишлов берилган сабзавотлар ва мевалар; желе, мураббо, компотлар; тухумлар, сут ва

сут маҳсулотлари; озиқ-овқат мойлари ва ёғлари. 30 Қаҳва, чой, какао, шакар, гуруч, тапиока (маниока), саго, қаҳва ўрнини босувчилар; ун ва дон маҳсулотлари, нон-булка маҳсулотлари, қандолатчилик маҳсулотлари, музқаймоқ; асал, шиннидан тайёрланган қиём; хамиртурушлар, нонвойчилик кукунлари; туз, хантал; сирка, зираворлар; хушбўй дориворлар; 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 Минерал ва газланган сувлар ҳамда бошқа алкохолсиз ичимликлар; мева ичимликлари ва мева шарбатлари; ичимликлар тайёрлаш учун қиёмлар ва бошқа таркиблар.

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; лед для охлаждения.

31 Сельскохозяйственные, садово-огородные, лесные и зерновые продукты, не относящиеся к другим классам; живые животные; свежие фрукты и овощи; семена, живые растения и цветы; корма для животных; солод.

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

(111) MGU 26842

(151) 18.11.2014

(210) MGU 2014 0582

(732) Biosaens Limited, GB

Биосаенс Лимитед, GB

(540)

ДЕТОКСИГЕЛЬ

(511)

5 Фармацевтика препаратлари; биологик фаол қўшимчалар; аналгетиклар (оғриқ қолдирувчи воситалар); анестетиклар; антибиотиклар; микробларга қарши препаратлар (антисептиклар); те-

тиклантирувчи воситалар; бактерияларни ўлдирадиган воситалар; биологик қўшимчалар; тиббий ва ветеринария мақсадлари учун бактерияга оид препаратлар; даволовчи балзамлар; тиббий мақсадлар учун балзамли препаратлар; тиббий мақсадлар учун оқсилли озиқ-овқат маҳсулотлари; тиббий мақсадлар учун биологик препаратлар; бронхларни кенгайтириш учун препаратлар; вакциналар; витаминли-минерал тўпламлар; витаминли ичимликлар; фармацевтик мақсадлар учун геллар; гомеопатик препаратлар; тиббий мақсадлар учун гормонлар; тиббий мақсадлар учун пархез моддалар; пархез озиқ-овқат маҳсулотлари ва тиббий ичимликлар; озуқалар учун тиббий қўшимчалар; фармацевтика мақсадлари учун элексириллар; жинсий фаолликни тиклаш учун препаратлар; витаминли препаратлар; геморройга қарши препаратлар; бош оғриғига қарши препаратлар; ич котиши, қабзиятга қарши тиббий препаратлар; тинчлантирувчи препаратлар; юрак оғришига қарши воситалар; тиббий мақсадлар учун иммуностимуляторлар; тиббий мақсадлар учун иммунобиологик препаратлар; тиббий мақсадлар учун иммунмодуляцияловчи препаратлар; дорилар учун капсулалар; тиббий мақсадлар учун томчилар; қонни тозаловчи воситалар; қон тўхтатувчи воситалар; инсонлар учун дорилар; доривор ва витаминли препаратлар; доривор ичимликлар (микстуралар); даво бўладиган ёғлар; доривор дамламалар ва спиртта тайёрланган доривор дамламалар; линиментлар (суюқ суртмалар); доривор обакидондонлар; фармацевтика мақсадлари учун магnezия; фармацевтика мақсадлари учун суртмалар; минерал озиқ-овқат қўшимчалари; фармацевтика мақсадлари учун хапдорилар; тиббий мақсадлар учун озиқ бўладиган қўшимчалар; 5-синфга тааллуқли бўлган микроэлементли препаратлар; тиббий мақсадлар учун микроорганизмларга қарши препаратлар; турли касалликларни олдини олиш ва даволаш учун препаратлар; бош миянинг метаболик жараёнларини даволаш ва касалликни олдини олиш учун препаратлар; стенокардия, юрак сиқилишидаги оғриқни олдини олиш учун препаратлар; қондаги қанд микдорини тушириш учун препаратлар; қон босими даражасини тушириш учун препаратлар; юрак иш фаолиятини яхшиловчи препаратлар; вирусга қарши препаратлар; замбуруғга қарши препаратлар; безгакка қарши препаратлар; паразитларга қарши препаратлар; пешоб ҳайдаш учун (антидиуретик) препаратлар; шишга қарши препаратлар; инъекция учун аралашмалар; тиббий седатив воситалар; спазмолитиклар; томирларни кенгайтирувчи воситалар; фармацевтика мақсадлари учун шарбатлар; фармацевтика мақсадлари учун свечалар; уйқу дори воситалари; фармацевтик пре-

паратларни тайёрлаш учун субстанциялар; фармацевтика мақсадлари учун таблеткалар; транквилизаторлар; юкумли касалликларни комплекс даволаш учун фармацевтика препаратлари; кандли диабетдан даволаш учун фармацевтика препаратлари; шамоллашни даволаш учун фармацевтика препаратлари; тиббий мақсадлар учун ферментли препаратлар; кимёвий-фармацевтик препаратлар; тиббий мақсадлар учун кимёвий препаратлар; доривор конфетлар; фармацевтика мақсадлари учун инъекциялар ва аралашмалар, антипсихотик препаратлар, паркинсонга қарши, тутқанокқа қарши, эпилепсияга қарши препаратлар, марказий асаб тизимига таъсир қилувчи воситалар; шамоллаш жараёнида иситма туширувчи фармацевтика препаратлари; гормонлар, унга ўхшаш моддалар ва гормонга қарши доривор воситалар, жинсий гормонлар; аёллар жинсий гормонлари асосидаги доривор воситалар; оғизни буриштирадиган фармацевтика воситалари; овқат ҳазм қилишни осонлаштирувчи фармацевтика препаратлари; таблеткалар-антиоксидантлар, организмларни детоксикацияси билан боғлиқ фармацевтика препаратлари; организмларни дезинтоксикациялаш учун фармацевтика препаратлари; энтеросорбентлар.

5 Фармацевтические препараты; биологически активные добавки; анальгетики [обезболивающие средства]; анестетики; антибиотики; противомикробные препараты (антисептики); средства тонизирующие; бактерицидные средства; биологические добавки, бактериальные препараты для медицинских и ветеринарных целей; бальзамы лечебные; бальзамические препараты для медицинских целей; белковые пищевые продукты для медицинских целей; биологические препараты для медицинских целей; бронхорасширяющие препараты; вакцины; витаминно-минеральные комплексы; витаминные напитки; гели для фармацевтических целей; гомеопатические препараты; гормоны для медицинских целей; диетические вещества для медицинских целей; диетические пищевые продукты и напитки медицинские; добавки к кормам медицинские; эликсиры для фармацевтических целей; препараты для возобновления сексуальной активности; витаминные препараты; препараты от геморроя; средства от головной боли; медицинские средства от запоров; успокоительные препараты; средства от боли в сердце; иммуностимуляторы для медицинских целей; иммунобиологические препараты для медицинских целей; иммуномодулирующие препараты для медицинских целей; капсулы для лекарств; капли для медицинских целей; средства

кровоочистительные; кровоостанавливающие препараты; лекарства для человека; лекарственные и витаминные препараты; лекарственные напитки (микстуры); лечебные масла; лечебные настои и настойки; линименты (жидкие мази); леденцы лечебные; магнезия для фармацевтических целей; мази для фармацевтических целей; минеральные пищевые добавки; пилюли для фармацевтических целей; питательные добавки для медицинских целей; препараты с микроэлементами, которые относятся к 5 классу; препараты с микроорганизмами для медицинских целей; препараты для лечения и профилактики различных заболеваний; препараты для профилактики и лечения метаболических процессов головного мозга; препараты для профилактики приступов стенокардии; препараты для понижения сахара в крови; препараты для снижения уровня кровяного давления; препараты, которые улучшают работу сердца; противовирусные препараты; противогрибковые препараты; противохлорадные средства; противопаразитные препараты; противомочегонные [антидиуретические] препараты, противоопухолевые препараты; растворы для инъекций; седативные медицинские средства; спазмолитики; сосудорасширяющие средства; сиропы для фармацевтических целей; свечи для фармацевтических целей; снотворные средства; субстанции для изготовления фармацевтических препаратов; таблетки для фармацевтических целей; транквилизаторы; фармацевтические препараты для комплексной терапии при инфекционных заболеваниях; фармацевтические препараты для лечения сахарного диабета; фармацевтические препараты для лечения простуды; ферментные препараты для медицинских целей; химико-фармацевтические препараты; химические препараты для медицинских целей; конфеты лечебные; растворы, инъекции для фармацевтических целей, антипсихотические препараты, противопаркинсонические, противосудорожные, противоэпилептические препараты, средства которые влияют на центральную нервную систему; фармацевтические препараты с жаропонижающим, противовоспалительным действием; гормоны, их аналоги и антигормональные лекарственные средства, половые гормоны; лекарственные средства на основе женских половых гормонов; вяжущие фармацевтические средства; фармацевтические препараты, которые способствуют пищеварению; таблетки-антиоксиданты, фармацевтические препараты, связанные с детоксикацией организма; фармацевтические препараты для дезинтоксикации организма; энтеросорбенты.

(111) MGU 26843**(151)** 19.11.2014**(181)** 06.12.2022**(210)** MGU 2012 2487**(220)** 06.12.2012**(310)** № 010943165**(320)** 06.06.2012**(330)** EM**(732)** ДЖАМАЙКА ТРЕЙДИНГ Ко. Эл.Эл.Си., АЕ**(540)**

UNOMAT

(511)

1 Фотосуратларда ишлатиш учун мўлжалланган кимёвий маҳсулотлар; фотосуратларни чиқариш учун ишлатиладиган кимёвий маҳсулотлар; фотопроявителларда, фотосуратларда ишлатиш учун кимёвий препаратлар; маҳкамлаш учун препаратлар; фиксаж, маҳкамлагич [фотосуратлар ювиладиган маҳсус эритма]; фотографик реактивлар; лаклар, фотосуратларни ретушлаш учун ишлатиладиганлари (кимёвий воситалар); иссиқлик ва ёруғликка таъсирчан қоғозлар.

9 Принтерлар; термопринтерлар.

1 Химические продукты, предназначенные для использования в фотографии; химические продукты, используемые для производства фотографической продукции; препараты химические для использования в фотографии, фотопроявители; препараты для закрепления; фиксаж [фотография]; фотографические реактивы; лаки, используемые для ретуширования фотографий (химические вещества); термочувствительная (светочувствительная) бумага.

9 Принтеры; термопринтеры.

(111) MGU 26844**(151)** 19.11.2014**(181)** 12.03.2014**(210)** MGU 2014 0514**(220)** 12.03.2014**(732)** «AROMA PARADISE» масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «AROMA PARADISE», UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Оч кул ранг, қизил, кумуш ранг.

Светло-серый, красный, серебристый.

(511)

3 Пардоз суви, хушбўй сув, шахсий фойдаланиш учун дезодорантлар, атирлар, атторлик буюмлари, пардоз-андоз мақсадлари учун лосьонлар, оде-

колон, косметик кремлар, оқартирувчи косметик кремлар, косметик вазелин, соч учун лак (аэрозоль), тирноқ учун лаклар, соч-соқолни олиш учун лосьонлар, соч учун лосьонлар, пардоз-андоз мақсадлаи учун лосьонлар, бельё хидини яхшилаш учун хушбўй моддалар, совунлар, дезинфекцияловчи совунлар, дезодорацияловчи совунлар, соқол олиш учун совунлар, кулчаланган пардоз совуни, терлашга қарши совунлар, оёқ терлашга қарши совунлар, пардоз-андоз тўпламлари, тиш пасталари ва куқунлари, шишаларни тозалаш учун суюқликлар, шу жумладан, шамол тўсидиган ойналарни, соқол олиш учун препаратлар, ванна учун пардоз-андоз препаратлари, атторлик-косметик, пардоз ашёларига таалукли бўлган тиббий мақсадлар учун препаратлар, терини парваришлаш учун пардоз-андоз воситалари, оёқ кийимларни тозалаш учун воситалар, ювиш воситалари (тиббий мақсадларда ва саноатда фойдаланиладиганларидан ташқари), терлашга қарши пардоз воситалари, шампунлар, қошлар учун қаламлар, косметик қаламлар, пардоз-андоз бўёқлари, пардоз-андоз ниқоблари, атирлар ва хушбўй воситалар учун мойлар, пардоз-андоз мойи, пардоз мойи, лаб бўёғи, гримлаш упаси, пардоз-андоз лосьони билан шимдирилган салфеткалар, қош учун косметик воситалар, гримлаш учун воситалар, киприклар учун косметик воситалар, тукларни йўқотиш учун воситалар (депиляторлар), терини парваришлаш учун пардоз-андоз воситалари, пардоз-андоз воситалари, қош ва киприкларни бўяш учун пардоз-андоз воситалари, терлашга қарши атторлик воситалари, пардоз тальки.

5 Тиббий мақсадлар учун дезинфекцияловчи воситалар, салфеткалар, гигиеник ёстиқчалар, ҳавони тозалаш учун преппаратлар.

3 Вода туалетная, вода ароматическая, дезодоранты для личного пользования, духи, изделия парфюмерные, лосьоны для косметических целей, одеколон; кремы косметические, кремы косметические отбеливающие, вазелин косметический, лак для волос (аэрозоль), лаки для ногтей, лосьоны для бритья, лосьоны для волос, лосьоны для косметических целей, вещества ароматические для отдушивания белья, мыла, мыла дезинфицирующие, мыла дезодорирующие, мыла для бритья, мыла кусковые, туалетные, мыла против потения, мыла против потения ног, наборы косметические, пасты, порошки зубные, жидкости для чистки стекол, в том числе ветровых, препараты для бритья, препараты для ванн косметические, препараты для гигиенических целей, относящиеся к категории парфюмерно-косметических, туа-

летные принадлежности, косметические средства для ухода за кожей, средства для чистки обуви, средства моющие [за исключением используемых для промышленных и медицинских целей], средства туалетные против потения, шампуни, карандаши для бровей, карандаши косметические, красители косметические, маски косметические, масла для духов и ароматических средств, масла косметические, масла туалетные, помада губная, пудра гримерная, салфетки, пропитанные косметическими лосьонами, средства для бровей косметические, средства для гримирования, средства для ресниц косметические, средства для удаления волос (депилятории), средства для ухода за кожей косметические, средства косметические, средства косметические для окрашивания ресниц и бровей, средства туалетные против потения, тальк туалетный.

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

(111) MGU 26845

(151) 19.11.2014

(181) 12.03.2024

(210) MGU 2014 0518

(220) 12.03.2014

(732) «AROMA PARADISE» масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «AROMA PARADISE», UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Бинафша ранг, ҳаво ранг, оч ҳаво ранг, кумуш ранг.

Фиолетовый, голубой, светло-голубой, серебристый.

(511)

3 Пардоз суви, хушбўй сув, шахсий фойдаланиш учун дезодорантлар, атирлар, атторлик буюмлари, пардоз-андоз мақсадлари учун лосьонлар, одеколон, косметик кремлар, оқартирувчи косметик кремлар, косметик вазелин, соч учун лак (аэрозоль), тирноқ учун лаклар, соч-соқолни олиш учун лосьонлар, соч учун лосьонлар, пардоз-андоз мақсадлаи учун лосьонлар, бельё хидини яхшилаш учун хушбўй моддалар, совунлар, дезинфекцияловчи совунлар, дезодорацияловчи совунлар, соқол олиш учун совунлар, кулчаланган пардоз совуни, терлашга қарши совунлар, оёқ терлашига қарши совунлар, пардоз-андоз тўпламлари, тиш пасталари ва кукунлари, шишаларни тозалаш учун суюқликлар, шу жумладан, шамол тўсадиган ойналарни, соқол олиш учун препаратлар,

ванна учун пардоз-андоз препаратлари, атторлик-косметик, пардоз ашёларига таалукли бўлган тиббий мақсадлар учун препаратлар, терини парваришлаш учун пардоз-андоз воситалари, оёқ кийимларни тозалаш учун воситалар, ювиш воситалари (тиббий мақсадларда ва саноатда фойдаланиладиганларидан ташқари), терлашга қарши пардоз воситалари, шампунлар, қошлар учун қаламлар, косметик қаламлар, пардоз-андоз бўёқлари, пардоз-андоз ниқоблари, атирлар ва хушбўй воситалар учун мойлар, пардоз-андоз мойи, пардоз мойи, лаб бўёғи, гримлаш упаси, пардоз-андоз лосьони билан шимдирилган салфеткалар, қош учун косметик воситалар, гримлаш учун воситалар, киприклар учун косметик воситалар, тукларни йўқотиш учун воситалар (депиляторлар), терини парваришлаш учун пардоз-андоз воситалари, пардоз-андоз воситалари, қош ва киприкларни бўяш учун пардоз-андоз воситалари, терлашга қарши атторлик воситалари, пардоз тальки.

5 Тиббий мақсадлар учун дезинфекцияловчи воситалар, салфеткалар, гигиеник ёстикчалар, ҳавони тозалаш учун препаратлар.

3 Вода туалетная, вода ароматическая, дезодоранты для личного пользования, духи, изделия парфюмерные, лосьоны для косметических целей, одеколон; кремы косметические, кремы косметические отбеливающие, вазелин косметический, лак для волос (аэрозоль), лаки для ногтей, лосьоны для бритья, лосьоны для волос, лосьоны для косметических целей, вещества ароматические для отдушивания белья, мыла, мыла дезинфицирующие, мыла дезодорирующие, мыла для бритья, мыла кусковые, туалетные, мыла против потения, мыла против потения ног, наборы косметические, пасты, порошки зубные, жидкости для чистки стекол, в том числе ветровых, препараты для бритья, препараты для ванн косметические, препараты для гигиенических целей, относящиеся к категории парфюмерно-косметических, туалетные принадлежности, косметические средства для ухода за кожей, средства для чистки обуви, средства моющие [за исключением используемых для промышленных и медицинских целей], средства туалетные против потения, шампуни, карандаши для бровей, карандаши косметические, красители косметические, маски косметические, масла для духов и ароматических средств, масла косметические, масла туалетные, помада губная, пудра гримерная, салфетки, пропитанные косметическими лосьонами, средства для бровей косметические, средства для гримирования, средства для ресниц косметические, средства для уда-

ления волос (депилятории), средства для ухода за кожей косметические, средства косметические, средства косметические для окрашивания ресниц и бровей, средства туалетные против потения, тальк туалетный.

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

(111) MGU 26846

(151) 19.11.2014

(181) 12.03.2024

(210) MGU 2014 0523

(220) 12.03.2014

(732) «AROMA PARADISE» масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «AROMA PARADISE», UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Тўк ҳаво ранг, оч ҳаво ранг, кўк, кумуш ранг.

Темно-голубой, светло-голубой, синий, серебристый.

(511)

3 Пардоз суви, хушбўй сув, шахсий фойдаланиш учун дезодорантлар, атирлар, атторлик буюмлари, пардоз-андоз мақсадлари учун лосьонлар, одеколон, косметик кремлар, оқартирувчи косметик кремлар, косметик вазелин, соч учун лак (аэрозоль), тирноқ учун лаклар, соч-соқолни олиш учун лосьонлар, соч учун лосьонлар, пардоз-андоз мақсадлаи учун лосьонлар, бельё хидини яхшилаш учун хушбўй моддалар, совунлар, дезинфекцияловчи совунлар, дезодорацияловчи совунлар, соқол олиш учун совунлар, кулчаланган пардоз совуни, терлашга қарши совунлар, оёқ терлашига қарши совунлар, пардоз-андоз тўпламлари, тиш пасталари ва кукунлари, шишаларни тозалаш учун суюқликлар, шу жумладан, шамол тўсидиган ойналарни, соқол олиш учун препаратлар, ванна учун пардоз-андоз препаратлари, атторлик-косметик, пардоз ашёларига таалукли бўлган тиббий мақсадлар учун препаратлар, терини парваришлаш учун пардоз-андоз воситалари, оёқ кийимларни тозалаш учун воситалар, ювиш воситалари (тиббий мақсадларда ва саноатда фойдаланиладиганларидан ташқари), терлашга қарши пардоз воситалари, шампунлар, қошлар учун қаламлар, косметик қаламлар, пардоз-андоз бўёқлари, пардоз-андоз никоблари, атирлар ва хушбўй воситалар учун мойлар, пардоз-андоз

мойи, пардоз мойи, лаб бўёғи, гримлаш упаси, пардоз-андоз лосьони билан шимдирилган салфеткалар, қош учун косметик воситалар, гримлаш учун воситалар, киприклар учун косметик воситалар, тукларни йўқотиш учун воситалар (депиляторлар), терини парваришлаш учун пардоз-андоз воситалари, пардоз-андоз воситалари, қош ва киприкларни бўйаш учун пардоз-андоз воситалари, терлашга қарши атторлик воситалари, пардоз тальки.

5 Тиббий мақсадлар учун дезинфекцияловчи воситалар, салфеткалар, гигиеник ёстикчалар, ҳавони тозалаш учун препаратлар.

3 Вода туалетная, вода ароматическая, дезодоранты для личного пользования, духи, изделия парфюмерные, лосьоны для косметических целей, одеколон; кремы косметические, кремы косметические отбеливающие, вазелин косметический, лак для волос (аэрозоль), лаки для ногтей, лосьоны для бритья, лосьоны для волос, лосьоны для косметических целей, вещества ароматические для отдушивания белья, мыла, мыла дезинфицирующие, мыла дезодорирующие, мыла для бритья, мыла кусковые, туалетные, мыла против потения, мыла против потения ног, наборы косметические, пасты, порошки зубные, жидкости для чистки стекол, в том числе ветровых, препараты для бритья, препараты для ванн косметические, препараты для гигиенических целей, относящиеся к категории парфюмерно-косметических, туалетные принадлежности, косметические средства для ухода за кожей, средства для чистки обуви, средства моющие [за исключением используемых для промышленных и медицинских целей], средства туалетные против потения, шампуни, карандаши для бровей, карандаши косметические, красители косметические, маски косметические, масла для духов и ароматических средств, масла косметические, масла туалетные, помада губная, пудра гримерная, салфетки, пропитанные косметическими лосьонами, средства для бровей косметические, средства для гримирования, средства для ресниц косметические, средства для удаления волос (депилятории), средства для ухода за кожей косметические, средства косметические, средства косметические для окрашивания ресниц и бровей, средства туалетные против потения, тальк туалетный.

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

(111) MGU 26847
 (151) 19.11.2014 (181) 14.03.2024
 (210) MGU 2014 0541 (220) 14.03.2014
 (732) «GULDON SHARQ-INDUSTRIAL» mas'uliyati cheklangan jamiyati shaklidagi, UZ
 Общество с ограниченной ответственностью «GULDON SHARQ-INDUSTRIAL», UZ
 (540)



(511)
 3 Совунлар; кулчаланган пардоз совунлари; даволовчи совунлар; терлашга қарши совунлар; оёқ терлашига қарши совунлар; бодомли совунлар; тозалаш воситалари; идиш-тавоқларни ювиш учун ювиш воситалари; шампунлар; куруқ шампунлар.

3 Мыла; мыла кусковые туалетные; мыла лечебные; мыла против потения; мыла против потения ног; мыло миндальное; чистящие средства; моющие средства для мытья посуды; шампуни; шампуни сухие.

(111) MGU 26848
 (151) 19.11.2014 (181) 20.03.2024
 (210) MGU 2014 0591 (220) 20.03.2014
 (732) Tairov Suxrob Ravshanovich, UZ
 Таиров Сухроб Равшанович, UZ
 (540)



(511)
 35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати.
 41 Тарбия; ўқув жараёни таъминлаш; кўнгилхушлиқлар; спорт ва маданий-оқартув тадбирларини ташкил қилиш.

35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба.
 41 Воспитание; обеспечение учебного процесса; развлечения; организация спортивных и культурно-просветительных мероприятий.

(111) MGU 26849
 (151) 19.11.2014 (181) 03.04.2024
 (210) MGU 2014 0709 (220) 03.04.2014
 (732) Бёрингер Ингельхайм Ветмедика ГмбХ, DE
 (540)

Кардигард

(511)
 5 Ветеринария препаратлари; ветеринария мақсадлари учун мўлжалланган паҳез озик-овқатлар ва парҳез моддалар; хайвонлар учун озик-овқат қўшимчалари.
 31 Хайвонлар учун емлар.

5 Ветеринарные препараты; диетические питания и вещества, предназначенные для ветеринарных целей; добавки пищевые для животных.
 31 Корма для животных.

(111) MGU 26850
 (151) 20.11.2014 (181) 20.06.2023
 (210) MGU 2013 1199 (220) 20.06.2013
 (732) "Альфатехформ" масъулияти чекланган жамияти, RU
 Общество с ограниченной ответственностью "Альфатехформ", RU
 (540)



(511)
 3 Бельёдан яхши ҳид чиқарувчи хушбўй моддалар, хушбўй моддалар (эфир мойлари); хожатхонадаги сув учун бўёвчи моддалар; ювиш воситалари билан шимдирилган, тозалаш учун латталар; хоналар ва автомобиллар учун хушбўйлантиргичлар, музлатгичлар учун ҳид ютгичлар, жавон ва бельёлар учун шамоллатгичлар, унитаз бакчалари учун дезинфекцияловчи таблеткалар, чангютгичлар учун тозалагичлар, унитазлар учун дезинфекцияловчи блоклар.
 5 Ҳавони янгилаш учун препаратлар, ҳавони тозалаш учун препаратлар, куяларга қарши махсус шимдирилган қоғозлар; дезодорантлар (шахсий ишлатиш учун қўлланиладиганларидан ташқари), кийимлар ёки текистилга оид буюмлар учун дезодорантлар.

16 Жавон тортма яшиклари учун қоғозлар, айнан хушбўйлангилари, автомобиллар ва хоналар учун хушбўйлангилар картон буюмлар, атторлик қоғозлари, картон буюмлар.

21 Хўжалик мақсадлари учун губкалар, губкалар учун ушлагичлар, чўткали буюмлар, сайқаллаш учун кўлқоплар, абразив ошхона ёстиқчалари, тозалаш учун ёстиқчалар, уй-рўзгор атторлик асбоб-анжом буюмлари; пол ювиш учун, тозалаш учун, чанглари йўқотиш учун латталар; чўткалар, хусусан, идиш-тавоқ ювиш учун, туалет учун; уни-тазни дезинфекциялаш блоки учун ушлагичлар.

3 Вещества ароматические для отдушивания белья, вещества ароматические (эфирные масла); красители для воды в туалете; тряпки для уборки, пропитанные моющими средствами; ароматизаторы для помещений и автомобилей, запахопоглотители для холодильников, освежители для шкафов и белья, дезинфицирующие таблетки для бачков унитазов, освежители для пылесосов, дезинфицирующие блоки для унитазов.

5 Препараты для освежения воздуха, препараты для очистки воздуха, бумага с особой пропиткой от моли; дезодоранты (за исключением предназначенных для личного пользования), дезодораторы для одежды или текстильных изделий.

16 Бумага для ящиков шкафов, в том числе ароматизированная, изделия из картона ароматизированные для помещений и автомобилей, бумага туалетная, изделия картонные.

21 Губки для хозяйственных целей, держатели для губок, изделия щеточные, перчатки для полирования, подушечки абразивные кухонные, подушечки для чистки, предметы домашней утвари туалетные; тряпки для мытья полов, для уборки, для удаления пыли; щетки, в том числе для мытья посуды, туалетные; держатели дезинфицирующих блоков для унитаза.

(111) MGU 26851

(151) 20.11.2014

(181) 06.02.2024

(210) MGU 2014 0194

(220) 06.02.2014

(732) KING POINT ENTERPRAYZ KO., LTD., TW

КИНГ ПОИНТ ЭНТЕРПРАЙЗ КО., ЛТД., TW

(540)



(511)

6 Металл болтлар; эшикларни ёпиш учун ноэлектрик мосламалар; металл эшиклар комплектлари; металл эшик ушлагичлари; эшик учун молоткалар; эшикларни очиш учун ноэлектрик мосламалар; эшиклар учун металл таянчлар; эшиклар учун металл чеклагичлар; металл қурилиш арматуралари; мебеллар учун металл фурнитуралар; деразалар учун металл комплектлар; майда-чуйда металл буюмлар; металл ошиқ-мошиқлар; металл шарнирлар; илмоқлар [майда-чуйда металл буюмлар]; калитлар; металл зашчёлкалар; металл қулфлар, металл тамбалар [электрга оид бўлмаганлари]; михлар; металл гайкалар; тешик болтлар; пружиналар [майда-чуйда металл буюмлар]; металл прокладкалар.

7 Пичоқлар (машина деталлари); арралар (машиналар); қўл арралар (электрга оид); патронлар (машина деталлари); пармалаш каллакчалари (машина деталлари); электрга оид қўл дреллари; қўл иш қуроқлари, қўлда бошқариладиганларидан ташқари; қозикоек қоқадиган катта болғалар; электрга оид шуруп бурагичлар; пневматик шуруп бурагичлар; электрга оид степлерлар; пневматик степлерлар; юмалоқ қайроқтошлар (машина деталлари); юмалоқ силлиқлагичлар (машина деталлари); эшикни ёпилиши учун электрга оид қурилмалар.

8 Клупплар (резба қирқадиган асбоб); алмашинавчи пойнақлар [қўл асбоблари]; лезвия [қўл асбоблари қисмлари]; кесиш асбоблари [қўл асбоблари]; дреллар; қўлда бошқариладиган қўл асбоблари; бигизлар; михпарчинлар; перфораторлар [қўл асбоблари]; пуансонлар [қўл асбоблари]; парчинлаш асбоблари [қўл асбоблари]; қўл асбоблари учун белбоғ-ушлагичлар; отвёрткалар; гайка калитлари [қўл асбоблари]; метчиклар [қўл асбоблари]; степлерлар [қўл асбоблари].

6 Болты металлические; приспособления для закрывания дверей неэлектрические; комплекты дверные металлические; ручки дверные металлические; молотки дверные; приспособления для открывания дверей неэлектрические; упоры дверные металлические; ограничители дверные металлические; арматура строительная металлическая; фурнитура для мебели металлическая; комплекты оконные металлические; изделия скобяные металлические; шарниры металлические; крюки [скобяные изделия металлические]; ключи; защелки металлические; замки металлические; запоры металлические [за исключением электрических]; гвозди; гайки металлические; заклепки металлические; винты металлические, шурупы металлические; болты с проушиной; пружины

[скобяные изделия металлические]; прокладки металлические.

7 Ножи [детали машин]; пилы [машины]; пилы ручные [электрические]; патроны [детали машин]; головки сверлильные [детали машин]; дрели ручные электрические; инструменты ручные, за исключением с ручным приводом; молоты свайные; шуруповёрты электрические; шуруповёрты пневматические; степлеры электрические; степлеры пневматические; круги точильные [детали машин]; круги шлифовальные [детали машин]; устройства для закрывания дверей, электрические.

8 Клуппы; наконечники сменные [ручные инструменты]; лезвия [части ручных инструментов]; инструменты режущие [ручные инструменты]; дрели; инструменты ручные с ручным приводом; шилья; гвоздодеры; перфораторы [ручные инструменты]; пуансоны [ручные инструменты]; инструменты клепальные [ручные инструменты]; пояса-держатели ручного инструмента; отвертки; ключи гаечные [ручные инструменты]; метчики [ручные инструменты]; степлеры [ручные инструменты].

(111) MGU 26852

(151) 20.11.2014

(181) 25.02.2024

(210) MGU 2014 0358

(220) 25.02.2014

(732) «MASTER COOK» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «MASTER COOK», UZ

(540)

Печейкино

(511)

29 Ишлов берилган ерёнгоқ, занжабил мураббоси, консерваланган нўхот, косерваланган кўзиқоринлар, тухум сариғи, кокос ёғи, хайвон ёғлари, озиқ-овқат ёғлари; мевалардан тайёрланган енгил газаклар, магиз, озиқ-овқат учун казеин, сабзавотли консервалар, мевали консервалар, қаймоқли крем, крокетлар, маргарин, тўғралган сабзавотлардан аччиқ зираворли маринадлар, мармалад, ўсимлик ёғи, ерёнгоқ ёғи, какао ёғи, кокос ёғи, сариёғ, янчилган данак, сут, мева эти, консерваланган сабзавотлар, қуритилган сабзавотлар, иссиқлик билан ишлов берилган сабзавотлар, ишлов берилган ёнгоқлар, помидор пастаси, шакарли қиёмда қайнатилган хўл мевалар ва реза мевалар, тухум кукунли, сут маҳсулотлари, чучук қатик, олма пюреси, сабзавотли салатлар, мевали салатлар, кўпиртирилган қаймоқ, бутербуродлар

учун ёғли аралашмалар, овқат тайёрлаш учун помидор шарбати, овқат тайёрлаш учун сабзавотли шарбатлар, калла-почалар, пишлоқлар, қиёмга ботирилган мевалар, музлатилган мевалар, консерваланган мевалар, иссиқлик билан ишлов берилган мевалар, картошкали пағалар, картошкали чипслар, мевали чипслар, тухумлар.

30 Бисквитлар, қуймоқлар, бриошлар, булкалар, вафлилар, вермишель, хантал, асосида гуруч бўлган енгил газаклар, бошоқли ғалла ўсимликлари асосида тайёрланган енгил газаклар, қаҳва ўрнини босувчилар, қандолатчилик маҳсулотлари, жесимон қандолатчилик маҳсулотлари, ширин хамирдан асосан масаллиқ солиб тайёрланган қандолатчилик маҳсулотлари, ерёнгоқ асосидаги қандолатчилик маҳсулотлари, бодом асосидаги қандолатчилик маҳсулотлари, макарон маҳсулотлари, гумма маҳсулотлари, какао, какао маҳсулотлари, карамеллар, сутли бўтқалар, конфетлар, қизилмияли конфетлар, ялпизли конфетлар, қаҳва, кречерлар, маккажўхори ёрмаси, озиқ-овқат ёрмалари, кулебякалар, унли егуликлар, угралар, обакидандонлар, гуручли обинонлар, қандолатчилик маҳсулотлари учун сутли ширин бўтқа (пиширилган крем), асал, она асалари сути (тиббий мақсадда қўлланиладигандан ташқари), музқаймоқ, мевали музқаймоқ, ун, сутли какао ичимликлари, сутли қаҳва ичимликлари, қаҳва ичимликлари, чой асосидаги ичимликлар, сутли шоколад ичимликлари, шоколадли ичимликлар, янчилган сули, тозаланган сули, пастилкалар (қандолатчилик маҳсулотлари, қалампир, печенье, пироглар, пиццаалар, помадкалар (қандолатчилик маҳсулотлари), попкорн, зираворлар, дон маҳсулотлари, ун маҳсулотлари, сули асосидаги маҳсулотлар, прополис, пярнниклар, хушбўй-хуштаъм моддалар, пудинглар, тўйинтирилган ширин хамирдан тайёрланган қандолатчилик маҳсулотлари учун упа, гуруч, баҳорий рулетлар (гуруч унидан тайёрланган қуймоққа ўралган хом сабзавотлар), шакар, қандолатчилик маҳсулотлари учун тўйинтирилган ширин хамир, ширинликлар, ичимлик содаси, доривор зираворлар, кўпиртирилган қаймоқлар учун стабилизаторлар, қоқ нон бўлакчалари, булаш учун қоқ нон кукунлари, мева-реза мевали тортлар, ҳолва, нон, оширилмаган хамирдан нон, дон маҳсулотларидан тайёрланган пағалар, чой, музли чой, шоколад.

43 Жойлар билан таъминлаш агентликлари (мехмонхоналар, пансионлар), вақтинчалик турар жой ижараси, учрашувлар ўтказиш учун бинолар ижараси, дам олиш базалари, мехмонхоналар, газакхоналар, кафетерийлар, мотеллар, пансионлар, мебель, ошхона бельёси ва идиш-товоқлар ижараси, ресторанлар, ўз-ўзига хизмат кўрсатиш ресторанлари, дам олиш базалари хизматлари (турар

жой тақдим этиш), барлар хизматлари, таомлар тайёрлаш ва уларни уйларга етказиб бериш бўйича хизматлар, болалар ясиллари.

29 Арахис обработанный, варенье имбирное, горох консервированный, грибы консервированные, желток яичный, жир кокосовый, жиры животные, жиры пищевые, закуски лёгкие на базе фруктов, изюм, казеин пищевой, консервы овощные, консервы фруктовые, крем сливочный, крокеты, маргарин, маринад из шинкованных овощей с острой приправой, мармелад, масла растительные, масло арахисовое, масло какао, масло кокосовое, масло сливочное, миндаль толчёный, молоко, мякоть фруктовая, овощи консервированные, овощи сушеные, овощи подвергнутые тепловой обработке, орехи обработанные, паста томатная, плоды или ягоды сваренные в сахарном сиропе, порошок яичный, продукты молочные, простокваша, пюре яблочное, салаты овощные, салаты фруктовые, сливки взбитые, смеси жировые для бутербродов, сок томатный для приготовления пищи, соки овощные для приготовления пищи, субпродукты, сыры, фрукты глазированные, фрукты замороженные, фрукты консервированные, фрукты, подвергнутые тепловой обработке, хлопья картофельные, чипсы картофельные, чипсы фруктовые, яйца.

30 Бисквиты, блины, бриоши, булки, вафли, вермишель, горчица, закуски лёгкие на базе риса, закуски лёгкие на базе хлебных злаков, заменители кофе, изделия кондитерские, изделия кондитерские желеобразные, изделия кондитерские из сладкого теста преимущественно с начинкой, изделия кондитерские на основе арахиса, изделия кондитерские на основе миндаля, изделия макаронные, изделия пирожковые, какао, какао-продукты, карамели, каши молочные, конфеты, конфеты лакричные, конфеты мятные, кофе, крекеры, крупа кукурузная, крупы пищевые, кулебяки, кушанья мучные, лапша, леденцы, лепешки рисовые, масса сладкая молочная для кондитерских изделий (заварной крем), мед, молочко маточное пчелиное (за исключением используемого для медицинских целей), мороженое, мороженое фруктовое, мука, напитки какао-молочные, напитки кофеино-молочные, напитки кофейные, напитки на основе чая, напитки шоколадно-молочные, напитки шоколадные, овес дроблёный, овес очищенный, пастилки (кондитерские изделия), перец, печенье, пироги, пицца, помадки (кондитерские изделия), попкорн, приправы, продукты зерновые, продукты мучные, продукты на основе ов

са, прополис, пряники, пряности, пудинги, пудра для кондитерских изделий из сладкого сдобного теста, рис, рулет весенний (сырые овощи, завернутые в блин из рисовой муки), сахар, сладкое сдобное тесто для кондитерских изделий, сладости, сода пищевая, специи, стабилизаторы для взбитых сливок, сухари, сухари панировочные, торты фруктово-ягодные, халва, хлеб, хлеб из пресного теста, хлопья из зерновых продуктов, чай, чай со льдом, шоколад.

43 Агентства по обеспечению мест (гостиницы, пансионаты), аренда временного жилья, аренда помещений для проведения встреч, базы отдыха, гостиницы, закусочные, кафе, кафетерии, мотели, пансионаты, прокат мебели, столового белья и посуды, рестораны, рестораны самообслуживания, услуги баз отдыха (предоставление жилья), услуги баров, услуги по приготовлению блюд и доставке их на дом, ясли детские.

(111) MGU 26853

(151) 20.11.2014

(181) 25.02.2024

(210) MGU 2014 0359

(220) 25.02.2014

(732) «MASTER COOK» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «MASTER COOK», UZ

(540)

Речейкино

(511)

29 Ишлов берилган ерёнғок, занжабил мураббоси, консерваланган нўхот, косерваланган кўзиқоринлар, тухум сариғи, кокос ёғи, хайвон ёғлари, озиқ-овқат ёғлари; мевалардан тайёрланган энгил газаклар, магиз, озиқ-овқат учун казеин, сабзавотли консервалар, мевали консервалар, қаймоқли крем, крокетлар, маргарин, тўғралган сабзавотлардан аччиқ зираворли маринадлар, мармелад, ўсимлик ёғи, ерёнғок ёғи, какао ёғи, кокос ёғи, сариеғ, янчилган данак, сут, мева эти, консерваланган сабзавотлар, қуритилган сабзавотлар, иссиқлик билан ишлов берилган сабзавотлар, ишлов берилган ёнғоклар, помидор пастаси, шакарли киёмда қайнатилган ҳўл мевалар ва реза мевалар, тухум кукуни, сут маҳсулотлари, чучук қатиқ, олма пюреси, сабзавотли салатлар, мевали салатлар, кўпиртирилган қаймоқ, бутербуродлар учун ёғли аралашмалар, овқат тайёрлаш учун помидор шарбати, овқат тайёрлаш учун сабзавотли шарбатлар, калла-почалар, пишлоқлар, киёмга бо

тирилган мевалар, музлатилган мевалар, консерваланган мевалар, иссиқлик билан ишлов берилган мевалар, картошкали пағалар, картошкали чипслар, мевали чипслар, тухумлар.

30 Бисквитлар, қуймоқлар, бриошлар, булқалар, вафлилар, вермишель, хантал, асосида гуруч бўлган энгил газаклар, бошоқли ғалла усимликлари асосида тайёрланган энгил газаклар, қаҳва ўрнини босувчилар, қандолатчилик маҳсулотлари, желесимон қандолатчилик маҳсулотлари, ширин хамирдан асосан масаллиқ солиб тайёрланадиган қандолатчилик маҳсулотлари, ерэнгоқ асосидаги қандолатчилик маҳсулотлари, бодом асосидаги қандолатчилик маҳсулотлари, макарон маҳсулотлари, гумма маҳсулотлари, какао, какао маҳсулотлари, карамеллар, сутли бўтқалар, конфетлар, қизилмияли конфетлар, ялпизли конфетлар, қаҳва, крекерлар, маккажўхори ёрмаси, озиқ-овқат ёрмалари, кулебякалар, унли егуликлар, угралар, обакидандонлар, гуручли обинонлар, қандолатчилик маҳсулотлари учун сутли ширин бўтқа (пиширилган крем), асал, она асалари сути (тиббий мақсадда қўлланиладиганидан ташқари), музқаймоқ, мевали музқаймоқ, ун, сутли какао ичимликлари, сутли қаҳва ичимликлари, қаҳва ичимликлари, чой асосидаги ичимликлар, сутли шоколад ичимликлари, шоколадли ичимликлар, янчилган сули, тозаланган сули, пастилкалар (қандолатчилик маҳсулотлари, қалампир, печенье, пироглар, пиццалар, помадкалар (қандолатчилик маҳсулотлари), попкорн, зираворлар, дон маҳсулотлари, ун маҳсулотлари, сули асосидаги маҳсулотлар, прополис, пряниклар, хушбўй-хуштаъм моддалар, пудинглар, тўйинтирилган ширин хамирдан тайёрланган қандолатчилик маҳсулотлари учун упа, гуруч, баҳорий рулетлар (гуруч унидан тайёрланган қуймоққа ўралган хом сабзавотлар), шакар, қандолатчилик маҳсулотлари учун тўйинтирилган ширин хамир, ширинликлар, ичимлик содаси, доривор зираворлар, кўпиртирилган қаймоқлар учун стабилизаторлар, қоқ нон бўлакчалари, булаш учун қоқ нон кукунлари, мева-реза мевали тортлар, холва, нон, оширилмаган хамирдан нон, дон маҳсулотларидан тайёрланган пағалар, чой, музли чой, шоколад.

43 Жойлар билан таъминлаш агентликлари (меҳмонхоналар, пансионлар), вақтинчалик турар жой ижараси, учрашувлар ўтказиш учун бинолар ижараси, дам олиш базалари, меҳмонхоналар, газакхоналар, кафетерийлар, мотеллар, пансионлар, мебель, ошхона бельёси ва идиш-товоқлар ижараси, ресторанлар, ўз-ўзига хизмат кўрсатиш ресторани, дам олиш базалари хизматлари (турар жой тақдим этиш), барлар хизматлари, таомлар

тайёрлаш ва уларни уйларга етказиб бериш бўйича хизматлар, болалар ясиллари.

29 Арахис обработанный, варенье имбирное, горох консервированный, грибы консервированные, желток яичный, жир кокосовый, жиры животные, жиры пищевые, закуски лёгкие на базе фруктов, изюм, казеин пищевой, консервы овощные, консервы фруктовые, крем сливочный, крокеты, маргарин, маринад из шинкованных овощей с острой приправой, мармелад, масла растительные, масло арахисовое, масло какао, масло кокосовое, масло сливочное, миндаль толчёный, молоко, мякоть фруктовая, овощи консервированные, овощи сушёные, овощи подвергнутые тепловой обработке, орехи обработанные, паста томатная, плоды или ягоды сваренные в сахарном сиропе, порошок яичный, продукты молочные, простокваша, пюре яблочное, салаты овощные, салаты фруктовые, сливки взбитые, смеси жировые для бутербродов, сок томатный для приготовления пищи, соки овощные для приготовления пищи, субпродукты, сыры, фрукты глазированные, фрукты замороженные, фрукты консервированные, фрукты, подвергнутые тепловой обработке, хлопья картофельные, чипсы картофельные, чипсы фруктовые, яйца.

30 Бисквиты, блины, бриоши, булки, вафли, вермишель, горчица, закуски лёгкие на базе риса, закуски лёгкие на базе хлебных злаков, заменители кофе, изделия кондитерские, изделия кондитерские желеобразные, изделия кондитерские из сладкого теста преимущественно с начинкой, изделия кондитерские на основе арахиса, изделия кондитерские на основе миндаля, изделия макаронные, изделия пирожковые, какао, какао-продукты, карамели, каши молочные, конфеты, конфеты лакричные, конфеты мятные, кофе, крекеры, крупа кукурузная, крупы пищевые, кулебяки, кушанья мучные, лапша, леденцы, лепешки рисовые, масса сладкая молочная для кондитерских изделий (заварной крем), мед, молочко маточное пчелиное (за исключением используемого для медицинских целей), мороженое, мороженое фруктовое, мука, напитки какао-молочные, напитки кофейно-молочные, напитки кофейные, напитки на основе чая, напитки шоколадно-молочные, напитки шоколадные, овес дроблёный, овес очищенный, пастилки (кондитерские изделия), перец, печенье, пироги, пицца, помадки (кондитерские изделия), попкорн, приправы, продукты зерновые, продукты мучные, продукты на основе овса, прополис, пряники, пряности, пудинги, пудра для

кондитерских изделий из сладкого сдобного теста, рис, рулет весенний (сырые овощи, завернутые в блин из рисовой муки), сахар, сладкое сдобное тесто для кондитерских изделий, сладости, сода пищевая, специи, стабилизаторы для взбитых сливок, сухари, сухари панировочные, торты фруктово-ягодные, халва, хлеб, хлеб из пресного теста, хлопья из зерновых продуктов, чай, чай со льдом, шоколад.

43 Агентства по обеспечению мест (гостиницы, пансионаты), аренда временного жилья, аренда помещений для проведения встреч, базы отдыха, гостиницы, закусовые кафе, кафетерии, мотели, пансионаты, прокат мебели, столового белья и посуды, рестораны, рестораны самообслуживания, услуги баз отдыха (предоставление жилья), услуги баров, услуги по приготовлению блюд и доставки их на дом, ясли детские.

(111) MGU 26854

(151) 21.11.2014

(181) 05.04.2023

(210) MGU 2013 0636

(220) 05.04.2013

(732) "MADEUZ GROUP" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "MADEUZ GROUP", UZ

(540)

MASHA I MEDVED
МАША И МЕДВЕДЬ

(511)

38 Телекоммуникациялар.

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

38 Телекоммуникации.

39 Транспортировка; упаковка и хранение товаров; организация путешествий.

(111) MGU 26855

(151) 21.11.2014

(181) 06.02.2024

(210) MGU 2014 0192

(220) 06.02.2014

(732) "ПепсиКо Холдингс" масъулияти чекланган жамияти, RU

Общество с ограниченной ответственностью "ПепсиКо Холдингс", RU

(540)

CEREZZA

(511)

29 Гўшт, балик, парранда ва илвасин; гўшт экстрактлари; консерваланган, қуритилган ва иссиқлик билан ишлов берилган сабзавотлар ва мевалар; желе, мураббо, компотлар; тухумлар, сут ва сут маҳсулотлари; озиқ-овқат мойлари ва ёғлари. 30 Қаҳва, чай, какао ва қаҳва ўрнини босувчилар; гуруч; тапиока (маниока) ва саго; ун ва дон маҳсулотлари; нон-булка маҳсулотлари, қандолатчилик маҳсулотлари; музқаймоқ; шакар, асал, шиннидан тайёрланган қиём; хамиртурушлар, нонвойчилик қуқунлари, туз; хантал; сирка, зираворлар; хушбўй дориворлар; озиқ-овқат музи.

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

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

(111) MGU 26856

(151) 24.11.2014

(181) 29.12.2022

(210) MGU 2012 2619

(220) 29.12.2012

(310) 2627389

(320) 02.07.2012

(330) GB

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

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) NANO

(591) Кул ранг, кора, оқ.

Серый, черный, белый.

(511)

34 Сигаретлар, тамаки, тамаки маҳсулотлари, зажигалкалар, гугуртлар, чекиш ашёлари.

34 Сигареты, табак, табачная продукция, зажигалки, спички, курительные принадлежности.

(111) MGU 26857

(151) 24.11.2014

(181) 30.05.2023

(210) MGU 2013 1034

(220) 30.05.2013

(732) "GRAND ORIGINAL STROY" mas`uliyati cheklangan jamiyati, UZ
Общество с ограниченной ответственностью "GRAND ORIGINAL STROY", UZ
(540)

Рангли иловага қаранг
Смотри цветное приложение

(591) Қора, қизил, ок, тўқ қизил.
Черный, красный, белый, бордовый.
(511)

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

41 Тарбия; ўқув жараёни таъминлаш; кўнгилахушликлар; спорт ва маданий-оқартув тадбирларини ташкил қилиш.

3 Препараты для отбеливания и прочие вещества для стирки; препараты для чистки, полирования, обезжиривания и абразивной обработки; мыла; парфюмерные изделия, эфирные масла, косметика, лосьоны для волос; зубные порошки и пасты.
41 Воспитание; обеспечение учебного процесса; развлечения; организация спонсивных и культурно-просветительных мероприятий.

(111) MGU 26858
(151) 24.11.2014 (181) 22.08.2023
(210) MGU 2013 1493 (220) 22.08.2013
(310) 2655079
(320) 05.03.2013 (330) GB
(732) Бритиш Америкен Тобакко (Брэндс) Инк., US
(540)

KENT NANOCARBON

(511)
34 Сигаретлар, тамаки, тамаки маҳсулотлари, зажигалкалар; гугуртлар; чекиш ашёлари.

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

(111) MGU 26859
(151) 24.11.2014 (181) 06.11.2023
(210) MGU 2013 1809 (220) 06.11.2013

(732) "FITO-PHARMA MED" масъулияти чекланган жамияти, UZ
Общество с ограниченной ответственностью "FITO-PHARMA MED", UZ
(540)



(526) Pharmaceutical company
(511)

05 Биологик фаол озик-овқат кўшимчалари; фармацевтика препаратлари.

05 Добавки пищевые биологически активные; фармацевтические препараты.

(111) MGU 26860
(151) 24.11.2014 (181) 10.04.2023
(210) MGU 2013 0677 (220) 10.04.2013
(310) 85/750,577
(320) 10.10.2012 (330) US
(732) Баджет Рент Эй Кар Систем, Инк, US
(540)



(511)
9 Илмий ва электрга оид приборлар; идора учун транспорт воситаларини ижарага бериш бўйича дастурий таъминот, транспорт воситаларини зирх билан қопланганлигини, шунингдек, транспорт воситалари, мижозлар ва ижара ҳақидаги маълумотларни сақланишини кузатиб туриш учун фойдаланиладиган; компьютерлар учун транспорт воситалари ижарасига алоқадор бўлган дастурий таъминот; транспорт воситалари ижараси ёки лизингги хизматларини кўрсатиш учун мобил илова кўринишдаги юкланадиган дастурий таъминот; глобал позиционерлаш тизими (GPS); транспорт воситалари учун навигация асбоблари; йўлдошли радиоприборлар; масофавий алоқа ва маълумотларни узатиш тармоқлари ускуналари, жумладан, товушларни бирлаштирувчи ва узатувчи қурилмалар, бир нечта тармоқли инфраструктуралар ва алоқа баённомалари орасидаги информацион ва видео алоқалар.

12 Транспорт воситалари; автомобиллар; автобуслар ва улар учун конструктив деталлар; номерланган белгилар учун рамкалар; автотранспорт воситалари, айнан юк машиналари, фургонлар, йўл курувчилардан ташқари ва улар учун конструктив деталлар; трейлерлар.

16 Қоғозли буюмлар ва босма маҳсулот; саёхатлар соҳаси бўйича буклетлар, транспорт воситаларининг арендалари, транспортда ташиш; календарлар; саёхатлар ҳақида журналлар; ручкалар; туристик брошюралар; саёхатлар ҳақида китоблар; босмахона бланкалари; босма маҳсулотлар, айнан китоблар, дарсликлар, ўқув режалар, ахборотлар бюллетенлари, саёхатлар доирасида ахборотлар брошюралари ва хариталар, транспорт воситаларининг арендалари ва транспортда ташиш.

35 Реклама ва бизнес соҳасидаги хизматлар; ташиш ва етказиб бериш соҳасида бизнесни бошқариш; мижозларнинг қонун-қоидага риоя қилиши бўйича дастурлар хизматлари ва тижорат ва/ёки реклама мақсади учун мижозлар клублари хизматлари; транспорт воситалари ижараси ва лизингги бўйича хизмат кўрсатувчи корxonани ишга тушириш ва/ёки бошқаришда бизнесни юритиш бўйича ёрдам кўрсатиш; автомобилларни чакана савдоси бўйича онлайн дўконлар хизматлари; компания товар ва хизматларини онлайн режимида сотиб олиш учун мўлжаланган бонус купонларини тақдим этиш ва ишлов бериш йўли билан истеъмолчиларни рағбатлантирувчи мукофотлаш бўйича дастурлар тузиш; компания дастурларида хизматлардан мунтазам равишда фойдаланувчи иштирокчилар учун мўлжаланган бонус купонларини тақдим этиш ва ишлов бериш йўли билан истеъмолчиларни рағбатлантирувчи мукофотлаш бўйича дастурлар тузиш; давлат олди-сотдиси соҳасидаги шартномаларни бошқариш бўйича хизматлар тақдим этиш; учинчи шахслар учун транспорт зарурий ҳужжатларини тақдим этиш хизматлари; транспортда ташишни бошқариш бўйича хизматлар, жумладан, учинчи шахслар учун одамларни транспортда ташишни режалаштириш ва мувофиқлаштириш.

36 Молияга оид хизматлар; транспорт харажатлари учун тўланган чекларни тақдим этиш.

37 Таъмирлаш хизматлари; йўлларда фавқулодда ҳолатларда ёрдам кўрсатиш хизматлари, айнан йўлларда ёрдам сўраб қилинган қўнғирокларга жавоб бериш, бўшаб қолган шиналарни алмаштириш, тезликда ёқилғи етказиб бериш, шунингдек, четдан олинган аккумулятор билан автомобилларни юрғазиб юбориш.

39 Ташиш ва сақлаш бўйича хизматлар; саёхатлар ташкил қилиш; автобусларда ташиш; автомобиллар ижараси; автомобилларда ташиш; ҳайдовчилар хизматлари; алоҳида кишилар учун ва

гуруҳлар учун саёхатларни координациялаш; йўлларда фавқулодда ҳодисаларда ёрдам кўрсатиш бўйича хизматлар, айнан шатакка олиш, чиғирда тортиш ва калитларни етказиб бериш бўйича хизматлар; автомобиллар лизингги; транспорт воситалари лизингги; ташиш мақсадида буюртмаларни расмийлаштириш ва брон қилиш хизматлари; онлайн тизимида ташишларни брон қилиш хизматлари; йўловчи транспортларида ташишлар; онлайн тизимида қидириш учун рухсат олинган саёхатлар ҳақидаги ахборотларни компьютер маълумотлар базасида тақдим этиш; саёхатлар ҳақидаги маълумотларни тақдим этиш; ижарага бериладиган автомобилларни брон қилиш; автофургонлар ижараси; навигация мақсадлари учун GPS жиҳозлари ижараси; юк машиналари ижараси; транспорт воситалари ижараси; саёхатчиларни ташиш; ташишлар масалалари бўйича маслахатлашиш; ташишлар масалалари бўйича ахборотлар; туристик агентликлар хизматлари, айнан ташишлар масалалари бўйича буюртмаларни расмийлаштириш ва брон қилиш; саёхатчилар клублари; саёхатчилар юриш йўллари режалаштириш; транспорт воситаларини бошқариш бўйича хизматлар.

41 Таълим ва қўнғилхушликлар; аъзо бўлиш асосида клублар хизматлари.

42 Илмий ва компьютерга оид хизматлар; технологиялар билан веб-сайтларни тақдим қилиш, қайсики фойдаланувчиларга саёхатларни брон қилишга рухсат этадиган.

9 Приборы электрические и научные; обеспечение программное для контор по сдаче в аренду транспортных средств, используемое для отслеживания бронирования и транспортных средств, а также хранения данных о транспортных средствах, клиентах и аренде; обеспечение программное для компьютеров, относящееся к аренде транспортных средств; загружаемое программное обеспечение в виде мобильных приложений для оказания услуг аренды или лизинга транспортных средств; системы глобального позиционирования [GPS]; приборы навигационные для транспортных средств; радиоприборы спутниковые; оборудование дистанционной связи и сетей передачи данных, а именно устройства для передачи и агрегирования голосовой, информационной и видео связи между несколькими сетевыми инфраструктурами и протоколами связи.

12 Транспортные средства; автомобили; автобусы и конструктивные детали для них; рамки для номерных знаков; автотранспортные средства, а именно грузовики, фургоны, внедорожники и конструктивные детали для них; трейлеры.

16 Изделия бумажные и продукция печатная; буклеты в сфере путешествий, аренды транспортных средств, транспортировки; календари; журналы о путешествиях; ручки; брошюры туристические; книги о путешествиях; карты; типографские бланки; продукция печатная, а именно книги, учебники, учебные планы, бюллетени информационные, карты и брошюры информационные в сфере путешествий, аренды транспортных средств и транспортировки.

35 Услуги в сфере рекламы и бизнеса; управление бизнесом в области перевозок и доставок; услуги программ клиентской лояльности и услуги клиентских клубов для коммерческих и/или рекламных целей; предоставление помощи по управлению бизнесом при запуске и/или в работе предприятий, оказывающих услуги по аренде и лизингу транспортных средств; услуги онлайн магазина розничной торговли автомобилями; организация программ по поощрительному награждению потребителей путем присвоения и обработки бонусных баллов, предназначенных для приобретения товаров и услуг компании в режиме онлайн; организация программ по поощрительному награждению потребителей путем присвоения и обработки бонусных купонов, предназначенных для частого пользования услугами участвующих в программе компаний; предоставление услуг по управлению контрактами в сфере государственных закупок; услуги по предоставлению транспортной документации для третьих лиц; услуги по управлению транспортировкой, а именно планирование и координация транспортировки людей для третьих лиц.

36 Услуги финансовые; предоставление чеков для оплаты транспортных расходов.

37 Услуги ремонтные; услуги по оказанию помощи в чрезвычайной ситуации на дорогах, а именно ответы на звонки об оказании помощи на дорогах, смена спущенных шин, аварийное снабжение топливом, а также запуск автомобиля от стороннего аккумулятора.

39 Услуги по перевозкам и хранению; организация путешествий; перевозки автобусные; аренда автомобилей; перевозки автомобильные; услуги водителей; координирование путешествий для частных лиц и для групп; услуги по оказанию помощи в чрезвычайной ситуации на дорогах, а именно услуги по взятию на буксир, тяге на лебедке и доставке ключей; лизинг автомобилей; лизинг автомашин; лизинг транспортных средств; услуги бронирования и оформления заказов с целью перевозки; услуги бронирования перевозок в режиме онлайн; перевозки пассажирским транспортом; предоставление компьютерной базы

данных, доступной для поиска в режиме онлайн, содержащей информацию о путешествиях; предоставление информации о путешествиях; бронирование автомобилей, сдаваемых в аренду; аренда автофургонов; аренда GPS оборудования для навигационных целей; аренда грузовиков; аренда транспортных средств; перевозка путешественников; консультирование по вопросам перевозок; информация по вопросам перевозок; услуги агентств туристических, а именно бронирование и оформление заказов с целью перевозок; услуги бронирования перевозок; клубы путешествий; планирование маршрутов путешествий; услуги по управлению транспортными средствами.

41 Образование и развлечения; услуги клубов на основе членства.

42 Услуги компьютерные и научные; предоставление веб-сайтов с технологиями, которые позволяют пользователям бронировать путешествия.

(111) MGU 26861

(151) 24.11.2014

(181) 16.09.2023

(210) MGU 2013 1581

(220) 16.09.2013

(732) Viks-Filtron Sp. Zo.o., PL

Викс-Фильтрон Сп. Зо.о., PL

(540)

FILTRON

(511)

7 Фильтрлар, фильтрлаш учун алмашинувчи элементлар, аппаратлар ва фильтрловчи материаллар, хусусан ички ёнув двигателлари; фильтрлар (машиналар ёки двигателларнинг деталлари).
12 Транспорт воситалари; ерда, сувда ва ҳавода ҳаракатланадиган аппаратлар, моторда ва двигателларда ифлосланишни олдини олиш учун қурималар, ерда, сувда ва ҳавода ҳаракатланадиган аппаратларда ишлатиш учун мўлжалланилганлари.

7 Фильтры, элементы сменные для фильтрования, аппараты и фильтрующие материалы, в частности для двигателей внутреннего сгорания; фильтры (детали машин или двигателей).

12 Транспортные средства; аппараты, перемещающиеся по земле, воде и воздуху, устройства для предотвращения загрязнений от моторов и двигателей, предназначенные для использования в аппаратах, перемещающихся по земле, воде и воздуху.

(111) MGU 26862
 (151) 24.11.2014 (181) 19.09.2023
 (210) MGU 2013 1596 (220) 19.09.2013
 (732) DouL Aziya Holdings Ptye. Ltd., SG
 Доул Азия Холдингс Пте. Лтд., SG
 (540)

DOLE

(511)
 29 Мевалар, сабзавотлар, ишлов берилган уруғлар ва ёнғоқлар (бутилкада, банкада консерваланган, музлатилган, қуритилган); янги кесилган мевалар, янги кесилган сабзавотлар; сутли маҳсулотлар (ичимликлардан ташқари).
 30 Дон ва дон асосидаги енгил газаклар, музлатилган қандолатчилик маҳсулотлари.
 31 Янги узилган мевалар ва сабзавотлар, ишлов берилмаган донлар, озиқ-овқатга ишлатиш учун уруғлар ва ёнғоқлар (ишлов берилмаган какао дуккаклари ва қахва донларидан ташқари).
 32 Ананас шарбати; асосида ананас бўлган шарбатлар ва таркибида ананас шарбати бўлган ичимликлар.

29 Фрукты, овощи, семена и орехи обработанные (консервированные, в бутылках, в банках, мороженые, сушеные); фрукты свеженарезанные, овощи свеженарезанные; продукты молочные (за исключением напитков).
 30 Зерно и закуски легкие на основе зерна, кондитерские изделия замороженные.
 31 Фрукты свежие и овощи свежие, зерно необработанное, семена и орехи для употребления в пищу (за исключением необработанных какао бобов и необработанных кофейных зерен).
 32 Сок ананасовый; соки на основе ананаса, и напитки, содержащие ананасовый сок.

(111) MGU 26863
 (151) 24.11.2014 (181) 19.09.2023
 (210) MGU 2013 1597 (220) 19.09.2013
 (732) DouL Aziya Holdings Ptye. Ltd., SG
 Доул Азия Холдингс Пте. Лтд., SG
 (540)

Рангли иловага қаранг
 Смотри цветное приложение

(591) Қизил, сарик, кўк.
 Красный, желтый, синий.

(511)
 29 Мевалар, сабзавотлар, уруғлар ишлов берилган ёнғоқлар (бутилкада, банкада консерваланган, музлатилган, қуритилган); янги кесилган мевалар, янги кесилган сабзавотлар; сутли маҳсулотлар (ичимликлардан ташқари).
 30 Дон ва дон асосидаги енгил газаклар, музлатилган кондитер маҳсулотлари.
 31 Янги узилган мевалар ва сабзавотлар, ишлов берилмаган донлар, озиқ-овқатга ишлатиш учун уруғлар ва ёнғоқлар (ишлов берилмаган какао дуккаклари ва қахва донларидан ташқари).
 32 Ананас шарбати; асосида ананас бўлган шарбатлар ва таркибида ананас шарбати бўлган ичимликлар.

29 Фрукты, овощи, семена и орехи обработанные (консервированные, в бутылках, в банках, мороженые, сушеные); фрукты свеженарезанные, овощи свеженарезанные; продукты молочные (за исключением напитков).
 30 Зерно и закуски легкие на основе зерна, кондитерские изделия замороженные.
 31 Фрукты свежие и овощи свежие, зерно необработанное, семена и орехи для употребления в пищу (за исключением необработанных какао бобов и необработанных кофейных зерен).
 32 Сок ананасовый; соки на основе ананаса, и напитки, содержащие ананасовый сок.

(111) MGU 26864
 (151) 24.11.2014 (181) 03.02.2024
 (210) MGU 2014 0173 (220) 03.02.2014
 (732) Мерк Шарп энд Доум Корп, US
 (540)

ZOCOR

(511)
 5 Инсонлар учун фармацевтикага оид препаратлар.

5 Фармацевтические препараты для человека.

(111) MGU 26865
 (151) 25.11.2014 (181) 16.09.2023
 (210) MGU 2013 1583 (220) 16.09.2013
 (310) IR №1042167
 (320) 09.04.2010 (330) RU

(732) "Пивоваренная компания "Балтика" масъулияти чекланган жамияти, RU
Общество с ограниченной ответственностью "Пивоваренная компания "Балтика", RU
(540)

Рангли иловага қаранг
Смотри цветное приложение

(591) Тўқ яшил, сарик, тўқ қизил, оч жигар ранг, кул ранг, ок, жигар ранг, оч кул ранг, тўқ кул ранг, қора.
Темно-зеленый, желтый, темно-красный, оливковый, серый, белый, коричневый, светло-серый, темно-серый, черный.

(511)
32 Алкоголсиз аперитивлар; сувлар (ичимликлар); квас (алкоголсиз ичимлик); алкогольсиз коктейллар; лимонадлар; ерёнғоқ-сутли ичимликлар; алкогольсиз ичимликлар; изотоник ичимликлар; асалли алкогольсиз ичимликлар; сут зардоби асосидаги ичимликлар; мева ичимликлари; бодом-сутли ичимлик; мева гулширалари эти билан; оршад; пиво; алкогольсиз пиво; газланган ичимликлар тайёрлаш учун кукунлар; лимонадлар учун қиёмлар; ичимликлар учун қиёмлар; сабзавот шарбатлари; мева шарбатлари; газланган сув тайёрлаш учун таркиблар; ликёрлар тайёрлаш учун таркиблар; маъданли сув тайёрлаш учун таркиблар; ичимликлар тайёрлаш учун таркиблар; суслорлар; газли ичимликлар тайёрлаш учун таблеткалар; совук чой; алкогольсиз мева экстрактлари; пиво тайёрлаш учун хмел экстрактлари; ичимликлар тайёрлаш учун эссенциялар.

32 Аперитивы безалкогольные; воды; квас [безалкогольный напиток]; коктейли безалкогольные; лимонады; напитки арахисово-молочные; напитки безалкогольные; напитки изотонические; напитки на базе мёда безалкогольные; напитки на основе молочной сыворотки; напитки фруктовые; напиток миндально-молочный; нектары фруктовые с мякотью; оршад; пиво; пиво безалкогольное; порошки для изготовления газированных напитков; сиропы для лимонадов; сиропы для напитков; соки овощные; соки фруктовые; составы для изготовления газированной воды; составы для изготовления ликеров; составы для изготовления минеральной воды; составы для изготовления напитков; суслас; таблетки для изготовления газированных напитков; холодный чай; экстракты фруктовые безалкогольные; экстракты хмелевые для изготовления пива; эссенции для изготовления напитков.

(111) MGU 26866
(151) 25.11.2014
(210) MGU 2014 0635
(732) «Ўзбекистон металлургия комбинати» очик акциядорлик жамияти, UZ
Открытое акционерное общество «Узбекский металлургический комбинат», UZ
(540)



(511)
1 Азот, аргон, кислород, қаттиқ кавшарлаш учун флюслар.
6 Иссиқлайн жўваланган юмалоқ сортли прокат, иссиқлайн жўваланган квадрат пўлат сортли прокат, пўлат иссиқлайн жўваланган тасма, пўлат иссиқлайн жўваланган тенг токчабоп бурчак, параллел қиррали пўлат иссиқлайн жўваланган швеллер, олтиқиррали пўлат иссиқлайн жўваланган сортли прокат, металл қурилиш арматураси, пўлат шарлар, жез лентали фольга, жезли тасмалар, мисли фольга ва тасма, мисли ва жезли радиаторли тасма, металл дарвоза, михлар, металл эшиклар, метал панжаралар, металл тўсиқлар, пўлат симлар, суюлтириб қопланган сим, пружинали сим, т/б конструкцияларни арматуралаш учун симлар, тарам-тарам қилинган бир асосли тиканакли сим, бир қаватли тўқилган пўлат тўр, металл панжара, шийпонча (металл конструкциялар), металл гайкалар.
7 Пайвандловчи машиналар учун электродлар.
19 Оҳак.
21 Ошхона идишлари, консервалаш учун шишали тара.
35 Импорт-экспорт бўйича агентликлар, таннарх таҳлили, бозорни ўрганиш, тижорат ёки саноат корхоналарини бошқаришда қўмаклаши, тўлов хужжатларини тайёрлаш, бизнесни бошқаришда қўмаклашиш.
36 Кўчмас мол-мулк билан ўтказиладиган операциялар бўйича агентликлар, кўчмас мулкни ижарага бериш, клиринг, қафиллик, ипотека ссудалари, молиявий ҳомийлик, молиялаштириш, кўчмас мол-мулк билан ўтказиладиган операцияларда воситачилик.
37 Қурилиш, қурилиш техникаси ижараси.
39 Автомобиллар ижараси, транспортлар хизмати, юкларни тарқатиш, юк тушириш ишлари.

41 Спорт майдончаси ижараси, теннис кортлари ижараси, конференциялар ташкил этиш ва ўтказиш, концертлар ташкил этиш ва ўтказиш, гимнастикага ўрганиш, конкурслар ташкил этиш (ўқишга ёки кўнгил очишга оид).

1 Азот, аргон, кислород, флюсы для твердой пайки.

6 Прокат сортовой горячекатаный круглый, прокат сортовой стальной горячекатаный квадратный, полоса стальная горячекатаная, уголок стальной горячекатаный равнополочный, швеллер стальной горячекатаный с параллельными гранями, прокат сортовой стальной горячекатаный шестигранный, арматура строительная металлическая, шары стальные, фольга и лента латунная, полоса латунная, фольга и лента медная, лента радиаторная медная и латунная, ворота металлические, гвозди, двери металлические, изгороди металлические, ограды металлические, проволока стальная, проволока наплавочная, проволока пружинная, проволока для армирования ж/б конструкций, проволока колючая одноосновная рифленая, сетка стальная плетенная одинарная, решетки металлические, беседки (металлические конструкции), гайки металлические.

7 Электроды для сварочных машин.

19 Известь.

21 Посуда кухонная, тара стеклянная для консервирования.

35 Агентства по импорту-экспорту, анализ себестоимости, изучение рынка, помощь в управлении коммерческими или промышленными предприятиями, подготовка платежных документов, помощь в управлении бизнесом.

36 Агентства по операциям с недвижимым имуществом, аренда недвижимого имущества, клиринг, поручительство, ссуды ипотечные, спонсорство финансовое, финансирование, посредничество при операциях с недвижимостью.

37 Строительство, прокат строительной техники.

39 Прокат автомобилей, услуги транспортные, экспедирование грузов, работы разгрузочные.

41 Аренда спортивных площадок, аренда теннисных кортов, организация и проведение конференций, организация и проведение концертов, обучение гимнастике, организация конкурсов [учебных или развлекательных].

(111) MGU 26867

(151) 27.11.2014

(181) 30.09.2023

(210) MGU 2013 1661

(220) 30.09.2013

(732) ИНТЕКС ЭНТЕРПРАЙЗИС ПРАЙВЕТ ЛИМИТИД, IN

(540)

INTEX

(511)

9 Мобиль телефонлар, смартфонлар ва уларнинг буюмлари; компьютерлар, планшетли компьютерлар ва уларнинг буюмлари; компьютерлар учун дастурий таъминот; акустик системалар, наушниклар; мусикали проигривателлар; аккумуляторлар ва аккумулятор батареялари учун зарядловчи курилмалар; телевизорлар; компьютер мониторлари; тизимга кириш жиҳозлари ва сервер дастурий таъминоти; компьютер принтерлари; телевизион приёмниклар ва рақамли телевидение ресиверлари; инверторлар.

42 Компьютер масалалари бўйича маслаҳатлар, ишланмалар; компьютер техникалари ва дастурий таъминот ишланмалари ва тадқиқотлари; компьютерлар учун дастурлар тузиш ва ривожлантириш; электрон компьютерлашган эълонлар тахтасидан фойдаланишни таъминлаш ва ижараси; дастурий таъминотни модернизациялаш; биргаликда фойдаланиш тартибида компьютер хизматлари; компьютерлар ижараси ва прокати; компьютерлашган автоматлаштирилган лоиҳалаштириш хизматлари ва инжиниринг хизматлари; компьютер тармоқларини таҳлил қилиш; компьютерда программалаштириш хизматлари; мультимедиа ва ёки интерфаол воситалар билан боғлиқ бўлган компьютерлашган хизматлар; компьютер маълумотлар базасини тақдим этиш.

9 Мобильные телефоны, смартфоны и принадлежности к ним; компьютеры, планшетные компьютеры и принадлежности к ним; программное обеспечение для компьютеров; акустические системы, наушники; музыкальные проигрыватели; аккумуляторы и устройства зарядные для аккумуляторных батарей; телевизоры; мониторы компьютерные; оборудование и программное обеспечение сервера доступа к сети; принтеры компьютерные; телевизионные приёмники и ресиверы цифрового телевидения; инверторы.

42 Консультации по вопросам компьютеров, разработки; исследования и разработка компьютерной техники и программного обеспечения; составление и развитие программ для компьютеров; аренда и обеспечение доступа к электронной компьютерной доске сообщений; модернизация программного обеспечения; компьютерные услуги в режиме совместного использования; аренда и

прокат компьютеров; услуги компьютерного автоматизированного проектирования и инжиниринговые услуги; анализ компьютерных систем; услуги компьютерного программирования; компьютерные услуги, связанные с мультимедиа и/или интерактивными продуктами; предоставление компьютерных баз данных.

(111) MGU 26868

(151) 28.11.2014

(181) 26.11.2022

(210) MGU 2012 2340

(220) 26.11.2012

(732) «GOLDEN HOUSE DEVELOPMENT» mas' uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «GOLDEN HOUSE DEVELOPMENT», UZ

(540)

GOLDENHOUSE ГОЛДЕНХАУС GOLDENHAUS

(511)

1 Саноат, илмий мақсадларда, фотосурат олишда, қишлоқ хўжалигида, боғдорчилик ва ўрмончиликда фойдаланишга мўлжалланган кимёвий маҳсулотлар; ишлов берилмаган синтетик қатронлар, ишлов берилмаган пластик материаллар; ўғитлар; оловни ўчириш учун таркиблар; металлларни тоблаш ва кавшарлаш учун препаратлар; озик-овқат маҳсулотларини консервалаш учун препаратлар; ошлаш моддалари; саноат мақсадлари учун елимовчи моддалар.

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

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

4 Техник мойлар ва суртма мойлар, суртма материаллар, чангни ютиш, намлаш ва бириктириш учун таркиблар, ёқилгилар (шу жумладан, мотор бензинлари) ва ёритиш материаллари, фитиллар ва ёритиш шамлари.

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

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

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

7 Машина ва дастгоҳлар; двигателлар (ер усти транспорт воситалари учун мўлжалланганидан ташқари); узатма бирикмалари ва элементлари (ер усти транспорт воситалари учун мўлжалланганидан ташқари); қўл билан бошқариладиган асбобларга қараганда бошқачароқ бўлган қишлоқ хўжалиги асбоблари; инкубаторлар.

8 Қўл иш қуроллари ва асбоблари; пичоқ буюмлар; вилка ва қошиқлар; совук қурол; устаралар.

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

10 Жарроҳлик, тиббий, стоматология ва ветеринария прибор ва асбоблари, қўл-оёқ протезлари, кўз ва тиш протезлари, ортопедик маҳсулотлар, чокларни тикиш учун материаллар.

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

12 Транспорт воситалари; ерда, сувда ва ҳавода ҳаракатланадиган аппаратлар.

14 Қимматбаҳо металллар ва уларнинг қотишмалари, бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар ва улардан қопламалар; заргарлик буюмлари, бижутерия, қимматбаҳо тошлар; соатлар ва бошқа хронометрик асбоблар.

15 Мусиқа асбоблари.

16 Қоғоз, картон ва улардан ишланган, бошқа синфларга мансуб бўлмаган маҳсулотлар; наشري-

ёт маҳсулоти; муқовалаш ишлари учун материаллар; фотосуратлар; ёзувқоғоз товарлари; канцелярия ва маиший мақсадлар учун ёпиштирувчи моддалар; рассомлар учун буюмлар; мўйқаламлар; ёзув машиналари ва идора буюмлари (жиҳоздан ташқари); ўқув материаллари ва кўргазмали қўлланмалар (аппаратурадан ташқари); жойлаш учун пластмасса материаллар (бошқа синфларга мансуб бўлмаганлари); шрифтлар; босмахона 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 тайёрланган бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар; ҳайвонлар терилари; йўл сандиқлари, жомадонлар; ёмғирдан ва куёшдан сақловчи соябонлар, ҳассалар, хипчинлар, қамчилар, от абзали ва эгар-жабдук маҳсулотлари.

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

21 Уй-рўзгор анжомлари ва идиш-товоқлари; 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.

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; адёллар, чойшаблар ва дастурхонлар.

25 Кийимлар, пойабзаллар, бош кийимлари

26 Тўрлар ва каштачилик буюмлари, жияқлар ҳамда тасмалар; тугмачалар, шик-шиқ тугмалар, илгаклар ва блочкалар, нина тўғнағичлар ҳамда игналар; сунъий гуллар.

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

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

31 Бошқа синфларга мансуб бўлмаган қишлоқ хўжалиги, боғдорчилик, поллизчилик, ўрмончилик ва дон маҳсулотлари; тирик ҳайвонлар; янги узилган мевалар ва сабзавотлар; уруғлар, тирик ўсимликлар ва гуллар; ҳайвонлар учун емлар; солод.

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

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

37 Қурилиш; таъмирлаш; ускуналарни ўрнатиш.

38 Телекоммуникациялар.

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

40 Материалларга ишлов бериш.

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

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

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

44 Тиббий хизматлар; ветеринария хизматлари; инсонлар ва ҳайвонлар учун гигиена ва пардозандоз соҳасидаги хизматлар; қишлоқ хўжалиги, поллизчилик ва ўрмончилик соҳасида хизматлар.

45 Юридик хизматлар; мол-мулк ва индивидуал шахслар ҳимояси учун хавфсизлик хизматлари; индивидуал шахслар эҳтиёжларини қондириш учун бошқалар томонидан кўрсатиладиган шахсий ва ижтимоий хизматлар.

1 Химические продукты, предназначенные для использования в промышленных, научных целях, в фотографии, сельском хозяйстве, садоводстве и лесоводстве; необработанные синтетические смолы, необработанные пластические материалы;

удобрения; составы для тушения огня; препараты для закалки и пайки металлов; препараты для консервирования пищевых продуктов; дубильные вещества; клеящие вещества для промышленных целей.

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

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

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

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

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

7 Машины и станки; двигатели (за исключением предназначенных для наземных транспортных средств); соединения и элементы передач (за исключением предназначенных для наземных транспортных средств); сельскохозяйственные орудия, иные чем орудия с ручным управлением; инкубаторы.

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

9 Приборы и инструменты научные, морские, геодезические, фотографические, кинематографические, оптические, для взвешивания, измерения, сигнализации, контроля (проверки), спасения и обучения; приборы и инструменты для передачи, распределения, трансформации, накопления, регулирования или управления электричеством; аппаратура для записи, передачи, воспроизведения звука или изображений; магнитные носи-

тели информации, диски звукозаписи; механизмы для аппаратов с предварительной оплатой; кассовые аппараты, счетные машины, оборудование для обработки информации и компьютеры; оборудование для тушения огня.

10 Приборы и инструменты хирургические, медицинские, стоматологические и ветеринарные; протезы конечностей, глазные и зубные протезы; ортопедические изделия; материалы для наложения швов.

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

12 Транспортные средства; аппараты, перемещающиеся по земле, воде и воздуху.

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

15 Музыкальные инструменты.

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

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

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

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

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

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

22 Канаты, веревки, бечевки, сети, палатки, навесы, брезент, паруса и мешки, не относящиеся к другим классам; набивочные материалы (за исключением из резиновых и пластических материалов); текстильное волокнистое сырье.

23 Нити текстильные и пряжа.

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

25 Одежда, обувь, головные уборы.

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

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

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

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.

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 26869

(151) 28.11.2014

(181) 07.11.2023

(210) MGU 2013 1813

(220) 07.11.2013

(732) "NAVRO'Z-PTK" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "NAVRO'Z-PTK", UZ

(540)

Femini

(511)

5 Гигиеник кистирмалар.

5 Прокладки гигиенические.

(111) MGU 26870

(151) 28.11.2014

(181) 07.02.2024

(210) MGU 2014 0203

(220) 07.02.2014

(732) Масъулияти чекланган жамияти шаклидаги "GOOD FOOD GROUP" Ўзбекистон-Сингапур кўшма корхонаси, UZ

Узбекско-Сингапурское совместное предприятие в виде общества с ограниченной ответственностью "GOOD FOOD GROUP", UZ

(540)

IFFCO

(511)

29 Гўшт, балик, парранда ва илвасин; гўшт экстрактлари; консерваланган, куритилган ва иссиқлик билан ишлов берилган сабзавотлар ва мевалар; желе, мураббо, компотлар; тухумлар, сут ва сут маҳсулотлари; мойлар, ўсимлик мойлари, эритилган мойлар, сарёғ, озиқ-овқат ёғлари, қаймоқли крем.

29 Мясо, рыба, птица и дичь; мясные экстракты; овощи и фрукты консервированные, сгущенные и

подвергнутые тепловой обработке; желе, варенье, компоты; яйца, молоко и молочные продукты; масла, масла растительные, масло топленое, масло сливочное, жиры пищевые, крем сливочный.

(111) MGU 26871

(151) 28.11.2014

(181) 28.02.2024

(210) MGU 2014 0397

(220) 28.02.2014

(732) Mas`uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi «GOLDEN SUNFLOWER» qo'shma korxonasi, UZ Совместное предприятие «GOLDEN SUNFLOWER» в форме общества с ограниченной ответственностью, UZ
(540)

Chip Chip

(511)

5 Тиббий мақсадлар учун парҳез моддалар; тиббий мақсадлар учун парҳез озиқ-овқат маҳсулотлари; ишлов берилган бошоқли ғалла ўсимликларининг тиббий ва парҳез мақсадлар учун фойдаланиладиган қўшимча маҳсулотлари.

29 Тухум оқи; тухум сариғи; тухум кукуни; тирик уй қушлари; тухумлар.

30 Бошоқли ғалла ўсимликлари асосида тайёрланган енгил газаклар; унли қандолатчилик маҳсулотлари; макарон маҳсулотлари; гумма маҳсулотлари; маккажўхори ёрмаси; манний ёрмаси; сули ёрмаси; арпа ёрмаси; озиқ-овқат ёрмаси; янчилган маккажўхори; яхшилаб ковурилган маккажўхори; унли егуликлар; угралар; макаронлар; дуккаклилардан ун; овқат тайёрлаш учун тапиока уни; овқат тайёрлаш учун картошка уни; маккажўхори уни; озиқ-овқат уни; буғдой уни; соя уни; арпа уни; янчилган сули; тозаланган сули; дон маҳсулотлари; ун маҳсулотлари; сули асосидаги маҳсулотлар; гуруч; спагеттилар; қоқ нон бўлакчалари; булаш учун ишлатиладиган қоқ нон кукунлари; нон; дон маҳсулотларидан тайёрланган пағалар; маккажўхоридан тайёрланган пағалар; сулидан тайёрланган пағалар.

31 Озуқа дони; озуқа кунжараси; ер ёнғоқли озуқа кунжараси; сояли озуқа кунжараси; хайвонлар учун озуқалар; қушлар учун озуқалар; уй паррандалари учун ёрмалар; ер ёнғоқли озуқа уни; озуқа уни; гуручли озуқа уни; дон кепаклари; уй паррандаларининг тухум туғишини кўпайтириш учун препаратлар; бошоқли ғалла ўсимликларига ишлов берилишидан ҳосил бўлган озуқа маҳсулотлари; уй паррандаси (тириги); жўжа очириш учун тухумлар.

35 Товарларни намойиш этиш; жамоат фикрини ўрганиш; бозорни ўрганиш; ишбилармонлик юзасидан ахборот; тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар уюштириш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркалари ташкил этиш; товарларни чакана савдо мақсадида барча медиа воситаларида тақдим этиш; учинчи шахслар учун товарларни ўтказиш, шунингдек, дўконлар доирасида улгуржи ва чакана савдо хизматлари; намуналарни тарқатиш; реклама; компьютер тармоғида интерфаол реклама; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (сотиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш).

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

5 Вещества диетические для медицинских целей; продукты диетические пищевые для медицинских целей; продукты обработки хлебных злаков побочные для диетических и медицинских целей.

29 Белок яичный; желток яичный; порошок яичный; птица домашняя неживая; яйца.

30 Закуски легкие на основе хлебных злаков; изделия кондитерские мучные; изделия макаронные; изделия пирожковые; крупа кукурузная; крупа манная; крупа овсяная; крупа ячневая; крупы пищевые; кукуруза молотая; кукуруза поджаренная; кушанья мучные; лапша; макароны; мука бобовая; мука из тапиоки пищевая; мука картофельная пищевая; мука кукурузная; мука пищевая; мука пшеничная; мука соевая; мука ячменная; овес дробленый; овес очищенный; продукты зерновые; продукты мукомольного производства; продукты на основе овса; рис; спагетти; сухари; сухари панировочные; хлеб; хлопья [продукты зерновые]; хлопья кукурузные; хлопья овсяные.

31 Зерно кормовое; жмых кормовой; жмых арахисовый кормовой; жмых соевый кормовой; корма для животных; корма для птиц; крупы для домашней птицы; мука арахисовая кормовая; мука кормовая; мука рисовая кормовая; отруби зерновые; препараты для повышения яйценоскости домашней птицы; продукты обработки хлебных злаков кормовые; птица домашняя живая; яйца для выведения цыплят.

35 Демонстрация товаров; изучение общественного мнения; изучение рынка; информация деловая; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; презентация товаров на всех медиасредствах, с целью розничной продажи; продвижение товаров для третьих лиц, в том числе услуги розничной и опто-

вой торговли в рамках сети магазинов; распространение образцов; реклама; реклама интерактивная в компьютерной сети; услуги снабженческие для третьих лиц (закупка и обеспечение предпринимателей товарами).

39 Расфасовка товаров; упаковка товаров; хранение товаров; хранение товаров на складах.

(111) MGU 26872

(151) 28.11.2014

(181) 25.03.2024

(210) MGU 2014 0605

(220) 25.03.2014

(732) "REMEDY IMPEX" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "REMEDY IMPEX", UZ

(540)

ЦИТОФЕРИН

SITOFERIN

(511)

5 Фармацевтика препаратлари.

5 Фармацевтические препараты.

(111) MGU 26873

(151) 28.11.2014

(181) 25.03.2024

(210) MGU 2014 0606

(220) 25.03.2014

(732) "REMEDY IMPEX" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "REMEDY IMPEX", UZ

(540)

ПАНМАЦИТ

PANMAT SIT

(511)

5 Фармацевтика препаратлари.

5 Фармацевтические препараты.

(111) MGU 26874

(151) 28.11.2014

(181) 25.03.2024

(210) MGU 2014 0609

(220) 25.03.2014

(732) Юнусходжаев Азаматходжа Ахматходжаевич, UZ

(540)

КАНИТРИН

KANITRIN

(511)

5 Фармацевтика препаратлари.

5 Фармацевтические препараты.

(111) MGU 26875

(151) 28.11.2014

(181) 25.03.2024

(210) MGU 2014 0611

(220) 25.03.2014

(732) Юнусходжаев Азаматходжа Ахматходжаевич, UZ

(540)

ЦИТОНАЗОЛ

SITONAZOL

(511)

5 Фармацевтика препаратлари.

5 Фармацевтические препараты.

(111) MGU 26876

(151) 28.11.2014

(181) 25.03.2024

(210) MGU 2014 0612

(220) 25.03.2014

(732) Юнусходжаев Азаматходжа Ахматходжаевич, UZ

(540)

ЦИТОРАН

SITORAN

(511)

5 Фармацевтика препаратлари.

5 Фармацевтические препараты.

(111) MGU 26877**(151)** 28.11.2014 **(181)** 28.03.2024**(210)** MGU 2014 0641 **(220)** 28.03.2014**(732)** "SHIRIN ASAL FOOD" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "SHIRIN ASAL FOOD", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) SHIRIN ASAL FOOD**(591)** Қизил, малина ранг, оқ, жигар ранг, кора, тўқ сариқ, яшил.

Красный, малиновый, белый, коричневый, черный, бежевый, зеленый.

(511)

30 Қандолатчилик маҳсулотлари; конфетлар; шоколад.

30 Кондитерские изделия; конфеты; шоколад.

(111) MGU 26878**(151)** 28.11.2014 **(181)** 28.03.2024**(210)** MGU 2014 0642 **(220)** 28.03.2014**(732)** "SHIRIN ASAL FOOD" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "SHIRIN ASAL FOOD", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) SHIRIN ASAL FOOD**(591)** Сарик, малина ранг, оқ, жигар ранг, кора, тўқ сариқ, яшил.

Желтый, малиновый, белый, коричневый, черный, бежевый, зеленый.

(511)

30 Қандолатчилик маҳсулотлари; конфетлар; шоколад.

30 Кондитерские изделия; конфеты; шоколад.

(111) MGU 26879**(151)** 28.11.2014 **(181)** 22.04.2024**(210)** MGU 2014 0815 **(220)** 22.04.2014**(732)** Mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi "AWP" O'zbekiston- Xitoy qo'shma korxonasi, UZ
Совместное Узбекско-Китайское предприятие «AWP» в форме общества с ограниченной ответственностью, UZ**(540)**

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Олтин ранг, оқ.

Золотистый, белый.

(511)

11 Водопровод қузури учун аралаштиргич-жўмрақлар.

11 Краны-смесители для водопроводных труб.

(111) MGU 26880**(151)** 28.11.2014 **(181)** 26.06.2023**(210)** MGU 2013 1212 **(220)** 26.06.2013**(732)** Рахимов Мухтарджон Нигматович, UZ**(540)**

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Қизил, сариқ.

Красный, желтый.

(511)

2 Ичимликлар учун бўёқлар.

3 Дезинфекцияловчи, бадбўй ҳидни йўқотувчи, соч-соқолни олиш учун, матолардаги рангларни жилвалантириш учун, атторлик бўлак-бўлакли, даволовчи, терлашга қарши совунлар, ювиш воситалари (саноат ва тиббиётда ишлатиладиганларидан ташқари); тиш қуқунлари ва пасталари.

5 Ҳайвонлар учун ювиш воситалари; тиббий мақсадлар учун ювиш воситалари; мол учун ювиш воситалари; итлар учун ювиш воситалари; болалар овқатлари маҳсулотлари; диабетиклар нони

6 Метал деразалар, тавақали деразалар, деразалар учун хошиялар, дераза комплектлари, дераза ромлари, эшик комплектлари, эшик ромлари.

19 Деразалар, дераза ойнаси, дераза арматураси, дераза панжаралари, эшиклар, эшик арматураси.

20 Нометалл дераза фурнитураси, нометалл эшик фурнитураси.

29 Озиқ-овқат ўсимлик мойлари, маргарин, озиқ-овқат ёғлари, сутли маҳсулотлар, овқат тайёрлаш

учун тоmat шарбати; овқат тайёрлаш учун сабзавот шарбатлари.

30 Хантал, йогуртлар, кетчуп, майонез, қандолатчилик маҳсулотлари, гўштли қайлалар; булка нонлар, нон, оширилмаган хамирдан нон, музқаймоқ учун кукунлар, музқаймоқ, мевали музқаймоқ, макарон маҳсулотлари, зираворлар, сутли бўтқалар, қандолатчилик маҳсулотлари учун сутли ширин бўтқа (пиширилган крем), соуслар.

31 Ҳайвонлар учун озуқалар, айнан шулха ва кунжаралар.

32 Алкоголсиз ичимликлар, сут зардоби асосидаги ичимликлар, мева ичимликлари, ичимликларни тайёрлаш учун қиёмлар, ичимликлар тайёрлаш учун эссенциялар, тоmat шарбати, олма шарбати; сабзавот шарбатлари; мева шарбатлари.

2 Красители для напитков.

3 Мыла дезинфицирующие, дезодорирующие, для бритвы, для оживления оттенков тканей, кусковые туалетные, лечебные, против потения, средства моющие (за исключением используемых для промышленных и медицинских целей); пасты, порошки зубные.

5 Средства моющие для животных, средства моющие для медицинских целей, средства моющие для скота, средства моющие для собак; продукты детского питания; хлеб диабетический.

6 Окна металлические, окна створчатые, окантовки для окон, комплекты оконные, рамы оконные, комплекты дверные, рамы дверные.

19 Окна, стекла оконные, арматура оконная, переплеты оконные, двери, арматура дверная.

20 Фурнитура оконная, фурнитура дверная, металлическая.

29 Масла растительные пищевые, маргарин, жиры пищевые, продукты молочные, сок томатный для приготовления пищи, соки овощные для приготовления пищи.

30 Горчица, йогурты, кетчуп, майонез, изделия кондитерские, подливки мясные; булки, хлеб, хлеб из пресного теста, порошки для мороженого, мороженое, мороженое фруктовое, изделия макаронные, специи, каши молочные, масса молочная для кондитерских изделий (заварной крем), соусы.

31 Корм для животных, а именно шелуха и шрот.

32 Напитки безалкогольные, напитки на основе молочной сыворотки, напитки фруктовые, сиропы для напитков, эссенции для изготовления напитков, сок томатный, сок яблочный, соки овощные, соки фруктовые.

(111) MGU 26881

(151) 28.11.2014

(181) 26.06.2023

(210) MGU 2013 1213

(220) 26.06.2013

(732) Рахимов Мухтарджон Нигматович, UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Қизил, тўқ сариқ.

Красный, бежевый.

(511)

2 Ичимликлар учун бўёқлар.

5 Ҳайвонлар учун ювиш воситалари; тиббий мақсадлар учун ювиш воситалари; мол учун ювиш воситалари; итлар учун ювиш воситалари; болалар овқатлари маҳсулотлари; диабетиклар нони.

6 Метал деразалар, тавақали деразалар, деразалар учун хошиялар, дераза комплектлари, дераза ромлари, зшик комплектлари, эшик ромлари.

19 Деразалар, дераза ойнаси, дераза арматураси, дераза панжаралари, эшиклар, эшик арматураси.

20 Нометалл дераза фурнитураси, нометалл эшик фурнитураси.

29 Озиқ-овқат ўсимлик мойлари, маргарин, озиқ-овқат ёғлари, сутли маҳсулотлар, гўшт консервалари, консерваланган гўштлар, гўшт желеси, гўшт экстрактлари, овқат тайёрлаш учун тоmat шарбати; овқат тайёрлаш учун сабзавот шарбатлари.

30 Хантал, йогуртлар, кетчуп, майонез, қандолатчилик маҳсулотлари, гўштли қайлалар; булка нонлар, нон, оширилмаган хамирдан нон, музқаймоқ учун кукунлар, музқаймоқ, мевали музқаймоқ, макарон маҳсулотлари, зираворлар, сутли бўтқалар, қандолатчилик маҳсулотлари учун сутли ширин бўтқа (пиширилган крем), соуслар.

31 Ҳайвонлар учун озуқалар, айнан шулха ва кунжаралар.

32 Алкоголсиз ичимликлар, сут зардоби асосидаги ичимликлар, мева ичимликлари, ичимликларни тайёрлаш учун қиёмлар, ичимликлар тайёрлаш учун эссенциялар, тоmat шарбати, олма шарбати; сабзавот шарбатлари; мева шарбатлари.

2 Красители для напитков.

5 Средства моющие для животных, средства моющие для медицинских целей, средства моющие для скота, средства моющие для собак; продукты детского питания; хлеб диабетический.

6 Окна металлические, окна створчатые, окантовки для окон, комплекты оконные, рамы оконные, комплекты дверные, рамы дверные.

19 Окна, стекла оконные, арматура оконная, переплеты оконные, двери, арматура дверная.

20 Фурнитура оконная, фурнитура дверная, неметаллическая.

29 Масла растительные пищевые, маргарин, жиры пищевые, продукты молочные, консервы мясные, мясо консервированное, желе мясное, экстракты мясные, сок томатный для приготовления пищи, соки овощные для приготовления пищи.

30 Горчица, йогурты, кетчуп, майонез, изделия кондитерские, подливки мясные; булки, хлеб, хлеб из пресного теста, порошки для мороженого, мороженое, мороженое фруктовое, изделия макаронные, специи, каши молочные, масса молочная для кондитерских изделий (заварной крем), соусы.

31 Корм для животных, а именно шелуха и шрот.

32 Напитки безалкогольные, напитки на основе молочной сыворотки, напитки фруктовые, сиропы для напитков, эссенциидля изготовления напитков, сок томатный, сок яблочный, соки овощные, соки фруктовые.

(111) MGU 26882

(151) 28.11.2014

(181) 26.06.2023

(210) MGU 2013 1214

(220) 26.06.2013

(732) Рахимов Мухтарджон Нигматович, UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Сарик, жигар ранг.

Желтый, коричневый.

(511)

2 Ичимликлар учун бўёқлар.

3 Дезинфекцияловчи, бадбўй хидни йўқотувчи, соч-соколни олиш учун, матолардаги рангларни жилвалантириш учун, атторлик бўлак-бўлакли, даволовчи, терлашга қарши совунлар, ювиш воситалари (саноат ва тиббиётда ишлатиладиганларидан ташқари); тиш куқунлари ва пасталари.

5 Ҳайвонлар учун ювиш воситалари; тиббий мақсадлар учун ювиш воситалари; мол учун ювиш воситалари; итлар учун ювиш воситалари; болалар овқатлари маҳсулотлари; диабетиклар нони.

6 Метал деразалар, тавақали деразалар, деразалар учун хошиялар, дераза комплектлари, дераза ромлари, эшик комплектлари, эшик ромлари.

19 Деразалар, дераза ойнаси, дераза арматураси, дераза панжаралари, эшиклар, эшик арматураси.

20 Нометалл дераза фурнитураси, нометалл эшик фурнитураси.

29 Озиқ-овқат ўсимлик мойлари, маргарин, озиқ-овқат ёғлари, сутли маҳсулотлар, гўшт консерва

лари, консерваланган гўштлар, гўшт желеси, гўшт экстрактлари, овқат тайёрлаш учун томат шарбати; овқат тайёрлаш учун сабзавот шарбатлари.

30 Хантал, йогуртлар, кетчуп, майонез, қандолатчилик маҳсулотлари, гўшти қайлалар; булка нонлар, нон, оширилмаган хамирдан нон, музқаймоқ учун куқунлар, музқаймоқ, мевали музқаймоқ, макарон маҳсулотлари, зираворлар, сутли бўтқалар, қандолатчилик маҳсулотлари учун сутли ширин бўтқа (пиширилган крем), соуслар.

31 Ҳайвонлар учун озуқалар, айнан шулха ва кунжаралар.

32 Алкоголсиз ичимликлар, сут зардоби асосидаги ичимликлар, мева ичимликлари, ичимликларни тайёрлаш учун қиёмлар, ичимликлар тайёрлаш учун эссенциялар, томат шарбати, олма шарбати; сабзавот шарбатлари; мева шарбатлари.

2 Красители для напитков.

3 Мыла дезинфицирующие, дезодорирующие, для бритья, для оживления оттенков тканей, кусковые туалетные, лечебные, против потения, средства моющие (за исключением используемых для промышленных и медицинских целей; пасты, порошки зубные).

5 Средства моющие для животных, средства моющие для медицинских целей, средства моющие для скота, средства моющие для собак; продукты детского питания; хлеб диабетический.

6 Окна металлические, окна створчатые, окантовки для окон, комплекты оконные, рамы оконные, комплекты дверные, рамы дверные.

19 Окна, стекла оконные, арматура оконная, переплеты оконные, двери, арматура дверная.

20 Фурнитура оконная, фурнитура дверная, неметаллическая.

29 Масла растительные пищевые, маргарин, жиры пищевые, продукты молочные, консервы мясные, мясо консервированное, желе мясное, экстракты мясные, сок томатный для приготовления пищи, соки овощные для приготовления пищи.

30 Горчица, йогурты, кетчуп, майонез, изделия кондитерские, подливки мясные; булки, хлеб, хлеб из пресного теста, порошки для мороженого, мороженое, мороженое фруктовое, изделия макаронные, специи, каши молочные, масса молочная для кондитерских изделий (заварной крем), соусы.

31 Корм для животных, а именно шелуха и шрот.

32 Напитки безалкогольные, напитки на основе молочной сыворотки, напитки фруктовые, сиропы для напитков, эссенциидля изготовления напитков, сок томатный, сок яблочный, соки овощные, соки фруктовые.

(111) MGU 26883**(151)** 28.11.2014**(181)** 03.02.2024**(210)** MGU 2014 0175**(220)** 03.02.2014**(732)** РАНБАКСИ ЛЕБОРЕТЕРИЗ ЛИМИТЕД.
IN**(540)**

комбиспазм Combispasm

(511)

5 Инсонлар учун ва ветеринарияда ишлатиладиган, фармацевтикага оид в тиббий препаратлар.

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

(111) MGU 26884**(151)** 28.11.2014**(181)** 05.02.2024**(210)** MGU 2014 0186**(220)** 05.02.2014**(310)** 3025900**(320)** 11.10.2013**(330)** GB**(732)** Бритиш Америкен Тобакко (Брэндс) Лимитед, GB**(540)**

TASTELOK

(511)

34 Сигаретлар, тамаки, тамаки маҳсулотлари, зажигалкалар; гугуртлар; чекиш ашёлари.

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

(111) MGU 26885**(151)** 28.11.2014**(181)** 10.02.2024**(210)** MGU 2014 0230**(220)** 10.02.2014**(732)** ХАНЬДЖИН КАЛ Корп., KR**(540)**

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Оқ, кўк, қизил.

Белый, синий, красный.

(511)

39 Авиаташувлар, шунингдек доимий самолётда учувчи йўловчилар учун одоб сақлаш дастурлари бўйича авиаташувлар; саёхатчиларни ҳаво, сув, темир йўл ва автомобил транспортлари орқали ташиш, автобусларда ташиш; ҳалқаро комплекс ташишлар, айнан: йўловчилар ва/ёки юкларни ҳаво орқали, автобусларда, сув транспортида, юк машиналарида, темир йўл ва автомобил транспортларида ташиш; транспорт воситаларини банд қилиш; ташиш масалалари бўйича ахборотлар; саёхатлар ва экскурсияларни ташкиллаштириш масалалари бўйича ахборотлар; ҳавода ташиш ва круизлар бўйича ахборотлар; авиаташувлар; саёхатларни банд қилиш; саёхатлар учун чипталарни банд қилиш; туристик агентликлар хизматлари, айнан: ташишда чипталарга олдиндан буюртма бериш ва банд қилиш; экскурсиялар [туризм]; паркка оид жойларда ижара [автотурар жойлар], транспортларда ташишни ташкил қилиш; аэропортлар хизматлари; аэропортларда йўловчиларни ҳаво орқали ташишда автоматлаштирилган рўйхатдан ўтказиш ва автоматлаштирилган чипталарни банд қилиш; омборхоналарда маҳсулотларни сақлаш; юк ташиш учун кема ёллашга воситачилик қилиш; маҳсулотларни қадоқлаш; экскурсия агентликлари хизматлари; учуш аппаратлари ижараси; юк ортиш ва тушириш ишлари.

39 Авиаперевозки, включая авиаперевозки по программам лояльности для часто летающих пассажиров; перевозка путешественников воздушным, водным, железнодорожным и автомобильным транспортом, перевозки автобусные; международные комплексные перевозки, а именно: перевозка пассажиров и/или грузов по воздуху, на автобусах, водным транспортом, на грузовиках, железнодорожным и автомобильным транспортом; бронирование транспортных средств; информация по вопросам перевозок; информация по вопросам организации путешествий и экскурсий; информация по воздушным перевозкам и круизам; авиаперевозки; бронирование путешествий; бронирование билетов для путешествий; услуги туристических агентств, а именно: предварительные заказы и бронирование билетов на перевозки; экскурсии [туризм]; аренда парковочных мест [автостоянки], организация транспортировки; услуги аэропортов; автоматизированная регистрация в аэропорту и автоматизированное бронирование билетов на воздушные суда для пассажиров; хранение товаров на складах; посредничест

во при фрахтовании; расфасовка товаров; услуги экскурсионных агентств; аренда летательных аппаратов; работы погрузочно-разгрузочные.

(111) MGU 26886

(151) 28.11.2014

(181) 13.03.2024

(210) MGU 2014 0535

(220) 13.03.2014

(732) КейТи энд Джи Корпорейшн, KR

(540)

ESSE CHANGE

(511)

34 Тамаки, сигареталар, папирослар; сигаралар; хидланадиган тамаки; сигарета, папирос қоғозлари; чекиш трубкалари; сигареталар учун фильтрлар; сигареталар учун қутилар, қимматбаҳо бўл

маган металлдан бўлган папирослар; тамаки учун кisetлар; қимматбаҳо бўлмаган металлдан бўлган чекиш учун ёндиргичлар; гугуртлар; чекиш трубкаларини тозалаш учун мосламалар; қимматбаҳо бўлмаган металлдан бўлган қулдонлар; сигараларни кесиш учун машинкалар.

34 Табак; сигареты, папиросы; сигары; табак нюхательный; бумага сигаретная, папиросная; трубки курительные; фильтры для сигарет; ящики для сигарет, папирос (не из драгоценных металлов); кisetы для табака; зажигалки для закуривания (не из драгоценных металлов); спички; приспособления для чистки курительных трубок; пепельницы (не из драгоценных металлов); машинки для обрезки сигар.

4.2. FG4W

Товар белгиларига гувоҳномалар ва талабномалар бўйича
тизимли ва рақамли қўрсаткичларСистематический и нумерационный указатели свидетельств и заявок
на товарные знаки

FG4W Товар белгилари гувоҳномаларига тизимли қўрсаткич

Систематический указатель свидетельств на товарные знаки

ТХХК индекси Индекс МКТУ	Рўйхатга олиш рақами Номер регистрации
1	2

1	MGU 26784
	MGU 26793
	MGU 26843
	MGU 26866
	MGU 26868
2	MGU 26868
	MGU 26880
	MGU 26881
	MGU 26882
3	MGU 26761
	MGU 26786
	MGU 26788
	MGU 26789
	MGU 26804
	MGU 26836
	MGU 26844
	MGU 26845
	MGU 26846
	MGU 26847
	MGU 26850
	MGU 26857
	MGU 26868
	MGU 26880
	MGU 26882
4	MGU 26868
5	MGU 26757
	MGU 26761
	MGU 26762
	MGU 26763
	MGU 26768
	MGU 26773
	MGU 26774
	MGU 26775
	MGU 26776
	MGU 26777
	MGU 26782

ТХХК индекси Индекс МКТУ	Рўйхатга олиш рақами Номер регистрации
1	2

	MGU 26791
	MGU 26792
	MGU 26801
	MGU 26813
	MGU 26815
	MGU 26816
	MGU 26817
	MGU 26818
	MGU 26819
	MGU 26820
	MGU 26821
	MGU 26822
	MGU 26823
	MGU 26824
	MGU 26825
	MGU 26826
	MGU 26827
	MGU 26828
	MGU 26829
	MGU 26834
	MGU 26842
	MGU 26844
	MGU 26845
	MGU 26846
	MGU 26849
	MGU 26850
	MGU 26859
	MGU 26864
	MGU 26868
	MGU 26869
	MGU 26871
	MGU 26872
	MGU 26873
	MGU 26874
	MGU 26875
	MGU 26876

	1	2		1	2
		MGU 26880			MGU 26780
		MGU 26881			MGU 26782
		MGU 26882			MGU 26788
		MGU 26883			MGU 26789
6		MGU 26807			MGU 26795
		MGU 26851			MGU 26796
		MGU 26866			MGU 26798
		MGU 26868			MGU 26802
		MGU 26880			MGU 26803
		MGU 26881			MGU 26850
		MGU 26882			MGU 26860
7		MGU 26771			MGU 26868
		MGU 26861	17		MGU 26771
		MGU 26868			MGU 26868
		MGU 26806	18		MGU 26794
		MGU 26807			MGU 26795
		MGU 26851			MGU 26868
		MGU 26866	19		MGU 26771
8		MGU 26851			MGU 26779
		MGU 26868			MGU 26866
9		MGU 26758			MGU 26868
		MGU 26759			MGU 26880
		MGU 26760			MGU 26881
		MGU 26771			MGU 26882
		MGU 26806	20		MGU 26868
		MGU 26843			MGU 26880
		MGU 26860			MGU 26881
		MGU 26867			MGU 26882
		MGU 26868	21		MGU 26771
10		MGU 26792			MGU 26839
		MGU 26791			MGU 26850
		MGU 26868			MGU 26866
11		MGU 26806			MGU 26868
		MGU 26868	22		MGU 26868
		MGU 26879	23		MGU 26868
12		MGU 26771	24		MGU 26795
		MGU 26787			MGU 26797
		MGU 26860			MGU 26868
		MGU 26861	25		MGU 26761
		MGU 26868			MGU 26771
14		MGU 26794			MGU 26781
		MGU 26868			MGU 26785
15		MGU 26868			MGU 26794
16		MGU 26758			MGU 26795
		MGU 26759			MGU 26833
		MGU 26760			MGU 26836
		MGU 26771			MGU 26868

	1	2		1	2
26		MGU 26795			MGU 26878
		MGU 26868			MGU 26880
27		MGU 26868			MGU 26881
28		MGU 26782			MGU 26882
		MGU 26783	31		MGU 26778
		MGU 26868			MGU 26840
29		MGU 26761			MGU 26841
		MGU 26778			MGU 26849
		MGU 26782			MGU 26862
		MGU 26790			MGU 26863
		MGU 26801			MGU 26868
		MGU 26834			MGU 26871
		MGU 26835			MGU 26880
		MGU 26840			MGU 26881
		MGU 26841			MGU 26882
		MGU 26852	32		MGU 26764
		MGU 26853			MGU 26765
		MGU 26855			MGU 26766
		MGU 26862			MGU 26767
		MGU 26863			MGU 26782
		MGU 26870			MGU 26783
		MGU 26871			MGU 26801
		MGU 26880			MGU 26834
		MGU 26881			MGU 26835
		MGU 26882			MGU 26837
30		MGU 26761			MGU 26840
		MGU 26764			MGU 26841
		MGU 26765			MGU 26862
		MGU 26766			MGU 26863
		MGU 26767			MGU 26865
		MGU 26772			MGU 26880
		MGU 26778			MGU 26881
		MGU 26782			MGU 26882
		MGU 26790	33		MGU 26782
		MGU 26801			MGU 26783
		MGU 26830			MGU 26796
		MGU 26834			MGU 26811
		MGU 26837			MGU 26832
		MGU 26840			MGU 26835
		MGU 26841	34		MGU 26799
		MGU 26852			MGU 26856
		MGU 26853			MGU 26858
		MGU 26855			MGU 26884
		MGU 26862			MGU 26886
		MGU 26863	35		MGU 26757
		MGU 26871			MGU 26758
		MGU 26877			MGU 26759

	1	2		1	2
		MGU 26760			MGU 26771
		MGU 26761			MGU 26781
		MGU 26763			MGU 26808
		MGU 26771			MGU 26814
		MGU 26772			MGU 26831
		MGU 26773			MGU 26854
		MGU 26774			MGU 26868
		MGU 26775	39		MGU 26757
		MGU 26776			MGU 26761
		MGU 26777			MGU 26771
		MGU 26779			MGU 26772
		MGU 26780			MGU 26773
		MGU 26791			MGU 26774
		MGU 26792			MGU 26775
		MGU 26794			MGU 26776
		MGU 26796			MGU 26777
		MGU 26797			MGU 26780
		MGU 26798			MGU 26805
		MGU 26800			MGU 26806
		MGU 26802			MGU 26809
		MGU 26803			MGU 26834
		MGU 26804			MGU 26838
		MGU 26809			MGU 26854
		MGU 26810			MGU 26860
		MGU 26814			MGU 26866
		MGU 26815			MGU 26868
		MGU 26816			MGU 26871
		MGU 26817			MGU 26885
		MGU 26830	40		MGU 26781
		MGU 26834			MGU 26795
		MGU 26836			MGU 26802
		MGU 26848			MGU 26803
		MGU 26860			MGU 26868
		MGU 26866	41		MGU 26782
		MGU 26868			MGU 26783
		MGU 26871			MGU 26795
36		MGU 26798			MGU 26798
		MGU 26860			MGU 26814
		MGU 26866			MGU 26831
		MGU 26868			MGU 26838
37		MGU 26795			MGU 26848
		MGU 26860			MGU 26857
		MGU 26866			MGU 26860
		MGU 26868			MGU 26866
38		MGU 26758			MGU 26868
		MGU 26759	42		MGU 26758
		MGU 26760			MGU 26759

1	2	1	2
	MGU 26760		MGU 26834
	MGU 26798		MGU 26838
	MGU 26810		MGU 26852
	MGU 26860		MGU 26853
	MGU 26868		MGU 26868
	MGU 26867	44	MGU 26812
43	MGU 26769		MGU 26868
	MGU 26770	45	MGU 26868
	MGU 26800		

FG4W Товар белгиларига талабноmalar бўйича рақамли кўрсаткич

Нумерационный указатель заявок на товарные знаки

Талабнома рақами		Рўйхатга олиш рақами		Талабнома рақами		Рўйхатга олиш рақами	
Номер заявки		Номер регистраци		Номер заявки		Номер регистраци	
1	2	1	2	1	2	1	2
MGU 20121602	MGU 26794	MGU 20131514	MGU 26778	MGU 20131514	MGU 26778	MGU 20140038	MGU 26762
MGU 20122340	MGU 26868	MGU 20131581	MGU 26861	MGU 20131581	MGU 26861	MGU 20140045	MGU 26834
MGU 20122436	MGU 26798	MGU 20131583	MGU 26865	MGU 20131583	MGU 26865	MGU 20140056	MGU 26812
MGU 20122487	MGU 26843	MGU 20131596	MGU 26862	MGU 20131596	MGU 26862	MGU 20140103	MGU 26837
MGU 20122619	MGU 26856	MGU 20131597	MGU 26863	MGU 20131597	MGU 26863	MGU 20140117	MGU 26781
MGU 20130210	MGU 26838	MGU 20131661	MGU 26867	MGU 20131661	MGU 26867	MGU 20140124	MGU 26839
MGU 20130406	MGU 26782	MGU 20131679	MGU 26796	MGU 20131679	MGU 26796	MGU 20140160	MGU 26764
MGU 20130409	MGU 26783	MGU 20131747	MGU 26831	MGU 20131747	MGU 26831	MGU 20140161	MGU 26765
MGU 20130424	MGU 26832	MGU 20131773	MGU 26806	MGU 20131773	MGU 26806	MGU 20140165	MGU 26766
MGU 20130446	MGU 26800	MGU 20131809	MGU 26859	MGU 20131809	MGU 26859	MGU 20140167	MGU 26767
MGU 20130636	MGU 26854	MGU 20131813	MGU 26869	MGU 20131813	MGU 26869	MGU 20140173	MGU 26864
MGU 20130666	MGU 26830	MGU 20131864	MGU 26784	MGU 20131864	MGU 26784	MGU 20140175	MGU 26883
MGU 20130677	MGU 26860	MGU 20131865	MGU 26793	MGU 20131865	MGU 26793		
MGU 20130705	MGU 26809	MGU 20131976	MGU 26779	MGU 20131976	MGU 26779		
MGU 20130840	MGU 26833	MGU 20132004	MGU 26780	MGU 20132004	MGU 26780		
MGU 20131021	MGU 26810	MGU 20132024	MGU 26801	MGU 20132024	MGU 26801		
MGU 20131034	MGU 26857	MGU 20132045	MGU 26802	MGU 20132045	MGU 26802		
MGU 20131116	MGU 26757	MGU 20132046	MGU 26803	MGU 20132046	MGU 26803		
MGU 20131199	MGU 26850	MGU 20132086	MGU 26804	MGU 20132086	MGU 26804		
MGU 20131212	MGU 26880	MGU 20140038	MGU 26762	MGU 20140038	MGU 26762		
MGU 20131213	MGU 26881	MGU 20140045	MGU 26834	MGU 20140045	MGU 26834		
MGU 20131214	MGU 26882	MGU 20140056	MGU 26812	MGU 20140056	MGU 26812		
MGU 20131335	MGU 26811	MGU 20140103	MGU 26837	MGU 20140103	MGU 26837		
MGU 20131373	MGU 26758	MGU 20140117	MGU 26781	MGU 20140117	MGU 26781		
MGU 20131374	MGU 26759	MGU 20140124	MGU 26839	MGU 20140124	MGU 26839		
MGU 20131375	MGU 26760	MGU 20140160	MGU 26764	MGU 20140160	MGU 26764		
MGU 20131391	MGU 26799	MGU 20140161	MGU 26765	MGU 20140161	MGU 26765		
MGU 20131467	MGU 26795	MGU 20140165	MGU 26766	MGU 20140165	MGU 26766		
MGU 20131473	MGU 26836	MGU 20140167	MGU 26767	MGU 20140167	MGU 26767		
MGU 20131493	MGU 26858	MGU 20140173	MGU 26864	MGU 20140173	MGU 26864		
MGU 20131513	MGU 26761	MGU 20140175	MGU 26883	MGU 20140175	MGU 26883		

1		2		1		2	
MGU	20140186	MGU	26884	MGU	20140612	MGU	26876
MGU	20140192	MGU	26855	MGU	20140625	MGU	26785
MGU	20140194	MGU	26851	MGU	20140635	MGU	26866
MGU	20140203	MGU	26870	MGU	20140641	MGU	26877
MGU	20140230	MGU	26885	MGU	20140642	MGU	26878
MGU	20140231	MGU	26813	MGU	20140644	MGU	26786
MGU	20140262	MGU	26763	MGU	20140648	MGU	26787
MGU	20140358	MGU	26852	MGU	20140655	MGU	26815
MGU	20140359	MGU	26853	MGU	20140657	MGU	26816
MGU	20140392	MGU	26768	MGU	20140659	MGU	26817
MGU	20140394	MGU	26790	MGU	20140663	MGU	26773
MGU	20140397	MGU	26871	MGU	20140677	MGU	26774
MGU	20140399	MGU	26814	MGU	20140679	MGU	26775
MGU	20140411	MGU	26772	MGU	20140680	MGU	26776
MGU	20140465	MGU	26797	MGU	20140681	MGU	26777
MGU	20140491	MGU	26769	MGU	20140686	MGU	26818
MGU	20140492	MGU	26770	MGU	20140687	MGU	26819
MGU	20140498	MGU	26771	MGU	20140688	MGU	26820
MGU	20140514	MGU	26844	MGU	20140689	MGU	26821
MGU	20140518	MGU	26845	MGU	20140690	MGU	26822
MGU	20140523	MGU	26846	MGU	20140691	MGU	26823
MGU	20140524	MGU	26805	MGU	20140692	MGU	26824
MGU	20140533	MGU	26807	MGU	20140693	MGU	26825
MGU	20140535	MGU	26886	MGU	20140694	MGU	26826
MGU	20140540	MGU	26835	MGU	20140695	MGU	26827
MGU	20140541	MGU	26847	MGU	20140696	MGU	26828
MGU	20140559	MGU	26792	MGU	20140697	MGU	26829
MGU	20140560	MGU	26791	MGU	20140707	MGU	26808
MGU	20140582	MGU	26842	MGU	20140709	MGU	26849
MGU	20140591	MGU	26848	MGU	20140717	MGU	26788
MGU	20140605	MGU	26872	MGU	20140718	MGU	26789
MGU	20140606	MGU	26873	MGU	20140745	MGU	26840
MGU	20140609	MGU	26874	MGU	20140746	MGU	26841
MGU	20140611	MGU	26875	MGU	20140815	MGU	26879

Ушбу бўлимда 130 та товар белгилари тўғрисидаги маълумотлар нашр қилинди.

В настоящем разделе опубликованы сведения о 130 товарных знаках.

**ЭҲМ УЧУН ДАСТУРЛАР ВА МАЪЛУМОТЛАР БАЗАЛАРИГА ОИД
БИБЛИОГРАФИЯ МАЪЛУМОТЛАРИНИ
ИДЕНТИФИКАЦИЯЛАШ УЧУН КОДЛАР**

**КОДЫ ДЛЯ ИДЕНТИФИКАЦИИ БИБЛИОГРАФИЧЕСКИХ ДАННЫХ,
ОТНОСЯЩИХСЯ К ПРОГРАММАМ ДЛЯ ЭВМ
И БАЗАМ ДАННЫХ**

(11) - рўйхатдан ўтказиш рақами

(21) - талабнома рақами

(22) - талабнома топшириш санаси

(54) - ЭҲМ учун дастур ёки маълумотлар
базасининг номи

(57) - ЭҲМ учун дастур ёки маълумотлар
базасининг реферати

(71) - талабнома берувчининг исми (номи)

(72) - ЭҲМ учун дастур ёки маълумотлар
базаси муаллиф(лар)ининг исми

(73) - ҳуқуқ эгасининг исми (номи)

(11) - номер регистрации

(21) - номер заявки

(22) - дата подачи заявки

(54) - название программы для ЭВМ или базы
данных

(57) - реферат программы для ЭВМ или базы
данных

(71) - имя (наименование) заявителя

(72) - имя автора (ов) программы для ЭВМ или
базы данных

(73) - имя (наименование) правообладателя

VI. ЭХМ УЧУН ДАСТУРЛАР ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ

6.1. ЭХМ учун дастурлар Давлат реестрида рўйхатдан ўтказилган ЭХМ учун дастурлар ҳақида маълумотларни нашр қилиш

Публикация сведений о программах для ЭВМ, зарегистрированных в Государственном реестре программ для ЭВМ

(11) DGU 02835

(21) DGU 2014 0024

(22) 23.06.2014

(71) «BePro Norma» масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «BePro Norma», UZ

(72) Турдикулов Одил Анарбекович, Садиқов Хуршид Махмасидикович, UZ

(54) «1UZ Платформа»

«1UZ Платформа»

(57) ЭХМ учун «1UZ Платформа» дастури дастурчилар учун мўлжалланган. Ушбу махсулотдан келажакда дастурлаш учун асос сифатида фойдаланиб, фойдаланувчиларда ҳар хил ҳисоб-китоблар дастурларини (бухгалтерия ҳисоби, омборхона ҳисоби, биллинг системалари, CRM системалари ва б.) тезкор тузиш имкониятига эга бўлиш мумкин. Фойдаланиш соҳаси: дастурчилар томонидан ҳисоб-китоб дастурларини тезкор ишлаб чиқиш инструменти сифатида. Функционал имкониятлари: «1UZ Платформа» дастури Dot Net технологияси асосида ишлаб чиқилган. Керакли ҳисоб-китоб масалаларини ишлаб чиқиш тезлиги дастурчига қуйидаги вазифаларни тезкор ҳал қилиш имконини беради: маълумотлар базаларини лойиҳалаш ва тузиш; ушбу маълумотлар базасига кириш учун дастурий кодни тузиш; фойдаланувчи интерфейсини тузиш, бу эса, ўз навбатида, ҳисоб-китобни автоматлаштириш масалаларини пировард фойдаланувчиларнинг талабларига мувофиқ унификация қилинган ҳолда ва тез ҳал қилиш имконини беради.

ЭХМ тури:

Дастурлаш тили: visual c#

Операцион муҳит: Windows 2000/XP (SP2)/Vista/ Windows 7. - сиғишадиган ОС

Программа для ЭВМ «1UZ Платформа» предназначена для программистов. Используя данный продукт как основу для дальнейшего программирования, можно получить возможность быстрого построения программ различного учета у пользователей (бухгалтерского учета, склад-

ского учета, биллинговые системы. CRM системы и другие). Область применения: использование программистами как инструмента для быстрой разработки учетных программ. Функциональные возможности: программа «1UZ Платформа» разработана на технологии Dot Net. Скорость разработки поставленных учетных задач достигается за счет того, что программа «1UZ Платформа» помогает выполнять программисту такие задачи как: проектирование и построение базы данных, построение программного кода доступа к данной базе данных, построение пользовательской интерфейса, что в свою очередь позволяет унифицированно и быстро решать задачи автоматизации учета в соответствии потребностями конечных пользователей.

Тип ЭВМ:

Язык программирования: visual c#

Операционная среда: Windows 2000/XP (SP2)/Vista/ Windows 7. - совместимые ОС

(11) DGU 02836

(21) DGU 2014 0025

(22) 23.06.2014

(71) «BePro Norma» масъулияти чекланган жамияти (UZ)

Общество с ограниченной ответственностью «BePro Norma» (UZ)

(72) Турдикулов Одил Анарбекович, Садиқов Хуршид Махмасидикович (UZ)

(54) «1UZ Бухгалтерия ҳисоби. Асосий»

«1UZ Бухгалтерский учет. Базовый»

(57) ЭХМ учун «1UZ Бухгалтерия ҳисоби. Асосий» дастури бухгалтерия ҳисобининг асосий операцияларини автоматлаштириш учун мўлжалланган. Дастур бухгалтерия ҳисобининг касса, банк, асосий маблағлар ҳисоби, ТМЗ, иш ҳаққи, хизматлар каби участкалардаги зарур операцияларнинг автоматлаштирилишини, шунингдек фойдаланувчи ташкилот бўйича регламент ҳисоботларни солиқ ва статистика органларига топшириш учун стандарт ҳисоботларнинг шакллантирилишини таъминлайди. Фойдаланиш

соҳаси: бухгалтерия ҳисобини Ўзбекистон Республикаси қонунчилигига мувофиқ юритадиган корхоналар учун автоматлаштирилган бухгалтерия ҳисобини олиб боришда. Функционал имкониятлари: ташкилотнинг дастлабки ҳужжатларини тайёрлаш ва ишлаш, ҳужжатларни тезкор кўриб чиқиш, дастурнинг ҳар қандай участкасида ҳар қандай ҳужжатнинг автоматлаштирилган кидируви, ҳам ички фойдаланиш учун (ОСВ, ҳисоб карточкаси, ҳисоб таҳлили ва ҳ.к.), ҳам солиқ ва статистика органларига топшириш учун мўлжалланган ҳар хил турдаги ҳужжатларни шакллантиришни таъминлайди. Дастур ҳужжатни шакллантиради, таҳрир қилади, босмага ва ташқи ташувчиларга чиқаради. ЭХМ учун дастур ШКга ёки локал тармоқларга ўрнатилади.

ЭХМ тури: сиғишадиган микро ЭХМ/IBM PC

Дастурлаш тили: visual c#

Операцион муҳит: Windows 2000/XP (SP2)/Vista/ Windows 7. - сиғишадиган ОС

Программа для ЭВМ «1UZ Бухгалтерский учет. Базовый» предназначена для автоматизации основных операций бухгалтерского учета. Программа обеспечивает автоматизацию таких необходимых операций бухгалтерского учета, как операции на участках касса, банк, учет основных средств, ТМЗ, заработной платы, услуг, а также формирование регламентных отчетов для аналитики по организации-пользователю и стандартных отчетов для сдачи в налоговые и статистические органы. Область применения: ведение автоматизированного бухгалтерского учета для предприятий, ведущих бухгалтерский учет согласно законодательству Республики Узбекистан. Функциональные возможности. Обеспечивает: подготовку и обработку первичной документации организации; быстрый просмотр документов, автоматизированный поиск на любом участке программы любого документа, формирование разных видов отчетности, как для внутреннего пользования организации (ОСВ, карточка счета, анализ счета и т.д.), так и формирование отчетности для сдачи в налоговые и статистические органы; формирование, редактирование, вывод на печать и внешние носители документ. Программа для ЭВМ устанавливается на ПК или в локальных сетях.

Тип ЭВМ: Микро ЭВМ/IBM PC-совместимые

Язык программирования: visual c#

Операционная среда: Windows 2000/XP (SP2)/Vista/ Windows 7. - совместимые ОС

(11) DGU 02837

(21) DGU 2014 0026

(22) 23.06.2014

(71) «BePro Norma» масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «BePro Norma», UZ

(72) Турдикулов Одил Анарбекович, Садиков Хуршид Махмасидикович, UZ

(54) «1UZ Ҳисобот»

«1UZ Отчет»

(57) ЭХМ учун «1UZ Ҳисобот» дастури Солиқ қумитаси, Давлат статистика қумитаси, Халқ банк каби давлат идораларига ҳисоботларни юбориш учун мўлжалланган. Ушбу дастур бухгалтерларга ҳисоботларни тайёрлаш, текшириш, таҳрир қилиш ва юбориш, шунингдек юборилган ҳисоботлар ҳолатини (мақомини) сўраб билиш, ҳисоботларни қораламада ва архивда сақлаш имконини беради. Функционал имкониятлари: «1UZ Ҳисобот» дастури тор доирадаги мақсад учун – давлат органларига мажбурий ҳисоботларни тақдим этиш учун мўлжаллаб ишлаб чиқилган. Дастурни бошқариш ва ундан фойдаланиш осон, фойдаланувчи компютерининг каттиқ дискида унча кўп ўрин эгалламайди ва off-line режимида ишлайди, яъни интернетда давлат органлари сайтларига муттасил уланишни талаб қилмайди. Интернетга тайёр ҳисоботларни юбориш пайтида ёки юборилган ҳисоботлар мақомини текширишда бир неча сонияга уланишнинг ўзи кифоя. «1UZ Ҳисобот» дастурида давлат идораларининг электрон ҳисобот системалари билан муваффақиятли ишлаш учун ушбу системаларнинг электрон форматлари ва мантикий текшириш қоидалари қўлланади. Фойдаланувчида ўрнатилган «1UZ Ҳисобот» дастури умуммажбурий ҳисоботларни қабул қилувчи идоралар серверларига ҳисоботларни тўғридан-тўғри юборади.

ЭХМ тури:

Дастурлаш тили: visual c#

Операцион муҳит: Windows 2000/XP (SP2)/Vista/ Windows 7. - сиғишадиган ОС

Программа для ЭВМ «1UZ Отчет» предназначена для передачи отчетности в государственные ведомства, такие как Налоговый Комитет, Госкомстат и Халк Банк. Данная программа позволяет бухгалтерам формировать, проверять, редактировать и отправлять отчеты, а также опрашивать состояние (статус) отправленных отчетов.

тов, хранить отчеты в черновиках и в архиве. Функциональные возможности: программа «1UZ Отчет» разработана как программа узкого целевого предназначения - для представления в государственные органы общеобязательной отчетности. Программа рассчитана на легкость в управлении и использовании, не занимает много места на жестком диске компьютера пользователя и работает в режиме off-line, т.е. не требует постоянного подключения в интернете к сайтам государственных ведомств. Подключение в Интернет необходимо только на момент отправки готовых отчетов, который занимает несколько секунд, либо на проверку статуса отправленного отчета. Для успешной работы в программе «1UZ Отчет» с системами электронной отчетности государственных ведомств, используются электронные форматы данных систем, и правила логических проверок. Установленная у пользователя программа «1UZ Отчет» отправляет отчеты напрямую на серверы принимающих общеобязательную отчетность органов.

Тип ЭВМ: Микро ЭВМ/IBM PC-совместимые

Язык программирования: visual c#

Операционная среда: Windows 2000/XP (SP2)/Vista/ Windows 7. - совместимые ОС

(11) DGU 02838

(21) DGU 2014 0031

(22) 02.07.2014

(71) Зияматов Мохир Гафурович, UZ

(72) Зияматов Мохир Гафурович, Карабаев Акбар Анвар ўғли, UZ

(54) «e-Lug'at»

«e-Lug'at»

(57) «e-Lug'at» электрон луғат ЭҲМ ва мобил телефонларга ўрнатиб ишлашга мўлжалланган, 3 тил – ўзбек, рус ва инглиз тиллари асосида ишлайди. Сўзларнинг таржимаси бта йўналишда амалга оширилади: ўзбек-инглиз; инглиз-ўзбек; ўзбек-рус; рус-ўзбек; инглиз-рус; рус-инглиз. Электрон луғатнинг базаси 145000 та сўздан ташкил топган. Барча сўзларнинг таржимаси мисоллар орқали кўрсатилган.

ЭҲМ тури: Pentium 4, Android мухитида ишловчи смартфонлар, iOS мухитида ишловчи смартфонлар

Дастурлаш тили: C#, Java, Objective-C

Операцион мухит: Windows XP/Vista/7, Android 2.3 ва ундан юкори, iOS б ва ундан юкори.

Электронный словарь «e-Lug'at» предназначен для работы с установкой на ЭВМ и мобильных телефонах, работает на основе 3-х – узбекском, русском и английском языках. Перевод слов производится в 6 направлениях: узбекско-английский; английско-узбекский; узбекско-русский; русско-узбекский; английско-русский; русско-английский. База электронного словаря составляет 145000 слов. Переводы всех слов сопровождаются примерами.

Тип ЭВМ: Pentium 4, Android мухитида ишловчи смартфонлар, iOS мухитида ишловчи смартфонлар

Язык программирования: C#, Java, Objective-C

Операционная среда: Windows XP/Vista/7, Android 2.3 ва ундан юкори, iOS б ва ундан юкори.

(11) DGU 02839

(21) DGU 2014 0035

(22) 14.07.2014

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

Ташкентский государственный технический университет имени Абу Райхана Беруни, UZ

(72) Каримов Расуль Исоқович, Садуллаев Шерзод Али ўғли, Бегимов Нурулло Назарович, UZ

(54) Кулачокли механизмнинг кинематик жуфтларидаги реакцияларни аниқлаш учун дастурий маҳсулот

Программный продукт для определения реакций в кинематических парах кулачкового механизма

(57) Дастурий маҳсулот кулачокли механизмларнинг кинематик жуфтларидаги реакцияларни ушбу механизмларнинг туткичи қайтма-илгариллама ҳаракат содир қилаётганда аниқлаш учун мўлжалланган. Дастур озик-овқат саноати, қишлоқ хўжалиги машинасозлиги технологик машиналарининг, металл кесувчи станоклар, ички ёниш двигателларининг ва х.к. кулачокли механизмларини лойиҳалашда, шунингдек “Амалий механика”, “Механизмлар ва машиналар механикаси” фанларини ўрганишда қўлланиши мумкин. Дастур турткич ва йўналтиргич ўртасидаги реакцияларни, кулачок валидаги реакцияларни, мувозанатловчи моментни сонда, шунингдек 0,001с кадамли график боғланиш кўринишида аниқлаш имконини беради.

ЭХМ тури: Pentium
Дастурлаш тили: Delphi 7
Операцион мухит: Windows 2000 ва юкори

Программа предназначена для определения реакций в кинематических парах кулачковых механизмов, толкатель которых совершает возвратно-поступательные движения. Программа может быть использована при проектировании кулачковых механизмов технологических машин пищевой промышленности, сельхозмашиностроения, металлорежущих станков, двигателей внутреннего сгорания и т.д., а также при изучении курсов «Прикладная механика» и «Теория механизмов и машин». Программа позволяет определить реакции между толкателем и направляющей, реакции на валу кулачка, уравнивающий момент в численной форме, а также в виде графических зависимостей с шагом в 0,001с.

Тип ЭВМ: Pentium
Язык программирования: Delphi 7
Операционная среда: Windows 2000 и выше

(11) DGU 02840
(21) DGU 2013 0107
(22) 30.05.2013
(71)(72) Худайберганава Адолат Сапарбаевна, Сабилов Улугбек Юсупханович, UZ
(54) Қовоқ ксантелазмасини ташхислаш ва даволаш тактикасини танлаш учун дастур
Программа для диагностики и выбора тактики лечения ксантелазмы век

(57) Дастур қовоқ ксантелазмасини ташхислаш ва даволаш тактикасини танлаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: ксантелазма билан оғриган беморнинг босқичма-босқич текшириши ўз ичига олган маълумотларни шакллантириш ва киритиш, қоннинг липид спектрини текшириш, биокимёвий таҳлилларни ўтказиш, қонда глюкоза таркибини аниқлаш ва жигар УТТси. Булар касалликнинг эрта ташхисини олиб бориш ва керакли даволаш тактикасини танлаш, патогенетик жиҳатдан асосланган терапияни бошлаш имконини беради. Дастур амбулатория шароитида ҳам, беморлар стационарга келиб тушганида ҳам қўлланиши мумкин. Дастур касалликнинг эрта ташхисини олиб бориш, касаллик асоратларини ва қайталаншини камайитириш имконини беради.

ЭХМ тури: IBM PC 486 ва юкори
Дастурлаш тили: Delphi 7.0
Операцион мухит: Windows 95

Программа предназначена для диагностики и выбора тактики лечения ксантелазмы век. Функциональные возможности программы: оформление и ввод данных обследуемых больных, включающих поэтапное обследование пациента, страдающего ксантелазмой, исследование липидного спектра крови, проведение биохимических анализов, определение содержания глюкозы в крови и УЗИ печени и желчного пузыря, которые позволяют провести раннюю диагностику заболевания и выбрать необходимую тактику и начать патогенетически обоснованную терапию. Программа может быть использована амбулаторно и при поступлении больных в стационар. Программа позволяет произвести раннюю диагностику заболевания, снизить осложнения и уменьшить рецидивы.

Тип ЭВМ: IBM PC 486 и выше
Язык программирования: Delphi 7.0
Операционная среда: Windows 95

(11) DGU 02841
(21) DGU 2014 0082
(22) 30.10.2014
(71) «Ўзбекистон Республика товар-хом ашё биржаси» акциядорлик жамияти, UZ
Акционерное общество «Узбекская республиканская товарно-сырьевая биржа», UZ
(72) Нагаев Азиз Равильевич, Кодиров Курбанбек Исмоилович, Сайдахмедов Азиз Хасанджанович, UZ
(54) Биржа савдолари электрон тизими
Электронная система биржевых торгов

(57) Дастур Интернет орқали реал вақт режимида олиб бориладиган электрон савдони ўтказиш учун мўлжалланган, унда бутун Ўзбекистон бўйлаб брокерлик идораларининг қатнашуви таъминланган. Электрон савдо системаси харидорлар ва сотувчиларни “нарх/вақт” алгоритми бўйича танлаш усулини қўллади, яъни шартнома тузишда энг яхши нархлар ихтиёрида бўлган сотувчилар/харидорлар (харидорнинг энг юкори нархи ва сотувчининг энг паст нархи) устиворликка эга бўладилар. Маҳсулотлар, ишлар ва хизматларни харид қилиш бўйича процедураларни олиб бориш: офертлар қилиш таклифи; нархлар котиловкалари сўровлари, жамоавий таклифлар, ким ошди савдолари ва мураккаблиги ҳар хил даражадаги танловлар. Марказий системада йиғиладиган ахборот ғоят фойдали ахборотлар базасидан (динамикада) иборат бўлиб, у бозор активлиги ва бозор тенденцияси ҳақидаги маълумотлардан иборат. Бу иқтисодий таҳлил учун анча мақбул асос яратди ҳамда брокерлар-

га ҳам, биржанинг ўзига ҳам фойда келтиради. Электрон биржанинг яхлитлиги ва ўзига хос “ҳалол”лиги нопок савдо амалиётига оид тобора ўсиб бораётган хавфларни бартараф этади. Электрон марказий биржа системаси ҳисоб-китоб палаталари ва уларнинг аъзоларига янада синчков назорат олиб бориш ва таваккалчиликни назорат қилиш учун ўз вақтида керакли маълумотларга эга бўлиш учун воситаларни тақдим этади.

ЭҲМ тури: IBM PC совместимость с ПК

Дастурлаш тили: Delphi 7

Операцион мухит: MS Windows 98/2000/XP/7/8

Программа предназначена для проведения электронных торгов, которые проходят через Интернет в режиме реального времени, доступ обеспечен брокерским конторам по всему Узбекистану. Система электронной торговли применяет подбор покупателей и продавцов по алгоритму "цена/время", т.е. приоритет при заключении сделок получают те продавцы/покупатели, которые содержат наилучшую цену (самую высокую цену покупателя и самую низкую цену продавца). Проведение процедур по покупке продукции, работ и услуг: предложения делать оферты, запросы котировок цен, публичные предложения, аукционы и конкурсы различной степени сложности. Информация, собираемая центральной системой, представляет собой очень полезную базу данных (в динамике), содержащую сведения о рыночной активности и тенденциях рынка. Это создает гораздо лучшую основу для экономического анализа, что приносит пользу как брокерам, так и самой бирже. Целостность и своего рода «честность» электронной биржи устраняет растущие опасения по поводу недобросовестной торговой практики. Электронная центральная биржевая система обеспечивает расчетным палатам и их членам средства для более тщательного надзора и своевременного получения данных для контроля за риском.

Тип ЭВМ: IBM PC совместимость с ПК

Язык программирования: Delphi 7

Операционная среда: MS Windows 98/2000/XP/7/8

(11) DGU 02842

(21) DGU 2014 0032

(22) 07.07.2014

(71) Фазылова Севара Акрамовна, UZ

(72) Фазылова Севара Акрамовна, Расулова Муниса Мирмислимовна, Нигманова Дилобар Бахрамовна, UZ

(54) Сут беги комплекс ултратовуш текширувларининг ташкил этилишини таққомиллаштириш учун дастур

Программа для совершенствования организации комплексного ультразвукового исследования молочной железы

(57) Электрон ахборот базаси аёлларда сут беги касалликларининг тасдиқловчи комплекс ултратовуш текширувларини ташкил этишни таққомиллаштириш учун хизмат қилади. Ҳамма текиширилаётган аёлларда сут безларининг кулранг эхография текширувлари натижалари, доплерография, соноэластография, рентген маммографияси маълумотларининг натижалари дастурнинг электрон ахборот базасига киритилади. Таққим этилаётган дастур комплекс ултратовуш текширувлар натижаларини архивлаш билан биргаликда протоколга тушира олади. Бу текширув вақтини анча қисқартиради ва шу билан бирга текширув сифатини оширади. Ушбу дастурдан фойдаланиш натижасида материалнинг статистик ишлови янада оптималлашади.

ЭҲМ тури: IBM Prentium IV

Дастурлаш тили: C# База данных Microsoft Access 2010

Операцион мухит: Windows XP

Программа предназначена для совершенствования организации комплексного ультразвукового исследования молочных желез у женщин при проведении уточняющей диагностики их заболеваний. Результаты серошкальной эхографии, данных доплерографии, соноэластографии, рентгеновской маммографии всех обследуемых предварительно заносятся в базу данных программы. Представленная программа позволяет наряду с архивированием результатов комплексного ультразвукового исследования одновременно протоколировать их. Это значительно сокращает время обследования и вместе с тем улучшает качество обследования. С использованием данной программы оптимизируется дальнейшее проведение статистической обработки материала.

Тип ЭВМ: IBM Prentium IV

Язык программирования: C# База данных Microsoft Access 2010

Операционная среда: Windows XP

(11) DGU 02843

(21) DGU 2014 0010

(22) 01.05.2014

(71) Тошкент архитектура қурилиш институти,
UZ

Ташкентский архитектурно-строительный институт, UZ

(72) Файзиев Ҳомитхон, Хажиев Икром Озодович, Бабакаев Салий Напесович, Шакамалов Каххар, UZ

(54) Грунтли тўғонларда нотурғун филтрацияни ҳисоблаш дастури

Программа расчета неустановившейся филтрации в грунтовых плотинах

(57) Дастур грунтли тўғонлар танаси ва асосларида ҳамда қирғоқ массивларида нотурғун филтрация жараёнларини ҳисоблаш учун мўлжалланган. Қўлланиш соҳаси – гидротехника. Дастур сув омборларида сув сатҳининг пасайишида депрессив эгрилик ҳолати, филтрацион градиентлар ва тезликлар ўзгаришининг батафсил манзарасига эга бўлиш имконини беради. Экранда акс эттирилган ахборот жадваллар ва графиклар кўринишида тақдим этилиши мумкин.

ЭҲМ тури: PENTIUM -IV

Дастурлаш тили: Visual C#

Операцион муҳит:

Программа предназначена для расчета процессов неустановившейся филтрации в теле и основаниях грунтовых плотин и береговых массивах. Область применения - гидротехника. Программа позволяет получить подробную картину изменения положения депрессионной кривой, филтрационных градиентов и скоростей при снижении уровня воды в водохранилище. Отраженная на экране информация может быть интерпретирована в виде таблиц и графиков.

Тип ЭВМ: PENTIUM -IV

Язык программирования: Visual C#

Операционная среда:

(11) DGU 02844

(21) DGU 2014 0013

(22) 03.06.2014

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

Ташкентский государственный технический университет имени Абу Райхана Беруни, UZ

(72) Назаров Улугбек Султанович, Эшмуратов Баходир Бешимович, Назаров Азизбек Улугбекович, Куртов Мансуржон Хужаниёзович, Мах

мудов Фазылжон Муртазаевич, Садиев Хуршид Файзуллоевич, Туляганов Шухрат Дильшатович, UZ

(54) «Gasanalitic» ер ости газ омборини ишлашти ҳолатини тезкор таҳлил ва назорат қилиш ахборот-аналитик тизими

Информационно-аналитическая система оперативного анализа и контроля состояния эксплуатации подземного газохранилища «Gasanalitic»

(57) Ахборот-аналитик тизим (ААТ) «Gasanalitic» ер ости газ омбори (ЕОГО) эксплуатацион характеристикаларининг тезкор таҳлилин амалга ошириш ва газ ҳайдаш ва олиш тизимини оптималлаштириш бўйича тезкор ечимларни, шунингдек кудуклар фондининг ишлатилиш самардорлигини ошириш бўйича чора-тадбирларни ишлаб чиқишга мўлжалланган. «Gasanalitic» ААТ дастурий-аппарат мажмуаси ечими кўринишида ишлаб чиқилган, ўзаро боғланган алгоритмлар ва ЕОГОни таҳлил қилиш дастурий техник воситалари кўринишида тақдим этилган (1-расм). Мужассамлашган ечим «Microsoft SQL Server 2008 R2»да яратилган ҳамда тизимда мавжуд бўлган ҳамма дастурий воситаларга хизмат кўрсатадиган яхлит маълумотлар базаси билан белгиланади. Дастурий воситаларни яратиш билан бирга кудукларни гидродинамик тадқиқ этиш ва ЕОГО ишлашти кўрсаткичларини башоратлаш методикалари базасида алгоритмлар ишлаб чиқилган.

ЭҲМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Net C#

Операцион муҳит: Windows 2000 ва юкори

Информационно-аналитическая система (ИАС) «Gasanalitic» предназначена для производства оперативного анализа эксплуатационных характеристик подземных газохранилищ (ПГХ) и выработки оперативных решений по оптимизации систем закачки и отбора газа, а также мероприятий по увеличению эффективности эксплуатации фонда скважин. ИАС «Gasanalitic» разработана в виде комплексного программно-аппаратного решения, представлена взаимозавязанными алгоритмами и программно-техническими средствами анализа ПГХ (рис. 1). Комплексность решения определяется созданной единой базой данных на «Microsoft SQL Server 2008 R2», обслуживающей все программные

средства представленные в системе. Программные средства созданы с разработкой алгоритмов на базе методик гидродинамических исследований скважин, прогнозирования показателей эксплуатации ПХГ.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Net C#

Операционная среда: Windows 2000 и выше

(11) DGU 02845

(21) DGU 2014 0044

(22) 17.09.2014

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

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

(72) Тахирова Феруза Аббаровна, Акбаров Зоирходжа Сабинович, Рахимова Гульнара Нишановна, Алиханова Нодира Миршавкатовна, Рябоштан Александр Олегович, UZ

**(54) Ўзбек популяциясидаги қандли диабетнинг 2 тури билан оғриган беморларда миокард инфаркти хавфи калькулятори
Калькулятор риска инфаркта миокарда у больных сахарным диабетом 2 типа узбекской популяции**

(57) Ушбу дастур ўзбек популяциясидаги қандли диабетнинг 2 тури билан оғриган эркак беморларда миокард инфаркти хавфининг юзага келишини башоратлаш учун мўлжалланган. Эндокринология (диабетология) ва кардиологияда қўлланади. Қандли диабетнинг 2 тури билан оғриган беморларда миокард инфарктини башоратлаш хавф даражаси аниқланганидан кейин рўйхати келтириладиган профилактика чоратадбирларининг ўхшаш хавф даражасини аниқлаш учун муҳимдир. Дастурга қандли диабетнинг 2 тури билан оғриган беморларда миокард инфаркти хавфининг барча асосий омиллари, шунингдек генетик омиллар ҳам киритилган. Ушбу дастур шифокор ишини енгиллаштиради ва ўзбек популяциясидаги қандли диабетнинг 2 тури билан оғриган беморларда миокард инфарктининг самарали профилактикасини олиб боришга ёрдам беради. Эндокринологик йўналишдаги даволаш-профилактика муассасалари шифокорларининг фойдаланиши учун тавсия қилинади.

ЭХМ тури: Pentium III ва юқори

Дастурлаш тили: Delphi:7

Операцион муҳит: Windows XP/Vista/7/8

Данная программа предназначена для прогнозирования степени риска возникновения инфаркта миокарда у мужчин больных сахарным диабетом типа 2 узбекской популяции. Применяется в эндокринологии (диабетологии) и кардиологии. Прогнозирование инфаркта миокарда у больных сахарным диабетом типа 2 важно для проведения адекватной степени риска (низкий, средний и высокий) профилактических мероприятий, перечень которых приводится после определения степени риска. В программу введены все основные факторы риска инфаркта миокарда у больных сахарным диабетом типа 2, в том числе и генетические. Данная программа облегчает работу врача и способствует проведению эффективной профилактики инфаркта миокарда у больных сахарным диабетом типа 2 узбекской популяции. Рекомендуются для использования врачами лечебно-профилактических учреждений эндокринологического профиля.

Тип ЭВМ: Pentium III и выше

Язык программирования: Delphi:7

Операционная среда: Windows XP/Vista/7/8

(11) DGU 02846

(21) DGU 2014 0022

(22) 13.06.2014

(71) «MICROS DEVELOPMENT» xususiy korxonasi, UZ

Частное предприятие «MICROS DEVELOPMENT», UZ

Mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi «UCD MICROS» O'zbekiston-Britaniya qo'shma korxonasi, UZ

Совместное Узбекско-Британское предприятие «UCD MICROS» в форме общества с ограниченной ответственностью, UZ

«MICROS ENGINEERING» xususiy korxonasi, UZ

Частное предприятие «MICROS ENGINEERING», UZ

(72) Бер Алексей Феликсович, Векслер Александр Семенович, Глезденев Алексей Валерьевич, Настина Галия Исаковна, Убогович Анна Сергеевна, Хримпач Михаил Витальевич, UZ

**(54) «MCS-BookKeeper»-Товар ҳисоби
«MCS-BookKeeper»-Товарный учет**

(57) «MCS-BookKeep – Товар ҳисоби» («MCS-BK-Product Accounting») корхона иш олиб борадиган товар-моддий кимматликлар (ТМҚ) нинг ҳисобини олиб бориш учун мўлжалланган. Бунда ҳам балансадаги, ҳам балансдан ташқаридаги ТМҚ ҳисоби олиб борилади. Омборхоналар рўйхати солиқ даврига боғланган, бу ҳаракат бўлмаган ва ТМҚ рўйхати бўш бўлган омборхоналарни ҳисобот давридан чиқариб ташлаш имконини беради. Балансда турган омборхоналарда сақланаётган товарнинг ҳисоби миллий валютада олиб борилса, балансдан ташқарида турган омборхоналардаги товарлар ҳисоби ҳар қандай валютада олиб борилиши мумкин. Валюта тури омборхона тавсифида кўрсатилади. Ҳар битта омборхонага, унинг туриги қараб, ҳар хил ҳисоб-рақамлар бириктирилган бўлиб, улар ҳужжатларни рўйхатга олиш жараёнида проводкалар шаблонлари томонидан проводкаларнинг ўзини автоматлаштирилган ҳолда яратиш учун қўлланади. «MCS-BookKeep – Омборхона ҳисоби» қуйидаги имкониятларга эга: омборхонадаги товарларнинг электрон ҳисобини юритиш, бу бухгалтерия ва бундан бошқа зарур хатти-ҳаракатларни автоматик амалга ошириш имконини беради; қабул қилиш актлари ва ҳисоб-фактуралар ёрдамида товарларни сотиб олиш ва сотиш; балансдан ташқарида товарлар ҳисобини олиб бориш (комиссион ва консигнацион товарлар) имконияти мавжуд. Бошқа дастурлар каби, «MCS-BK-Product Accounting» дастури «MCS-BookKeep» серияли барча маҳсулотлар билан биргаликда ишлаши мумкин. Фойдаланиш соҳаси: бухгалтерия ҳисоби учун ягона ахборот муҳитини юритиш.

ЭХМ тури:

Дастурлаш тили: Microsoft Visual C#, MySQL, XML, ComponentOne

Операцион муҳит: Microsoft Windows XP, Windows7 ва юқори

«MCS-BookKeep - Товарный учет» («MCS-BK-Product Accounting») предназначен для ведения учета движения товарно-материальных ценностей (ТМЦ), с которыми работает предприятие. Учет ведется как балансовых, так и забалансовых ТМЦ. Список складов привязан к налоговому периоду, что позволяет исключать склады, по которым не было движения и список ТМЦ был пуст, из отчетного периода. Денежный учет товаров, находящихся на балансовых складах, ведется в национальной валюте; на забалансовых - может вестись в любой валюте. Эта валюта указывается в описании склада. К каждому складу и в зависимости от его типа приписываются

различные счета, которые используются шаблонами проводок для автоматизации создания самих проводок в процессе регистрации документов. «MCS-BookKeep - Складской учет» позволяет: вести электронный учет товаров на складе, позволяющий автоматически осуществлять бухгалтерские и иные необходимые действия; осуществлять приобретение и реализацию товаров с помощью приемных актов и счетов-фактур; кроме балансового учета есть возможность вести учет товаров за балансом (комиссионные и консигнационные товары). Как и другие программы, «MCS-BK-Product Accounting» может работать в комплексе со всеми продуктами серии «MCS-BookKeep». Область применения: ведение единой информационной среды для бухгалтерского учета.

Тип ЭВМ:

Язык программирования: Microsoft Visual C#, MySQL, XML, ComponentOne

Операционная среда: Microsoft Windows XP, Windows7 и выше

(11) DGU 02847

(21) DGU 2014 0023

(22) 13.06.2014

(71) «MICROS DEVELOPMENT» xususiy korxonasi, UZ

Частное предприятие «MICROS DEVELOPMENT», UZ

Mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi «UCD MICROS» O'zbekiston-Britaniya qo'shma korxonasi, UZ

Совместное Узбекско-Британское предприятие «UCD MICROS» в форме общества с ограниченной ответственностью, UZ

«MICROS ENGINEERING» xususiy korxonasi, UZ

Частное предприятие «MICROS ENGINEERING», UZ

(72) Бер Алексей Феликсович, Векслер Александр Семенович, Глезденев Алексей Валерьевич, Настина Галия Исхаковна, Убогович Анна Сергеевна, Хримпач Михаил Витальевич, UZ

(54) «MCS-BookKeep»-Бухгалтерия баланси

(57) “MCS-BookKeep-Бухгалтерия баланси” («MCS-BK-Bookkeeping») дастурий мажмуа корхона балансини юритиш жараёнини автоматлаштириш учун мўлжалланган. Функционал имкониятлари: хўжалик операциялари ҳисобини юритиш китоби (ёки Бош китоб)га киритилган проводкалар бўйича дастур ҳисобот давр мобайнидаги вақтнинг тўғри келган ҳар қайси даври учун баланс ҳисоботларини олиш имконини беради;

проводкалар, нафақат Бош китобдаги ёзувлар бўйича, балки дастлабки бухгалтерия ҳужжатлари – счет-фактуралар, банк кўчирмалари ва ҳ.к. бўйича ҳам тузилади; муайян давр жорий ҳисобварақлар режаси ундан олдин келган даврнинг ҳисобварақлари режасига боғлиқ бўлиб, бу жорий ҳисобварақлар режасидан аввалги йилларда фойдаланилмаган ҳисобварақларни чиқариб ташлаб, жорий режага тўғрилашлар киритиб бориш имконини беради; ҳар битта бухгалтерия ҳисобварағи бўйича ҳар қандай вақт оралиғи учун дебит ва кредит бўйича маблағлар ҳаракатини кўриб чиқиш мумкин; хўжалик амалиёти бўйича ушбу амалиётни юзага келтирган бирламчи ҳужжатни кўриб чиқиш имконияти бор. Дастур «MCS-BookKeeper» серияли дастурлар билан биргаликда ишлай олади. Қўлланиш соҳаси: бухгалтерия ҳисоби учун ягона ахборот муҳитини юритиш.

«MCS-BookKeeper»-Бухгалтерский баланс

ЭҲМ тури:

Дастурлаш тили: Microsoft Visual C#, MySQL, XML, ComponentOne

Операцион муҳит: Microsoft Windows XP, Windows7 ва юқори

Программный комплекс «MCS-BookKeeper – Бухгалтерский баланс» («MCS-BK-Bookkeeping») предназначен для автоматизации процесса ведения баланса предприятия. Краткий перечень возможностей: по занесенным в Книгу учета хозяйственных операций (или в Главную книгу) проводкам программа позволяет получать балансовые отчеты за любой период времени внутри отчетного периода; проводки создаются не только по записям из Главной книги, но и по первичным бухгалтерским документам - Счета-фактуры, банковские выписки и т.д.; текущий план счетов данного периода явным образом не зависит от плана счетов предыдущего периода, что позволяет осуществлять корректировку текущего плана счетов с удалением неиспользуемых счетов прошлых лет; по каждому бухгалтерскому счету можно просматривать все движения по его дебету и кредиту за любой промежуток времени; предоставляется возможность по хозяйственной операции просмотреть породивший ее первичный документ. Программа может работать в комплексе с продуктами серии «MCS-BookKeeper». Область применения: ведение единой информационной среды для бухгалтерского учета.

Тип ЭВМ:

Язык программирования: Microsoft Visual C#, MySQL, XML, ComponentOne

Операционная среда: Microsoft Windows XP, Windows7 и выше

(11) DGU 02848

(21) DGU 2013 0082

(22) 26.04.2013

(71)(72) Исаков Абдусайд Жалилович, Кучаров Олимжон Рузимуратович, Ходжаев Дадахан Акмарханович, UZ

(54) Энергетик сервисни математик ва компьютерли моделлаштириш

Математическое и компьютерное моделирование энергетического сервиса

ЭҲМ тури: Pentium III ва юқори

Дастурлаш тили: Delphi 7

Операцион муҳит: Microsoft Windows XP/Seven

(57) Ушбу дастур муайян энергетик объектнинг ҳар хил иш режимларида ўзини қандай тутишини аниқлаш, қарор қабул қилишда алоҳида эътибор қаратиш лозим бўлган энг муҳим хусусиятларини ажратиш олиш имконини беради. Дастур вазибаларига энергетик сервисни ташкил қилиш ва оптималлаштириш, энергетик сервис фаолиятининг ҳар хил стратегияларини баҳолашга ёрдам берадиган имитацион моделлаштириш масалаларини ҳал қилиш қиради. Дастурнинг ишлаш вақти ЭҲМ турига қараб бир неча сониядан бир неча дақиқани ташкил қилади. Ҳисоб-китоблар натижалари энергетиканинг турли соҳаларида, энергетик сервисни лойиҳалаш ва ташкил қилишда қўлланиши мумкин.

Данная программа позволяет определить поведение реального энергетического объекта в различных режимах работы, выделить наиболее существенные его свойства, на которые надо обратить особое внимание при принятии решения. Она включает в себя решение задач организации и оптимизации энергетического сервиса, имитационного моделирования, с помощью которого можно оценить различные стратегии функционирования энергетического сервиса. Время работы программы в зависимости от типа ЭВМ составляет от нескольких секунд до нескольких минут. Результаты расчетов могут быть применены в различных отраслях энергетики, при проектировании и организации энергетического сервиса.

Тип ЭВМ: Pentium III и выше
Язык программирования: Delphi 7
Операционная среда: Microsoft Windows XP/Seven

(11) DGU 02849

(21) DGU 2013 0101

(22) 17.05.2013

(71)(72) Зиямухамедов Жавохир Улугбекович, UZ

(54) Полимер материалларнинг узокка чидамлилигини моделлаштириш дастури

Программа моделирования долговечности полимерных материалов

(57) Дастур полимер композицион материалларни, уларнинг узокка чидамлилигини башоратлаш мақсадида моделлаштиришга мўлжалланган. Дастур куйидагиларни ўз ичига олади: полимер материалнинг доимийлик қийматларини киритиш; деформация қийматини киритиш; кучланиш қийматини киритиш; вақт оралиғи қийматини киритиш; релакция кучланиши қийматларини ҳисоблаш; натижаларни график кўринишда экранга чиқариш. Дастур илмий-текшириш ва лойиҳалаш институтларида, ҳамда илмий лабораторияларда машинасозлик, қурилиш ва бошқа соҳаларда композицион полимер материалларнинг узокка чидамлилигини башорат қилиш мақсадида қўлланади.

ЭҲМ тури: IBM

Дастурлаш тили: C++ 6.0

Операцион муҳит: Windows XP ва юқори

Программа предназначена для моделирования полимерных композиционных материалов по цели прогнозирования их долговечности. Программа включает: ввод значений постоянных полимерного материала; ввод значения деформации; ввод значения напряжения; ввод значения интервала времени; вычисление значений напряжения релаксации; вывод результатов на экран в виде графика. Программа применяется в научно-исследовательских и проектных институтах, в научных лабораториях для прогнозирования долговечности композиционных полимерных материалов применяемых в машиностроении, в области строительства и в других областях.

Тип ЭВМ: IBM

Язык программирования: C++ 6.0

Операционная среда: Windows XP и выше

(11) DGU 02850

(21) DGU 2014 0017

(22) 06.06.2014

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

Ташкентский государственный технический университет имени Абу Райхана Беруни, UZ

(72) Сиддиков Исомиддин Хакимович, Измайлова Рената Николаевна, Хўжаназаров Улуғбек Олимович, UZ

(54) Параметрик ноаникликларда кўп ўлчамли дискрет системалар учун тезкорлик бўйича оптимал бошқаришларни синтезлаш

Синтез оптимальных по быстродействию управлений для многомерных дискретных систем в параметрических неопределенностях

(57) Дастур объектни берилган ҳолатдан талаб қилинган мувозанат ҳолатига бошқариш тактларининг минимал миқдорида ўтказишни таъминловчи кўпўлчамли дискрет бошқариш тизимлари учун бошқариш таъсирларини синтезлаш массаласини ечиш учун мўлжалланган. Бошқариш сигналларининг қийматлари параметрлари номаълум бўлган объектнинг ҳолатини башоратлаш асосида аниқланади. Ҳисоблаш учун кўплаб дастлабки параметрлар киритилган: ўзгарувчан объект қийматларининг кириш-чиқишлар сони, узатиш функциялари коэффицентлари ва квантлаш такти катталиклари, кириш сигналлари ўзгариш параметрлари, мезонлар типи ва объект параметрларининг ўзгариш интервали. Дастур куйидаги функцияларни бажаришга мўлжалланган: бошқариш тизимининг структурасини дискрет узатиш функциялари сифатида шакллантириш; ўтувчи функция қийматларини ҳисоблаш; бошқариш объектнинг ҳолатларини башоратлаш; мезоний боғланишлар мунособатини шакллантириш; бошқариш таъсирларини тезкорлик бўйича ҳисоблаш; ҳисобланган бошқариш сигналларини кўллаб бошқариш объектнинг ҳолатини моделлаштириш. Дастурнинг иккиламчи параметрлари: тезкорлик бўйича бошқаришни таъминловчи ракамли регуляторнинг коэффицентлар матрицаси, бошқариш ва чиқиш параметрларининг катталиклари. Дастур кўпўлчамли дискрет динамик объектларни реал вақтда бошқариш масалаларини ечиш учун мулжалланган бўлиб, микроконтроллерларда осон қўлланади.

ЭҲМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Object Pascal в среде Delphi

Операцион муҳит: Windows XP ва юқори

Программа предназначена для синтеза управляющих воздействий для дискретных многомерных систем управления, осуществляющих перевод объекта из заданного состояния в требуемое установившееся конечное состояние за минимальное количество тактов управления. Значения управляющих воздействий определяются с учетом прогнозирования поведений объекта, параметры которого заранее не известны. Вводится множество первичных параметров: количество входных и выходных переменных объекта, коэффициенты передаточных функций и величины такта квантования, параметры изменения задающих сигналов, тип критерия и интервалы изменения параметров объекта. Программа обеспечивает выполнение следующих функций: формирование структуры системы управления в виде дискретных передаточных функций; расчет значений переходных функций; прогнозирование поведения объекта управления; формирование выражений критериальных зависимостей; расчет управляющих воздействий по быстродействию; моделирование поведения объекта при условии реализации рассчитанных управляющих воздействий. Выходными параметрами являются матрица коэффициентов цифрового регулятора по быстродействию и значение управляющих и выходных параметров. Программа может быть использована в задачах управления многомерными дискретными динамическими объектами в реальном времени и легко реализуется на микроконтроллерах.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Object Pascal в среде Delphi

Операционная среда: Windows XP и выше

(11) DGU 02851

(21) DGU 2014 0080

(22) 30.10.2014

(71) «Ўзбекистон Республика товар-хом ашё биржаси» акциядорлик жамияти, UZ

Акционерное общество «Узбекская республиканская товарно-сырьевая биржа», UZ

(72) Нагаев Азиз Равильевич, Кодиров Курбанбек Исмоилович, UZ

(54) Давлат харидлари бўйича бошланғич нархни пасайтириш юзасидан аукцион савдолар шаклидаги электрон харидлар

Электронные закупки в форме аукционных торгов на понижение стартовой цены по государственным закупкам

(57) Дастур Интернет орқали реал вақт режимида электрон савдолар ўтказиш учун мўлжаллан-

ган, қатнашув бутун Ўзбекистон бўйлаб таъминланади. Харидларда қатнашиш давлат идораларига мол сотиш бозорларини анча кенгайтириш имконини беради. Ушбу электрон дастур ёрдамида қуйидагиларни амалга ошириш мумкин: махсулот, ишлар ва хизматларни харид қилишга оид процедураларни амалга ошириш, яъни офертлар қилиш таклифлари, нархлар котиروвокларини сўраб билиш, оммавий таклифлар, ҳар хил мураккаблик даражасидаги аукционлар ва танловлар ўтказиш; давлат савдо ташкилотчилари билан регионал ва соҳавий тегишлилиги, етказиб берилаётган моддий-техник ресурслар, ишлар, хазматлар, таъминот хажмлари ва шартлари бўйича структураланган таъминотчиларни ўзаро бирлаштирган ягона ахборот фазоси ва инфраструктурани яратиш; давлат ишлаб чиқариш корхоналари, савдо уйлари, дилерлар ва ваколатхоналарнинг буюртмаларини жойлаштириш бўйича очиқ шаффоф оммавий процедураларда қатнашувини, товар етказиб бериш процедураси ва предмети, савдо процедураси натижалари ҳақида, савдолар ва натижаларининг ҳолислиги ва лигитимлигини баҳолаш имконини берадиган ахборот ҳақида қулай форматда тўлиқ маълумот олган ҳолда таъминлаш; ўз харидларини кузатиб бориш, потенциал контрагентларни улар томонидан товар етказиб бериш тарихини ҳисобга олган ҳолда идентификация қилиш имконини берадиган маълумотлар базасини яратиш; рақобатли муҳитни яратиш, таъминотчилар даромадларини ошириш, самарасиз воситачиларни чиқариб юбориш туфайли сотиб олинаётган товарлар, ишлар, хизматларга нархларни тушириш.

ЭҲМ тури: IBM PC

Дастурлаш тили: Delphi7

Операцион муҳит: Linux red hat 5.5

Программа предназначена для проведения электронных торгов через Интернет в режиме реального времени, доступ обеспечен по всему Узбекистану. Участие в закупках позволяет государственным учреждениям значительно расширять рынки сбыта. Данная электронная система обеспечивает: проведение процедур по покупке продукции, работ и услуг, т.е. предложения делать оферты, запросы котировок цен, публичные предложения, аукционы и конкурсы различной степени сложности; создание единого информационного пространства и инфраструктуры, объединяющих государственных организаторов торгов и поставщиков, структурированных по региональной и отраслевой принадлежности, номенклатуре поставляемых материально-техни-

ческих ресурсов, работ, услуг, объемам и условиям поставки; участие государственных предприятий-изготовителей, торговых домов, дилеров и представительств в открытых прозрачных публичных процедурах размещения заказов с правом получения в удобном формате всей исчерпывающей информации о процедуре и предмете поставки, результатах торговой процедуры, информации, позволяющей оценивать объективность и легитимность проведения и результатов торгов; создание базы данных, позволяющих отслеживать собственные закупки, идентифицировать потенциальных контрагентов с учетом истории проведенных ими поставок; снижение цен накупаемые товары, работы, услуги благодаря созданию конкурентной среды, увеличению пула поставщиков, исключению неэффективных посредников.

Тип ЭВМ: IBM PC совместимость

Язык программирования: Delphi7

Операционная среда: Linux red hat 5.5

(11) DGU 02852

(21) DGU 2014 0081

(22) 30.10.2014

(71) «Ўзбекистон Республика товар-хом ашё биржаси» акциядорлик жамияти, UZ

Акционерное общество «Узбекская республиканская товарно-сырьевая биржа», UZ

(72) Нагаев Азиз Равильевич, Кодиров Курбанбек Исмоилович, UZ

(54) Корпоратив харидлар бўйича бошланғич нархни пасайтириш юзасидан аукцион савдолар шаклидаги электрон харидлар

Электронные закупки в форме аукционных торгов на понижение стартовой цены по корпоративным закупкам

(57) Дастур Интернет орқали реал вақт режимида электрон савдолар ўтказиш учун мўлжалланган, қатнашув бутун Ўзбекистон бўйлаб таъминланади. Харидларда қатнашиш ҳар хил товарларни ишлаб чиқарувчи корхоналар, шунингдек савдо компанияларига мол сотиш бозорларини анча кенгайтириш имконини беради. Ушбу электрон дастур ёрдамида қуйидагиларни амалга ошириш мумкин: маҳсулот, ишлар ва хизматларни харид қилишга оид процедураларни амалга ошириш, яъни офертлар қилиш таклифлари, нархлар котировкаларини сўраб билиш, оммавий таклифлар, ҳар хил мураккаблик даражасидаги аукционлар ва танловлар ўтказиш; регионал ва соҳавий тегишлилиги, етказиб берилаётган моддий-техник ресурслар, ишлар, хизматлар, таъминот хажмлари ва шартлари бўйича структура-

ланган савдо ташкилотчилари билан таъминотчиларни ўзаро бирлаштирган ягона ахборот фазоси ва инфраструктурани яратиш; ишлаб чиқариш корхоналари, савдо уйлари, дилерлар ва ваколатхоналарнинг буюртмаларни жойлаштириш бўйича очиқ шаффоф оммавий процедураларда қатнашувини, товар етказиб бериш процедураси ва предмети, савдо процедураси натижалари ҳақида, ўтказилган савдолар ва савдолар натижаларининг холислиги ва лигитимлигини баҳолаш имконини берадиган ахборот ҳақида қулай форматда тўлиқ малумот олиш ҳуқуқига эга бўлган ҳолда таъминлаш; ўз харидларини кузатиб бориш, потенциал контрагентларни улар томонидан товар етказиб бериш тарихини ҳисобга олган ҳолда идентификация қилиш имконини берадиган маълумотлар базасини яратиш; савдо ташкилотчилари бўлган энг йирик мудофаа саноти корхоналарининг режалаштирилаётган ва жорий харидлари ҳақида ўз вақтида ахборот олиб туриш; рақобатли мухитни яратиш, таъминотчилар даромадларини ошириш, самарасиз воситачиларни чиқариб юбориш туфайли сотиб олинаётган товарлар, ишлар, хизматларга нархларни тушириш.

ЭҲМ тури: IBM PC совместимость с ПК

Дастурлаш тили: Delphi 7

Операцион мухит: Linux red hat 5.5

Программа предназначена для проведения электронных торгов через Интернет в режиме реального времени, доступ обеспечен по всему Узбекистану. Участие в закупках позволяет предприятиям-производителям различных товаров, а также торговым компаниям значительно расширять рынки сбыта. Данная электронная система обеспечивает: проведение процедур по покупке продукции, работ и услуг, т.е. предложения делать оферты, запросы котировок цен, публичные предложения, аукционы и конкурсы различной степени сложности; создание единого информационного пространства и инфраструктуры, объединяющих организаторов торгов и поставщиков, структурированных по региональной и отраслевой принадлежности, номенклатуре поставляемых материально-технических ресурсов, работ, услуг, объемам и условиям поставки; участие предприятий изготовителей, торговых домов, дилеров и представительств в открытых прозрачных публичных процедурах размещения заказов с правом получения в удобном формате всей исчерпывающей информации о процедуре и предмете поставки, результатах торговой процедуры, информации, позволяющей оценивать объективность и легитимность проведения и ре-

зультатов торгов; создание базы данных, позволяющих отслеживать собственные закупки, идентифицировать потенциальных контрагентов с учетом истории проведенных ими поставок; своевременное получение информации о планируемых и текущих закупках организаторов торгов - крупнейших предприятий оборонной промышленности; снижение цен накупаемые товары, работы, услуги, благодаря созданию конкурентной среды, увеличению пула поставщиков, исключению неэффективных посредников.

Тип ЭВМ: IBM PC совместимость с ПК

Язык программирования: Delphi 7

Операционная среда: Linux red hat 5.5

(11) DGU 02853

(21) DGU 2014 0088

(22) 30.10.2014

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

Общество с ограниченной ответственностью «Svodniy mediaprice», UZ

(72) Григорьев Виктор Станиславович, Ларин Михаил Юрьевич, Цой Алла Валентиновна, Толкачев Сергей Евгеньевич, UZ

(54) «Medex Info - Dorixona» - dorixonalar tomonidan farmasevtika distribyutorlaridan dori vositalarini band qilish uchun dastur

«Medex Info - Apteka» - программа для бронирования медикаментов аптеками у фармацевтических дистрибьюторов

(57) «Medex Info - Apteka» дастури дистрибьюторлардан дори воситаларининг борлиги ва уларнинг характеристикалари (чиқарилиш шакли, доза, нархи, сутама нархи, ишлаб чиқарувчи) ҳақида тезкор ахборот олишга мўлжалланган. Чакана дорионалар, даволаш муассасалари дорионаларида ассортиментни тезкор тўлдириш учун мўлжалланган. Дастур куйидаги функцияларнинг бажарилишини таъминлайди: дистрибьюторларнинг прайс-варақларини кўриб чиқиш; буюртмани расмийлаштириш ва уни дистрибьюторнинг электрон манзилига юбориш орқали дистрибьюторлардан дори воситаларини банд қилиш

ЭҲМ тури: шахсий компьютер

Дастурлаш тили: C#

Операцион муҳит: Windows NT ва юқори

«Medex Info - Apteka» предназначена для предоставления оперативной информации о наличии медикаментов и их характеристик (форма выпуска, доза, цена, наценка, производитель) у

дистрибьюторов. Может применяться в розничных аптеках, в аптеках лечебных учреждений для оперативного пополнения ассортимента. Программа обеспечивает выполнение следующих функций: просмотр прайс-листов дистрибьюторов; бронирование медикаментов у дистрибьюторов посредством формирования заказа и отправкой его на электронный адрес дистрибьютора; отслеживание выполнения заказа.

Тип ЭВМ: персональный компьютер

Язык программирования: C#

Операционная среда: Windows NT и выше

(11) DGU 02854

(21) DGU 2014 0090

(22) 03.11.2014

(71) Махмудов Аъзамжон Талатович, UZ

(72) Махмудов Аъзамжон Талатович, Абдуфаттаев Улугбек Авазжанович, Шавахабов Шавкат Шанасирович, Худайбердиев Хуршид Баходирович, UZ

(54) «UIPE local version»

«UIPE local version»

(57) Дастур вақтидан илгари эякуляция (ВИЭ) ва унинг шакллари ташхислаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: сўров ўтказиш, маълумотлар таҳлили, текшириладиган бемор сўровномасини тўлдириш, балларни ҳисоблаш. Дастур ўтказилган текширишлар асосида ВИЭни дастлабки ташхислаш ва бунда беморни синчиклаб сўроқлаш ёрдамида соддалик ва ҳаммабопликни сақлаш, шунингдек ВИЭнинг туғма ва орттирилган шакллари ташхислаш ва тегишли патогенетик даволашни тайинлаш имконини беради. Маълумотлар устида ўз вақтида ишлаш, клиник-ташхисий, функционал маълумотларни компьютерда шархлаш орқали ВИЭ ташхисининг аниқлигини ошириш ва беморларга зарур ёрдамни бериш имконияти яратилади. Дастур амалий тиббиётда, хусусан, урологияда қўлланиши мумкин.

ЭҲМ тури: IBM PC 486 ва юқори

Дастурлаш тили: vb.net

Операцион муҳит: Microsoft Windows XP SP3 ва юқори, Net Frame Work 3.5 ва юқори

Программа предназначена для диагностики преждевременной эякуляции (ПЭ) и ее формы. Функциональные возможности программы: опрос, анализ данных, заполнение опросника обследуемого больного, высчитывание баллов. Программа позволяет по проведенным исследованиям поставить предварительный диагноз ПЭ

при сохранении простоты и доступности с помощью тщательного опроса больного, а также диагностировать врожденную и приобретенную форму ПЭ, и назначить соответствующее патогенетическое лечение. Своевременная обработка данных, компьютерная интерпретация клинико-диагностических, функциональных данных позволяет повысить точность диагностики ПЭ и оказать необходимую помощь пациентам. Программа может быть использована в практической медицине, в частности, урологии.

Тип ЭВМ: IBM PC 486 и выше

Язык программирования: vb.net

Операционная среда: Microsoft Windows XP SP3 и выше, Net Frame Work 3.5 и выше

(11) DGU 02855

(21) DGU 2014 0033

(22) 08.07.2014

(71)(72) Бекчанов Салижон Зарифович, Мухамедзиев Анвар Мирсадыкович, Файзиева Гульнора Абдужапаровна, Умарова Дилором Шукуровна, UZ

(54) Болаларда таянч-ҳаракат тизими касалликларини текшириш учун дастур

Программа для обследования детей с заболеваниями опорно-двигательного аппарата

(57) Дастур таянч-ҳаракат тизими касалланган болаларни текшириш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: текширилаётган беморнинг маълумотларини тўплаш, киритиш, саклаш ва касаллик картасини расмиёлаштириш; маълумотларни ишлаш, клиник-ташхисий, лаборатор, рентгенологик маълумотларнинг компьютер шарҳи, у ташхислаш жараёнини тезлаштириш ва таянч-ҳаракат тизими касалланган болаларга керакли ёрдам кўрсатиш имконини беради. Дастур беморлар касалхонага келиб тушганида, даволаш жараёнида қўлланиши мумкин, керакли даволаш усулини танлаш, турли асоратларнинг олдини олиш ва ногиронликни камайтириш имконини беради.

ЭҲМ тури: IBM PC 486 ва юқори

Дастурлаш тили: Delphi 7.0

Операцион муҳит: Windows 95

Программа предназначена для обследования детей с заболеваниями опорно-двигательного аппарата. Функциональные возможности программы: сбор, ввод, сохранение данных и оформление карты обследуемого больного; обработка данных, компьютерная интерпретация клинико-

диагностических, лабораторных, рентгенологических данных, которая позволяет ускорить процесс диагностики и оказать необходимую помощь детям с заболеваниями опорно-двигательного аппарата. Программа может быть использована при поступлении больных в стационар, в процессе лечения, позволяет выбрать необходимое лечение, предупредить различные осложнения и снизить инвалидность.

Тип ЭВМ: IBM PC 486 и выше

Язык программирования: Delphi 7.0

Операционная среда: Windows 95

(11) DGU 02856

(21) DGU 2014 0095

(22) 04.11.2014

(71) Ўзбекистон Республикаси Банк-молия академияси, UZ

Банковско-финансовая академия Республики Узбекистан, UZ

(72) Насретдинова Шахноза Саидакмаловна, Мадрахимов Шавкат Файзуллаевич, Абдугафоров Абдухалил, UZ

(54) «М-ТАНЛИЛ» суғурта компаниялари молиявий барқарорлигини баҳолаш тизими

Система оценки финансовой устойчивости страховых компаний «М-ТАНЛИЛ»

(57) Дастурий таъминот суғурта компаниялари молиявий барқарорлигини баҳолаш учун мўлжалланган. Дастур суғуртачиларнинг бухгалтерия ҳисоботи маълумотлари асосида молиявий ҳолатнинг таҳлилини ўтказиш имконини беради. Қулайлик яратиш мақсадида бухгалтерия ҳисоботларини MS Excel дан осон чиқариб олиш мумкин. Молиявий барқарорлик таҳлили ҳам йил чораклари, ҳам йиллик маълумотлар асосида олиб борилади. Дастур 20дан ортиқ молиявий кўрсаткичларни ҳисоблайди, суғурта компаниялари молиявий барқарорлигининг интеграциялашган баҳолаш кўрсаткичини шакллантиради. Молиявий коэффициентлар ҳар бир давр маълумотлари бўйича ҳисобланади, бу суғуртачиларнинг молиявий ҳолатини нафақат алоҳида олинган давр бўйича, балки динамикада баҳолаш имконини беради. Молиявий коэффициентларни ҳисоблаш натижаларини янада мослаштириб таҳлил қилиш учун дастурда коэффициентларнинг норматив қийматларини ўзгартириш имконияти кўзда тутилган. Тахминий-мантикий билимлар базасида шакллантирилган иқтисодий-математик модель асосида банкротлик ташхиси, ундан кейин эса барқарор фаолият кўрсатаётган компаниялар ва банкрот суғуртачиларни ажратиш

амалга оширилади. Молиявий коэффициентларни ҳисоблаш натижалари жадваллар ва графиклар кўринишида тақдим этилади.

ЭҲМ тури: Pentium 4

Дастурлаш тили: Visual Studio 2013 C#

Операцион муҳит: Windows XP, Framework 4.0 ва юқори

Программное обеспечение предназначено для оценки финансовой устойчивости страховых компаний. Программа позволяет на основании данных бухгалтерской отчетности страховщиков проводить анализ финансового состояния. Для удобства бухгалтерские отчетности легко импортируются с MS Excel. Анализ финансовой устойчивости проводится на основе как поквартальных, так и годовых данных. Программа рассчитывает более 20 финансовых показателей, формирует интегрированный показатель оценки финансовой устойчивости страховых компаний. Расчет финансовых коэффициентов производится по данным каждого периода, что дает возможность оценить финансовое состояние страховщика не только по отдельно взятому периоду, но и в динамике. В целях более гибкого анализа результатов вычислений финансовых коэффициентов в программе предусмотрено возможность изменения нормативных значений коэффициентов. На основе экономико-математической модели, которая была сформирована на базе нечетких логических знаний, производится диагностика банкротства с последующей классификацией на стабильно функционирующие компании и страховщиков-банкротов. Результаты вычислений финансовых коэффициентов представляются в виде таблиц и графиков.

Тип ЭВМ: Pentium 4

Язык программирования: Visual Studio 2013 C#

Операционная среда: Windows XP, Framework 4.0 и выше

(11) DGU 02857

(21) DGU 2014 0054

(22) 21.10.2014

(71) "AVTOTEST REPORT" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "AVTOTEST REPORT", UZ

(72) Алламжонов Комил Исмоилович, UZ

(54) «AVTOTEST 2.0»

«AVTOTEST 2.0»

(57) AVTOTEST 2.0 – йўлларда бахтсиз ходисалар сонини камайтириш йўлида нодир ечим. Бу инновацион лойиҳа – янги дастурий таъминот бўлиб, тўрт бўлим бўйича махсус таълимий анимацион роликларни ўз ичига олади, булар: «Йўл ҳаракати қодалари», «Транспорт воситаларининг тузилиши ва сервис хизмати», «Транспорт воситасини бошқариш асослари ва ҳаракат хавфсизлиги», «Биринчи тиббий ёрдам кўрсатиш». Маҳсулотнинг инновацион хусусияти анимация ёрдамида осон ва интерактив ўқитишда намоён бўлади. Бу дастурий маҳсулот хайдовчиларни тайёрлаш ва қайта тайёрлаш билан шуғулланадиган барча таълим муассасаларида қўлланиши мумкин, унинг татбиқ қилиниши эса Йўл ҳаракати қодаларини ўқитиш сифатини ошириш, демакки, йўл ҳаракати қодаларининг бузилишини камайтиришга ёрдам беради. Дастур кулай интерфейсга эга бўлгани учун, унга тажрибасиз фойдаланувчилар ҳам бемалол мурожаат қилишлари мумкин. Дастур материаллари товуш ва овоз ҳамкорлигидаги 2 мингдан ортиқ талимий 3D анимацияланган видеодарслардан ташкил топган. Видеороликлар дизайни ва компьютер графикаси ўзининг юқори сифати билан ажралиб туради. Дастур йўлдаги вазиятни динамикада баҳолаш кўникмасини шакллантиради, хайдовчининг транспорт воситасини ҳайдаш маданиятини оширади ва тафаккурини ривожлантиради.

ЭҲМ тури: Pentium IV ва юқори

Дастурлаш тили: Visual Basic 6.0

Операцион муҳит: Windows XP, Windows 7, Windows 8

AVTOTEST 2.0 - уникальное решение на пути сокращения количества несчастных случаев на дорогах. Это инновационный проект - новое программное обеспечение, включающее в себя специально обучающие анимационные ролики по четырем разделам: «Правила дорожного движения», «Устройство и сервисное обслуживание транспортных средств», «Основы управления транспортным средством и безопасность движения», «Оказание первой медицинской помощи». Инновационность продукта состоит в легком и интерактивном способе обучения с помощью анимации. Этот продукт найдет свое применение во всех образовательных учреждениях, занимающихся подготовкой и переподготовкой водителей, а его внедрение будет содействовать повышению качества обучения ПДД и соответственно - снижению нарушений ПДД. Программа отличается удобным интерфейсом,

что позволяет обеспечить ее использование даже неопытными пользователями, легка в восприятии. Материалы программы включают в себя более 2 тысяч образовательных 3D анимированных видеоуроков в звуковом и голосовом сопровождении. Дизайн и компьютерная графика видеороликов отличается высоким качеством. Программа формирует навык оценки дорожной ситуации в динамике, повышает культуру вождения и развивает мышление водителя.

Тип ЭВМ: Pentium IV и выше

Язык программирования: Visual Basic 6.0

Операционная среда: Windows XP, Windows 7, Windows 8

(11) DGU 02858

(21) DGU 2014 0055

(22) 21.10.2014

(71) "TETRASOFT SERVIS" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "TETRASOFT SERVIS", UZ

(72) Мамасаидов Мухаммадкосим Ахмаджонович, Закиров Жахонгир Бахадирович, UZ

(54) TS-«Муассасанинг ҳуқуқий-меъёрий ҳужжатлари» автоматлаштирилган ахборот тизими

Автоматизированная информационная система TS-«Нормативно-правовые акты предприятия»

(57) TS-«Муассасанинг ҳуқуқий-меъёрий ҳужжатлари» автоматлаштирилган ахборот тизими корхона, вазирлик ва идора актларини ҳамда ушбу идоравий актларнинг яратилиши асосланган Ўзбекистон Республикаси қонунчилигининг ҳуқуқий-норматив актларини киритиш, сақлаш ва қидириш учун мўлжалланган. Тизим корхона, вазирлик ва идоралар ҳуқуқий-меъёрий ҳужжатлари маълумотлар базасининг юритилишини таъминлайди ҳамда ҳужжатнинг ҳар хил параметрлари бўйича ҳужжатларнинг кенгайтирилган қидирувини ташкил қилади. Тизимда Ўзбекистон Республикаси қонунчилигининг Миллий маълумотлар базаси бўлган LEX.UZ сайтига кириш таъминланади ҳамда корхона, вазирлик ва муассасанинг идоравий ҳужжатида, ушбу ҳужжат қайси ҳужжат ижроси юзасидан яратилган бўлса, шунинг гиперқибосини (ушбу иқтибос бўйича LEX.UZ сайтида ҳуқуқий-меъёрий ҳужжатни очиш мумкин.) яратиш имконияти мавжуд. Тизим функциялари: корхона, вазирлик, муассасанинг идоравий ҳужжатлари ва ҳуқуқий-меъёрий ҳужжатларни ЎзР Адлия вазирлигининг

39-мх ва 53-мх сонли буйруқларида (14.02.2012 йил 14 февралда 2326-сон билан, 02.03.2012 йил 2 мартда 2333-сон билан рўйхатга олинган) кўзда тутилган классификатор асосидаги уларнинг кодификациясини ҳисобга олган ҳолда киритиш; ҳуқуқий-меъёрий актларга киришни ташкил қилиш, бунда агар ҳужжат бошқа бирон ҳужжатнинг ижроси юзасидан чиқарилган бўлса, бу ҳолда тизимда ЎзР Миллий маълумотлар базасини (ЎзР ММБ) ташкил қилган LEX.UZ сайтида ушбу ҳужжатга иқтибос шакллантирилади; қонунчиликдаги ўзгариш билан боғлиқ ҳолда тизимда мавжуд ҳужжатларга ўзгаришлар киритиш ёки уларнинг мақомини ўзгартириш имкониятининг таъминланганлиги; сўровлар бўйича корхона, вазирлик ва муассасанинг идоравий ҳужжатларини ва меъёрий-ҳуқуқий актларнинг қидирувини ташкил қилиш ва керакли ахборотни чиқариб бериш; қидирув ЎзР ИМА ХМҲ ММБ да ҳужжат номи, санаси, рақами бўйича, матн мазмуни бўйича, ҳужжатнинг мақсади бўйича амалга оширилади; жорий ҳужжат устида ишлашда бошқа меъёрий-ҳуқуқий актларга мурожаат қилиш имкониятининг мавжудлиги (LEX.UZ сайтига гиперқибосларнинг шакллантирилиши); ҳужжатни ўз кучини (ё бир қисми, банди, хатбошисининг ўз кучини) йўқотган ҳужжат сифатида белгилаш имкониятининг мавжудлиги; ҳужжатлардан нусха кўчириш ва босиб чиқаришнинг ташкил этилганлиги, ҳужжат мазмунининг ЎзР ИМА ХМҲ ММБ дан экранга, принтерга ва ".doc" форматдаги файлларга чиқариш имкониятининг таъминланганлиги.

ЭҲМ тури: Pentium II ва юқори

Дастурлаш тили: JAVA, JAVASCRIPT, DB2

Операцион муҳит: Linux/IS-400/Windows XP/Windows 7/ Windows_Server_2003

Автоматизированная информационная система TS-«Нормативно-правовые акты предприятия» предназначена для ввода, хранения и поиска ведомственных актов предприятия, министерства и ведомства и нормативно-правовых актов законодательства Республики Узбекистан, на основе которых ведомственные акты создаются. Система обеспечивает ведение базы данных нормативно-правовых документов предприятия, министерства и ведомства и организует расширенный поиск документов по различным параметрам документа. В системе обеспечивается доступ к сайту LEX.UZ, являющимся Национальной базой данных законодательства Республики Узбекистан, и предоставляется возможность в ведомственном акте предприятия, министерства и ве

домства создать гиперссылку на документ, во исполнение которого он создан (по этой ссылке можно открыть нормативно-правовой акт на сайте LEX.UZ). Функции системы: ввод ведомственных актов предприятия, министерства и ведомства и нормативно-правовых документов с учетом кодификации их на основе классификатора, предусмотренного приказами Министерства Юстиции РУз №39-мх и 53-мх (регистрационные номера - № 2326 от 14.02.2012 г, №2333 от 02.03.2012 г.); организация доступа к нормативно-правовым актам, если документ издан во исполнение другого документа, то в системе формируется ссылка на этот документ на сайте LEX.UZ - сайт национальной базы данных законодательства Республики Узбекистан; обеспечение возможности корректировки либо изменения статуса существующих документов в системе на основании изменения законодательства; организация поиска ведомственных актов предприятия, министерства и ведомства и нормативно-правовых актов по запросам и выдача результирующей информации; поиск осуществляется в БД АИС НПА по названию документа, дате документа, номеру документа, поиск по контексту, по словам в тексте документа, по признаку действия документа, предоставление возможности при работе с текущим документом ссылаться к другим нормативно-правовым актам (формирование гиперссылок на сайт LEX.UZ); организация возможности обозначения документа как утратившего силу (либо утрата силы его части, пункта, абзаца); организация копирования и распечатки документов, обеспечение возможности выдачи содержимого документа из БД АИС НПА на экран, принтер и в файлы формата ".doc".

Тип ЭВМ: Pentium II и выше

Язык программирования: JAVA, JAVASCRIPT, DB2

Операционная среда: Lunix/IS-400/Windows XP/ Windows 7/ Windows_Server_2003

(11) DGU 02859

(21) DGU 2014 0056

(22) 21.10.2014

(71)(72) Гафуров Аскар Бойисович, Тиллабаев Мирзатилло Алишеревич, UZ

(54) "Инсон ҳуқуқлари ва одил судлов" мультимедиа қўлланмаси

Мультимедийное пособие "Права человека и справедливое судопроизводство"

(57) Мультимедиа қўлланма Юристлар малакасини ошириш маркази тингловчиларида инсон

ҳуқуқлари ва одил судлов бўйича назарий билимларни мустаҳкамлаш ва бойитиш ҳамда мазкур соҳадаги амалий кўникмаларини шакллантиришга, уларнинг инсон ҳуқуқлари бўйича онги ва маданиятини оширишга қаратилган. Дастур инсон ҳуқуқларига оид назарий билимларни, инсон ҳуқуқлари бўйича халқаро ҳуқуқий нормаларни ва миллий қонунчилик асосларини ўрганиш имконини беради. Шунингдек, мазкур дастурда тингловчиларнинг олган билимларини ўзи мустаҳкамлаши учун видеофильмлар, ўқув, услубий ва амалий қўлланмалар, шунингдек, унда соҳага оид асосий халқаро ва миллий қонун ҳужжатларининг матнлари ҳамда тавсия этилаётган адабиётлар рўйхати ҳам келтирилган. Мультимедиа қўлланмасидаги маълумотлар бир-бири билан узвий боғлиқлик ва кетма-кетлик асосида тушунарли тарзда баён этилган. Ундан инсон ҳуқуқлари ва суд-ҳуқуқ масалалари бўйича мавзулардан таълим беришда олий ўқув юртларида, малака ошириш марказлари ва кайта тайёрлаш курсларида фойдаланиш мумкин.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: HTML

Операцион муҳит: Windows XP

Мультимедийное пособие предназначено слушателям Центра повышения квалификации юристов. Цель – закрепление и обогащение знаний по правам человека и справедливому судопроизводству, а также формирование практических навыков в данной сфере, повышение сознания и культуры слушателей по правам человека. Пособие способствует овладению теоретическими знаниями по правам человека, изучению международных правовых норм и основ национального законодательства по правам человека. Также в целях самостоятельного закрепления полученных слушателями знаний в программе приведены видеофильмы, учебные, методические и практические пособия, а также тексты основных международных и национальных законодательных актов и список предлагаемой по теме литературы. Материалы мультимедийного пособия изложены в доступной форме по принципам взаимосвязанности и последовательности. Пособие может быть использовано в вузах, центрах повышения квалификации и курсах переподготовки кадров при изучении вопросов по правам человека и судебно-правового делопроизводства.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: HTML

Операционная среда: Windows XP

(11) DGU 02860

(21) DGU 2014 0058

(22) 22.10.2014

(71) "TETRASOFT SERVIS" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "TETRASOFT SERVIS", UZ

(72) Мамасаидов Мухаммадкосим Ахмаджонович, Саидов Абдусобиржон Абдурахмонович, UZ

(54) "Кўпкамровли таҳлил" автоматлаштирилган ахборот тизими

Автоматизированная информационная система "Многомерный анализ"

(57) Мазкур тизим ностандарт ҳисобот шакллари фойдаланувчининг ихтиёрига кўра генерациялаш имконини беради. Тизимнинг функционал имкониятлари: Маълумотлар базасини бошқариш тизими (МББТ) DB2 бошқарувида iSeries OS400 да маълумотларга ишлов бериш; Давлат божхона кумитаси Ягона автоматлаштирилган ахборот тизимининг (ДБК ЯААТ) маълумотлар базаси бўйича аналитик ҳисоботларни бош ва иккиламчи жадваллар билан боғлиқликда, шунингдек нодир калит майдонларга эга бир нечта мустақил маълумотлар базасидан иборат ҳисоботларни генерациялаш; ҳисоботлар генерацияси бўйича аввал яратилган сўровларни сақлаш ва уларнинг мақомини (актив ёки пассив) белгилаш; генерацияланган ҳисоботлар шакллари босиб чиқариш ёки уларни бошқа форматга (Excel, Xml,..) олиб ўтиш; белгиланган маълумотлар майдонлари, номи, санаси ва ҳ.к. бўйича аввал яратилган ҳисоботлар шакллари кидируви; аввал яратилган ҳисоботлар шакллари белгиланган маълумотлар майдонлари, номи, санаси, Давлат божхона кумитаси бошқаруви (ДБКБ), божхона пости ва ҳ.к. бўйича навларга ажратиш; станларт функцияларни муайян ҳисобот майдонларига (SUM.COUNT) боғлаш; тизимнинг бузилиши ёки тўхтаб қолишига олиб келадиган элементларнинг қўлланишига йўл қўймаслик. Ҳамма ҳисобот шакллари ўз аҳамияти ва фойдалануви калитининг электрон рақамли имзоси (ЭРИ)га қараб, киришга рухсат атрибутига эга бўлади. Пост назоратчиси ва пост бошлиғига фақат ўз постининг маълумотларига кириш рухсати берилади. ДБКБ фойдаланувчиси ва ДБКБ бошлиғи фақат ўз ДБКБ чегаралари доирасидаги ҳужжатларга киришга рухсатга эга бўлади. ЎзР ДСҚ фойдаланувчиси бутун республика бўйлаб ҳисоботларга кириш рухсатига эга бўлади. Тизим фойдаланувчиси ЎзР ДСҚ ахборот тизимларининг жадвалларига кириш рухсатига эга бўлади. Фойдаланувчилар жисмонан ҳар хил серверларда жойлашадиган ҳар хил МБдан жадвалларни танлаб олиш имкониятига эга бўладилар. Бундан ташқари, улар жадваллараро алоқалар ўрната оладилар, ҳар хил филтрлаш шароитларини қўллаш, гуруҳий функциялардан (sum, min, max, count, average ва б.) фойдаланиш, ҳисоботларни Word ёки Excelга олиб ўтиш имкониятига эга бўладилар. Тизимга кириш рухсати катъий чекланган бўлади ва у фақат тегишли бошқарув рухсат бўлгандагина берилади. Фойдаланувчи томонидан олинган ҳамма маълумотлар электрон журналда вақт, IP-манзил, бажарувчи шахс кўрсатилган ҳолда қайд этилади.

ЭХМ тури: Pentium II ва юқори

Дастурлаш тили: JAVA, JAVASCRIPT, DB2

Операцион муҳит: Linux/IS-400/Windows XP/Windows 7/ Windows_Server_2003

Данная система позволит генерировать нестандартные отчетные формы по усмотрению пользователя. Основные требования к функциональности данной системы следующие: обрабатывать данные под управлением СУБД DB2 на iSeries OS400; генерировать аналитические отчеты по базе данных ЕАИС ГТК (Единая автоматизированная информационная система Государственного таможенного комитета) в связке главные и дочерние таблицы, а также из нескольких самостоятельных баз данных с уникальными ключевыми полями; сохранять ранее созданные запросы по генерации отчетов, редактировать и определять их статус (активные или пассивные); распечатывать сгенерированные формы отчетностей или экспортировать их в другой формат (Excel, Xml,..); поиск ранее созданных форм отчетностей по определенным полям данных, наименованию, дате и др.; сортировать ранее созданные формы отчетностей по определенным полям данных, наименованию, дате, УГТК (Управление Государственного таможенного комитета), таможенный пост и др.; привязать стандартные функции к определенным полям отчета (SUM.COUNT); не допускать применение элементов, которые приведут к разрушению или зависанию системы. Все отчетные формы будут иметь атрибуты доступа, в зависимости от роли и электронной цифровой подписи (ЭЦП) ключа пользователя. Инспектору поста и начальнику поста будут доступны только данные своего поста. Пользователю УГТК и начальнику УГТК будут доступны отчеты в пределах своего УГТК. Пользователю ГТК РУз. будут доступны отчеты по всей Республике. Пользователю системы бу-

дуг доступны таблицы информационных систем ГТК РУз. У пользователей будет возможность выбирать таблицы в разных БД, которые физически могут располагаться на разных серверах. Кроме того, они могут устанавливать связи между таблицами, будут иметь возможность применить различные условия фильтра, использовать групповые функции (sum, min, max, count, average и других), экспортировать отчеты в Word или Excel. Доступ к системе будет строго ограничен и будет предоставляться только при наличии соответствующего разрешения руководства. Все отчеты и данные, полученные пользователем, будут записываться в электронный журнал с указанием времени, IP-адреса, исполнителя.

Тип ЭВМ: Pentium II и выше

Язык программирования: JAVA, JAVASCRIPT, DB2

Операционная среда: Linux/IS-400/Windows XP/ Windows 7/ Windows_Server_2003

(11) DGU 02861

(21) DGU 2014 0059

(22) 22.10.2014

(71) "TETRASOFT SERVIS" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "TETRASOFT SERVIS", UZ

(72) Мамасаидов Мухаммадкосим Ахмаджонович, Мамасаидов Рустамжон Мухаммадкосим ўғли, UZ

(54) TS-«ВЭД ОМБОР» (Омбор ҳисобини автоматлаштириш учун дастурий маҳсулот) TS-«ВЭД СКЛАД» (Программный продукт для автоматизированного учета склада)

(57) TS-«ВЭД ОМБОР» дастурий маҳсулот божхона омборларида товарларнинг жойлаштирилиши ҳақидаги ахборотни киритишни автоматлаштириш учун мўлжалланган. Дастур омборда режимлар бўйича ички жой ўзгаришлари; Чиким ордери, счёта-фактура, бажарилган ишлар даллатномасини автоматик босиб чиқариб, ахборотни 40 режимда эркин муомаласини таъминлаш учун автоматлаштирилган ҳолда киритишни; Давлат божхона кумитаси (ДБК) учун ҳисоботни, Омбор китоби, кирим ордери реестри, чиким ордери реестри (юкхат), бажарилган ишлар даллатномалари реестрини автоматлаштирилган ҳолда тайёрлаш ва босиб чиқариш; омборда сақланаётган товарларнинг ҳар қандай давр учун мониторинги ва инвентаризациясини ўтказишни; XML форматида электрон кўринишда ҳисоботларни тайёрлашни таъминлайди. Дастурий маҳсулотнинг функционал им-

кониятлари: режимлар бўйича жой алмашиганда, ҳужжатнинг сканирланган нусхасини кўриб чиқиш, босиб чиқариш, қидириш, шунингдек Божхона хизмати Ягона автоматлаштирилган ахборот тизимининг онлайн текшируви ва репликацияси.

ЭХМ тури: Pentium II ва юқори

Дастурлаш тили: Delphi, SQL, Interbase

Операцион муҳит: Linux/IS-400/Windows XP/ Windows 7/ Windows_Server_2003

Программный продукт «ВЭД СКЛАД» предназначен для автоматизированного ввода информации о помещении товаров на таможенных складах. Программа обеспечивает внутреннее перемещение по режимам при складе. Автоматизированный ввод информации на расход (свободное обращение режим 40) с автоматической распечаткой Расходного ордера, счёта-фактура, акт выполненных работ. Автоматизированная подготовка и распечатка отчета для Государственного таможенного комитета (ГТК), Амбарной книги, реестра приходных ордеров, реестр расходных ордеров (накладная), реестр акта выполненных работ. Мониторинг и инвентаризация на любой период сохраняемых товаров на складе. Подготовка отчетов в электронном виде в формате XML. Функциональные возможности программного продукта: просмотр, распечатка, поиск сканированной копии документов (ГТД, АТД, Инвойс .) при помещении на режимы, а также онлайн проверка и репликация ЕАИС ТС.

Тип ЭВМ: Pentium II и выше

Язык программирования: Delphi, SQL, Interbase

Операционная среда: Linux/IS-400/Windows XP/ Windows 7/ Windows_Server_2003

(11) DGU 02862

(21) DGU 2014 0064

(22) 24.10.2014

(71) "SPECIAL SOFT" хусусий корхонаси, UZ

Частное предприятие "SPECIAL SOFT", UZ

(72) Ким Сергей Петрович, Обидов Акром Обидович, UZ

(54) "ВЭД-Контракт"

"ВЭД-Контракт"

(57) Дастур Ташки иктисодий фаолият қатнашчисининг иш вақтини автоматлаштириш учун мўлжалланган. "ВЭД-Контракт" куйидаги имкониятларга эга: экспорт-импорт контрактлари маълумотлар базасининг ҳисобини юритиш; контрактнинг электрон нусхаларини ЎЗР ДБК

(ЕЭИС ВО) форматида шакллантириш; контрактлар мониторинги; божхона тўловларини Ўзбекистон Республикаси қонунчилигига мувофиқ ҳисоблаш (божхона калькулятори); қўшимча ҳужжатларни шакллантириш (божхона текшируви далолатномаси, намуналарни танлаб олиш далолатномаси, товарларни олиб кириш карточкаси, жисмоний шахсларнинг аризалари, счёт-фактура ва ҳ.к.). Дастур ташқи иктисодий фаолият соҳасида қўлланади.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Delphi

Операцион муҳит: Windows 2000, XP, Vista, 7,8

Программа предназначена для автоматизации рабочего процесса участника Внешней Экономической Деятельности. Программа "ВЭД-Контракт" включает в себя следующие возможности: ведение учета базы данных экспортно-импортных контрактов; формирование электронных копий контракта в формате ГТК РУз (ЕЭИС ВО); мониторинг контрактов; расчет таможенных платежей в соответствии с законодательством Республики Узбекистан (таможенный калькулятор); формирование дополнительных документов (акт таможенного досмотра, акт отбора проб, карточка ввоза товаров, заявление от физических лиц и счет фактура и т.д.). Программа применяется в сфере внешнеэкономической деятельности.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Delphi

Операционная среда: Windows 2000, XP, Vista, 7,8

(11) DGU 02863

(21) DGU 2014 0065

(22) 24.10.2014

(71) "SBS-Infosoft" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "SBS-Infosoft", UZ

(72) Ким Сергей Петрович, Ишанов Низам Борисович, Абдуллин Анвар Рефкатович, Саидов Абдусобиржон Абдурахмонович, UZ

(54) Ўзбекистон Республикаси Давлат божхона қўмитасининг "Электрон декларациялаш" автоматлаштирилган ахборот тизими

Автоматизированная информационная система «Электронное декларирование» Государственного таможенного комитета Республики Узбекистан

(57) Тизим БЮД, БҚД, БҚК ҳамда уларга қўшилиб келадиган ҳужжатлар ахборотларини кириштириш учун мўлжалланган. Функционал имкониятлари: ахборотни божхона назорати (БЮД, БҚК, БҚД) остидаги товарлар бўйича ахборотнинг марказлашган маълумотлар базасида сақланишини таъминлайдиган ягона ахборот тизимига узатиш; маълумотларни яратиш ва юритиш; божхона юк декларацияларининг ва уларга илова қилинадиган ҳужжатларнинг маълумотлар базасини яратиш ва юритиш; киритилаётган маълумотларнинг ишончилиги, тўлиқлиги ва бир-бирига зид эмаслигини текшириш функцияларини автоматлаштириш; БЮД, БҚД каби ҳужжатлар бўйича маълумотларни кириштириш функцияларини автоматлаштириш, илова ҳужжатларини рўйхатга олиш, илова ҳужжатлари, БҚКларнинг фойдаланувчи компютерида қидирувини амалга ошириш ва тизимга юбориш.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Java 1.7, Hibernate 3, Spring 3, activemq 1.10, IBM DB2 as400, HTML 4, CSS, JQuery 1.9.1, jquery-ui 1.10.2 vaadin 6, Glassfish 3, jqery-ui 1.10.2, vaadin 6*

Операцион муҳит: Windows server 2003

Система предназначена для ввода информации ГТД, ДТС, КТС и сопутствующих документов. Функциональные возможности системы: передача информации в единую информационную систему, обеспечивающую хранение в централизованной базе данных информации по товарам, находящимся под таможенным контролем (ГТД, КТС, ДТС); создание и ведение справочников; создание и ведение базы данных грузовых таможенных деклараций и сопутствующих ей документов; автоматизация функций проверки на достоверность, полноту и непротиворечивость вводимых данных; автоматизация функций ввода данных по таким документам, как ГТД, ДТС, опись сопроводительных документов, поиск на компьютере пользователя и отсылка в систему сопроводительных документов, КТС.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Java 1.7, Hibernate 3, Spring 3, activemq 1.10, IBM DB2 as400, HTML 4, CSS, JQuery 1.9.1, jquery-ui 1.10.2 vaadin 6, Glassfish 3, jqery-ui 1.10.2, vaadin 6*

Операционная среда: Windows server 2003

(11) DGU 02864

(21) DGU 2014 0066

(22) 24.10.2014

(71) "SBS-Infosoft" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "SBS-Infosoft", UZ

(72) Ким Сергей Петрович, Ишанов Низам Борисович, Хен Евгений Ревович, Саидов Абдусобиржон Абдурахмонович, UZ

(54) Ўзбекистон Республикаси Давлат божхона кўмитасининг Божхона юк декларацияси маълумотларини автоматлаштирилган қайта ишлаш тизими

Автоматизированная система обработки данных грузовой таможенной декларации Государственного таможенного комитета Республики Узбекистан

(57) Тизим божхона юк декларацияси маълумотларини автоматлаштирилган қайта ишлаш учун мўлжалланган. Тизимнинг функционал имкониятлари: божхона юк декларациясини тўлдириш ва графаларининг тўғри тўлдирилганини назорат қилишни, божхона қийматининг ва тўла ниши лозим бўлган ҳамма божхона тўловларининг ҳисоб-китобини, хавф-хатарлар текширувини таъминлаш; реал вақт масштабида Божхона юк декларациясига киришни автоматлаштирилган ташкил қилиш тизимида маълумотларнинг сақланиши, узатилиши, қайта ишланишини ташкил қилиш бўйича технологик ечимларни ишлаб чиқиш; божхона юк декларациялари, божхона қиймати декларациялари, божхона қийматини коррективкалаш декларациялари асосида маълумотлар базасини шакллантириш; Web-технологиялардан фойдаланган ҳолда АСОДГТД маълумотлар базасига фойдаланувчиларнинг узоқдан туриб киришини таъминлаш; маълумотларнинг ҳавфсизлиги ва ҳимояси тизимини амалга ошириш ва ҳ.к.

ЭҲМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Java, Hibernate, IBM DB2, HTML, CSS, Java Script, Tomcat 5.5, Prototype JS

Операцион муҳит: Windows XP

Система предназначена для автоматизированной обработки данных грузовой таможенной декларации. Функциональные возможности системы: обеспечение ввода, контроля правильности заполнения граф грузовых таможенных деклараций, расчета таможенной стоимости и всех таможенных платежей, подлежащих уплате, проверки на риски; отработки технологических решений по организации хранения, передачи и обработки данных в системе АСОДГТД в реальном

масштабе времени; формирования базы данных на основе таможенных деклараций, деклараций таможенной стоимости, деклараций корректировки таможенной стоимости; обеспечения удаленного доступа пользователей к базе данных АСОДГТД с использованием Web-технологий; реализации системы безопасности и защиты данных и т.д.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Java, Hibernate, IBM DB2, HTML, CSS, Java Script, Tomcat 5.5, Prototype JS

Операционная среда: Windows XP

(11) DGU 02865

(21) DGU 2014 0067

(22) 24.10.2014

(71) "SBS-Infosoft" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "SBS-Infosoft", UZ

(72) Ким Сергей Петрович, Ишанов Низам Борисович, Ким Вадим Климович, Саидов Абдусобиржон Абдурахмонович, UZ

(54) Ўзбекистон Республикаси Давлат божхона кўмитасининг ташқи савдо операциялари бўйича ягона электрон ахборот тизими

Единая электронная информационная система внешнеторговых операций Государственного таможенного комитета Республики Узбекистан

(57) Ўзбекистон Республикаси Давлат божхона кўмитасининг ташқи савдо операциялари бўйича ягона электрон ахборот тизими (ЎзРДБҚ ТСО ЯЭАТ) ташқи иқтисодий контрактлар маълумотларини автоматлаштирилган қайта ишлаш учун мўлжалланган. Тизимнинг функционал имкониятлари: ташқи савдо операциялари бўйича ягона электрон ахборот тизимининг маълумотлар базасини яратиш; электрон хужжатлар тўпламига ташқи савдо контракти ва унга илова қилинадиган хужжатларни киритиш; контрактни банкда рўйхатдан ўтказиш; контрактни биржада рўйхатдан ўтказиш; контрактни божхона органларида рўйхатдан ўтказиш; ЎзР ДБҚ маълумотлар базаси маълумотномасига ДБҚнинг Ягона автоматлаштирилган ахборот тизимидан ула ниш; контрактларни ёпиш учун юкларни тушириб бериш бўйича маълумотларни шакллантириш; ДБҚнинг Ягона автоматлаштирилган ахборот тизими билан маълумотларни айирбошлаш; ташқи савдо операциялари бўйича ягона элек

трон ахборот тизимининг маълумотлар базасида кидирув ташкил қилиш; ҳисобрақамларни шакллантириш.

ЭҲМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Java, Hibernate, IBM DB2, HTML, CSS, Java Script, Tomcat 5.5

Операцион муҳит: Windows XP

Единая электронная информационная система внешнеторговых операций Государственного таможенного комитета Республики Узбекистана (ЕЭИС ВО ГТК РУз) предназначена для автоматизированной обработки данных внешне экономических контрактов. Функциональные возможности системы заключаются в: формировании базы данных ЕЭИС ВО; вводе в электронное досье информации по внешнеторговому контракту и сопутствующим контракту документов; регистрации контракта в банке; регистрации контракта на бирже; регистрации контракта в таможенных органах; подключении системы Справочников базы данных ГТКРУз из ЕЭИС ГТК; формировании сведений по отгрузке для закрытия контрактов; взаимобмене данными с ЕАИС ГТК (АСОД ГТД); организации поиска в базе данных ЕЭИС ВО; формировании отчетов.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Java, Hibernate, IBM DB2, HTML, CSS, Java Script, Tomcat 5.5

Операционная среда: Windows XP

(11) DGU 02866

(21) DGU 2014 0068

(22) 24.10.2014

(71) Тошкент автомобил-йўллар институти, UZ
Ташкентский автомобильно-дорожный институт, UZ

(72) Шермухамедов Абдулазиз Адилхакович, Тогаев Анвар Абдусаломович, UZ

(54) Транспорт воситаларининг рама конструкциясини статик ҳисоблаш учун компьютер дастури

Компьютерная программа статического расчета рамных конструкций транспортных средств

(57) Дастур транспорт воситаларининг рама конструкциясини статик ҳисоблаш учун мўлжалланган. Функционал имкониятлари: рама жой ўзгаришларининг дастлабки қийматларини белгилаш, бикрлик, массалар матрицаларини шакллантириш, чекли элементлар методи асосида транспорт воситалари рама конструкциялари-

нинг жой ўзгаришлари, бурувчи момент, кўндаланг кучлар, кесимларнинг бурилиш брчагини ҳисоблаш имконини беради. Дастур транспорт воситалари рама конструкцияларининг ҳисобкитоблари билан шуғулланадиган илмий ходимлар ва олимларга, шунингдек динамика ва машиналар мустаҳкамлиги йўналишларида таҳсил олаётган магистрантлар учун мўлжалланган.

ЭҲМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: QBasic

Операцион муҳит: Windows 95 ва юқори

Программа предназначена для статического расчета рамных конструкций транспортных средств. Функциональные возможности: позволяет задать начальные значения перемещения рамы, формировать матрицы жесткости, масс, на основе метода конечных элементов рассчитать перемещения, изгибающий момент, поперечные силы и угол поворота сечений рамных конструкций транспортных средств. Предназначена для научных сотрудников и ученых, занимающихся расчетами рамных конструкций транспортных средств, а также магистрантов направления динамика и прочность машин.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: QBasic

Операционная среда: Windows 95 и выше

(11) DGU 02867

(21) DGU 2014 0069

(22) 24.10.2014

(71) Тошкент автомобил-йўллар институти, UZ
Ташкентский автомобильно-дорожный институт, UZ

(72) Шермухамедов Абдулазиз Адилхакович, Тогаев Анвар Абдусаломович, UZ

(54) Транспорт воситаларининг рама конструкциясини динамик ҳисоблаш учун компьютер дастури

Компьютерная программа динамического расчета рамных конструкций транспортных средств

(57) Дастур транспорт воситалари рама конструкцияларининг динамик жараёнларини ҳисоблаш учун мўлжалланган. Функционал имкониятлари: раманинг жой ўзгаришлари, тезлиги, тезланишининг дастлабки қийматларини белгилаш, бикрлик, массалар ва демпферлаш матрицаларини шакллантириш, чекли элементлар методи асосида рама конструкциясининг ҳар бир нуктасида самарали юклама, жой алмаштиришлар, тезлик ва тезланишни вақт ва ўзгарувчан

ташқи юкламага боғлиқ ҳолда ҳисоблаш имконини беради. Дастур транспорт воситалари рама конструкцияларининг ҳисоб-китоблари билан шуғулланадиган илмий ходимлар ва олимларга, шунингдек динамика ва машиналар мустаҳкамлиги йўналишларида таҳсил олаётган магистрантлар учун мўлжалланган.

ЭҶМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: QBasic

Операцион муҳит: Windows 95 ва юқори

Программа предназначена для исследования динамических процессов рамных конструкций транспортных средств. Функциональные возможности: позволяет задать начальные значения перемещения, скорости и ускорения рамы, формировать матрицы жесткости, масс и демпфирования, на основе метода конечных элементов рассчитать эффективную нагрузку, перемещения, скорость и ускорения каждой точки рамной конструкции в зависимости от времени и переменной внешней нагрузки. Предназначена для научных сотрудников и ученых, занимающихся расчетами рамных конструкций транспортных средств, а также магистрантов направления динамика и прочность машин.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: QBasic

Операционная среда: Windows 95 и выше

(11) DGU 02868

(21) DGU 2014 0098

(22) 05.11.2014

(71)(72) Абдуллаев Акбар Хотамович, Сабиржанова Зульфия Талгатовна, Шодиев Жасур Давлатович, Таджиходжаева Юлдуз Хаятиллаевна, UZ

(54) Юрак ишемик касаллиги билан хасталанган беморларнинг ҳолатини баҳолаш ва даволаш усулини танлаш учун дастур

Программа для оценки состояния больных с ишемической болезнью сердца и выбора метода лечения

(57) Дастур юрак ишемик касаллиги билан хасталанган беморларнинг ҳолатини баҳолаш ва даволаш усулини танлаш учун мўлжалланган. Функционал имкониятлари: дастур касалликнинг клиник манзараси, анамнези ва клиник-инструментал текширув методлари маълумотлари асосида юрак ишемик касаллиги билан хасталанган беморларни аниқлаш ва ҳолатини баҳолаш ва даволаш усулини танлаш имконини беради. Касаллик даражасига қараб, дастур юрак ишемик касаллигини, функционал синфга мансуб

кучланишнинг барқарор стенокардиясини аниқлаш, беморнинг ҳолатини баҳолаш ва унинг ҳолатига қараб, керакли даволаш методини танлаш да қўл келади: бунда розувастатин ёки симвастатин критилади. Дастурдан юрак ишемик касаллиги билан хасталанган беморлар касалхонага келиб тушганида, даволаш жараёнида фойдаланиш мумкин, дастур шунингдек нохуш оқибатларнинг олдини олиш имконини беради.

ЭҶМ тури: IBM PC 486 ва юқори

Дастурлаш тили: Delphi 7.0

Операцион муҳит: Windows 95

Программа предназначена для оценки состояния больных с ишемической болезнью сердца и выбора метода лечения. Функциональные возможности: программа позволяет на основании клинической картины, анамнеза и данных клинико-инструментальных методов обследования выявить и оценить состояние больных с ишемической болезнью сердца и выбрать метод лечения. В зависимости от стадии заболевания программа позволяет выявить ишемическую болезнь сердца, стабильную стенокардию напряжения функционального класса и оценить состояние больного и в зависимости от состояния больного выбрать необходимое лечение: введение розувастатина или симвастатина. Программа может быть использована при поступлении больных с ишемической болезнью сердца в стационар, в процессе лечения и позволяет предупредить неблагоприятные исходы.

Тип ЭВМ: IBM PC 486 и выше

Язык программирования: Delphi 7.0

Операционная среда: Windows 95

(11) DGU 02869

(21) DGU 2014 0139

(22) 17.11.2014

(71) «GRAND ELFIN BUKHARA» масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «GRAND ELFIN BUKHARA», UZ

(72) Каримов Баходир Рахимович, UZ

(54) «GRAND ELFIN BUKHARA - 2014»

«GRAND ELFIN BUKHARA - 2014»

(57) Тизим Визалар ва рўйхатга олиш бўлими (ОВИП) ва паспорт бўлимларининг ишини автоматлаштириш учун мўлжалланган. Тизимнинг функционал имкониятлари: биометрик паспорт олиш, ЎЗР фуқароларининг республика ҳудудига келиши ва ундан кетишига рухсат олиш, МДХдан ташқарида истиқомат қиладиган фуқаро-

ларни таклиф қилиш (таклиф, рухсат, ташриф, виза) учун ҳужжатларни расмийлаштириш бўйича ОВИР ва паспорт бўлимлари фаолиятини авторлаштириш; МДХ фуқароларини вақтинча рўйхатга олишни расмийлаштириш; яшаш учун рухсатни чўзиш (фуқароликка эга бўлмаган шахс). Фойдаланиш соҳаси: Визалар ва рўйхатга олиш бўлимлари ва паспорт бўлимлари.

ЭҲМ тури: Pentium III ва юқори

Дастурлаш тили: Delphi-Microsoft, ACCESS

Операцион муҳит: Microsoft Windows XP ва юқори

Система предназначена для автоматизированной работы ОВИР и паспортных столов. Функциональные возможности системы: авторизация деятельности ОВИР и паспортных столов по оформлению документов на получение биометрического паспорта, на получение разрешения въезда и выезда граждан РУз, приглашение граждан за пределами СНГ (приглашение, разрешение, визит виза); оформление временной регистрации граждан СНГ; продление вида на жительство (лицо без гражданства). Область применения: ОВИР и паспортный стол.

Тип ЭВМ: Pentium III и выше

Язык программирования: Delphi-Microsoft, ACCESS

Операционная среда: Microsoft Windows XP и выше

(11) DGU 02870

(21) DGU 2014 0057

(22) 22.10.2014

(71) "TETRASOFT SERVIS" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "TETRASOFT SERVIS", UZ

(72) Мамасаидов Мухаммадқосим Ахмаджонович, Махмудов Нодиржон Муминжонович, UZ

(54) TS-«SCALA» (Электрон тарозили терминаллар учун дастурий маҳсулот)

TS-«SCALA» (Программный продукт для терминалов с электронными весами)

(57) Дастур Ўзбекистон Республикаси ҳудудидаги автомобиль йўлларида хавфсизликни таъминлаш ва ташкил этиш талабларидан келиб чиқиб яратилган. Дастур IND130, IND310, IND560, IND690, IND780, JagXTREME, CAS, Rinstvum, Ranger, Физтех русумли тарози терминаллари билан маҳсус муаллифлар томонидан яратилган драйверлар орқали информацион боғланиш билан ишлайди. Дастур статик ва динамик усулда

транспорт воситалари вази ва ўқларга тушадиган оғирликларни ўлчайди. Динамик усулда автомобиль тарози платформасидан 4-5 км/соат тезликда тўхтамасдан ўтиб кетиши талаб этилади. Бир транспорт воситасини ўлчаш тахминан 2-3 минутни ташкил этади. Дастур Ўзбекистон Республикаси чегара постларида транспорт воситасининг кириши ва чиқишини амалдаги меъёрий ҳужжатлар асосида ташкил этишни автоматлаштириш ва инсон омилини камайтиришга мўлжалланган. Дастурда автомобиль турлари, прицеп турлари, русумлари, кузов турлари ҳақидаги маълумотномалар мавжуд. Дастурнинг функционал имкониятлари: а) чегарадан кириб чиқишдаги транспорт воситалари назоратини меъёрий ҳужжатга мувофиқ автоматлаштиради; б) умумий оғирлик ва ўқларга тушадиган оғирликларни умумий вазини ўлчашга мўлжалланган тарозида ўлчаш имконини беради. Бу эса ҳар бир назорат жойидаги ўққа тушадиган оғирликни ўлчаш терминаллари сотиб олиш ва ўрнатиш билан боғлиқ харажатларни тежайди; в) чегара назорат пунктида транспорт ҳаракатини тезлаштиради (назорат вақтини тежайди).

ЭҲМ тури: Pentium II ва юқори

Дастурлаш тили: Delphi, SQL, Interbase

Операцион муҳит: Lunix/IS-400/Windows XP/Windows 7/ Windows_Server_2003

Программа создана исходя из требований обеспечения и создания безопасности автомобильных дорог на территории Республики Узбекистан. Программа работает при информационной связи электронных весов марки IND130, IND310, IND560, IND690, IND780, JagXTREME, CAS, Rinstvum, Ranger, Физтех через созданные автодрайверы. Программа позволяет статическим и динамическим способом измерять вес и нагрузку на оси транспортного средства. При динамическом способе автомобиль должен без останковки проехать по платформе весов со скоростью 4-5 км/час. На подобные замеры затрачивается в среднем 2-3 минуты на одно транспортное средство. Программа предназначена для автоматизации организации въезда и выезда транспортных средств на приграничных постах Республики Узбекистан на основе действующих нормативных документов и снижения человеческого фактора. Программа содержит сведения о видах и марках автомобилей и прицепов, видах кузовов. Функциональные возможности программы: а) автоматизированный контроль передвижений транспортных средств на границах в соответствии с нормативными документами; б) измерение общей тяжести и нагрузок на оси на

обычных весах для измерения тяжестей, что дает возможность на каждом контрольном poste позволяет уменьшить расходы на покуаку и установку терминалов для измерения тяжестей; в) на приграничном контрольном пункте ускоряет движение транспорта (экономит время контроля).

Тип ЭВМ: Pentium II и выше

Язык программирования: Delphi, SQL, Interbase

Операционная среда: Linux/IS-400/Windows XP/ Windows 7/ Windows_Server_2003

(11) DGU 02871

(21) DGU 2014 0070

(22) 27.10.2014

(71) Тошкент тўқимачилик ва енгил саноат институту, UZ

Ташкентский институт текстильной и легкой промышленности, UZ

(72) Гафуров Жахонгир Кабулович, Ибрагимова Дильназа Эльдаровна, Юсупалиева Умида Нуриллаевна, Гафуров Кабул, UZ

(54) Толали аралашма компонентларининг оптимал нисбатини аниқлаш учун дастурий таъминот

Программное обеспечение для определения оптимального соотношения компонентов волокнистой смеси

(57) Мазкур дастурий маҳсулот ҳар хил турдаги ва ҳар хил навдаги пахта толаларини қайта ишлашда толали аралашма компонентларининг оптимал нисбатини аниқлаш учун мўлжалланган. Берилган ассортиментдаги, муайян сифат кўрсаткичларига эга бўлган йигирилган ипни ишлаб чиқариш учун мўлжалланган хом ашёни танлашда қўлланиши мумкин. Мазкур дастур ҳар хил компонентлардан таркиб топган толали аралашмадан ишлаб чиқарилган йигирилган ипнинг пишиқлик кўрсаткичини тезкор башоратлашга ёрдам беради, кард ва тароксимон йигириш тизимлари бўйича йигирилган ипнинг пишиқлик кўрсаткичи – Rkm ни аниқлашда қўл келади.

ЭҲМ тури: IntelPentium 4,1 GHz

Дастурлаш тили: VisualStudio 2008

Операцион муҳит: Windows 7 ва юкори

Данный программный продукт предназначается для определения оптимального соотношения компонентов волокнистой смеси при переработке хлопковых волокон различного типа и различного сорта. Может быть применен при выборе

сырья предназначенного для производства пряжи заданного ассортимента с определенными показателями качества. Данная программа способствует быстрому прогнозированию показателя прочности пряжи из волокнистой смеси, состоящей из различных компонентов, позволяет определять показатель прочности - Rkm пряжи, выработанной по кардной и гребенной системам прядения.

Тип ЭВМ: IntelPentium 4,1 GHz

Язык программирования: VisualStudio 2008

Операционная среда: Windows 7 и выше

(11) DGU 02872

(21) DGU 2014 0071

(22) 28.10.2014

(71) "SBS-Infosoft" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "SBS-Infosoft", UZ

(72) Ким Сергей Петрович, Орлова Елена Юрьевна, Денисов Андрей Алексеевич, UZ

(54) Нотариатлар иш жараёнини автоматлаштириш учун автоматлаштирилган ахборот тизими

Автоматизированная информационная система автоматизации работы нотариатов

(57) Тизим нотариатлар иш жараёнини автоматлаштириш учун мўлжалланган. Тизимнинг функционал имкониятлари: автотранспорт ва кўчмас мулк бўйича нотариал идоралар фаолиятини авторизация қилиш; автотранспорт ва кўчмас мулк бўйича тақиқларни рўйхатга олиш процедурасини соддалаштириш; нотариал идораларнинг автотранспорт ва кўчмас мулк соҳасидаги фаолияти бўйича тезкор ҳисоботларни олиш. Тизимдан нотариатларнинг амал қилиш соҳаси ва нотариал хатти-ҳаракатларни олиб бориш соҳасида фойдаланиш мумкин.

ЭҲМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Java, JSF, PrimeFaces, Spring, Oracle, HTML, CSS, Java Script, Tomcat 7

Операцион муҳит: Windows XP

Система предназначена для автоматизированной работы Нотариатов. Функциональные возможности системы заключаются в авторизации деятельности нотариальных контор по автотранспорту и недвижимости, упрощении процедуры регистрации запретов по автотранспорту и недвижимости, получении оперативных отчетов по деятельности нотариальных контор в сфере авто

транспорта и недвижимости. Область применения системы: область действия нотариатов, ведения нотариальных действий.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Java, JSF, PrimeFaces, Spring, Oracle, HTML, CSS, Java Script, Tomcat 7

Операционная среда: Windows XP

(11) DGU 02873

(21) DGU 2014 0075

(22) 29.10.2014

(71) Тошкент ирригация ва мелиорация институти, UZ

Ташкентский институт ирригации и мелиорации, UZ

(72) Ходжаев Дадахан Акмарханович, Юлдашев Бахтиёр Шодмонович, Уринов Бахтиёр Хамидович, Ярашев Жавлонбек Адамбоевич, Тошматов Элёр Собирович, UZ

(54) Гамма-функциянинг интегралини ҳисоблаш учун дастур

Программа для вычисления интеграла гамма-функции

(57) Ушбу дастур гамма-функция қийматини ҳисоблаш учун мўлжалланган. Гамма-функция махсус функцияларга тегишли бўлиб, кўплаб математик физика ва механика масалаларининг ечими ушбу функциялар орқали олинади. Кўп ҳолларда конкрет масалалар ечимини олиш зарурати туғилганида, Гамма-функциянинг жадвал кўринишидаги қийматларидан фойдаланишга тўғри келадики, бу бир қатор ноқулайликлар туғдиради. Дастурдан цикл ичида фойдаланишда ушбу функциянинг ўзгарувчан аргументлари билан қийматларини автоматик ҳисоблаш имконияти туғилади, бу эса деформацияланувчи жисм механикасидаги қайишқоқ-эластик масалаларнинг сон ечимида бир қатор қулайликларни яратади.

ЭҲМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Delphi 7

Операцион муҳит: Microsoft Windows XP/Seven

Данная программа предназначена для вычисления значения гамма-функции. Гамма-функция относится к специальным функциям, и аналитические решения многих задач математической физики и механики получаются через эти функции. Часто при необходимости получения решения конкретных задач приходится использовать табличными значения Гамма-функции, что создает ряд неудобств. Использование данной прог-

раммы внутри цикла позволяет автоматически вычислить значение этой функции с изменяющимися аргументами, что создает ряд удобств при численном решении конкретных вязкоупругих задач механики деформируемого тела.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Delphi 7

Операционная среда: Microsoft Windows XP/Seven

(11) DGU 02874

(21) DGU 2014 0078

(22) 29.10.2014

(71)(72) Усмонов Мурод Содиқович, Тайлоқов Норбек Исақулович, UZ

(54) Ахборот технологияларини ўрганиш бўйича мультимедияли электрон курс

Мультимедийный электронный курс по изучению информационных технологий

(57) Ушбу мультимедияли электрон курс ахборот технологияларини ўрганиш учун мўлжалланган. Мультимедияли электрон ўқув курсининг вазифаси – "Информатика ва ахборот технологиялари" фанидан таълим сифати ва самарадорлигини ошириш, фойдаланувчилар тасаввурларини ошириш, мустақил таълим олишини таъминлаш. Дастурнинг функционал имкониятлари: фойдаланувчилар дастурнинг менюси ёрдамида ихтиёрий дарс мавзусини танлаш ва унга тезкор ўтиш, олдинги ва навбатдаги бобларга ўтиш, интерфаол тизимли видеоматериаллардан фойдаланиш, информатика ва ахборот технологияларига оид видеоматериаллар орқали мавзулар бўйича аниқ тасаввурларга эга бўлиш, қўшимча тушунчалар берувчи бўлимларга тезкор ўтиш ва дастурдан чиқиш каби бир қатор ишларни бажаришлари мумкин. Дастурнинг қулай интерфейси ундан фойдаланишни осонлаштиради. Мультимедияли электрон ўқув курсдан раҳбар ходимлар ва профессор-ўқитувчилар учун ташкил этиладиган компьютер саводхонлиги курсларида, амалий машғулотларда, дарсдан ташқари, фойдаланувчиларнинг мустақил билим олишларида фойдаланиш мумкин.

ЭҲМ тури: Pentium IV ва ундан юқори

Дастурлаш тили: Studio, HTML

Операцион муҳит: XP\2003\Vista\7

Мультимедийный электронный курс предназначен для изучения информационных технологий. Задача мультимедийного электронного учебного курса – повышение качества и эффективности обучения курса «Информатика и информацион-

ные технологии», обогащение знаний и представлений пользователей по теме курса, обеспечение самостоятельного получения знаний. Функциональные возможности программы: программное меню позволяет пользователям произвольный выбор темы урока и быстрый переход к нему, переход к предыдущим и последующим частям, интерактивное использование видеоматериалов, получение конкретных представлений и знаний по темам посредством видеоматериалов по информатике и информационным технологиям, быстрый переход к дополнительным материалам и выход из программы. Простой интерфейс программы облегчает пользователям работу с программой. Мультимедийный электронный учебный курс рассчитан на руководящих работников, профессорско-преподавательский состав вуза при прохождении ими курсов компьютерной грамотности, практических занятиях, самостоятельной работе пользователя вне занятий.

Тип ЭВМ: Pentium IV и выше

Язык программирования: Studio, HTML

Операционная среда: XP\2003\Vista\7

(11) DGU 02875

(21) DGU 2014 0079

(22) 29.10.2014

(71) Юлдашев Бахром Эргашевич, UZ

(72) Юлдашев Бахром Эргашевич, Абдуллаев Рахмонжон Гуломович, Шарипов Далер Кучкарович, Мустофоев Сироджидин Давронбек ўғли, UZ

(54) O'quvchilarning kompyuter savodxonligini oshirish uchun «Bolalar Soft - Boshlang'ich Bosqich» elektron o'quv qo'llanmasi

Электронное учебное пособие «Bolalar Soft - Boshlang'ich Bosqich» для повышения компьютерной грамотности учащихся

(57) Электрон ўқув қўлланма (ЭЎҚ) «Информатика ва ахборот технологиялари» фанини мустақил ўрганиш учун мўлжалланган. ЭЎҚ «Информатика ва ахборот технологиялари» фанини ўрганишда ўқувчилар, талабалар, тингловчиларнинг мустақил билим олишлари фаоллаштиради. Ушбу электрон ўқув қўлланма аввалам бор умумтаълим мактаблари ўқувчиларига мустақил ўқув воситаси ёки ҳар хил ўқув курслари ва информатика дарсларида қўшимча қўлланма сифатида тавсия қилинади. Унинг материалларидан, шунингдек коллеж ва лицей ўқувчилари, мактаб ўқитувчилари, коллеж, лицей, олий ўқув муассасалари педагоглари ҳам фойдаланишлари мумкин. Педагог электрон ўқув курсидан тўлиқ маш-

ғулотлар сценарийларини олиши (улар реал ўқув вақтининг кечисига мос келади) ёки улардан ўз ўқув режасига мослаштириб қисман фойдаланиши мумкин. ЭЎҚдан ўқув мақсадларида фойдаланишдан ташқари, ҳар бир ўқитувчи ёки мактаб ўқувчиси информатикадан билимларни ўзлаштириш ва мустаҳкамлашга қаратилган кўплаб қизиқарли ахборий материаллар, амалий вазифалар, кроссвордлар, ўйин-машқлар топиши мумкин.

ЭҲМ тури: Pentium III ва юқори

Дастурлаш тили: Macromedia Flash MX, ActionScript

Операцион муҳит: Windows XP ва юқори

Электронное учебное пособие (ЭУП) предназначено для самостоятельного изучения предмета «Информатики и информационных технологий». ЭУП активизирует самостоятельную учебно-познавательную деятельность учащихся, студентов, слушателей при изучении предмета «Информатика и информационные технологии». Данное электронное учебное пособие ориентировано, прежде всего, на учащихся образовательных школ, в качестве самостоятельного обучения или как дополнительное пособие на различных учебных курсах и на уроках информатики. Материалами могут воспользоваться не только учащиеся общеобразовательных школ, но и студенты колледжей и лицеев, а также учителя школ, педагоги колледжей, лицеев, педагогических вузов. Педагог может заимствовать из него полные сценарии занятий (они соответствуют реальному ходу учебного часа) или использовать их частично, встраивая в собственный план занятия. Вне зависимости от такого использования ЭУП, каждый учитель или школьник найдет в нем массу интересных и информативных статей по информатике, практические задания, кроссворды, упражнения-игры, направленные на усвоение и закрепление знаний.

Тип ЭВМ: Pentium III и выше

Язык программирования: Macromedia Flash MX, ActionScript

Операционная среда: Windows XP и выше

(11) DGU 02876

(21) DGU 2014 0083

(22) 30.10.2014

(71) Мухамедова Зиёда Гафурджановна, UZ

(72) Бегимкулов Узокбой Шоимкулович, Мухамедова Зиёда Гафурджановна, Адашбоев Шавкиддин Михриддинович, Шоймардонов Туйму-

род Турдиалиевич, Обидов Азамат Эркинжонович, Эшмаматов Исмоил Абсаломович, Синдаров Пулат Муродимович, UZ

(54) Таълим муассасалари битирувчиларининг ишга жойлашиши ва касбий фаолияти мониторинги электрон тизими

Электронная система трудоустройства и мониторинга профессиональной деятельности выпускников образовательных учреждений

(57) Ушбу дастур таълим муассасалари битирувчиларининг ишга жойлашиши ва касбий фаолиятининг мониторинги учун мўлжалланган. Дастур республика олий таълим муассасалари, уларда тайёрланадиган мутахассисликлар, ҳар бир мутахассислик бўйича битирувчилар рўйхати ҳамда битирувчилар ҳақида тўлиқ маълумотларни ўз ичига олади. Шу маълумотлар асосида олий ўқув юрти битирувчисини танлаш ва уни ишга олиш учун касб-ҳунар коллежи, академик-лицей, ўрта таълим мактаблари томонидан буюртма бериш имкониятлари мавжуд. Функционал имкониятлари: битирувчи ўзининг яшаш манзили, мутахассислиги, билимлари даражасидан келиб чиқиб, ўз ихтиёри билан буюртмалардан бирига жавоб қайтариш имкониятига эга бўлади. Булардан ташқари дастурда иш берувчи билим юртининг тўлиқ манзили, телефон рақами, a-mail каби маълумотларнинг бўлиши битирувчига иш берувчи билан тўғридан-тўғри боғланиши имкониятини таъминлайди. Тизим имкониятларидан фойдаланиб нафақат битирувчилар, балки бир неча йил олдинги битирувчилар (профессор-ўқитувчилар) ҳам иш қидираётганлари ҳақидаги эълонларни беришлари мумкин. Битирувчиларнинг республика миқёсида ишга жойлашишининг бориши тўғрисида турли кўринишда статистик маълумот олиш ва уларни таҳлил қилиш мумкин. Битирувчи кадрнинг ишга жойлашгандан кейинги уч йиллик фаолияти мониторингини ҳам кузатиб бориш мумкин. Тизим касб-ҳунар коллежлари, академик-лицейлар, ўрта таълим мактабларида ишни ташкил қилиш ва бошқаришда кўмаклашувчи восита бўлиб хизмат қилади.

ЭҶМ тури: Pentium II

Дастурлаш тили: HTML, XML, PHP, JavaScript, CSS, MySQL, Flash

Операцион муҳит: Windows 95,98,2000, XP,2003,Vista

дений. Программа содержит полные сведения о вузах республики, их специализации, список выпускников по каждой специальности и полные сведения о самих выпускниках. На основании этих сведений профессиональные колледжи, академические лицеи, общеобразовательные школы имеют возможность подать заявки о выборе и трудоустройстве выпускника вуза. Функциональные возможности программы: выпускник имеет возможность ответить на определенную заявку с учетом своего местожительства, специальности и степени знаний. Кроме этого наличие в программе точного адреса учебного заведения-работодателя, номера телефона, a-mail обеспечивает выпускнику возможность прямой связи с работодателем. Пользуясь возможностями программы, не только выпускники текущего года, но и предыдущих лет, профессора-преподаватели также могут оставить объявление о поиске работы. Имеется возможность получить статистические данные в различной форме о состоянии трудоустройства выпускников по всей республике и провести анализ полученных данных. Также можно провести мониторинг деятельности трудоустроенного выпускника в последующие три года. Программа способствует лучшей организации и управлению делами профессиональных колледжей, академических лицеев, общеобразовательных школ.

Тип ЭВМ: Pentium II

Язык программирования: HTML, XML, PHP, JavaScript, CSS, MySQL, Flash

Операционная среда: Windows 95,98,2000, XP,2003,Vista

(11) DGU 02877

(21) DGU 2014 0084

(22) 30.10.2014

(71) Обидов Азамат Эркинжонович, UZ

(72) Бегимкулов Узокбой Шоимкулович, Адашбоев Шавкиддин Михриддинович, Шоймардонов Туймурод Турдиалиевич, Обидов Азамат Эркинжонович, Эшмаматов Исмоил Абсаломович, Синдаров Пулат Муродимович, UZ

(54) Олий таълим муассасалари педагог кадрлари масофавий малака ошириш тизимининг дастурий платформаси

Программная платформа системы дистанционного повышения квалификации педагогических кадров высших учебных заведений

(57) Тизим ахборот ва коммуникация технологиялари асосида таълим сифатини ошириш, олий таълим тизими педагог кадрлари учун масофавий малака ошириш курсларини яратиш, таъ-

Данная программа предназначена для трудоустройства и мониторинга профессиональной деятельности выпускников образовательных учрежде-

лимнинг турли шакллари ўзаро бир-бирига яқинлаштириш учун мўлжалланган. Функционал имкониятлари: таълим жараёнини индивидуаллаштириш ҳамда дифференциялаштириш таъминлари асосида ташкил этилишини таъминлаш, масофавий малака ошириш тизимида on-line ва off-line технологиялардан уйғунликда фойдаланиш, тингловчилар эҳтиёжлари асосида машғулотларни ташкил этиш, мустақил таълимни ташкил этишда мультимедиа имкониятларидан кенг фойдаланиш ва тингловчиларда ахборот-коммуникация воситаларидан фойдаланиш кўникмаларини шакллантириш имкониятларини яратиб бериш.

ЭҲМ тури: Pentium II

Дастурлаш тили: HTML, XML, PHP, JavaScript, CSS, MySQL, Flash

Операцион муҳит: Windows 95,98,2000, XP,2003,Vista

Программный продукт предназначен для повышения качества обучения на основе информационных и коммуникационных технологий, создания курсов дистанционного повышения квалификации педагогических кадров высших учебных заведений, взаимосближения различных форм обучения. Функциональные возможности: обеспечение организации учебного процесса на основе принципов индивидуализации и дифференциации, гармоничное сочетание в системе дистанционного повышения квалификации on-line и off-line технологий, организация занятий с учетом потребностей слушателей, широкое использование мультимедийных возможностей при организации самостоятельного обучения, создание для слушателей условий для формирования навыков использования информационно-коммуникационных средств обучения.

Тип ЭВМ: Pentium II

Язык программирования: HTML, XML, PHP, JavaScript, CSS, MySQL, Flash

Операционная среда: Windows 95,98,2000, XP,2003,Vista

(11) DGU 02878

(21) DGU 2014 0085

(22) 30.10.2014

(71) Шоймардонов Туймурод Турдиалиевич, UZ

(72) Бегимкулов Узокбой Шоимкулович, Адашбоев Шавкиддин Михриддинович, Шоймардонов Туймурод Турдиалиевич, Обидов Азамат Эркинжонович, Султанов Анваржон Шайманович, Эшмаматов Исмоил Абсаломович, Джураев Акбар Салимович, UZ

(54) Олий таълим тизими педагог кадрларини қайта тайёрлаш ва малакасини ошириш муассасалари тингловчиларининг ўқув ва касбий фаолияти мониторинги тизими дастурий платформаси

Программная платформа системы мониторинга учебной и профессиональной деятельности слушателей учреждений переподготовки и повышения квалификации педагогических кадров системы высшего образования

(57) Дастурий платформа ахборот ва коммуникация технологиялари асосида олий таълим тизими педагог кадрларининг малакасини ошириш ва қайта тайёрлаш жараёнларининг мониторингини олиб бориш учун мўлжалланган. Функционал имкониятлари: мониторинг тизими йиллик режанинг бажарилиш ҳолати, тингловчиларнинг ўзлаштириш кўрсаткичи, кунлик давомати ва малака оширишдан кейинги фаолияти мониторингини масофадан туриб олиб бориш имкониятини беради. Тизим ёрдамида республика бўйича олий таълим тизими профессор-ўқитувчиларининг портфолиосини яратиш ва олий таълим тизими педагогик ва раҳбар кадрларнинг ягона маълумотлар базасини шакллантириш имконияти ҳам мавжуд.

ЭҲМ тури: Pentium II

Дастурлаш тили: HTML, XML, PHP, JavaScript, CSS, MySQL, Flash

Операцион муҳит: Windows 95,98,2000, XP,2003,Vista

Программная платформа предназначена для мониторинга процессов переподготовки и повышения квалификации педагогических кадров системы высшего образования на основе информационных и коммуникационных технологий. Функциональные возможности: проведение мониторинга состояния выполнения годовых планов, показателей успеваемости слушателей, ежедневных посещений и деятельности после повышения квалификации. Посредством системы также имеется возможность создания портфолио профессорско-преподавательского состава вуза по всей республике и формирования единой базы данных педагогических и руководящих кадров системы высшего образования.

Тип ЭВМ: Pentium II

Язык программирования: HTML, XML, PHP, JavaScript, CSS, MySQL, Flash

Операционная среда: Windows 95,98,2000, XP,2003,Vista

(11) DGU 02879

(21) DGU 2014 0086

(22) 30.10.2014

(71) Шоймардонов Туймурод Турдиалиевич, UZ

(72) Бегимкулов Узокбой Шоимкулович, Адашбоев Шавкиддин Михриддинович, Шоймардонов Туймурод Турдиалиевич, Обидов Азамат Эркинжонович, Джураев Акбар Салимович, UZ

(54) Олий таълим тизими педагог кадрлари электрон портфолиосининг дастурий платформаси

Программная платформа электронного портфолио педагогических кадров системы высшего образования

(57) Дастурий платформа ахборот ва коммуникация технологиялари асосида олий таълим тизими педагог кадрларининг электрон портфолиосини яратишга мўлжалланган. Функционал имкониятлари: олий таълим тизими педагог кадрларининг педагогик, илмий ва илмий-методик фаолиятини ўзида акс эттиради; талаба ўртасидаги мулоқот (ресурслардан фойдаланиш) ва on-line ёзишмалар (чат) функциялари ҳам ишлаб чиқилган. Профессор-ўқитувчиларнинг малака оширишдаги маълумотлари уларнинг портфолиосида жам бўлиб бораверади. Бунда педагог қачон, қаерда, қайси йўналишда малака оширгани, ўша пайтда кириш, чиқиш тестларидан қандай балл олганлиги (айнан ўша тестда унга тушган саволлар ва у белгилаган вариантлар) ҳақидаги маълумотлар, сертификат, диплом ёки маълумотнома номерлари каби турли ахборотларни олиши мумкин.

ЭХМ тури: Pentium II

Дастурлаш тили: HTML, XML, PHP, JavaScript, CSS, MySQL, Flash

Операцион муҳит: Windows 95,98,2000, XP,2003,Vista

Программная платформа предназначена для создания электронного портфолио педагогических кадров системы высшего образования на основе информационных и коммуникационных технологий. Функциональные возможности: сбор, хранение и выдача информации о педагогической, научной и научно-методической деятельности педагогических кадров системы высшего образования; разработаны также функции взаимосвязей со студентом (пользование ресурсами) и on-line переписки. Сведения о повышении квалификации профессоров и преподавателей собираются в их портфолио. При этом можно получить информацию о том, где, когда и в

каком направлении педагог прошел курсы повышения квалификации, какие входные и выходные баллы он получил при этом (а именно какие тестовые вопросы выпали ему и какие варианты ответов им отмечены), номера полученных сертификатов, дипломов или свидетельств и т.д.

Тип ЭВМ: Pentium II

Язык программирования: HTML, XML, PHP, JavaScript, CSS, MySQL, Flash

Операционная среда: Windows 95,98,2000, XP,2003,Vista

(11) DGU 02880

(21) DGU 2014 0087

(22) 30.10.2014

(71) Адашбоев Шавкиддин Михриддинович, UZ

(72) Бегимкулов Узокбой Шоимкулович, Адашбоев Шавкиддин Михриддинович, UZ

(72) Бегимкулов Узокбой Шоимкулович, Адашбоев Шавкиддин Михриддинович, Шоймардонов Туймурод Турдиалиевич, Обидов Азамат Эркинжонович, Эшмаматов Исмоил Абсаломович, Синдаров Пулат Муродимович, UZ

(54) Олий таълим муассасалари педагог кадрлари малакасини ошириш тизимининг ягона ахборот-методик таъминоти дастурий платформаси

Программная платформа единого информационно-методического обеспечения системы повышения квалификации педагогических кадров высших учебных заведений

(57) Дастурий платформа ахборот ва коммуникация технологиялари асосида олий таълим муассасалари педагог кадрлари малака ошириш тизимининг ягона ахборот-методик таъминотини яратишдан иборат. Бунда Бош илмий-методик марказ, олий таълим тизими педагог кадрларини қайта тайёрлаш ва малакасини ошириш минтакавий ва тармоқ марказларининг Интернет тизимидаги ягона ахборот-таълим портали ишлаб чиқилган. Функционал имкониятлари: олий таълим муассасалари педагог кадрлари малакасини ошириш тизимининг ягона ахборот-методик таъминоти дастурий платформаси педагог кадрларга индивидуал, масофадан туриб малака ошириш, тизимда мавжуд ресурслардан фойдаланиш, ҳамда малака ошириш ўқув жараёни мониторингини олиб бориш имкониятини яратиш беради.

ЭХМ тури: Pentium II

Дастурлаш тили: HTML, XML, PHP, JavaScript, CSS, MySQL, Flash

Операцион муҳит: Windows 95,98,2000, XP,2003,Vista

Программная платформа предназначена для создания единого информационно-методического обеспечения системы повышения квалификации педагогических кадров высших учебных заведений на основе информационных и коммуникационных технологий. При этом разработан единый информационно-учебный портал Главного научно-методического центра, региональных и сетевых центров переподготовки и повышения квалификации педагогических кадров высших учебных заведений в сети Интернет. Функциональные возможности: программная платформа единого информационно-методического обеспечения системы повышения квалификации педагогических кадров высших учебных заведений предоставляет возможность педагогическим кадрам индивидуально и дистанционно повышать квалификацию, пользоваться ресурсами системы, а также проводить мониторинг учебного процесса повышения квалификации.

Тип ЭВМ: Pentium II

Язык программирования: HTML, XML, PHP, JavaScript, CSS, MySQL, Flash

Операционная среда: Windows 95,98,2000, XP,2003,Vista

(11) DGU 02881

(21) DGU 2014 0014

(22) 03.06.2014

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

Ташкентский государственный технический университет имени Абу Райхана Беруни, UZ

(72) Туляганов Шухрат Дильшатович, Куртов Мансуржон Хужаниёзович, UZ

(54) Газ қувурларининг гидравлик қаршилигини ҳисоблаш ва газ сиқув компрессор станциясининг қувватини ҳисоблаш бўйича дастурий мажмуа

Программный комплекс по гидравлическому расчету газопроводов, а также мощности дожимной компрессорной станции

(57) Дастур газ конларида қувурларининг гидравлик қаршилигини ҳисоблаш учун мўлжалланган,

уни шунингдек илмий-тадқиқот ва ўқув жараёнида ҳам қўллаш мумкин. Дастур қуйидаги функцияларни бажаради: қувур чиқишидаги босимни, хароратни, қувурдаги газ тезлигини, гидравлик қаршилиқ коэффициентини, қувурнинг ички диаметрини ўлчаш, шунингдек газ сиқув компрессор станциясининг қувватини ҳисоблаш. Дастур маълумотларнинг қайта ишланишини тезлаштиради, экспериментал ва фактик маълумотларнинг катта ҳажмини қайта ишлашда юзага келиши муқаррар бўлган хатоликлар эҳтимолининг олдини олади ва ҳисоб-китобга кетадиган меҳнат сарфини камайиши ҳисобига меҳнат унумдорлигини оширади. Ушбу дастурдан "Конларда газни йиғиш ва узатиш" фанидан талабалар билан олиб бориладиган лаборатория ишларида ҳам фойдаланиш мумкин.

ЭҶМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: #C

Операцион муҳит: Windows XP ва юқори

Программа предназначена для проведения гидравлических расчетов трубопроводов на газовых месторождениях и может применяться в учебном процессе. Программа обеспечивает выполнение следующих функций: вычисление конечного давления газа в трубопроводе; вычисление температура газа в конечной точке газопровода; вычисление скорости потока газа в трубопроводе; коэффициент гидравлического сопротивления; внутренний диаметр трубопровода, а также проводит вычисление мощности компрессорной станции. Программа ускоряет обработку данных, и снижает вероятность возникновения ошибок, неизбежных при обработке большого объема экспериментальных и фактических данных, уменьшает трудозатраты на расчеты и, как следствие, повышает производительность труда. Данная программа может быть использована для проведения лабораторных работ со студентами по курсам: «Сбор и подготовка газа на месторождениях»

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: #C

Операционная среда: Windows XP и выше

6.2. ЭҲМ учун дастурларга талабнома-ларнинг 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	20130082	DGU	02848	DGU	20140065	DGU	02863
DGU	20130101	DGU	02849	DGU	20140066	DGU	02864
DGU	20130107	DGU	02840	DGU	20140067	DGU	02865
DGU	20140010	DGU	02843	DGU	20140068	DGU	02866
DGU	20140013	DGU	02844	DGU	20140069	DGU	02867
DGU	20140014	DGU	02881	DGU	20140070	DGU	02871
DGU	20140017	DGU	02850	DGU	20140071	DGU	02872
DGU	20140022	DGU	02846	DGU	20140075	DGU	02873
DGU	20140023	DGU	02847	DGU	20140078	DGU	02874
DGU	20140024	DGU	02835	DGU	20140079	DGU	02875
DGU	20140025	DGU	02836	DGU	20140080	DGU	02851
DGU	20140026	DGU	02837	DGU	20140081	DGU	02852
DGU	20140031	DGU	02838	DGU	20140082	DGU	02841
DGU	20140032	DGU	02842	DGU	20140083	DGU	02876
DGU	20140033	DGU	02855	DGU	20140084	DGU	02877
DGU	20140035	DGU	02839	DGU	20140085	DGU	02878
DGU	20140044	DGU	02845	DGU	20140086	DGU	02879
DGU	20140054	DGU	02857	DGU	20140087	DGU	02880
DGU	20140055	DGU	02858	DGU	20140088	DGU	02853
DGU	20140056	DGU	02859	DGU	20140090	DGU	02854
DGU	20140057	DGU	02870	DGU	20140095	DGU	02856
DGU	20140058	DGU	02860	DGU	20140098	DGU	02868
DGU	20140059	DGU	02861	DGU	20140139	DGU	02869
DGU	20140064	DGU	02862				

Ушбу бўлимда 47 та ЭҲМ учун дастурлар тўғрисидаги маълумотлар нашр қилинди.

В настоящем разделе опубликованы сведения о 47 программах для ЭВМ.

Х. ИНТЕЛЛЕКТУАЛ МУЛК ОБЪЕКТЛАРИГА ХУҚУҚЛАРНИ ТОПШИРИШ БЎЙИЧА ШАРТНОМАЛАР

ДОГОВОРЫ О ПЕРЕДАЧЕ ПРАВ НА ОБЪЕКТЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

10.1. Лицензия шарномалари Лицензионные договоры

QB4A/4W

Ихтиролар
Изобретения

SIP 11/2014. Ихтиродан фойдаланишга номутлақ лицензия

Патент рақами IAP 04151

Лицензиар – Очилова Рахима Хакимовна, UZ

Лицензиат – "BIO FARM-НАКИМ" МЧЖ, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – патент амал қилиш муддатигача.

SIP 11/2014. Неисключительная лицензия на использование изобретения.

Патент № IAP 04151

Передающая сторона – Очилова Рахима Хакимовна, UZ

Получающая сторона – ООО "BIO FARM-НАКИМ", UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия патента.

Товар белгилари
Товарные знаки

SMG 159/2014. Товар белгисидан фойдаланишга номутлақ лицензия

Гувоҳнома рақами MGU 13741, 14400

Лицензиар – "J-United Group" МЧЖ, UZ

Лицензиат – "TECHNOLOGI DE LAVENIR" МЧЖ, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – 31.12.2018 йилгача

SMG 159/2014. Неисключительная лицензия на использование товарного знака

Свидетельство № MGU 13741, 14400

Лицензиар – ООО "J-United Group", UZ

Лицензиат – ООО "TECHNOLOGI DE LAVENIR", UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – до 31.12.2018 г.

SMG 160/2014. Товар белгисидан фойдаланишга номутлақ лицензия

Гувоҳнома рақами MGU 13741, 14400

Лицензиар – "J-United Group" МЧЖ, UZ

Лицензиат – "JAKO INDUSTRIAL GROUP" МЧЖ, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – 31.12.2018 йилгача

SMG 160/2014. Неисключительная лицензия на использование товарного знака

Свидетельство № MGU 13741, 14400

Лицензиар – ООО "J-United Group", UZ

Лицензиат – ООО "JAKO INDUSTRIAL GROUP", UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – до 31.12.2018 г.

SMG 163/2014. Товар белгисидан фойдаланишга номулрак лицензия
Гувоҳнома рақами MGU 13495, 7891. 107
Лицензиар – ДЗЕ КОКА-КОЛА КОМПАНИ, US
Лицензиат – COCA-COLA ICHIMLIGI UZBEKISTON, LTD, UZ
Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси
Шартнома амал қилиш муддати – 31.12.2014 йилгача

SMG 163/2014. Неисключительная лицензия на использование товарного знака
Свидетельство № MGU 13495, 7891. 107
Лицензиар – ДЗЕ КОКА-КОЛА КОМПАНИ, US
Лицензиат – COCA-COLA ICHIMLIGI UZBEKISTON, LTD, UZ
Территория действия договора – Республика Узбекистан
Срок действия договора – до 31.12.2014 г.

SMG 167/2014. Товар белгисидан фойдаланишга номулрак лицензия
Гувоҳнома рақами MGU 13444, 14648
Лицензиар – "MILK EURO FOOD" МЧЖ ҚК, UZ
Лицензиат – "PERFECT FRUITS SERVICE" МЧЖ, UZ
Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси
Шартнома амал қилиш муддати – 31.12.2015 йилгача

SMG 167/2014. Неисключительная лицензия на использование товарного знака
Свидетельство № MGU 13444, 14648
Лицензиар – СП ООО "MILK EURO FOOD", UZ
Лицензиат – ООО "PERFECT FRUITS SERVICE", UZ
Территория действия договора – Республика Узбекистан
Срок действия договора – до 31.12.2015 г.

SMG 169/2014. Товар белгисидан фойдаланишга мулрак лицензия
Гувоҳнома рақами MGU 23378
Лицензиар – "SALT GRAND TRADE" МЧЖ, UZ
Лицензиат – "MANSUR PLAST" МЧЖ, UZ
Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси
Шартнома амал қилиш муддати – 25.11.2015 йилгача

SMG 169/2014. Исключительная лицензия на использование товарного знака
Свидетельство № MGU 23378
Лицензиар – ООО "SALT GRAND TRADE", UZ
Лицензиат – ООО "MANSUR PLAST", UZ
Территория действия договора – Республика Узбекистан
Срок действия договора – до 25.11.2015 г.

10.2 Ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш шартномалари Договоры о передаче прав

PC4L/4W

Саноат намуналари Промышленные образцы

SSP 3/2014. Саноат намунасига ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.
Патент рақами SAP 00599, 00600
Берувчи томон – "AGROMIR-SAMARKAND" МЧЖ ҚК, UZ
Олувчи томон – "AGROMIR KONSERVA" МЧЖ ҚК, UZ
Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси
Шартнома амал қилиш муддати – патент амал қилиш муддатигача.

SSP 3/2014. Передача прав на промышленный образец.
Патент № SAP 00599, 00600
Передающая сторона – СП ООО "AGROMIR-SAMARKAND", UZ
Получающая сторона – СП ООО "AGROMIR KONSERVA", UZ
Территория действия договора – Республика Узбекистан
Срок действия договора – на срок действия патента.

Товар белгилари
Товарные знаки

SMG 161/2014. Товар белгисига ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

Гувоҳнома рақами MGU 22541

Берувчи томон – "AGROMIR-SAMARKAND" МЧЖ ҚҚ, UZ

Олувчи томон – "AGROMIR KONSERVA" МЧЖ ҚҚ, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳномалар амал қилиш муддатигача.

SMG 161/2014. Передача прав на товарный знак. Свидетельство № MGU 22541

Передающая сторона – СП ООО "AGROMIR-SAMARKAND", UZ

Получающая сторона – СП ООО "AGROMIR KONSERVA", UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельств.

SMG 162/2014. Товар белгисига ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

Гувоҳнома рақами MGU 12068

Берувчи томон – Империял Кемикэл Индастриз Лимитед, GB

Олувчи томон – Акзо Нобель Коатингс Интернешнл Б.В., NL

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳнома амал қилиш муддатигача.

SMG 162/2014. Передача прав на товарный знак. Свидетельство № MGU 12068

Передающая сторона – Империял Кемикэл Индастриз Лимитед, GB

Получающая сторона – Акзо Нобель Коатингс Интернешнл Б.В., NL

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельства.

SMG 164/2014. Товар белгисига ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

Гувоҳнома рақами 6187

Берувчи томон – Си-Джей ЧхэильДжедан Корпорейшн, KR

Олувчи томон – Си-Джей ХэлсКэар Корпорэйшн, KR

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳномалар амал қилиш муддатигача.

SMG 164/2014. Передача прав на товарный знак.

Свидетельство № 6187

Передающая сторона – Си-Джей ЧхэильДжедан Корпорейшн, KR

Получающая сторона – Си-Джей ХэлсКэар Корпорэйшн, KR

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельств.

SMG 165/2014. Товар белгисига ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

Гувоҳнома рақами MGU 19066

Берувчи томон – "ZUHRO INVEST" МЧЖ, UZ

Олувчи томон – "ZUHRO NUR" МЧЖ, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳнома амал қилиш муддатигача.

SMG 165/2014. Передача прав на товарный знак. Свидетельство № MGU 19066

Передающая сторона – ООО "ZUHRO INVEST", UZ

Получающая сторона – ООО "ZUHRO NUR", UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельства.

SMG 166/2014. Товар белгисига ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

Гувоҳнома рақами MGU 24424

Берувчи томон – ЭТИКА БРЭНДС ПТЕ ЛТД, SG

Олувчи томон – ЭТИКА ДЕИРИЗ СДН. БХД., МУ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳнома амал қилиш муддатигача.

SMG 166/2014. Передача прав на товарный знак. Свидетельство № MGU 24424

Передающая сторона – ЭТИКА БРЭНДС ПТЕ ЛТД, SG

Получающая сторона – ЭТИКА ДЕИРИЗ СДН. БХД., МУ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельства.

SMG 168/2014. Товар белгисига ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

Гувоҳнома рақами MGU 21363

Берувчи томон – "MEGA STEEL IMPEX TRADE" МЧЖ, UZ

Олувчи томон – "RECORDS TRADING GROUP" МЧЖ, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳнома амал қилиш муддатигача.

SMG 168/2014. Передача прав на товарный знак. Свидетельство № MGU 21363

Передающая сторона – ООО "MEGA STEEL IMPEX TRADE", UZ

Получающая сторона – ООО "RECORDS TRADING GROUP", UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельства.

ЭХМ учун дастурлар Программы для ЭВМ

SDG 4/2014. ЭХМ учун дастурларга бўлган барча мулк хуқуқлардан тўлиқ воз кечиш тўғрисидаги шартнома.

Гувоҳнома рақами DGU 01943

Берувчи томон – “NetDec-Soft” МЧЖ, UZ

Олувчи томон – “BePro Norma” МЧЖ, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – муҳофаза хужжати амал қилиш муддатигача.

SDG 4/2014. Договор о полной уступке всех имущественных прав на программу для ЭВМ.

Свидетельства № DGU 01943

Передающая сторона – ООО “NetDec-Soft”, UZ

Получающая сторона – ООО “BePro Norma”, UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия охранного документа.

Ушбу бўлимда ихтиро бўйича битта, товар белгилари бўйича бешта лицензия шартномалари, ҳуқуқларни бошқа шахсга ўтказиш тўғрисидаги шартномалар саноат намунаси бўйича-битта, товар белгилари бўйича-олтита. Барча мулк хуқуқлардан тўлиқ воз кечиш тўғрисидаги шартнома ЭХМ дастурлари бўйича-битта ҳақидаги маълумотлар нашр қилинди.

В настоящем разделе опубликованы сведения о лицензионных договорах по изобретениям – один, по товарным знакам – пять, о договорах об уступке права по промышленным образцам – один, по товарным знакам – шесть, а также о договорах полной уступки всех имущественных прав на программу для ЭВМ – один.

XI. РАСМИЙ АХБОРОТЛАР ОФИЦИАЛЬНЫЕ СООБЩЕНИЯ

“Ховренко” сўзли элементи бўлган ТХХКнинг 33-синфига мансуб товарларга нисбатан берилган MGU 20057-сон Ўзбекистон Республикаси гувоҳномасини ҳақиқий эмас деб эътироф этиш ҳақида “М.А.Ховренко номидаги Самарқанд винкомбинати” МЧЖ томонидан топширилган апелляцияни кўриб чиқиш натижалари бўйича қабул қилинган Апелляция кенгашининг 2014 йил 22апрелдаги қарори

I. MGU 20057-сон гувоҳнома бўйича товар белгиси Товар белгилари давлат реестрида 2010 йилнинг 29 сентябрида «INTEKO LYUKS» МЧЖ номига ТХХКнинг 33-синф товарларига нисбатан 2009 йилнинг 10 декабридаги устуворлик билан рўйхатдан ўтказилган.

II. Апелляция берган шахс кўрсатилган талабларни тўлиқ қўллаб-қувватлади.

Апелляция берган шахс Апелляция кенгашидан юқорида баён қилинган фикр-мулоҳазаларни ҳисобга олган ҳолда «INTEKO LYUKS» МЧЖ номига “Ховренко” сўзли элементи бўлган ТХХКнинг 33-синф товарларига нисбатан товар белгисига берилган MGU 20057-сон гувоҳноманинг Ўзбекистон Республикаси ҳудудида тўлиқ ҳақиқий эмас деб эътироф этилишини сўради.

III. Апелляция кенгашининг мажлиси ўтказиладиган санага қадар бахс кетаётган товар белгисининг эгаси томонидан апелляцияда кўтарилган масалаларнинг моҳияти бўйича ҳеч қандай жавоб тақдим этилмади, шунингдек бахс кетаётган товар белгиси эгасининг вакили, берилган апелляция ва апелляцияни кўриб чиқиш бўйича Апелляция кенгаши мажлисининг ўтказилиш санаси, вақти ва жойи ҳақида ўз вақтида хабардор қилинганга қарамай, Апелляция кенгашининг мажлисига келмади.

IV. Экспертиза апелляцияда қўйилган масалаларнинг моҳияти бўйича ўзининг Апелляция кенгашига топширган тақризида, жумладан, қабул қилинган қарорнинг тўғрилигига далиллар келтирди.

V. Иш материалларини ўрганиб ҳамда апелляцияни кўриб чиқишда қатнашган шахсларнинг фикрлари билан танишиб чиққач, Апелляция кенгаши апелляция топширган шахснинг далилларини ишонarli деб топди.

Апелляцияни кўриб чиқишда Ўзбекистон Республикасининг «Товар белгилари, хизмат кўрсатиш белгилари ва товар келиб чиққан жой номлари тўғрисида»ги Қонуни (бундан буён Қонун деб юритилади) ва “Товар белгиси ва хизмат кўрсатиш белгисини рўйхатдан ўтказиш учун талабнома тузиш, топшириш ва кўриб чиқиш қоидалари” (2009 йил 29 июлда 1988-сон билан рўйхатдан ўтказилган) (бундан буён Қоидалар деб юритилади) ҳуқуқий база вазифасини ўтади.

Қонуннинг 15-моддасига мувофиқ экспертиза ўтказиш давомида талабнома берилган белгининг Қонуннинг 3-моддаси биринчи қисми ва 10-моддаси талабларига мослиги текширилади (10-модда биринчи қисм 14-банд бундан мустасно).

Юқорида баён қилинган фикр-мулоҳазалардан келиб чиқиб ва «Товар белгилари, хизмат кўрсатиш белгилари ва товар келиб чиққан жой номлари тўғрисида»ги Ўзбекистон Республикаси Қонунининг 10- ва 24-бандларига асосланиб, Апелляция кенгаши

ҚАРОР ҚИЛАДИ:

1. “Ховренко” сўзли белги бўлган товар белгисига берилган MGU 20057-сон Ўзбекистон Республикаси гувоҳномасини ҳақиқий эмас деб эътироф этиш ҳақидаги апелляция қониктирил

2. “Ховренко” сўзли белги бўлган товар белгисига берилган MGU 20057-сон Ўзбекистон Республикаси гувоҳномаси мутлақо ҳақиқий эмас деб эътироф этилсин.

**Решение Апелляционного совета, 22.04. 2014 г,
принятое по результатам рассмотрения апелляции, поданной ОАО «Самаркандский
винкомбинат им. М.А. Ховренко» о признании недействительным свидетельства Республики
Узбекистан № MGU 20057 на товарный знак со словесным элементом «Ховренко» в
отношении товаров 33 класса МКТУ**

I. Товарный знак по свидетельству № MGU 20057 зарегистрирован в Государственном реестре товарных знаков 29.09.2010 г. с приоритетом от 10.12.2009 г. на имя ООО «INTEKO LYUKS» в отношении товаров 33 класса МКТУ.

II. Лицо, подавшее апелляцию, поддержало заявленные требования полностью.

С учётом всего вышеизложенного, лицо, подавшее апелляцию, просит признать недействительным полностью на территории Республики Узбекистан свидетельства.

№ MGU 20057 на товарный знак со словесным элементом «Ховренко» в отношении товаров 33 класса МКТУ на имя ООО «INTEKO LYUKS».

III. Владельцем оспариваемого товарного знака до даты заседания Апелляционного совета не был представлен отзыв по существу вопросов, поднятых в апелляции, также на заседание Апелляционного совета не явился представитель владельца оспариваемого товарного знака, несмотря на своевременное его оповещение о поданной апелляции и дате, времени, месте проведения заседания Апелляционного совета по рассмотрению апелляции.

IV. В представленном Апелляционному совету мнению по существу вопросов, поставленных в апелляции, экспертиза, в частности, привела доводы правомерности принятого решения.

V. Изучив материалы дела и заслушав участников рассмотрения апелляции, Апелляционный совет находит доводы лица, подавшего апелляцию, убедительными.

Правовая база включает Закон Республики Узбекистан «О товарных знаках, знаках обслуживания и наименованиях мест происхождения товаров» (далее – Закон) и «Правила составления, подачи и рассмотрения заявки на регистрацию товарного знака и знака обслуживания» (рег. № 1988 от 29.07.2009 г.) (далее – Правила).

В соответствии со статьей 15 закона в ходе экспертизы проверяется соответствие заявленного обозначения положениям части первой статьи 3 и статьи 10 Закона (за исключением пункта 14 части первой статьи 10).

На основании вышеизложенного и руководствуясь статьей 10 и 24 Закона Республики Узбекистан «О товарных знаках, знаках обслуживания и наименованиях мест происхождения товаров», Апелляционный совет

РЕШИЛ:

1. Удовлетворить апелляцию о признании недействительным свидетельства Республики Узбекистан № MGU 20057 на товарный знак со словесным элементом «Ховренко».
2. Признать недействительным полностью свидетельство Республики Узбекистан № MGU 20057 на товарный знак со словесным элементом «Ховренко».

**Товар белгисига берилган MGU 23823-сон Ўзбекистон Республикаси гувоҳномадини
ТХХКнинг 02-синфига мансуб “бўёвчилар, чарм учун бўёвчилар, пойабзал учун бўёвчилар”
каби товарларга тегишли қисмини ва ТХХКнинг 03-синфига мансуб ҳамма товарларга
нисбатан қисман ҳақиқий эмас деб эътироф этиш ҳақида Melvo GmbH томонидан берилган
апелляцияни кўриб чиқиш натижалари бўйича қабул қилинган Апелляция кенгашининг
2014 йил 12 мартдаги қарори**

I. MGU 23823-сон гувоҳнома бўйича товар белгиси Товар белгилари давлат реестрида 2013 йилнинг 1 апрелида «TUBEX» МЧЖ номига ТХХКнинг 02- ва 03-синф товарларига нисбатан 2012 йилнинг 16 майидаги устуворлик билан рўйхатдан ўтказилган.

II. Апелляция берган шахс кўрсатилган талабларни тўлиқ қўллаб-қувватлади.

Юқорида баён қилинган фикр-мулоҳазалар асосида апелляция берган шахс Апелляция кенгашидан товар белгисига берилган MGU 23823-сон гувоҳномани ТХХКнинг 02-синфига мансуб “бўёвчилар, чарм учун бўёвчилар, пойабзал учун бўёвчилар” каби товарларга тегишли қисмини ва ТХХКнинг 03-синфига мансуб ҳамма товарларга нисбатан қисман ҳақиқий эмас деб эътироф этишни сўради.

III. Бахсга сабаб бўлган товар белгиси эгасининг вакили, топширилган апелляция билан ўрнатилган тартибда танишиб чиққач, ўзининг ёзма ва оғзаки баёнотида апелляция далилларига норозиликни изҳор қилди ҳамда қарши қўйилаётган товар белгилари адаштириб юбориш даражасида ўхшаш эмаслигини таъкидлади, шу асосда Апелляция кенгашидан апелляцияни қониктирмасликни сўради.

IV. Экспертиза апелляцияда қўйилган масалаларнинг моҳияти бўйича ўзининг Апелляция кенгашига топширган тақризида, жумладан, қабул қилинган қарорнинг тўғрилигига далиллар келтирди.

V. Иш материалларини ўрганиб ҳамда апелляцияни кўриб чиқишда қатнашган шахсларнинг фикрлари билан танишиб чиққач, Апелляция кенгаши апелляция топширган шахснинг далилларини ишончли эмас деб топди.

Апелляцияни кўриб чиқишда Ўзбекистон Республикасининг «Товар белгилари, хизмат кўрсатиш белгилари ва товар келиб чиққан жой номлари тўғрисида»ги Қонуни (бундан буён Қонун деб юритилади) ва “Товар белгиси ва хизмат кўрсатиш белгисини рўйхатдан ўтказиш учун талабнома тузиш, топшириш ва кўриб чиқиш қоидалари” (2009 йил 29 июлда 1988-сон билан рўйхатдан ўтказилган) (бундан буён Қоидалар деб юритилади) ҳуқуқий база вазифасини ўтади.

Қонуннинг 10-моддаси 13-банди ва Қоидаларнинг 4-банди н) кичик бандига мувофиқ илгари Ўзбекистон Республикасида бошқа шахс номига рўйхатдан ўтказилган ёки рўйхатдан ўтказиш сўраб талабнома берилган, шунингдек Ўзбекистон Республикасининг халқаро шартномаларига мувофиқ рўйхатдан ўтказилмай ҳам муҳофаза қилинадиган ёки шу турдаги товарларга нисбатан анча илгарироқ устуворликка эга бўлган товар белгилари билан адаштириб юбориш даражасида бир хил ёки уларга айнан ўхшаш бўлган белгилар товар белгиси сифатида рўйхатдан ўтказилмайди.

Тасвирий белгиларнинг ўхшашлиги Қоидаларнинг 112-бандига асосан аниқланади.

Юқорида баён қилинган фикр-мулоҳазалардан келиб чиқиб ва «Товар белгилари, хизмат кўрсатиш белгилари ва товар келиб чиққан жой номлари тўғрисида»ги Ўзбекистон Республикаси Қонунининг 10- ва 24-бандларига асосланиб, Апелляция кенгаши

ҚАРОР ҚИЛАДИ:

1. Товар белгисига берилган MGU 23823-сон Ўзбекистон Республикаси гувоҳномасини қисман ҳақиқий эмас деб эътироф этиш ҳақидаги апелляция қониктирилмасин.

2. Товар белгисига берилган MGU 23823-сон Ўзбекистон Республикаси гувоҳномаси ўз кучида қолдирилсин.

**Решение Апелляционного совета, 12.03.2014 г.,
принятое по результатам рассмотрения апелляции, поданной Melvo GmbH,
о частичном признании недействительным свидетельства Республики Узбекистан
№ MGU 23823 на товарный знак в части товаров 02 класса МКТУ «Красители, красители для
кожи, красители для обуви» и в отношении всех товаров 03 класса МКТУ**

I. Товарный знак по свидетельству № MGU 23823 зарегистрирован в Государственном реестре товарных знаков 01.04.2013 с приоритетом от 16.05.2012 на имя ООО «TUBEX» в отношении товаров 02 и 03 классов МКТУ.

II. Лицо, подавшее апелляцию, поддержало заявленные требования полностью.

На основании вышеизложенного, лицо, подавшее апелляцию, просило Апелляционный совет признать недействительным свидетельство № MGU 23823 на товарный знак на имя ООО «TUBEX» в отношении части товаров 2 класса МКТУ: «красители, красители для кожи, красители для обуви» и в отношении всех товаров 3 класса МКТУ.

III. Представитель владельца оспариваемого товарного знака, ознакомленный в установленном порядке с поданной апелляцией, в своем отзыве и устном выступлении выразил несогласие с доводами апелляции и отметил, что противопоставленные товарные знаки не являются сходными до степени смешения, а также просил Апелляционный совет отказать в удовлетворении апелляции.

IV. В представленном Апелляционному совету мнению по существу вопросов, поставленных в апелляции, экспертиза, в частности, привела доводы правомерности принятого решения.

V. Изучив материалы дела и заслушав участников рассмотрения апелляции, Апелляционный совет находит доводы лица, подавшего апелляцию, неубедительными.

Правовая база включает Закон Республики Узбекистан «О товарных знаках, знаках обслуживания и наименованиях мест происхождения товаров» (далее – Закон) и «Правила составления, подачи и рассмотрения заявки на регистрацию товарного знака и знака обслуживания» (рег. № 1988 от 29.07.2009 г.) (далее – Правила).

В соответствии с пунктом 13 статьи 10 Закона и подпунктом н) пункта 4 Правил не регистрируются в качестве товарных знаков обозначения, тождественные или сходные до степени смешения, в частности, с товарными знаками, ранее зарегистрированными или заявленными на регистрацию в Республике Узбекистан на имя другого лица, а также охраняемыми в силу международных договоров Республики Узбекистан или обладающими более ранним приоритетом в отношении однородных товаров.

Сходство изобразительных обозначений определяется на основании п. 112 Правил.

На основании вышеизложенного и руководствуясь статьей 10 и 24 Закона Республики Узбекистан «О товарных знаках, знаках обслуживания и наименованиях мест происхождения товаров», Апелляционный совет

РЕШИЛ:

1. Отказать в удовлетворении апелляции о частичном признании недействительным свидетельства Республики Узбекистан № MGU 23823 на товарный знак.
2. Оставить в силе свидетельство Республики Узбекистан № MGU 23823 на товарный знак.

FAР 2012 0121-сонли талабнома бўйича “Подшипникларни синаш учун стенд” фойдали моделига патент беришни рад этиш ҳақидаги ЎзР ИМА қарорига Абу Райхон Беруний номидаги ТДТУ томонидан берилган апелляцияни кўриб чиқиш натижалари бўйича Апелляция кенгашининг 2014 йил 15 июлдаги қарори

I. Апелляция берган шахс ва Ўзбекистон Республикаси Интеллектуал мулк агентлиги ўртасида юзага келган бахс предметини FAР 2012 0121-сонли талабнома бўйича “Подшипникларни синаш учун стенд” фойдали моделига патент беришни рад этиш ҳақидаги ЎзР ИМА қарорининг ҳаққонийлиги ташкил қилади.

II. Талабнома берган шахс, FAР 2012 0121-сонли талабнома бўйича “Подшипникларни синаш учун стенд” фойдали моделига патент беришни рад этиш ҳақидаги ЎзР ИМА қарорига қўшилмай, талабнома берилган фойдали модель химояси борасида далиллар келтиради.

Юқорида баён қилинганларни ҳисобга олган ҳолда, апелляция берган шахс Апелляция кенгашидан келтирилган далилларни кўриб чиқишни, FAР 2012 0121-сонли талабнома бўйича “Подшипникларни синаш учун стенд” фойдали моделига патент беришни рад этиш ҳақидаги қарорни бекор қилишни ва фойдали моделнинг муҳим фарқли белгилари мажмуини ҳисобга олган ҳолда унга патент бериш учун мустақил экспертиза ўтказилишини сўради.

III. Экспертиза ўзининг апелляцияда қўйилган масалаларнинг моҳияти бўйича Апелляция кенгашига тақдим этган фикр-мулоҳазаларида, жумладан, қабул қилинган қарорнинг ҳаққонийлигига далиллар келтирди.

IV. Ишга оид материалларни ўрганиб чиққач, Апелляция кенгаши апелляцияга берган шахс талабларини қуйидагилар асосида ишонарли эмас деб топади.

Хуқуқий база Ўзбекистон Республикасининг «Ихтиролар, фойдали моделлар ва саноат намуналари тўғрисида»ги Қонуни (бундан буён Қонун деб юритилади) ва «Ихтирога Ўзбекистон Республикаси патентини бериш учун талабнома тузиш, топшириш ва кўриб чиқиш қоидалари»дан (2004 йил 29 апрелда 1343-сон билан рўйхатга олинган (бундан буён Қоидалар деб юритилади) иборат.

Қонуннинг 7-моддасига мувофиқ, агар фойдали модель сифатида кўрсатилган объект, янги бўлса ва уни саноатда қўллаш мумкин бўлса, унга хуқуқий муҳофаза берилади. Агар фойдали моделнинг муҳим белгилари мажмуи техника тараққиёти даражасидан маълум бўлмаса, у янги деб ҳисобланади. Техника тараққиёти даражаси талабномада кўрсатилган фойдали модель амалга ошириши мумкин бўлган вазифаларни бажара оладиган воситалар ҳақидаги, Ўзбекистон Республикасида ҳамма фойдалана оладиган барча маълумотларни, шунингдек уларни қўллашга доир маълумотларни ўз ичига олади.

Қонуннинг 21¹-моддасига мувофиқ, ихтиро ҳақидаги талабнома тўғрисидаги маълумотлар расмий ахборотномада эълон қилинади. Эълон қилинадиган маълумотлар таркиби Интеллектуал мулк агентлиги томонидан белгиланади, бунда маълумотлар эълон қилинганидан кейин ҳар қандай шахс ушбу талабномага доир ҳужжатлар билан танишиб чиқишга ҳақли.

Юқорида баён этилган фикр-мулоҳазалар асосида Апелляция кенгаши

ҚАРОР ҚИЛАДИ:

1. FAP 2012 0121-сонли талабнома бўйича “Подшипникларни синаш учун стенд” фойдали моделига патент беришни рад этиш тўғрисидаги Интеллектуал мулк агентлигининг қарори устидан берилган апелляция қондирилмасин.

2. FAP 2012 0121-сонли талабнома бўйича “Подшипникларни синаш учун стенд” фойдали моделига патент беришни рад этиш тўғрисидаги Интеллектуал мулк агентлигининг қарори ўз кучида қолдирилсин.

**Решение Апелляционного совета, 15.07.2014 г.,
принятое по результатам рассмотрения апелляции, поданной ТГТУ имени Абу Райхана
Беруни, на решение АИС РУз об отказе в выдаче патента на полезную модель «Стенд для
испытания подшипников» по заявке
№ FAP 2012 0121**

I. Предметом спора между лицом, подавшим апелляцию и Агентством по интеллектуальной собственности Республики Узбекистан, является правомерность решения АИС РУз об отказе в выдаче патента на полезную модель «Стенд для испытания подшипников» по заявке № FAP 2012 0121.

II. Лицо, подавшее апелляцию, не согласившись с решением об отказе в выдаче патента на полезную модель «Стенд для испытания подшипников» по заявке

№ FAP 2012 012, привело доводы в защиту заявленной полезной модели.

Учитывая вышеизложенное, лицо, подавшее апелляцию, просило Апелляционный совет рассмотреть приведенные доводы, отменить решение об отказе в выдаче патента на полезную модель FAP 20120121 и назначить проведение независимой экспертизы на предмет выдачи патента с учетом совокупности отличительных существенных признаков.

III. В представленном Апелляционному совету мнению по существу вопросов поставленных в апелляции, экспертиза, в частности, привела доводы правомерности принятого решения.

IV. Изучив материалы дела, Апелляционный совет находит доводы лица, подавшего апелляцию, необудительными по следующим основаниям.

Правовая база включает Закон Республики Узбекистан «Об изобретениях, полезных моделях и промышленных образцах» (далее – Закон) и «Правила составления, подачи и рассмотрения заявки на выдачу патента Республики Узбекистан на полезную модель» (рег. № 1343 от 29.04.2004 г.) (далее – Правила).

В соответствии со ст. 7 Закона объекту, заявленному в качестве полезной модели, предоставляется правовая охрана, если он является новым и промышленно применимым. Полезная модель является новой, если совокупность ее существенных признаков не известна из уровня техники. Уровень техники включает все, ставшие общедоступными в Республике Узбекистан, сведения о средствах того же назначения, что и заявленная полезная модель, а также сведения об их применении.

Согласно ст. 21¹ Закона в официальном бюллетене публикуются сведения о заявках на изобретения. Состав сведений, публикуемых в бюллетене, определяется Агентством по интеллектуальной собственности, при этом после публикации любое лицо может ознакомиться с документами заявки.

На основании вышеизложенного Апелляционный совет

РЕШИЛ:

1. Отказать в удовлетворении апелляции на решение Агентства по интеллектуальной собственности об отказе в выдаче патента на полезную модель «Стенд для испытания подшипников» по заявке № FAP 2012 0121.

2. Оставить в силе решение Агентства по интеллектуальной собственности об отказе в выдаче патента на полезную модель «Стенд для испытания подшипников» по заявке № FAP 2012 0121.

Саноат намунасига берилган SAP 00958-сон Ўзбекистон Республикаси патентининг озиқ-овқат саноати учун U–симон шаклдаги гофреланган пластмасса трубкага тегишли қисми бўйича қисман ҳақиқий эмас деб эътироф этиш ҳақида «NEO-TECH-PLAST» томонидан берилган апелляцияни кўриб чиқиш натижалари бўйича Апелляция кенгашининг қабул қилган 2014 йил 12 мартдаги қарори

I. SAP 00958-сонли “Озиқ-овқат саноати учун пластмасса трубкалар (3 вариантли)” саноат намунаси Саноат намуналари давлат реестрида 2012 йилнинг 28 июнида «Delta Global Plast» МЧЖ номига 2011 йил 1 август устуворлиги билан рўйхатдан ўтказилган.

II. Апелляция берган шахс кўрсатилган талабларни тўлиқ қўллаб-қувватлади.

Баён этиланларни ҳисобга олган ҳолда апелляция берган шахс «Товар белгилари, хизмат кўрсатиш белгилари ва товар келиб чиққан жой номлари тўғрисида»ги Ўзбекистон Республикаси Қонунининг 8-, 15-моддаларига мувофиқ саноат намунасига берилган SAP 00958-сонли патентнинг U–симон шаклдаги гофреланган пластмасса трубкага тегишли қисми бўйича қисман ҳақиқий эмас деб эътироф этилишини сўрайди.

III. Патент эгаси, топширилган апелляция билан тегишли тартибда танишиб чиққач, ўзининг ёзма тақризи ва оғзаки чиқишида апелляция далилларига қўшилмаслигини изҳор қилди.

Баён қилинган фикр-мулоҳазалар асосида патент эгаси Апелляция кенгашидан апелляцияни қониқтириш рад этилишини сўрайди.

IV. Экспертиза апелляцияда қўйилган масалаларнинг моҳияти бўйича ўзининг Апелляция кенгашига топширган тақризида, жумладан, қабул қилинган қарорнинг тўғрилигига далиллар келтирди.

IV. Иш материалларини ўрганиб чиққач, Апелляция кенгаши апелляция топширган шахснинг далилларини ишонарли эмас деб топди.

Саноат намунасининг патентга лаёқатлилигини баҳолашда Ўзбекистон Республикасининг «Товар белгилари, хизмат кўрсатиш белгилари ва товар келиб чиққан жой номлари тўғрисида»ги Қонуни (бундан буён Қонун деб юритилади) ва «Саноат намунасига патент олиш учун талабнома тузиш, топшириш ва кўриб чиқиш қоидалари» (ЎЗР АВда 2004 йил 20 майда 1361-сон билан рўйхатдан ўтказилган) (бундан буён Қоидалар деб юритилади) ҳуқуқий база вазифасини ўтади.

Қонуннинг 8-моддасига буюмнинг ташқи кўринишини ифодалайдиган бадиий-конструкторлик ечими саноат намуналари жумласига қиради.

Агар саноат намунаси сифатида кўрсатилган объект янги ва оригинал (ўзига хос) бўлса, у ҳуқуқий муҳофаза қилинади.

Агар саноат намунасининг муҳим белгилари мажмуи саноат намунасига устуворлик бериш санасига қадар жаҳонда оммага ошкор бўлган маълумотлардан аён бўлмаса, у янги деб эътироф этилади.

Саноат намунаси, агар унинг муҳим белгилари мажмуи буюм хусусиятларининг ижодий жиҳатлари билан боғлиқ бўлса, оригинал деб эътироф этилади.

Қоидаларнинг 36-бандига мувофиқ саноат намунасининг моҳияти буюмнинг тасвирларида акс эттирилган ва буюмнинг ташқи кўринишини белгилайдиган унинг муҳим аломатлари билан биргаликда келтирилган аломатлар мажмуи билан таърифланади.

Агар аломатлар буюмнинг ташқи кўриниши алоҳида хусусиятларини, хусусан шакли, конфигурацияси, орнаменти ва рангларнинг ишлатилишини белгиласа, улар муҳим аломатларга мансуб бўлади.

Юқорида баён этилган фикр-мулоҳазаларга асосланган ҳолда, «Ихтиролар, фойдали моделлар ва саноат намуналари тўғрисида»ги Ўзбекистон Республикаси Қонунининг 27-моддасига таяниб, Апелляция кенгаши

ҚАРОП ҚИЛАДИ:

1. Саноат намунасига берилган SAP 00958-сон Ўзбекистон Республикаси патентини қисман ҳақиқий эмас деб эътироф этиш ҳақидаги апелляция қониқтирилмасин.

2. Саноат намунасига берилган SAP 00958-сон Ўзбекистон Республикаси патенти ўз кучида қолдирилсин.

**Решение Апелляционного совета, 12.03.2014 г.,
принятое по результатам рассмотрения апелляции, поданной ООО «NEO-TECH-PLAST» о
частичном признании недействительным патента Республики Узбекистан № SAP 00958 на
промышленный образец в части гофрированной пластмассовой трубочки для пищевой
промышленности U-образной формы**

I. Промышленный образец «Трубочки пластмассовые для пищевой промышленности (3 варианта)» зарегистрирован в Государственном реестре промышленных образцов 28.06.2012 с приоритетом от 01.08.2011 за № SAP 00958 на имя ООО «Delta Global Plast».

II. Лицо, подавшее апелляцию, поддержало заявленные требования полностью.

Учитывая изложенное, лицо, подавшее апелляцию, в соответствии со ст. 8, 15 Закона просит признать недействительным частичное действие патента на промышленный образец №SAP 00958 в части гофрированной пластмассовой трубочки для пищевой промышленности U-образной формы.

III. Патентообладатель, ознакомленный в установленном порядке с поданной апелляцией, в своем отзыве и устном выступлении выразил несогласие с доводами апелляции.

На основании изложенного патентообладатель просит Апелляционный совет удовлетворении апелляции отказать.

IV. В представленном Апелляционному совету мнению по существу вопросов, поставленных в апелляции, экспертиза, в частности, привела доводы правомерности принятого решения.

IV. Изучив материалы дела, Апелляционный совет находит доводы лица, подавшего апелляцию, неубедительными.

Правовая база для оценки патентоспособности промышленного образца включает Закон Республики Узбекистан «Об изобретениях, полезных моделях и промышленных образцах» (далее – Закон) и «Правила составления, подачи и рассмотрения заявки на выдачу патента Республики Узбекистан на промышленный образец» (зарегистрированные МЮ 20.05.2004 г. № 1361) (далее – Правила).

Согласно статье 8 Закона к промышленным образцам относится художественно-конструкторское решение изделия, определяющее его внешний вид.

Промышленному образцу предоставляется правовая охрана, если он является новым и оригинальным.

Промышленный образец признается новым, если совокупность его существенных признаков не известна из сведений, ставших общедоступными в мире до даты приоритета промышленного образца.

Промышленный образец признается оригинальным, если совокупность его существенных признаков обуславливает творческий характер особенностей изделия.

В соответствии с пунктом 36 Правил сущность промышленного образца характеризуется совокупностью отображенных на изображениях изделия и приведенных в совокупности его существенных признаков, которые определяют внешний вид изделия с его особенностями.

Признаки относятся к существенным, если они определяют особенности внешнего вида изделия, в частности, форма, конфигурация, орнамент и сочетание цветов.

На основании вышеизложенного, руководствуясь статьей 27 Закона Республики Узбекистан «Об изобретениях, полезных моделях и промышленных образцах», Апелляционный совет

РЕШИЛ:

1. Отказать в удовлетворении апелляции о частичном признании недействительным патента на промышленный образец за № SAP 00958.
2. Оставить в силе патент на промышленный образец за № SAP 00958.

MGU 2012 2337-сонли талабнома бўйича «КАЛЬМАТРОН» товар белгисини ТХХКнинг 01-, 17-синфларига мансуб товарларга нисбатан рўйхатдан ўтказишни рад этиш ҳақидаги ЎЗР ИМА қарорига қарши «PLATINUM STAR» МЧЖ томонидан берилган апелляцияни кўриб чиқиш натижалари бўйича Апелляция кенгаши томонидан қабул қилинган 2014 йил 12 августдаги қарори

I. Апелляция берган шахс билан Ўзбекистон Республикаси Интеллектуал мулк агентлиги (бундан буён Агентлик деб юритилади) ўртасида юзага келган бахс предмети MGU 2012 2337-сонли талабнома бўйича «КАЛЬМАТРОН» товар белгисини ТХХКнинг 01-, 17-синфларига мансуб товарларга нисбатан рўйхатдан ўтказишни рад этиш ҳақидаги Агентлик қарорининг ҳаққонийлиги ташкил қилади.

II. Апелляция берган шахс MGU 2012 2337-сонли талабнома бўйича «КАЛЬМАТРОН» товар белгисини ТХХКнинг 01-, 17-синфларига мансуб товарларга нисбатан рўйхатдан ўтказишни рад этиш ҳақидаги Агентлик қарорига қўшилмай, талабнома берилган белгини ҳимоя қилиб, бир қатор далиллар келтирди.

Юқорида баён қилинганларни ҳисобга олган ҳолда, апелляция берган шахс Апелляция кенгашидан экспертиза қарорини қайта кўриб чиқиш ва 01-, 17-синфларга мансуб товарларга нисбатан ижобий қарор чиқаришни сўради.

III. Апелляцияда қўйилган масалаларнинг моҳияти бўйича ўзининг Апелляция кенгашига топширган тақризда экспертиза, жумладан, қабул қилинган қарорнинг тўғрилигига далиллар келтирди.

IV. Иш материалларини ўрганиб ҳамда апелляцияни кўриб чиқишда қатнашган шахсларнинг фикрлари билан танишиб чиққач, Апелляция кенгаши апелляция топширган шахснинг далилларини ишончли эмас деб топди.

Талабнома берилган белгининг муҳофазага лаёқатлилигини баҳолашда Ўзбекистон Республикасининг «Товар белгилари, хизмат кўрсатиш белгилари ва товар келиб чиққан жой номлари тўғрисида»ги Қонуни (бундан буён Қонун деб юритилади) ва «Товар белгиси ва хизмат кўрсатиш белгисини рўйхатдан ўтказиш учун талабнома тузиш, топшириш ва кўриб чиқиш қоидалари» (2009 йил 29 июлда 1988-сон билан рўйхатдан ўтказилган) (бундан буён Қоидалар деб юритилади) ҳуқуқий база вазифасини ўтади.

Қонуннинг 10-моддаси 13-банди ва Қоидаларнинг 4-банди н) кичик бандига мувофиқ илгари Ўзбекистон Республикасида бошқа шахс номига рўйхатдан ўтказилган ёки рўйхатдан ўтказиш сўраб талабнома берилган, шунингдек Ўзбекистон Республикасининг халқаро шартномаларига мувофиқ рўйхатдан ўтказилмай ҳам муҳофаза қилинадиган ёки шу турдаги товарларга нисбатан анча илгарироқ устуворликка эга бўлган товар белгилари билан адаштириб юбориш даражасида бир хил ёки уларга айнан ўхшаш бўлган белгилар товар белгиси сифатида рўйхатдан ўтказилмайди.

Юқорида баён қилинган фикр-мулоҳазалардан келиб чиқиб ва «Товар белгилари, хизмат кўрсатиш белгилари ва товар келиб чиққан жой номлари тўғрисида»ги Ўзбекистон Республикаси Қонунининг 10-моддасига ва Қоидаларнинг 114-бандига асосланиб, Апелляция кенгаши

ҚАРОР ҚИЛАДИ:

1. MGU 2012 2337-сонли талабнома бўйича «КАЛЬМАТРОН» товар белгисини рўйхатдан ўтказишни рад этиш тўғрисидаги ЎЗР ИМА қарорига қарши топширилган апелляция қониктирилмасин.

2. MGU 2012 2337-сонли талабнома бўйича «КАЛЬМАТРОН» товар белгисини рўйхатдан ўтказишни рад этиш тўғрисидаги Агентлик қарори ўз кучида қолдирилсин.

Решение Апелляционного совета, 12.08.2014 г.,

принятое по результатам рассмотрения апелляции, поданной ООО «PLATINUM STAR» на решение АИС об отказе в регистрации товарного знака «КАЛЬМАТРОН» по заявке № MGU 2012 2337 в отношении товаров 01, 17 классов МКТУ

I. Предметом спора между лицом, подавшим апелляцию, и Агентством по интеллектуальной собственности Республики Узбекистан (далее – Агентство) является правомерность решения АИС РУз об отказе в регистрации товарного знака «КАЛЬМАТРОН» по заявке № MGU 2012 2337 в отношении товаров 01, 17 классов МКТУ.

II. Лицо, подавшее апелляцию, не согласившись с решением об отказе в регистрации товарного знака «КАЛЬМАТРОН» по заявке № MGU 2012 2337 в отношении товаров 01, 17 классов МКТУ привело доводы в защиту заявленного обозначения.

В связи с вышеизложенным, лицо, подавшее апелляцию, просило Апелляционный совет пересмотреть решение экспертизы и выдать положительное решение на товары классов 01 и 17.

III. В представленном Апелляционному совету мнению по существу вопросов, поставленных в апелляции, экспертиза, в частности, привела доводы правомерности принятого решения.

IV. Изучив материалы дела и заслушав участников рассмотрения апелляции, Апелляционный совет находит доводы лица, подавшего апелляцию, неубедительными.

Правовая база для оценки охраноспособности заявленного обозначения включает Закон Республики Узбекистан «О товарных знаках, знаках обслуживания и наименованиях мест происхождения товаров» (далее – Закон) и «Правила составления, подачи и рассмотрения заявки на регистрацию товарного знака и знака обслуживания» (рег. № 1988 от 29.07.2009 г.) (далее – Правила).

В соответствии с пунктом 13 статьи 10 Закона и подпунктом н) пункта 4 Правил не регистрируются в качестве товарных знаков обозначения, тождественные или сходные до степени смешения, в частности, с товарными знаками, ранее зарегистрированными или заявленными на

регистрацию в Республике Узбекистан на имя другого лица, а также охраняемыми в силу международных договоров Республики Узбекистан или обладающими более ранним приоритетом в отношении однородных товаров.

На основании вышеизложенного, руководствуясь статьей 10 Закона Республики Узбекистан «О товарных знаках, знаках обслуживания и наименованиях мест происхождения товаров» и п. 114 Правил, Апелляционный совет

РЕШИЛ:

1. Отказать в удовлетворении апелляции на решение Агентства по интеллектуальной собственности об отказе в регистрации товарного знака «КАЛЬМАТРОН» по заявке № MGU 2012 2337.

2. Оставить в силе решение Агентства по интеллектуальной собственности об отказе в регистрации товарного знака «КАЛЬМАТРОН» по заявке № MGU 2012 2337.

MGU 2013 0206-сонли талабнома бўйича хажмли товар белгисини ТХХКнинг 33-синфига мансуб товарларга нисбатан рўйхатдан ўтказишни рад этиш ҳақидаги ЎзР ИМА қарорига қарши «AFSAR COMPANY LTD» МЧЖ томонидан берилган апелляцияни кўриб чиқиш натижалари бўйича қабул қилинган Апелляция кенгашининг 2014 йил 12 августдаги қарори

I. Апелляция берган шахс билан Ўзбекистон Республикаси Интеллектуал мулк агентлиги (бундан буён Агентлик деб юритилади) ўртасида юзага келган бахс предмети MGU 2013 0206-сонли талабнома бўйича хажмли товар белгисини ТХХКнинг 33-синфига мансуб товарларга нисбатан рўйхатдан ўтказишни рад этиш ҳақидаги Агентлик қарорининг ҳаққонийлиги ташкил қилади.

II. Апелляция берган шахс MGU 2013 0206-сонли талабнома бўйича хажмли товар белгисини ТХХКнинг 33-синфига мансуб товарларга нисбатан рўйхатдан ўтказишни рад этиш ҳақидаги Агентлик қарорига қўшилмай, талабнома берилган белгини ҳимоя қилиб, бир қатор далиллар келтирди.

Юқорида баён қилинганлардан келиб чиқиб, апелляция берган шахс талабнома берилган MGU 2013 0206-сонли товар белгисини 33-синф товарларига нисбатан акцептлашни сўради.

III. Апелляцияда кўйилган масалаларнинг моҳияти бўйича ўзининг Апелляция кенгашига топширган такризида экспертиза, жумладан, қабул қилинган қарорнинг тўғрилигига далиллар келтирди.

IV. Иш материалларини ўрганиб ҳамда апелляцияни кўриб чиқишда қатнашган шахсларнинг фикрлари билан танишиб чиққач, Апелляция кенгаши апелляция топширган шахснинг далилларини ишончли эмас деб топди.

Талабнома берилган белгининг муҳофазага лаёқатлигини баҳолашда Ўзбекистон Республикасининг «Товар белгилари, хизмат кўрсатиш белгилари ва товар келиб чиққан жой номлари тўғрисида»ги Қонуни (бундан буён Қонун деб юритилади) ва “Товар белгиси ва хизмат кўрсатиш белгисини рўйхатдан ўтказиш учун талабнома тузиш, топшириш ва кўриб чиқиш қоидалари” (2009 йил 29 июлда 1988-сон билан рўйхатдан ўтказилган) (бундан буён Қоидалар деб юритилади) ҳуқуқий база вазифасини ўтади.

Қонуннинг 10-моддаси 13-банди ва Қоидаларнинг 4-банди н) кичик бандига мувофиқ илгари Ўзбекистон Республикасида бошқа шахс номига рўйхатдан ўтказилган ёки рўйхатдан ўтказиш сўраб талабнома берилган, шунингдек Ўзбекистон Республикасининг халқаро шартномаларига мувофиқ рўйхатдан ўтказилмай ҳам муҳофаза қилинадиган ёки шу турдаги товарларга нисбатан анча илгарироқ устуворликка эга бўлган товар белгилари билан адаштириб юбориш даражасида бир хил ёки уларга айнан ўхшаш бўлган белгилар товар белгиси сифатида рўйхатдан ўтказилмайди.

Қоидаларнинг 111-бандига мувофиқ тасвирий ва муайян шаклдаги хажмли белгиларнинг ўхшашлигини аниқлаш учун улар қуйидагилар билан таққосланади:

- а) тасвирий белгилар билан;
- б) ҳажмли белгилар билан;
- в) таркибига тасвирий ёки ҳажмли элементлар кирган жамлама белгилар билан.

Қоидаларнинг 113-бандига мувофиқ жамлама белгиларнинг ўхшашлигини аниқлаш учун улар куйидагилар билан таққосланади:

- а) жамлама белгилар билан;
- б) текширилаётган жамлама белги таркибига унинг элементи сифатида кирадиган белгилар турлари билан.

Юқорида баён қилинган фикр-мулоҳазалар асосида ҳамда «Товар белгилари, хизмат кўрсатиш белгилари ва товар келиб чиққан жой номлари тўғрисида»ги Ўзбекистон Республикаси Қонунининг 10-моддаси ва «Товар белгиси ва хизмат кўрсатиш белгисини рўйхатдан ўтказиш учун талабнома тузиш, топшириш ва кўриб чиқиш қоидалари»нинг 111- ва 113-бандларига таяниб Апелляция кенгаши

ҚАРОР ҚИЛАДИ:

1. MGU 2013 0206-сонли талабнома бўйича ҳажмли товар белгисини рўйхатдан ўтказишни рад этиш тўғрисидаги ЎзР ИМА қарорига қарши топширилган апелляция қониқтирилмасин.

2. MGU 2013 0206-сонли талабнома бўйича ҳажмли товар белгисини рўйхатдан ўтказишни рад этиш тўғрисидаги Агентлик қарори ўз кучида қолдирилсин.

**Решение Апелляционного совета, 12.08.2014 г.,
принятое по результатам рассмотрения апелляции, поданной ООО «AFSAR COMPANY LTD», на решение АИС об отказе в регистрации объемного товарного знака по заявке № MGU 2013 0206 в отношении товаров 33 класса МКТУ**

I. Предметом спора между лицом, подавшим апелляцию, и Агентством по интеллектуальной собственности Республики Узбекистан (далее – Агентство) является правомерность решения АИС РУз об отказе в регистрации объемного товарного знака по заявке № MGU 2013 0206 в отношении товаров 33 класса МКТУ.

II. Лицо, подавшее апелляцию, не согласившись с решением об отказе в регистрации объемного товарного знака по заявке № MGU 2013 0206 в отношении товаров 33 класса МКТУ привело доводы в защиту заявленного обозначения.

В связи с вышеизложенным, лицо, подавшее апелляцию, просило акцептовать заявленное обозначение № MGU 2013 0206 в отношении товаров класса 33.

III. В представленном Апелляционному совету мнению по существу вопросов, поставленных в апелляции, экспертиза, в частности, привела доводы правомерности принятого решения.

IV. Изучив материалы дела и заслушав участников рассмотрения апелляции, Апелляционный совет находит доводы лица, подавшего апелляцию, неубедительными.

Правовая база для оценки охраноспособности заявленного обозначения включает Закон Республики Узбекистан «О товарных знаках, знаках обслуживания и наименованиях мест происхождения товаров» (далее – Закон) и «Правила составления, подачи и рассмотрения заявки на регистрацию товарного знака и знака обслуживания» (рег. № 1988 от 29.07.2009 г.) (далее – Правила).

В соответствии с пунктом 13 статьи 10 Закона и подпунктом н) пункта 4 Правил не регистрируются в качестве товарных знаков обозначения, тождественные или сходные до степени смешения, в частности, с товарными знаками, ранее зарегистрированными или заявленными на регистрацию в Республике Узбекистан на имя другого лица, а также охраняемыми в силу международных договоров Республики Узбекистан или обладающими более ранним приоритетом в отношении однородных товаров.

В соответствии с п. 111 Правил составления, подачи и рассмотрения заявки на регистрацию товарного знака и знака обслуживания для определения сходства изобразительных и объемных обозначений их сравнивают:

а) с изобразительными обозначениями;
б) с объемными обозначениями;
в) с комбинированными обозначениями, в композицию которых входят изобразительные или объемные элементы.

В соответствии с п. 113 Правил составления, подачи и рассмотрения заявки на регистрацию товарного знака и знака обслуживания для определения сходства комбинированных обозначений их сравнивают:

а) с комбинированными обозначениями;
б) с теми видами обозначений, которые входят в состав проверяемого комбинированного обозначения в качестве элементов.

На основании вышеизложенного, руководствуясь статьей 10 Закона Республики Узбекистан «О товарных знаках, знаках обслуживания и наименованиях мест происхождения товаров» и пп. 111 и 113 Правил составления, подачи и рассмотрения заявки на регистрацию товарного знака и знака обслуживания, Апелляционный совет

РЕШИЛ:

1. Отказать в удовлетворении апелляции на решение Агентства по интеллектуальной собственности об отказе в регистрации объемного товарного знака по заявке № MGU 2013 0206.

2. Оставить в силе решение Агентства по интеллектуальной собственности об отказе в регистрации объемного товарного знака по заявке № MGU 2013 0206.

«VICTORIA'S SECRET» товар белгисига ТХХКнинг 25-синфига мансуб товарларга нисбатан берилган Ўзбекистон Республикасининг MGU 21500-сонли гувоҳномасини ҳақиқий эмас деб эътироф этиш ҳақида VICTORIA'S SECRET STORES BRAND MANAGEMENT, INC томонидан топширилган апелляцияни кўриб чиқиш натижалари бўйича Апелляция кенгашининг 2014 йил 22-апрелдаги қарори

I. MGU 21500-сонли гувоҳнома бўйича товар белгиси Товар белгилари давлат реестрида 2011 йилнинг 1 августида ТХХКнинг 25-синфига мансуб товарларга нисбатан Аракелянц Армен Андроникович номига 2010 йил 27 декабрдаги устуворлик билан рўйхатга олинган.

II. Апелляция топширилган шахс талабномада келтирилган талабларни тўлиқ қўллаб-қувватлади.

Юқорида баён қилинганлар асосида апелляция топширилган шахс ЎЗР ИМАнинг Апелляция кенгашидан товар белгисига берилган MGU 21500-сонли ЎЗР гувоҳномасининг тўлиқ ҳақиқий эмас деб эътироф этилишини сўради.

III. Товар белгисининг эгаси томонидан Апелляция кенгаши мажлисининг ўтказилиши белгиланган санадан аввал апелляцияда кўтарилган масалаларнинг моҳияти бўйича тақриз тақдим этилмади, шунингдек бахсга сабаб бўлган товар белгиси эгасининг вакили топширилган апелляция, Апелляция кенгашининг апелляцияни кўриб чиқиш бўйича мажлиси ўтказиладиган сана, вақт, жой ҳақида ўз вақтида огоҳлантирилганига қарамай, Апелляция кенгашининг мажлисига ташриф буюрмади.

IV. Апелляцияда кўйилган масалаларнинг моҳияти бўйича ўзининг Апелляция кенгашига топширилган тақризида экспертиза, жумладан, қабул қилинган қарорнинг тўғрилигига далиллар келтирди.

V. Иш материалларини ўрганиб ҳамда апелляцияни кўриб чиқишда қатнашган шахсларнинг фикрлари билан танишиб чиққач, Апелляция кенгаши апелляция топширилган шахснинг далилларини ишончли деб топди.

Апелляцияни кўриб чиқишда Ўзбекистон Республикасининг «Товар белгилари, хизмат кўрсатиш белгилари ва товар келиб чиққан жой номлари тўғрисида»ги Қонуни (бундан буён Қонун деб юритилади), «Товар белгиси ва хизмат кўрсатиш белгисини рўйхатдан ўтказиш учун талабнома тузиш, топшириш ва кўриб чиқиш қоидалари» (2009 йил 29 июлда 1988-сон билан рўйхатдан

ўтказилган), “Ўзбекистон Республикаси Интеллектуал мулк агентлигининг Апелляция кенгашида апелляциялар ва аризаларни топшириш ва кўриб чиқиш қоидалари” (2009 йил 24 январда 1889-сон билан рўйхатга олинган.) (бундан буён Қоидалар деб юритилади) ҳуқуқий база вазифасини ўтади.

Қонуннинг 24-моддасига мувофиқ товар белгисига берилган гувоҳнома, агар у Қонуннинг 10-моддаси биринчи қисми 1-12-бандларида белгиланган талаблар бузилган ҳолда берилган бўлса ёки товар белгиси рўйхатга олингани тўғрисидаги маълумотлар босилиб чиққан санадан эътиборан беш йил мобайнида берилган бўлса, агар Қонуннинг 10-моддаси биринчи қисми 13- ва 14-бандларида белгиланган талаблар бузилган ҳолда берилган бўлса, у ҳолда гувоҳнома амал қилиш муддатининг бутун давомида тўлиқ ёки қисман ҳақиқий эмас деб эътироф этилиши мумкин.

Юқорида баён қилинган фикр-мулоҳазалар асосида ҳамда «Товар белгилари, хизмат кўрсатиш белгилари ва товар келиб чиққан жой номлари тўғрисида»ги Ўзбекистон Республикаси Қонунининг 10- ва 24-моддаларига таянган ҳолда Апелляция кенгаши

ҚАРОР ҚИЛАДИ:

1. «VICTORIA’S SECRET» товар белгисига берилган Ўзбекистон Республикасининг MGU 21500-сонли гувоҳномасини ҳақиқий эмас деб эътироф этиш ҳақидаги апелляция қониқтирилсин.

2. «VICTORIA’S SECRET» товар белгисига берилган Ўзбекистон Республикасининг MGU 21500-сонли гувоҳномаси тўлиқ ҳақиқий эмас деб эътироф этилсин.

Решение Апелляционного совета, 22.04.2014 г.,

принятое по результатам рассмотрения апелляции, поданной VICTORIA’S SECRET STORES BRAND MANAGEMENT, INC о признании недействительным свидетельства Республики Узбекистан № MGU 21500 на товарный знак «VICTORIA’S SECRET» для товаров 25 класса МКТУ

I. Товарный знак по свидетельству № MGU 21500 зарегистрирован в Государственном реестре товарных знаков 01.08.2011 г. с приоритетом от 27.12.2010 г. на имя Аракелянца Армена Андрониковича в отношении товаров 25 класса МКТУ.

II. Лицо, подавшее апелляцию, поддержало заявленные требования полностью.

На основании вышеизложенного лицо, подавшее апелляцию, просило Апелляционный совет АИС РУз признать свидетельство на товарный знак № MGU 21500 недействительным полностью.

III. Владельцем оспариваемого товарного знака до даты заседания Апелляционного совета не был представлен отзыв по существу вопросов, поднятых в апелляции, также на заседание Апелляционного совета не явился представитель владельца оспариваемого товарного знака, несмотря на своевременное его оповещение о поданной апелляции и дате, времени, месте проведения заседания Апелляционного совета по рассмотрению апелляции.

IV. В представленном Апелляционному совету мнению по существу вопросов, поставленных в апелляции, экспертиза, в частности, привела доводы правомерности принятого решения.

V. Изучив материалы дела и заслушав участников рассмотрения апелляции, Апелляционный совет находит доводы лица, подавшего апелляцию, убедительными.

Правовая база включает Закон Республики Узбекистан «О товарных знаках, знаках обслуживания и наименованиях мест происхождения товаров» (далее – Закон), «Правила составления, подачи и рассмотрения заявки на регистрацию товарного знака и знака обслуживания» (рег. № 1988 от 29.07.2009 г.) и «Правила подачи и рассмотрения апелляций и заявлений в Апелляционном совете Агентства по интеллектуальной собственности Республики Узбекистан» (рег. № 1889 от 24.01.2009 г.) (далее – Правила).

В соответствии со ст. 24 Закона свидетельство на товарный знак может быть признано недействительным полностью или частично в течение всего срока его действия, если оно было выдано в нарушение требований, установленных частью второй статьи 4 и пунктами 1-12 части первой статьи 10 Закона, или в течение пяти лет с даты публикации сведений о регистрации товарного знака

в официальном бюллетене, если оно было выдано в нарушение требований, установленных пунктами 13 и 14 части первой статьи 10 Закона.

На основании вышеизложенного и руководствуясь статьей 10 и 24 Закона Республики Узбекистан «О товарных знаках, знаках обслуживания и наименованиях мест происхождения товаров», Апелляционный совет

РЕШИЛ:

1. Удовлетворить апелляцию о признании недействительным свидетельства Республики Узбекистан № MGU 21500 на товарный знак «VICTORIA'S SECRET».

2. Признать недействительным полностью свидетельство Республики Узбекистан № MGU 21500 на товарный знак «VICTORIA'S SECRET».

MGU 2010 2376-сонли талабнома бўйича «TIGER» (расм) товар белгисини рўйхатдан ўтказишни рад этиш тўғрисидаги ЎзР ИМА қарорига қарши Jenerale Biscuit SAS томонидан топширилган апелляцияни кўриб чиқиш натижалари бўйича Апелляция кенгашининг 2014 йил 12 мартдаги қарори

I. Апелляция топширилган шахс ва Ўзбекистон Республикаси Интеллектуал мулк агентлиги (бундан буён Агентлик деб юритилади) ўртасида юзага келган бахс предмети MGU 2010 2376-сонли талабнома бўйича «TIGER» (расм) товар белгисини рўйхатдан ўтказишни рад этиш тўғрисидаги экспертиза қарорининг ҳаққонийлиги ташкил қилди.

II. Апелляция топширилган шахс MGU 2010 2376-сонли талабнома бўйича «TIGER» товар белгисини рўйхатдан ўтказишни рад этиш тўғрисидаги экспертиза қарорига қўшилмай, товар белгисини химоя қиладиган далиллар.

Апелляция топширилган шахс келтирилган далиллар асосида ТХХКнинг 30-синф товарларига нисбатан талабнома берилган «TIGER» белгисига тегишли 2013 йил 7 мартдаги экспертиза қарорининг бекор қилинишини ва ушбу талабнома бўйича экспертизанинг давом эттирилишини сўради.

III. Апелляцияда қўйилган масалаларнинг моҳияти бўйича ўзининг Апелляция кенгашига топширилган тақризда экспертиза, жумладан, қабул қилинган қарорнинг ҳаққонийлигига далиллар келтирди.

IV. Иш бўйича материалларни ўрганиб чиққач, Апелляция кенгаши апелляция топширилган шахснинг далилларини ишончли деб топди.

Талабнома берилган белгининг муҳофазага лаёқатлилигини баҳолашда Ўзбекистон Республикасининг «Товар белгилари, хизмат кўрсатиш белгилари ва товар келиб чиққан жой номлари тўғрисида»ги Қонуни (бундан буён Қонун деб юритилади) ва «Товар белгиси ва хизмат кўрсатиш белгисини рўйхатдан ўтказиш учун талабнома тузиш, топшириш ва кўриб чиқиш қоидалари» (2009 йил 29 июлда 1988-сон билан рўйхатдан ўтказилган) (бундан буён Қоидалар деб юритилади) ҳуқуқий база вазифасини ўтади.

Қонуннинг 10-модда 13-банди ва Қоидаларнинг 4-банди н) кичик бандига мувофиқ илгари Ўзбекистон Республикасида бошқа шахс номига рўйхатдан ўтказилган ёки рўйхатдан ўтказиш сўраб талабнома берилган, шунингдек Ўзбекистон Республикасининг халқаро шартномаларига мувофиқ рўйхатдан ўтказилмай ҳам муҳофаза қилинадиган ёки шу турдаги товарларга нисбатан анча илгарироқ устуворликка эга бўлган товар белгилари билан адаштириб юбориш даражасида бир хил ёки уларга айнан ўхшаш бўлган белгилар товар белгиси сифатида рўйхатдан ўтказилмайди.

Қоидаларнинг 106-бандига мувофиқ сўзли белгилар ўхшашлиги товушли (фонетик), график (кўз билан кўрадиган) ва мазмунан (семантик) бўлиши мумкин ва Қоидаларнинг 107-109-бандларида кўрсатиб ўтилган аломатлар ўхшашлиги асосида аниқланади.

Юқорида баён қилинган фикр-мулоҳазалар асосида ҳамда «Товар белгилари, хизмат кўрсатиш белгилари ва товар келиб чиққан жой номлари тўғрисида»ги Ўзбекистон Республикаси Қонунининг 10-моддасига таяниб Апелляция кенгаши

ҚАРОР ҚИЛАДИ:

1. MGU 2010 2376-сонли талабнома бўйича «TIGER» (расм) товар белгисини рўйхатдан ўтказишни рад этиш тўғрисидаги ЎзР ИМА қарорига қарши топширилган апелляция қониқтирилсин
2. MGU 2010 2376-сонли талабнома бўйича «TIGER» (расм) товар белгисини рўйхатдан ўтказишни рад этиш тўғрисидаги ЎзР ИМА қарори бекор қилинсин.
3. СНИТЭваТББЭ бўлими MGU 2010 2376-сонли талабнома бўйича «TIGER» (расм) товар белгиси устидан иш юритишни давом эттирсин.

**Решение Апелляционного совета, 12.03.2014 г.,
принятое по результатам рассмотрения апелляции, поданной Jenerale Biscuit SAS на решение
АИС РУз об отказе в регистрации товарного знака «TIGER» (рисунок) по заявке № MGU 2010
2376**

V. Предметом спора между лицом, подавшим апелляцию, и Агентством по интеллектуальной собственности Республики Узбекистан (далее – Агентство) является правомерность решения экспертизы об отказе в регистрации товарного знака «TIGER» по заявке № MGU 2010 2376.

VI. Лицо, подавшее апелляцию, не согласившись с решением об отказе в регистрации товарного знака «TIGER» по заявке № MGU 2010 2376, привело доводы в защиту товарного знака.

В связи с этим лицо, подавшее апелляцию, просит отменить решение экспертизы от 7 марта 2013 года, касающееся заявленного обозначения «TIGER» в отношении товаров класса 30, и продолжить экспертизу по настоящей заявке.

VII. В представленном Апелляционному совету мнению по существу вопросов, поставленных в апелляции, экспертиза, в частности, привела доводы правомерности принятого решения.

VIII. Изучив материалы дела, Апелляционный совет находит доводы лица, подавшего апелляцию, убедительными.

Правовая база для оценки охраноспособности заявленного обозначения включает Закон Республики Узбекистан «О товарных знаках, знаках обслуживания и наименованиях мест происхождения товаров» (далее – Закон) и «Правила составления, подачи и рассмотрения заявки на регистрацию товарного знака и знака обслуживания» (рег. № 1988 от 29.07.2009 г.) (далее – Правила).

В соответствии с пунктом 13 статьи 10 Закона и подпунктом н) пункта 4 Правил не регистрируются в качестве товарных знаков обозначения, тождественные или сходные до степени смешения, в частности, с товарными знаками, ранее зарегистрированными или заявленными на регистрацию в Республике Узбекистан на имя другого лица, а также охраняемыми в силу международных договоров Республики Узбекистан или обладающими более ранним приоритетом в отношении однородных товаров.

В соответствии с пунктом 106 Правил сходство словесных обозначений может быть звуковым (фонетическим), графическим (визуальным) и смысловым (семантическим) и определяется на основе совпадения признаков, изложенных в пунктах 107-109 Правил.

На основании вышеизложенного, руководствуясь статьей 10 Закона Республики Узбекистан «О товарных знаках, знаках обслуживания и наименованиях мест происхождения товаров», Апелляционный совет

РЕШИЛ:

1. Удовлетворить апелляцию на решение Агентства по интеллектуальной собственности об отказе в регистрации обозначения «TIGER» (рисунок) по заявке № MGU 2010 2376.
2. Отменить решение Агентства по интеллектуальной собственности об отказе в регистрации обозначения «TIGER» (рисунок) по заявке № MGU 2010 2376.
3. Отделу НТЭПОиЭЗО возобновить делопроизводство по заявленному обозначению «TIGER» (рисунок) по заявке № MGU 2010 2376.

SHREK FOREVER AFTER» товар белгисига берилган Ўзбекистон Республикасининг MGU 23772-сонли гувоҳномасини ҳақиқий эмас деб эътироф этиш ҳақида Dreamworks animation, LLC томонидан берилган апелляцияни кўриб чиқиш натижалари бўйича Апелляция кенгашининг қабул қилган 2014 йил 05 июндаги қарори

I. MGU 23772-сонли гувоҳнома Товар белгилари давлат реестрида 2013 йил 27 мартда «MADEUZ GROUP» МЧЖ номига ТХХКнинг 03-, 35-, 38-синф товарларига нисбатан 2012 йил 11 июнь устуворлиги билан рўйхатдан ўтказилган.

II. Апелляция берган шахс қўйилган талабларни тўлиқ қўллаб-қувватлади.

Юқорида баён қилинганлардан келиб чиқиб, апелляция топширган шахс ЎЗР ИМАнинг Апелляция кенгашидан «SHREK FOREVER AFTER» товар белгисига берилган MGU 23772-сон гувоҳномани тўлиқ ҳақиқий эмас деб эътироф этилишини сўради.

III. Товар белгисининг эгаси томонидан Апелляция кенгаши мажлисининг ўтказилиши белгиланган санадан аввал апелляцияда кўтарилган масалаларнинг моҳияти бўйича тақриз тақдим этилмади, шунингдек бахсга сабаб бўлган товар белгиси эгасининг вакили топширилган апелляция, Апелляция кенгашининг апелляцияни кўриб чиқиш бўйича мажлиси ўтказиладиган сана, вақт, жой ҳақида ўз вақтида огоҳлантирилганига қарамай, Апелляция кенгашининг мажлисига ташриф буюрмади.

IV. Апелляцияда қўйилган масалаларнинг моҳияти бўйича ўзининг Апелляция кенгашига топширган тақризида экспертиза, жумладан, қабул қилинган қарорнинг тўғрилигига далиллар келтирди.

V. Иш материалларини ўрганиб ҳамда апелляцияни кўриб чиқишда қатнашган шахсларнинг фикрлари билан танишиб чиққач, Апелляция кенгаши апелляция топширган шахснинг далилларини ишончли деб топди.

Апелляцияни кўриб чиқишда Ўзбекистон Республикасининг «Товар белгилари, хизмат кўрсатиш белгилари ва товар келиб чиққан жой номлари тўғрисида»ги Қонуни (бундан буён Қонун деб юритилади), «Товар белгиси ва хизмат кўрсатиш белгисини рўйхатдан ўтказиш учун талабнома тузиш, топшириш ва кўриб чиқиш қоидалари» (2009 йил 29 июлда 1988-сон билан рўйхатдан ўтказилган), «Ўзбекистон Республикаси Интеллектуал мулк агентлигининг Апелляция кенгашида апелляциялар ва аризаларни топшириш ва кўриб чиқиш қоидалари» (2009 йил 24 январда 1889-сон билан рўйхатга олинган.) (бундан буён Қоидалар деб юритилади) ҳуқуқий база вазифасини ўтади.

Қонунинг 15-моддасига мувофиқ экспертиза давомида талабнома берилган белгининг Қонуннинг 10-моддаси биринчи қисми 3-банди талабларига мослиги текширилади (10-модданинг биринчи қисми 3-банди бундан мустасно).

Юқорида баён қилинган фикр-мулоҳазалар асосида ҳамда «Товар белгилари, хизмат кўрсатиш белгилари ва товар келиб чиққан жой номлари тўғрисида»ги Ўзбекистон Республикаси Қонунининг 10- ва 24-моддаларига таянган ҳолда Апелляция кенгаши

ҚАРОР ҚИЛАДИ:

1. «SHREK FOREVER AFTER» товар белгисига берилган Ўзбекистон Республикасининг MGU 23772-сонли гувоҳномасини ҳақиқий эмас деб эътироф этиш ҳақидаги апелляция қониқтирилсин.

2. «SHREK FOREVER AFTER» товар белгисига берилган Ўзбекистон Республикасининг MGU 23772-сонли гувоҳномаси тўлиқ ҳақиқий эмас деб эътироф этилсин.

**Решение Апелляционного совета, 05.06.2014 г.,
принятое по результатам рассмотрения апелляции, поданной Dreamworks animation, LLC о
признании недействительным свидетельства Республики Узбекистан
за № MGU 23772 на товарный знак «SHREK FOREVER AFTER»**

I. Товарный знак по свидетельству № MGU 23772 зарегистрирован в Государственном реестре товарных знаков 27.03.2013 г. с приоритетом от 11.06.2012 г. на имя ООО «MADEUZ GROUP» в отношении товаров 03, 35, 38 класса МКТУ.

II. Лицо, подавшее апелляцию, поддержало заявленные требования полностью.

На основании вышеизложенного лицо, подавшее апелляцию, просило Апелляционный совет АИС РУз признать недействительным полностью свидетельство № MGU 23772 на товарный знак «SHREK FOREVER AFTER».

III. Владельцем оспариваемого товарного знака до даты заседания Апелляционного совета не был представлен отзыв по существу вопросов, поднятых в апелляции, также на заседание Апелляционного совета не явился представитель владельца оспариваемого товарного знака, несмотря на своевременное его оповещение о поданной апелляции и дате, времени, месте проведения заседания Апелляционного совета по рассмотрению апелляции.

IV. В представленном Апелляционному совету мнению по существу вопросов поставленных в апелляции, экспертиза, в частности, привела доводы правомерности принятого решения.

V. Изучив материалы дела и заслушав участников рассмотрения апелляции, Апелляционный совет находит доводы лица, подавшего апелляцию, убедительными.

Правовая база включает Закон Республики Узбекистан «О товарных знаках, знаках обслуживания и наименованиях мест происхождения товаров» (далее – Закон), «Правила составления, подачи и рассмотрения заявки на регистрацию товарного знака и знака обслуживания» (рег. № 1988 от 29.07.2009 г.) и «Правила подачи и рассмотрения апелляций и заявлений в Апелляционном совете Агентства по интеллектуальной собственности Республики Узбекистан» (рег. № 1889 от 24.01.2009 г.) (далее – Правила).

В соответствии со статьей 15 Закона в ходе экспертизы проверяется соответствие заявленного обозначения положениям части первой статьи 3 и статьи 10 Закона (за исключением пункта 14 части первой статьи 10).

На основании вышеизложенного и руководствуясь статьей 10 и 24 Закона Республики Узбекистан «О товарных знаках, знаках обслуживания и наименованиях мест происхождения товаров», Апелляционный совет

РЕШИЛ:

1. Удовлетворить апелляцию о признании недействительным свидетельства Республики Узбекистан № MGU 23772 на товарный знак «SHREK FOREVER AFTER».

2. Признать недействительным полностью свидетельство Республики Узбекистан № MGU 23772 на товарный знак «SHREK FOREVER AFTER».

MGU 2013 0196-сонли талабнома бўйича «Sericof/Серикоф» товар белгисини ТХХКнинг 35-, 39-, 41- ва 44-синфларга мансуб хизматларга нисбатан рўйхатдан ўтказишни рад этиш ҳақидаги ЎзР ИМА қарорига қарши «AGRIF-TASHKENT» МЧЖ томонидан берилган апелляцияни кўриб чиқиш натижалари бўйича Апелляция кенгашининг 2014 йил 12 августдаги қарори

I. Апелляция топширган шахс ва Ўзбекистон Республикаси Интеллектуал мулк агентлиги (бундан буён Агентлик деб юритилади) ўртасида юзага келган бахс предметини MGU 2013 0196-сонли талабнома бўйича «Sericof/Серикоф» товар белгисини ТХХКнинг 35-, 39-, 41- ва 44-синфларга мансуб хизматларга нисбатан рўйхатга олиш тўғрисидаги Агентлик қарорининг қонунийлиги ташкил қилади.

II. Апелляция берган шахс MGU 2013 0196-сонли талабнома бўйича «Sericof/Серикоф» товар белгисини рўйхатга олишни рад этиш тўғрисидаги Агентлик қарорига қўшилмаганини билдириб, талабнома берилган белги ҳимояси борасида ўз далилларини келтирди.

Юқорида баён қилинганлар асосида апелляция берган шахс «Sericof/Серикоф» товар белгисини ТХХК нинг 05-синфига мансуб товарлар- фармацевтика ва ветеринария препаратлари;

тиббий мақсадлар учун гигиеник препаратлар; тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун пархез овқатлар ва моддалар, болалар овқатлари; одамлар ва ҳайвонлар учун озик-овқат қўшмчалари; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи воситалар; зарарли ҳайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидларга нисбатан рўйхатдан ўтказиш ҳақида қарор чиқариб беришни сўрайди.

III. Апелляцияда қўйилган масалаларнинг моҳияти бўйича ўзининг Апелляция кенгашига тақдим этган фикрида экспертиза, жумладан, қабул қилинган қарорнинг ҳаққонийлигига далиллар келтирди.

IV. Иш бўйича материалларни ҳамда апелляцияни кўриб чиқиш тарафларининг фикр-мулоҳазаларини ўрганиб чиққач, Апелляция кенгаши апелляция топширган шахснинг далилларини ишончли деб топди.

Талабнома берилган белгининг муҳофазага лаёқатлилигини баҳолашда Ўзбекистон Республикасининг «Товар белгилари, хизмат кўрсатиш белгилари ва товар келиб чиққан жой номлари тўғрисида»ги Қонуни (бундан буён Қонун деб юритилади) ва «Товар белгиси ва хизмат кўрсатиш белгисини рўйхатдан ўтказиш учун талабнома тузиш, топшириш ва кўриб чиқиш қоидалари» (2009 йил 29 июлда 1988-сон билан рўйхатдан ўтказилган) (бундан буён Қоидалар деб юритилади) ҳуқуқий база вазифасини ўтади.

Қонуннинг 10-модда 13-банди ва Қоидаларнинг 4-банди н) кичик бандига мувофиқ илгари Ўзбекистон Республикасида бошқа шахс номига рўйхатдан ўтказилган ёки рўйхатдан ўтказиш сўраб талабнома берилган, шунингдек Ўзбекистон Республикасининг халқаро шартномаларига мувофиқ рўйхатдан ўтказилмай ҳам муҳофаза қилинадиган ёки шу турдаги товарларга нисбатан анча илгарироқ устуворликка эга бўлган товар белгилари билан адаштириб юбориш даражасида бир хил ёки уларга айнан ўхшаш бўлган белгилар товар белгиси сифатида рўйхатдан ўтказилмайди.

Қоидаларнинг 106-бандига мувофиқ сўзли белгилар ўхшашлиги товушли (фонетик), график (кўз билан кўрадиган) ва мазмунан (семантик) бўлиши мумкин ва Қоидаларнинг 107-109-бандларида кўрсатиб ўтилган аломатлар ўхшашлиги асосида аниқланади.

Юқорида баён қилинган фикр-мулоҳазалар асосида ҳамда «Товар белгилари, хизмат кўрсатиш белгилари ва товар келиб чиққан жой номлари тўғрисида»ги Ўзбекистон Республикаси Қонунининг 10-моддасига таяниб Апелляция кенгаши

ҚАРОР ҚИЛАДИ:

1. MGU 2013 0196-сонли талабнома бўйича «Sericof/Серикоф» товар белгисини рўйхатдан ўтказишни рад этиш ҳақидаги ЎЗР ИМА қарорига қарши берилган апелляция қониқтирилсин.

2. MGU 2013 0196-сонли талабнома бўйича «Sericof/Серикоф» товар белгисини рўйхатдан ўтказишни рад этиш ҳақидаги ЎЗР ИМА қарори бекор қилинсин.

3. СНИТЭваТББЭ бўлими MGU 2013 0196-сонли талабнома бўйича «Sericof/Серикоф» товар белгиси устидан иш юритишни давом эттирсин.

Решение Апелляционного совета, 12.08.2014 г.,

принятое по результатам рассмотрения апелляции, поданной ООО «AGRIF-TASHKENT», на решение АИС РУз о регистрации товарного знака «Sericof/Серикоф» по заявке № MGU 2013 0196 в отношении услуг 35, 39, 41 и 44 классов МКТУ

I. Предметом спора между лицом, подавшим апелляцию, и Агентством по интеллектуальной собственности Республики Узбекистан (далее – Агентство) является правомерность решения АИС РУз о регистрации товарного знака «Sericof/Серикоф» по заявке № MGU 2013 0196 в отношении услуг 35, 39, 41 и 44 классов МКТУ.

II. Лицо, подавшее апелляцию, не согласившись с решением о регистрации товарного знака «Sericof/Серикоф» по заявке № MGU 2013 0196, привело доводы в защиту заявленного обозначения.

На основании вышеизложенного лицо, подавшее апелляцию, просит выдать решение о регистрации товарного знака «Sericof Серикоф» в отношении товаров 05 класса МКТУ – фармацев-

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

III. В представленном Апелляционному совету мнению по существу вопросов, поставленных в апелляции, экспертиза, в частности, привела доводы правомерности принятого решения.

IV. Изучив материалы дела и заслушав участников рассмотрения апелляции, Апелляционный совет находит доводы лица, подавшего апелляцию, убедительными.

Правовая база для оценки охраноспособности заявленного обозначения включает Закон Республики Узбекистан «О товарных знаках, знаках обслуживания и наименованиях мест происхождения товаров» (далее – Закон) и «Правила составления, подачи и рассмотрения заявки на регистрацию товарного знака и знака обслуживания» (рег. № 1988 от 29.07.2009 г.) (далее – Правила).

В соответствии с пунктом 13 статьи 10 Закона и подпунктом н) пункта 4 Правил не регистрируются в качестве товарных знаков обозначения, тождественные или сходные до степени смешения, в частности, с товарными знаками, ранее зарегистрированными или заявленными на регистрацию в Республике Узбекистан на имя другого лица, а также охраняемыми в силу международных договоров Республики Узбекистан или обладающими более ранним приоритетом в отношении однородных товаров.

В соответствии с пунктом 106 Правил сходство словесных обозначений может быть звуковым (фонетическим), графическим (визуальным) и смысловым (семантическим) и определяется на основе совпадения признаков, изложенных в пунктах 107-109 Правил.

На основании вышеизложенного, руководствуясь статьей 10 Закона Республики Узбекистан «О товарных знаках, знаках обслуживания и наименованиях мест происхождения товаров», Апелляционный совет

РЕШИЛ:

1. Удовлетворить апелляцию на решение Агентства по интеллектуальной собственности о регистрации товарного знака «Sericof/Серикоф» по заявке № MGU 2013 0196.

2. Отменить решение Агентства по интеллектуальной собственности о регистрации товарного знака «Sericof/Серикоф» по заявке № MGU 2013 0196.

3. Отделу НТЭПОиЭЗО возобновить делопроизводство по товарному знаку «Sericof/Серикоф» по заявке № MGU 2013 0196.

MGU 2010 1220-сонли талабнома бўйича «SAMSUNG GALAXY TAB» товар белгисини рўйхатдан ўтказишни рад этиш ҳақидаги ЎзР ИМА қарорига Samsung Electronics Co., Ltd томонидан берилган апелляцияни кўриб чиқиш натижалари бўйича қабул қилинган Апелляция кенгашининг 2014 йил 22 апрелдаги қарори

IX. Апелляция топширган шахс ва Ўзбекистон Республикаси Интеллектуал мулк агентлиги (бундан буён Агентлик деб юритилади) ўртасида юзага келган бахс предметини MGU 2010 1220-сонли талабнома бўйича «SAMSUNG GALAXY TAB» товар белгисини рўйхатга олишни рад этиш тўғрисидаги экспертиза қарорининг қонунийлиги ташкил қилади.

X. Апелляция берган шахс MGU 2010 1220-сонли талабнома бўйича «SAMSUNG GALAXY TAB» товар белгисини рўйхатга олишни рад этиш тўғрисидаги Агентлик қарорига қўшилмай, талабнома берилган белги ҳимояси борасида ўз далилларини келтирди.

Баён қилинганлардан келиб чиқиб, апелляция берган шахс «SAMSUNG GALAXY TAB» товар белгисини рўйхатдан ўтказишни сўради.

XI. Апелляцияда кўйилган масалаларнинг мохияти бўйича ўзининг Апелляция кенгашига тақдим этган фикрида экспертиза, жумладан, қабул қилинган қарорнинг ҳаққонийлигига далиллар келтирди.

XII. Иш бўйича материалларни ўрганиб чиққач, Апелляция кенгаши апелляция топширган шахснинг далилларини ишончли эмас деб топди.

Талабнома берилган белгининг муҳофазага лаёқатлилигини баҳолашда Ўзбекистон Республикасининг «Товар белгилари, хизмат кўрсатиш белгилари ва товар келиб чиққан жой номлари тўғрисида»ги Қонуни (бундан буён Қонун деб юритилади) ва «Товар белгиси ва хизмат кўрсатиш белгисини рўйхатдан ўтказиш учун талабнома тузиш, топшириш ва кўриб чиқиш қоидалари» (2009 йил 29 июлда 1988-сон билан рўйхатдан ўтказилган) (бундан буён Қоидалар деб юритилади) ҳукукий база вазифасини ўтади.

Қонуннинг 10-модда 13-банди ва Қоидаларнинг 4-банди н) кичик бандига мувофиқ илгари Ўзбекистон Республикасида бошқа шахс номига рўйхатдан ўтказилган ёки рўйхатдан ўтказиш сўраб талабнома берилган, шунингдек Ўзбекистон Республикасининг халқаро шартномаларига мувофиқ рўйхатдан ўтказилмай ҳам муҳофаза қилинадиган ёки шу турдаги товарларга нисбатан анча илгарироқ устуворликка эга бўлган товар белгилари билан адаштириб юбориш даражасида бир хил ёки уларга айнан ўхшаш бўлган белгилар товар белгиси сифатида рўйхатдан ўтказилмайди.

Қоидаларнинг 106-бандига мувофиқ сўзли белгилар ўхшашлиги товушли (фонетик), график (кўз билан кўрадиган) ва мазмунан (семантик) бўлиши мумкин ва Қоидаларнинг 107-109-бандларида кўрсатиб ўтилган аломатлар ўхшашлиги асосида аниқланади.

Юқорида баён қилинган фикр-мулоҳазалар асосида ҳамда «Товар белгилари, хизмат кўрсатиш белгилари ва товар келиб чиққан жой номлари тўғрисида»ги Ўзбекистон Республикаси Қонунининг 10-моддасига таяниб Апелляция кенгаши

ҚАРОР ҚИЛАДИ:

1. МГУ МГУ 2010 1220-сонли талабнома бўйича «SAMSUNG GALAXY TAB» товар белгисини рўйхатдан ўтказишни рад этиш ҳақидаги ЎЗР ИМА қарорига қарши берилган апелляция қониқтирилмасин.

2. МГУ МГУ 2010 1220-сонли талабнома бўйича «SAMSUNG GALAXY TAB» товар белгисини рўйхатдан ўтказишни рад этиш ҳақидаги ЎЗР ИМА қарори ўз кучида қолдирилсин.

Решение Апелляционного совета, 22.04.2014 г.,

принятое по результатам рассмотрения апелляции, поданной Samsung Electronics Co., Ltd ,на решение АИС РУз об отказе в регистрации товарного знака «SAMSUNG GALAXY TAB» по заявке № МГУ 2010 1220

XIII. Предметом спора между лицом, подавшим апелляцию, и Агентством по интеллектуальной собственности Республики Узбекистан (далее – Агентство) является правомерность решения экспертизы об отказе в регистрации товарного знака «SAMSUNG GALAXY TAB» по заявке № МГУ 2010 1220.

XIV. Лицо, подавшее апелляцию, не согласившись с решением об отказе в регистрации товарного знака «SAMSUNG GALAXY TAB» по заявке № МГУ 2010 1220, привело доводы в защиту товарного знака.

В связи с этим лицо, подавшее апелляцию, просило зарегистрировать заявленное обозначение «SAMSUNG GALAXY TAB».

XV. В представленном Апелляционному совету мнению по существу вопросов, поставленных в апелляции, экспертиза, в частности, привела доводы правомерности принятого решения.

XVI. Изучив материалы дела, Апелляционный совет находит доводы лица, подавшего апелляцию, необоснованными.

Правовая база для оценки охраноспособности заявленного обозначения включает Закон Республики Узбекистан «О товарных знаках, знаках обслуживания и наименованиях мест

происхождения товаров» (далее – Закон) и «Правила составления, подачи и рассмотрения заявки на регистрацию товарного знака и знака обслуживания» (рег. № 1988 от 29.07.2009 г.) (далее – Правила).

В соответствии с пунктом 13 статьи 10 Закона и подпунктом н) пункта 4 Правил регистрируются в качестве товарных знаков обозначения, тождественные или сходные до степени смешения, в частности, с товарными знаками, ранее зарегистрированными или заявленными на регистрацию в Республике Узбекистан на имя другого лица, а также охраняемыми в силу международных договоров Республики Узбекистан или обладающими более ранним приоритетом в отношении однородных товаров.

В соответствии с пунктом 106 Правил сходство словесных обозначений может быть звуковым (фонетическим), графическим (визуальным) и смысловым (семантическим) и определяется на основе совпадения признаков, изложенных в пунктах 107-109 Правил.

На основании вышеизложенного, руководствуясь статьей 10 Закона Республики Узбекистан «О товарных знаках, знаках обслуживания и наименованиях мест происхождения товаров», Апелляционный совет

РЕШИЛ:

1. Отказать в удовлетворении апелляции на решение Агентства по интеллектуальной собственности об отказе в регистрации товарного знака «SAMSUNG GALAXY TAB» по заявке № MGU 2010 1220.

2. Оставить в силе решение Агентства по интеллектуальной собственности об отказе в регистрации товарного знака «SAMSUNG GALAXY TAB» по заявке № MGU 2010 1220.

**MGU 2011 1408-сонли талабнома бўйича «Samsung GALAXY SII» товар белгисини рўйхатдан ўтказишни рад этиш ҳақидаги Ўзбекистон Республикаси Интеллектуал мулк агентлиги қарорига Samsung Electronics Co., Ltd томонидан берилган апелляцияни кўриб чиқиш натижалари бўйича
Апелляция кенгашининг 2014 йил 22 апрелдаги қарори**

I. Апелляция топширган шахс ва Ўзбекистон Республикаси Интеллектуал мулк агентлиги (бундан буён Агентлик деб юритилади) ўртасида юзага келган бахс предметини MGU 2011 1408-сонли талабнома бўйича «Samsung GALAXY SII» товар белгисини рўйхатдан ўтказишни рад этиш тўғрисидаги экспертиза қарорининг қонунийлиги ташкил қилади.

II. Апелляция берган шахс MGU 2011 1408-сонли талабнома бўйича «Samsung GALAXY SII» товар белгисини рўйхатдан ўтказишни рад этиш тўғрисидаги Агентлик қарорига қўшилмай, талабнома берилган белги химояси борасида ўз далилларини келтирди.

Баён қилинганлардан келиб чиқиб, апелляция берган шахс MGU 2011 1408-сонли талабнома бўйича «Samsung GALAXY SII» товар белгисини ТХХКнинг 09-синф товарларига нисбатан акцептлашни ва Ўзбекистон Республикаси ҳудуди бўйлаб унинг амал қилишига йўл қўйишни сўради.

III. Апелляцияда кўтарилган масалаларнинг моҳияти бўйича ўзининг Апелляция кенгашига тақдим этган фикрида экспертиза, жумладан, қабул қилинган қарорнинг ҳаққонийлигига далиллар келтирди.

IV. Иш бўйича материалларни ўрганиб чиққач, Апелляция кенгаши апелляция топширган шахснинг далилларини ишончли эмас деб топди.

Талабнома берилган белгининг муҳофазага лаёқатлилигини баҳолашда Ўзбекистон Республикасининг «Товар белгилари, хизмат кўрсатиш белгилари ва товар келиб чиққан жой номлари тўғрисида»ги Қонуни (бундан буён Қонун деб юритилади) ва «Товар белгиси ва хизмат кўрсатиш белгисини рўйхатдан ўтказиш учун талабнома тузиш, топшириш ва кўриб чиқиш қоидалари» (2009 йил 29 июлда 1988-сон билан рўйхатдан ўтказилган) (бундан буён Қоидалар деб юритилади) ҳуқуқий база вазифасини ўтади.

Қонуннинг 10-модда 13-банди ва Қоидаларнинг 4-банди н) кичик бандига мувофиқ илгари Ўзбекистон Республикасида бошқа шахс номига рўйхатдан ўтказилган ёки рўйхатдан ўтказиш сўраб талабнома берилган, шунингдек Ўзбекистон Республикасининг халқаро шартномаларига мувофиқ рўйхатдан ўтказилмай ҳам муҳофаза қилинадиган ёки шу турдаги товарларга нисбатан анча илгарироқ устуворликка эга бўлган товар белгилари билан адаштириб юбориш даражасида бир хил ёки уларга айнан ўхшаш бўлган белгилар товар белгиси сифатида рўйхатдан ўтказилмайди.

Қоидаларнинг 106-бандига мувофиқ сўзли белгилар ўхшашлиги товушли (фонетик), график (кўз билан кўрадиган) ва мазмунан (семантик) бўлиши мумкин ва Қоидаларнинг 107-109-бандларида кўрсатиб ўтилган аломатлар ўхшашлиги асосида аниқланади.

Юқорида баён қилинган фикр-мулоҳазалар асосида ҳамда «Товар белгилари, хизмат кўрсатиш белгилари ва товар келиб чиққан жой номлари тўғрисида»ги Ўзбекистон Республикаси Қонунининг 10-моддасига таяниб Апелляция кенгаши

ҚАРОП ҚИЛАДИ:

1. MGU 2011 1408-сонли талабнома бўйича «Samsung GALAXY SII» товар белгисини рўйхатдан ўтказишни рад этиш ҳақидаги ЎЗР ИМА қарорига қарши берилган апелляция қониктирилмасин.

2. MGU 2011 1408-сонли талабнома бўйича «Samsung GALAXY SII» товар белгисини рўйхатдан ўтказишни рад этиш ҳақидаги ЎЗР ИМА қарори ўз кучида қолдирилсин.

**Решение Апелляционного совета, 22.04.2014 г.,
принятое по результатам рассмотрения апелляции, поданной Samsung Electronics Co., Ltd на
решение АИС РУз об отказе в регистрации товарного знака «Samsung GALAXY SII» по
заявке № MGU 2011 1408**

XVII. Предметом спора между лицом, подавшим апелляцию, и Агентством по интеллектуальной собственности Республики Узбекистан (далее – Агентство) является правомерность решения экспертизы об отказе в регистрации товарного знака «Samsung GALAXY SII» по заявке № MGU 2011 1408.

XVIII. Лицо, подавшее апелляцию, не согласившись с решением об отказе в регистрации товарного знака «Samsung GALAXY SII» по заявке № MGU 2011 1408, привело доводы в защиту товарного знака.

В связи с этим лицо, подавшее апелляцию, просило акцептовать заявленное обозначение «Samsung GALAXY SII» MGU 2011 1408 в отношении товаров класса 09 и распространить его действие на территории Республики Узбекистан.

XIX. В представленном Апелляционному совету мнению по существу вопросов, поставленных в апелляции, экспертиза, в частности, привела доводы правомерности принятого решения.

XX. Изучив материалы дела, Апелляционный совет находит доводы лица, подавшего апелляцию, неубедительными.

Правовая база для оценки охраноспособности заявленного обозначения включает Закон Республики Узбекистан «О товарных знаках, знаках обслуживания и наименованиях мест происхождения товаров» (далее – Закон) и «Правила составления, подачи и рассмотрения заявки на регистрацию товарного знака и знака обслуживания» (рег. № 1988 от 29.07.2009 г.) (далее – Правила).

В соответствии с пунктом 13 статьи 10 Закона и подпунктом н) пункта 4 Правил не регистрируются в качестве товарных знаков обозначения, тождественные или сходные до степени смешения, в частности, с товарными знаками, ранее зарегистрированными или заявленными на регистрацию в Республике Узбекистан на имя другого лица, а также охраняемыми в силу международных договоров Республики Узбекистан или обладающими более ранним приоритетом в отношении однородных товаров.

В соответствии с пунктом 106 Правил сходство словесных обозначений может быть звуковым (фонетическим), графическим (визуальным) и смысловым (семантическим) и определяется на основе совпадения признаков, изложенных в пунктах 107-109 Правил.

На основании вышеизложенного, руководствуясь статьей 10 Закона Республики Узбекистан «О товарных знаках, знаках обслуживания и наименованиях мест происхождения товаров», Апелляционный совет

РЕШИЛ:

1. Отказать в удовлетворении апелляции на решение Агентства по интеллектуальной собственности об отказе в регистрации товарного знака «Samsung GALAXY SII» по заявке № MGU 2011 1408.

2. Оставить в силе решение Агентства по интеллектуальной собственности об отказе в регистрации товарного знака «Samsung GALAXY SII» по заявке № MGU 2011 1408.

**MGU 2011 2061-сонли талабнома бўйича «Samsung GALAXY NOTE» товар белгисини рўйхатдан ўтказишни рад этиш ҳақидаги Ўзбекистон Республикаси Интеллектуал мулк агентлиги қарорига қарши Samsung Electronics Co., Ltd томонидан берилган апелляцияни кўриб чиқиш натижалари бўйича
Апелляция кенгашининг 2014 йил 22 апрелдаги қарори**

I. Апелляция топширган шахс ва Ўзбекистон Республикаси Интеллектуал мулк агентлиги (бундан буён Агентлик деб юритилади) ўртасида юзага келган бахс предметини MGU 2011 2061-сонли талабнома бўйича «Samsung GALAXY NOTE» товар белгисини рўйхатдан ўтказишни рад этиш тўғрисидаги экспертиза қарорининг қонунийлиги ташкил қилади.

II. Апелляция берган шахс MGU 2011 2061-сонли талабнома бўйича «Samsung GALAXY NOTE» товар белгисини рўйхатга олишни рад этиш тўғрисидаги қарорга қўшилмай, товар белгиси ҳимояси борасида ўз далилларини келтирди.

Баён қилинганлардан келиб чиқиб, апелляция берган шахс MGU 2011 2061-сонли талабнома бўйича «Samsung GALAXY NOTE» товар белгисини ТХХКнинг 09-синф товарларига нисбатан акцептлашни ва Ўзбекистон Республикаси ҳудуди бўйлаб унинг амал қилишига рухсат беришни сўради.

III. Апелляцияда қўйилган масалаларнинг моҳияти бўйича ўзининг Апелляция кенгашига тақдим этган фикрида экспертиза, жумладан, қабул қилинган қарорнинг ҳаққонийлигига далиллар келтирди.

IV. Иш бўйича материалларни ўрганиб чиққач, Апелляция кенгаши апелляция топширган шахснинг далилларини ишончли эмас деб топди.

Талабнома берилган белгининг муҳофазага лаёқатлилигини баҳолашда Ўзбекистон Республикасининг «Товар белгилари, хизмат кўрсатиш белгилари ва товар келиб чиққан жой номлари тўғрисида»ги Қонуни (бундан буён Қонун деб юритилади) ва «Товар белгиси ва хизмат кўрсатиш белгисини рўйхатдан ўтказиш учун талабнома тузиш, топшириш ва кўриб чиқиш қоидалари» (2009 йил 29 июлда 1988-сон билан рўйхатдан ўтказилган) (бундан буён Қоидалар деб юритилади) ҳуқуқий база вазифасини ўтади.

Қонуннинг 10-модда 13-банди ва Қоидаларнинг 4-банди н) кичик бандига мувофиқ илгари Ўзбекистон Республикасида бошқа шахс номига рўйхатдан ўтказилган ёки рўйхатдан ўтказиш сўраб талабнома берилган, шунингдек Ўзбекистон Республикасининг халқаро шартномаларига мувофиқ рўйхатдан ўтказилмай ҳам муҳофаза қилинадиган ёки шу турдаги товарларга нисбатан анча илгарироқ устуворликка эга бўлган товар белгилари билан адаштириб юбориш даражасида бир хил ёки уларга айнан ўхшаш бўлган белгилар товар белгиси сифатида рўйхатдан ўтказилмайди.

Қоидаларнинг 106-бандига мувофиқ сўзли белгилар ўхшашлиги товушли (фонетик), график (кўз билан кўрадиган) ва мазмунан (семантик) бўлиши мумкин ва Қоидаларнинг 107-109-бандларида кўрсатиб ўтилган аломатлар ўхшашлиги асосида аниқланади.

Юқорида баён қилинган фикр-мулоҳазалар асосида ҳамда «Товар белгилари, хизмат кўрсатиш белгилари ва товар келиб чиққан жой номлари тўғрисида»ги Ўзбекистон Республикаси Қонунининг 10-моддасига таяниб Апелляция кенгаши

ҚАРОР ҚИЛАДИ:

1. MGU 2011 2061-сонли талабнома бўйича «Samsung GALAXY NOTE» товар белгисини рўйхатдан ўтказишни рад этиш ҳақидаги ЎЗР ИМА қарорига қарши берилган апелляция қониктирилмасин.

2. MGU 2011 2061-сонли талабнома бўйича «Samsung GALAXY NOTE» товар белгисини рўйхатдан ўтказишни рад этиш ҳақидаги ЎЗР ИМА қарори ўз кучида қолдирилсин.

**Решение Апелляционного совета, 22.04.2014 г.,
принятое по результатам рассмотрения апелляции, поданной Samsung Electronics Co., Ltd, на
решение АИС РУз об отказе в регистрации товарного знака «Samsung GALAXY NOTE» по
заявке № MGU 2011 2061**

XXI. Предметом спора между лицом, подавшим апелляцию, и Агентством по интеллектуальной собственности Республики Узбекистан (далее – Агентство) является правомерность решения экспертизы об отказе в регистрации товарного знака «Samsung GALAXY NOTE» по заявке № MGU 2011 2061.

XXII. Лицо, подавшее апелляцию, не согласившись с решением об отказе в регистрации товарного знака «Samsung GALAXY NOTE» по заявке № MGU 2011 2061, привело доводы в защиту товарного знака.

В связи с этим лицо, подавшее апелляцию, просило акцептовать заявленное обозначение «Samsung GALAXY NOTE» MGU 2011 2061 в отношении товаров класса 09 и распространить его действие на территории Республики Узбекистан.

XXIII. В представленном Апелляционному совету мнению по существу вопросов, поставленных в апелляции, экспертиза, в частности, привела доводы правомерности принятого решения.

XXIV. Изучив материалы дела, Апелляционный совет находит доводы лица, подавшего апелляцию, необсудительными.

Правовая база для оценки охраноспособности заявленного обозначения включает Закон Республики Узбекистан «О товарных знаках, знаках обслуживания и наименованиях мест происхождения товаров» (далее – Закон) и «Правила составления, подачи и рассмотрения заявки на регистрацию товарного знака и знака обслуживания» (рег. № 1988 от 29.07.2009 г.) (далее – Правила).

В соответствии с пунктом 13 статьи 10 Закона и подпунктом н) пункта 4 Правил не регистрируются в качестве товарных знаков обозначения, тождественные или сходные до степени смешения, в частности, с товарными знаками, ранее зарегистрированными или заявленными на регистрацию в Республике Узбекистан на имя другого лица, а также охраняемыми в силу международных договоров Республики Узбекистан или обладающими более ранним приоритетом в отношении однородных товаров.

В соответствии с пунктом 106 Правил сходство словесных обозначений может быть звуковым (фонетическим), графическим (визуальным) и смысловым (семантическим) и определяется на основе совпадения признаков, изложенных в пунктах 107-109 Правил.

На основании вышеизложенного, руководствуясь статьей 10 Закона Республики Узбекистан «О товарных знаках, знаках обслуживания и наименованиях мест происхождения товаров», Апелляционный совет

РЕШИЛ:

1. Отказать в удовлетворении апелляции на решение Агентства по интеллектуальной собственности об отказе в регистрации товарного знака «Samsung GALAXY NOTE» по заявке № MGU 2011 2061.

2. Оставить в силе решение Агентства по интеллектуальной собственности об отказе в регистрации товарного знака «Samsung GALAXY NOTE» по заявке № MGU 2011 2061.

**MGU 2011 2065-сонли талабнома бўйича «Samsung «Samsung GALAXY mini» товар белгисини рўйхатдан ўтказишни рад этиш ҳақидаги Ўзбекистон Республикаси Интеллектуал мулк агентлиги қарорига қарши Samsung Electronics Co., Ltd томонидан берилган апелляцияни кўриб чиқиш натижалари бўйича
Апелляция кенгашининг 2014 йил 22 апрелдаги қарори**

I. Апелляция топширган шахс ва Ўзбекистон Республикаси Интеллектуал мулк агентлиги (бундан буён Агентлик деб юритилади) ўртасида юзага келган бахс предмети MGU 2011 2065-сонли талабнома бўйича «Samsung «Samsung GALAXY mini» товар белгисини рўйхатдан ўтказишни рад этиш тўғрисидаги экспертиза қарорининг қонунийлиги ташкил қилади.

II. Апелляция берган шахс MGU 2011 2065-сонли талабнома бўйича «Samsung «Samsung GALAXY mini» товар белгисини рўйхатга олишни рад этиш тўғрисидаги қарорга қўшилмай, товар белгиси ҳимояси борасида ўз далилларини келтирди.

Юқорида баён қилинганларни эътиборга олиб, апелляция берган шахс талабнома берилган «Samsung «Samsung GALAXY mini» белгини рўйхатдан ўтказишни сўради.

III. Апелляцияда қўйилган масалаларнинг моҳияти бўйича ўзининг Апелляция кенгашига тақдим этган фикрида экспертиза, жумладан, қабул қилинган қарорнинг ҳаққонийлигига далиллар келтирди.

IV. Иш бўйича материалларни ўрганиб чиққач, Апелляция кенгаши апелляция топширган шахснинг далилларини ишончли эмас деб топди.

Талабнома берилган белгининг муҳофазага лаёқатлилигини баҳолашда Ўзбекистон Республикасининг «Товар белгилари, хизмат кўрсатиш белгилари ва товар келиб чиққан жой номлари тўғрисида»ги Қонуни (бундан буён Қонун деб юритилади) ва «Товар белгиси ва хизмат кўрсатиш белгисини рўйхатдан ўтказиш учун талабнома тузиш, топшириш ва кўриб чиқиш қоидалари» (2009 йил 29 июлда 1988-сон билан рўйхатдан ўтказилган) (бундан буён Қоидалар деб юритилади) ҳуқуқий база вазифасини ўтади.

Қонуннинг 10-модда 13-банди ва Қоидаларнинг 4-банди н) кичик бандига мувофиқ илгари Ўзбекистон Республикасида бошқа шахс номига рўйхатдан ўтказилган ёки рўйхатдан ўтказиш сўраб талабнома берилган, шунингдек Ўзбекистон Республикасининг халқаро шартномаларига мувофиқ рўйхатдан ўтказилмай ҳам муҳофаза қилинадиган ёки шу турдаги товарларга нисбатан анча илгарироқ устуворликка эга бўлган товар белгилари билан адаштириб юбориш даражасида бир хил ёки уларга айнан ўхшаш бўлган белгилар товар белгиси сифатида рўйхатдан ўтказилмайди.

Қоидаларнинг 106-бандига мувофиқ сўзли белгилар ўхшашлиги товушли (фонетик), график (кўз билан кўрадиган) ва мазмунан (семантик) бўлиши мумкин ва Қоидаларнинг 107-109-бандларида кўрсатиб ўтилган аломатлар ўхшашлиги асосида аниқланади.

Юқорида баён қилинган фикр-мулоҳазалар асосида ҳамда «Товар белгилари, хизмат кўрсатиш белгилари ва товар келиб чиққан жой номлари тўғрисида»ги Ўзбекистон Республикаси Қонунининг 10-моддасига таяниб Апелляция кенгаши

ҚАРОП ҚИЛАДИ:

1. MGU 2011 2065-сонли талабнома бўйича «Samsung «Samsung GALAXY mini» товар белгисини рўйхатдан ўтказишни рад этиш тўғрисидаги ЎзР ИМА қарорига қарши берилган апелляция қониқтирилмасин.

2. MGU 2011 2065-сонли талабнома бўйича «Samsung «Samsung GALAXY mini» товар белгисини рўйхатдан ўтказишни рад этиш тўғрисидаги ЎзР ИМА қарори ўз кучида қолдирилсин.

**Решение Апелляционного совета, 22.04.2014 г.,
принятое по результатам рассмотрения апелляции, поданной Samsung Electronics Co., Ltd ,на
решение АИС РУз об отказе в регистрации товарного знака «Samsung GALAXY mini» по
заявке № MGU 2011 0265**

XXV. Предметом спора между лицом, подавшим апелляцию, и Агентством по интеллектуальной собственности Республики Узбекистан (далее – Агентство) является правомерность решения экспертизы об отказе в регистрации товарного знака «Samsung GALAXY mini» по заявке № MGU 2011 0265.

XXVI. Лицо, подавшее апелляцию, не согласившись с решением об отказе в регистрации товарного знака «Samsung GALAXY mini» по заявке № MGU 2011 0265, привело доводы в защиту товарного знака.

Учитывая вышеизложенное, лицо, подавшее апелляцию, просило зарегистрировать заявленное обозначение «Samsung GALAXY mini».

XXVII. В представленном Апелляционному совету мнению по существу вопросов, поставленных в апелляции, экспертиза, в частности, привела доводы правомерности принятого решения.

XXVIII. Изучив материалы дела, Апелляционный совет находит доводы лица, подавшего апелляцию, необудительными.

Правовая база для оценки охраноспособности заявленного обозначения включает Закон Республики Узбекистан «О товарных знаках, знаках обслуживания и наименованиях мест происхождения товаров» (далее – Закон) и «Правила составления, подачи и рассмотрения заявки на регистрацию товарного знака и знака обслуживания» (рег. № 1988 от 29.07.2009 г.) (далее – Правила).

В соответствии с пунктом 13 статьи 10 Закона и подпунктом н) пункта 4 Правил не регистрируются в качестве товарных знаков обозначения, тождественные или сходные до степени смешения, в частности, с товарными знаками, ранее зарегистрированными или заявленными на регистрацию в Республике Узбекистан на имя другого лица, а также охраняемыми в силу международных договоров Республики Узбекистан или обладающими более ранним приоритетом в отношении однородных товаров.

В соответствии с пунктом 106 Правил сходство словесных обозначений может быть звуковым (фонетическим), графическим (визуальным) и смысловым (семантическим) и определяется на основе совпадения признаков, изложенных в пунктах 107-109 Правил.

На основании вышеизложенного, руководствуясь статьей 10 Закона Республики Узбекистан «О товарных знаках, знаках обслуживания и наименованиях мест происхождения товаров», Апелляционный совет

РЕШИЛ:

1. Отказать в удовлетворении апелляции на решение Агентства по интеллектуальной собственности об отказе в регистрации товарного знака «Samsung GALAXY mini» по заявке № MGU 2011 0265.

2. Оставить в силе решение Агентства по интеллектуальной собственности об отказе в регистрации товарного знака «Samsung GALAXY mini» по заявке № MGU 2011 0265.

MGU 2011 0266-сонли талабнома бўйича «Samsung «Samsung GALAXY Ace» товар белгисини рўйхатдан ўтказишни рад этиш ҳақидаги Ўзбекистон Республикаси Интеллектуал мулк агентлиги қарорига қарши Samsung Electronics Co., Ltd томонидан берилган апелляцияни кўриб чиқиш натижалари бўйича Апелляция кенгашининг 2014 йил 22апрелдаги қарори

I. Апелляция топширган шахс ва Ўзбекистон Республикаси Интеллектуал мулк агентлиги (бундан буён Агентлик деб юритилади) ўртасида юзага келган бахс предмети MGU 2011 0266-сонли талабнома бўйича «Samsung GALAXY Ace» товар белгисини рўйхатдан ўтказишни рад этиш тўғрисидаги экспертиза қарорининг қонунийлиги ташкил қилади

II. Апелляция берган шахс MGU 2011 0266-сонли талабнома бўйича «Samsung GALAXY Ace» товар белгисини рўйхатга олишни рад этиш тўғрисидаги қарорга қўшилмай, товар белгиси ҳимояси борасида ўз далилларини келтирди.

Юқорида баён қилинганларни эътиборга олиб, апелляция берган шахс талабнома берилган «Samsung «Samsung GALAXY Ace» белгини рўйхатдан ўтказишни сўради.

III. Апелляцияда қўйилган масалаларнинг моҳияти бўйича ўзининг Апелляция кенгашига тақдим этган фикрида экспертиза, жумладан, қабул қилинган қарорнинг қонуний эканига далиллар келтирди.

IV. Иш бўйича материалларни ўрганиб чиққач, Апелляция кенгаши апелляция топширган шахснинг далилларини ишончли эмас деб топди.

Талабнома берилган белгининг муҳофазага лаёқатлилигини баҳолашда Ўзбекистон Республикасининг «Товар белгилари, хизмат кўрсатиш белгилари ва товар келиб чиққан жой номлари тўғрисида»ги Қонуни (бундан буён Қонун деб юритилади) ва «Товар белгиси ва хизмат кўрсатиш белгисини рўйхатдан ўтказиш учун талабнома тузиш, топшириш ва кўриб чиқиш қоидалари» (2009 йил 29 июлда 1988-сон билан рўйхатдан ўтказилган) (бундан буён Қоидалар деб юритилади) ҳуқуқий база вазифасини ўтади.

Қонуннинг 10-модда 13-банди ва Қоидаларнинг 4-банди н) кичик бандига мувофиқ илгари Ўзбекистон Республикасида бошқа шахс номига рўйхатдан ўтказилган ёки рўйхатдан ўтказиш сўраб талабнома берилган, шунингдек Ўзбекистон Республикасининг халқаро шартномаларига мувофиқ рўйхатдан ўтказилмай ҳам муҳофаза қилинадиган ёки шу турдаги товарларга нисбатан анча илгарироқ устуворликка эга бўлган товар белгилари билан адаштириб юбориш даражасида бир хил ёки уларга айнан ўхшаш бўлган белгилар товар белгиси сифатида рўйхатдан ўтказилмайди.

Қоидаларнинг 106-бандига мувофиқ сўзли белгилар ўхшашлиги товушли (фонетик), график (кўз билан кўрадиган) ва мазмунан (семантик) бўлиши мумкин ва Қоидаларнинг 107-109-бандларида кўрсатиб ўтилган аломатлар ўхшашлиги асосида аниқланади.

Юқорида баён қилинган фикр-мулоҳазалар асосида ҳамда «Товар белгилари, хизмат кўрсатиш белгилари ва товар келиб чиққан жой номлари тўғрисида»ги Ўзбекистон Республикаси Қонунининг 10-моддасига таяниб Апелляция кенгаши

ҚАРОП ҚИЛАДИ:

1. MGU 2011 0266-сонли талабнома бўйича «Samsung GALAXY Ace» товар белгисини рўйхатдан ўтказишни рад этиш тўғрисидаги Агентлик қарорига қарши берилган апелляция қониқтирилмасин.

2. MGU 2011 0266-сонли талабнома бўйича «Samsung GALAXY Ace» товар белгисини рўйхатдан ўтказишни рад этиш тўғрисидаги Агентлик қарори ўз кучида қолдирилсин.

Решение Апелляционного совета, 22.04.2014 г.,

принятое по результатам рассмотрения апелляции, поданной Samsung Electronics Co., Ltd, на решение АИС РУз об отказе в регистрации товарного знака «Samsung GALAXY Ace» по заявке № MGU 2011 0266

XXIX. Предметом спора между лицом, подавшим апелляцию, и Агентством по интеллектуальной собственности Республики Узбекистан (далее – Агентство) является правомерность решения экспертизы об отказе в регистрации товарного знака «Samsung GALAXY Ace» по заявке № MGU 2011 0266.

XXX. Лицо, подавшее апелляцию, не согласившись с решением об отказе в регистрации товарного знака «Samsung GALAXY Ace» по заявке № MGU 2011 0266, привело доводы в защиту товарного знака.

Учитывая вышеизложенное, лицо, подавшее апелляцию, просило зарегистрировать заявленное обозначение «Samsung GALAXY Ace».

XXXI. В представленном Апелляционному совету мнению по существу вопросов, поставленных в апелляции, экспертиза, в частности, привела доводы правомерности принятого решения.

XXXII. Изучив материалы дела, Апелляционный совет находит доводы лица, подавшего апелляцию, неубедительными.

Правовая база для оценки охраноспособности заявленного обозначения включает Закон Республики Узбекистан «О товарных знаках, знаках обслуживания и наименованиях мест происхождения товаров» (далее – Закон) и «Правила составления, подачи и рассмотрения заявки на регистрацию товарного знака и знака обслуживания» (рег. № 1988 от 29.07.2009 г.) (далее – Правила).

В соответствии с пунктом 13 статьи 10 Закона и подпунктом н) пункта 4 Правил не регистрируются в качестве товарных знаков обозначения, тождественные или сходные до степени смешения, в частности, с товарными знаками, ранее зарегистрированными или заявленными на регистрацию в Республике Узбекистан на имя другого лица, а также охраняемыми в силу международных договоров Республики Узбекистан или обладающими более ранним приоритетом в отношении однородных товаров.

В соответствии с пунктом 10б Правил сходство словесных обозначений может быть звуковым (фонетическим), графическим (визуальным) и смысловым (семантическим) и определяется на основе совпадения признаков, изложенных в пунктах 107-109 Правил.

На основании вышеизложенного, руководствуясь статьей 10 Закона Республики Узбекистан «О товарных знаках, знаках обслуживания и наименованиях мест происхождения товаров», Апелляционный совет

РЕШИЛ:

1. Отказать в удовлетворении апелляции на решение Агентства по интеллектуальной собственности об отказе в регистрации товарного знака «Samsung GALAXY Ace» по заявке № MGU 2011 0266.

2. Оставить в силе решение Агентства по интеллектуальной собственности об отказе в регистрации товарного знака «Samsung GALAXY Ace» по заявке № MGU 2011 0266.

**1081166-сонли халқаро рўйхатдан ўтказиш бўйича «P90X2» товар белгисини рўйхатдан ўтказишни рад этиш ҳақидаги Ўзбекистон Республикаси Интеллектуал мулк агентлиги қарорига қарши BEACHBODY LLC томонидан берилган апелляцияни кўриб чиқиш натижалари бўйича
Апелляция кенгашининг 2014 йил 12 мартдаги қарори**

I. Апелляция топширган шахс ва Ўзбекистон Республикаси Интеллектуал мулк агентлиги (бундан буён Агентлик деб юритилади) ўртасида юзага келган бахс предметини 1081166-сонли халқаро рўйхатдан ўтказиш бўйича «P90X2» товар белгисини рўйхатдан ўтказишни рад этиш тўғрисидаги экспертиза қарорининг қонунийлиги ташкил қилади.

II. Апелляция берган шахс 1081166-сонли халқаро рўйхатдан ўтказиш бўйича «P90X2» товар белгисини рўйхатдан ўтказишни рад этиш тўғрисидаги қарорга қўшилмай, товар белгиси ҳимояси борасида ўз далилларини келтирди.

Юқорида баён қилинганларни эътиборга олиб, апелляция берган шахс 1081166-сонли халқаро рўйхатдан ўтказиш бўйича «P90X2» товар белгига Ўзбекистон Республикаси ҳудудида муҳофаза берилишини сўради.

III. Апелляцияда қўйилган масалаларнинг моҳияти бўйича ўзининг Апелляция кенгашига тақдим этган фикрида экспертиза, жумладан, қабул қилинган қарорнинг қонуний эканига далиллар келтирди.

IV. Иш бўйича материалларни ўрганиб чиққач, Апелляция кенгаши апелляция топширган шахснинг далилларини ишончли эмас деб топди.

Талабнома берилган белгининг муҳофазага лаёқатлилигини баҳолашда Ўзбекистон Республикасининг «Товар белгилари, хизмат кўрсатиш белгилари ва товар келиб чиққан жой номлари тўғрисида»ги Қонуни (бундан буён Қонун деб юритилади) ва «Товар белгиси ва хизмат кўрсатиш белгисини рўйхатдан ўтказиш учун талабнома тузиш, топшириш ва кўриб чиқиш қоидалари» (2009 йил 29 июлда 1988-сон билан рўйхатдан ўтказилган) (бундан буён Қоидалар деб юритилади) ҳуқуқий база вазифасини ўтади.

Қонуннинг 10 моддаси 5-бандига муовфиқ фарқлаш хусусиятига эга бўлмаган белгилар товар белгиси сифатида рўйхатдан ўтказилмайди. Шунингдек Қоидаларнинг 4-банди д) кичик бандига муовфиқ фарқлаш хусусиятига эга бўлмаган белгилар қаторига, жумладан, ўзига хос график тасвирга эга бўлмаган алоҳида ҳарфлар, рақамлардан иборат бўлган белгилар, сўз кўринишига эга бўлмаган ҳарфлар бирикмалари кириши мумкин.

Юқорида баён қилинган фикр-мулоҳазалар асосида ҳамда «Товар белгилари, хизмат кўрсатиш белгилари ва товар келиб чиққан жой номлари тўғрисида»ги Ўзбекистон Республикаси Қонунининг 10-моддасига таяниб Апелляция кенгаши

ҚАРОР ҚИЛАДИ:

1. 1081166-сонли халқаро рўйхатдан ўтказиш бўйича «P90X2» товар белгисини рўйхатдан ўтказишни рад этиш тўғрисидаги Агентлик қарорига қарши берилган апелляция қониктирилмасин.

2. 1081166-сонли халқаро рўйхатдан ўтказиш бўйича «P90X2» товар белгисини рўйхатдан ўтказишни рад этиш тўғрисидаги Агентлик қарори ўз кучида қолдирилсин.

Решение Апелляционного совета, 12.03.2014 г., принятое по результатам рассмотрения апелляции, поданной BEACHBODY LLC, на решение АИС РУз об отказе в регистрации товарного знака «P90X2» по международной регистрации № 1081166

XXXIII. Предметом спора между лицом, подавшим апелляцию, и Агентством по интеллектуальной собственности Республики Узбекистан (далее – Агентство) является правомерность решения экспертизы об отказе в регистрации товарного знака «P90X2» по международной регистрации № 1081166.

XXXIV. Лицо, подавшее апелляцию, не согласившись с решением об отказе в регистрации товарного знака «P90X2» по международной регистрации № 1081166, привело доводы в защиту товарного знака.

Принимая во внимание вышеизложенное, лицо, подавшее апелляцию, просило предоставить охрану на территории Республики Узбекистан международной регистрации №1081166.

XXXV. В представленном Апелляционному совету мнению по существу вопросов, поставленных в апелляции, экспертиза, в частности, привела доводы правомерности принятого решения.

XXXVI. Изучив материалы дела, Апелляционный совет находит доводы лица, подавшего апелляцию, необсужденными.

Правовая база для оценки охраноспособности заявленного обозначения включает Закон Республики Узбекистан «О товарных знаках, знаках обслуживания и наименованиях мест происхождения товаров» (далее – Закон) и «Правила составления, подачи и рассмотрения заявки на регистрацию товарного знака и знака обслуживания» (рег. № 1988 от 29.07.2009 г.) (далее – Правила).

В соответствии с пунктом 5 статьи 10 Закона не регистрируются в качестве товарных знаков обозначения, не обладающие различительной способностью. Также согласно подпункту «д») пункта 4 Правил к обозначениям, не обладающим различительной способностью, к которым, в частности, могут относиться обозначения, представляющие собой отдельные буквы, цифры, не имеющие характерного графического исполнения, сочетания букв, не имеющие словесного характера.

На основании вышеизложенного, руководствуясь статьей 10 Закона Республики Узбекистан «О товарных знаках, знаках обслуживания и наименованиях мест происхождения товаров», Апелляционный совет

РЕШИЛ:

1. Отказать в удовлетворении апелляции на решения Агентства об отказе в регистрации товарного знака «P90X2» по международной регистрации № 1081166.

2. Оставить в силе решение Агентства об отказе в регистрации товарного знака «P90X2» по международной регистрации № 1081166.

**MGU 2012 1919-сонли талабнома бўйича «MAIL.UZ» товар белгисини рўйхатдан ўтказишни рад этиш ҳақидаги Ўзбекистон Республикаси Интеллектуал мулк агентлиги қарорига қарши «ASIA BUSINESS EXPERTS» МЧЖ томонидан берилган апелляцияни кўриб чиқиш натижалари бўйича
Апелляция кенгашининг 2014 йил 05 июндаги қарори**

I. Апелляция топширган шахс ва Ўзбекистон Республикаси Интеллектуал мулк агентлиги (бундан буён Агентлик деб юритилади) ўртасида юзага келган бахс предметини MGU 2012 1919-сонли талабнома бўйича «MAIL.UZ» товар белгисини рўйхатдан ўтказишни рад этиш тўғрисидаги экспертиза қарорининг қонунийлиги ташкил қилади.

II. Апелляция берган шахс MGU 2012 1919-сонли талабнома бўйича «MAIL.UZ» товар белгисини рўйхатдан ўтказишни рад этиш тўғрисидаги қарорга қўшилмай, товар белгиси ҳимояси борасида ўз далилларини келтирди.

Юқорида баён қилинганларни эътиборга олиб, апелляция берган шахс Апелляция кенгашидан MGU 2012 1919-сонли талабнома бўйича «MAIL.UZ» товар белгисини рўйхатдан ўтказишни рад этиш тўғрисидаги экспертиза қарорини қайта кўриб чиқиш ва рўйхатдан ўтказиш ҳақида ижобий қарор чиқариб беришни сўради.

III. Апелляцияда кўйилган масалаларнинг моҳияти бўйича ўзининг Апелляция кенгашига тақдим этган фикрида экспертиза, жумладан, қабул қилинган қарорнинг қонуний эканига далиллар келтирди.

IV. Иш бўйича материалларни ўрганиб ҳамда апелляция қатнашчиларининг фикр-мулоҳазаларини эшитиб чиққач, Апелляция кенгаши апелляция топширган шахснинг далилларини ишончли эмас деб топди.

Талабнома берилган белгининг муҳофазага лаёқатлилигини баҳолашда Ўзбекистон Республикасининг «Товар белгилари, хизмат кўрсатиш белгилари ва товар келиб чиққан жой номлари тўғрисида»ги Қонуни (бундан буён Қонун деб юритилади) ва «Товар белгиси ва хизмат кўрсатиш белгисини рўйхатдан ўтказиш учун талабнома тузиш, топшириш ва кўриб чиқиш қоидалари» (2009 йил 29 июлда 1988-сон билан рўйхатдан ўтказилган) (бундан буён Қоидалар деб юритилади) ҳуқуқий база вазифасини ўтади.

Қонуннинг 15-моддасига мувофиқ, экспертиза давомида талабнома берилган белгининг Қонуннинг 3-моддаси биринчи қисми ва 10-моддасига мувофиқлиги текширилади.

Қонуннинг 3-моддаси биринчи қисмида ифодаланган талабларга кўра товар белгиси ва хизмат кўрсатиш белгиси юридик ва жисмоний шахсларнинг бир турдаги товарлари ва хизматларини бир-биридан фарқлаш учун хизмат қиладиган, белгиланган тартибда рўйхатдан ўтказилган белгилардир.

Юқорида баён қилинганлардан келиб чиқиб, Апелляция кенгаши

ҚАРОР ҚИЛАДИ:

1. MGU 2012 1919-сонли талабнома бўйича «MAIL.UZ» товар белгисини рўйхатдан ўтказишни рад этиш тўғрисидаги Агентлик қарорига қарши берилган апелляция қониқтирилмасин.

2. MGU 2012 1919-сонли талабнома бўйича «MAIL.UZ» товар белгисини рўйхатдан ўтказишни рад этиш тўғрисидаги Агентлик қарори ўз кучида қолдирилсин.

**Решение Апелляционного совета, 05.06.2014 г.,
принятое по результатам рассмотрения апелляции, поданной ООО «ASIA BUSINESS EXPERTS», на решение АИС РУз об отказе в регистрации товарного знака «MAIL.UZ» по заявке № MGU 2012 1919**

I. Предметом спора между лицом, подавшим апелляцию, и Агентством по интеллектуальной собственности Республики Узбекистан (далее – Агентство) является правомерность решения экспертизы об отказе в регистрации товарного знака «MAIL.UZ» по заявке № MGU 2012 1919.

II. Лицо, подавшее апелляцию, не согласившись с решением об отказе в регистрации товарного знака «MAIL.UZ» по заявке № MGU 2012 1919, привело доводы в защиту заявленного обозначения.

В связи с вышеизложенным, лицо, подавшее апелляцию, просило Апелляционный совет Пересмотреть решение экспертизы и дать положительное решение о регистрации.

III. В представленном Апелляционному совету мнению по существу вопросов, поставленных в апелляции, экспертиза, в частности, привела доводы правомерности принятого решения.

IV. Изучив материалы дела и заслушав участников рассмотрения апелляции, Апелляционный совет находит доводы лица, подавшего апелляцию, неубедительными.

Правовая база для оценки охраноспособности заявленного обозначения включает Закон Республики Узбекистан «О товарных знаках, знаках обслуживания и наименованиях мест происхождения товаров» (далее – Закон) и «Правила составления, подачи и рассмотрения заявки на регистрацию товарного знака и знака обслуживания» (рег. № 1988 от 29.07.2009 г.) (далее – Правила).

В соответствии со ст. 15 Закона в ходе экспертизы проверяется соответствие заявленного обозначения положениям части первой ст. 3 и ст. 10 Закона.

Согласно части первой ст. 3 Закона товарный знак и знак обслуживания - это зарегистрированное в установленном порядке обозначение, служащее для отличия однородных товаров и услуг юридических и физических лиц.

На основании вышеизложенного Апелляционный совет

РЕШИЛ:

1. Отказать в удовлетворении апелляции на решение Агентства по интеллектуальной собственности об отказе в регистрации товарного знака «MAIL.UZ» по заявке № MGU 2012 1919.

2. Оставить в силе решение Агентства по интеллектуальной собственности об отказе в регистрации товарного знака «MAIL.UZ» по заявке № MGU 2012 1919.

MGU 2012 0263-сонли талабнома бўйича «Law and business consulting agency AB / Huquqiy va biznes konsalting agentligi AB/AB Агентство правового и бизнес консалтинга» товар белгисини рўйхатдан ўтказишни рад этиш ҳақидаги Ўзбекистон Республикаси Интеллектуал мулк агентлиги қарорига қарши «Huquqiy va biznes konsalting agentligi» адвокатлик бюроси томонидан берилган апелляцияни кўриб чиқиш натижалари бўйича Апелляция кенгашининг 2013 йил 25 декабрдаги қарори

I. Апелляция топширган шахс ва Ўзбекистон Республикаси Интеллектуал мулк агентлиги (бундан буён Агентлик деб юритилади) ўртасида юзага келган бахс предмети MGU 2012 0263-сонли талабнома бўйича «Law and business consulting agency AB / Huquqiy va biznes konsalting agentligi AB/AB Агентство правового и бизнес консалтинга» товар белгисини рўйхатдан ўтказишни рад этиш тўғрисидаги экспертиза қарорининг қонунийлиги ташкил қилади/

II. Апелляция берган шахс MGU 2012 0263-сонли талабнома бўйича «Law and business consulting agency AB / Huquqiy va biznes konsalting agentligi AB/AB Агентство правового и бизнес консалтинга» товар белгисини рўйхатдан ўтказишни рад этиш тўғрисидаги қарорга қўшилмай, товар белгиси ҳимояси борасида ўз далилларини келтирди.

Юқорида баён қилинганларни эътиборга олиб, апелляция берган шахс ЎЗР ИМАнинг Апелляция кенгашидан:

2013 йил 7 мартдаги 1950-сонли товар белгисини (хизмат кўрсатиш белгисини) рўйхатдан ўтказиш ҳақидаги Агентликнинг қарорини бекор қилишни; ва

2012 йил 20 февралдаги MGU 2012 0263-сонли товар белгисини рўйхатдан ўтказиш учун топширилган талабномани қониқтириш ҳамда таркибида «Law and business consulting agency AB/Huquqiy va biznes konsalting agentligi AB/AB Агентство правового и бизнес консалтинга» сўзли белги бўлган товар белгисини рўйхатдан ўтказишни сўради.

III. Апелляцияда кўйилган масалаларнинг моҳияти бўйича ўзининг Апелляция кенгашига тақдим этган фикрида экспертиза, жумладан, қабул қилинган қарорнинг қонуний эканига далиллар келтирди.

IV. Иш бўйича материалларни ўрганиб ҳамда апелляцияни кўриб чиқиш тарафларининг фикр-мулоҳазаларини эшитиб чиққач, Апелляция кенгаши апелляция топширган шахснинг далилларини ишончли эмас деб топди.

Талабнома берилган белгининг муҳофазага лаёқатлилигини баҳолашда Ўзбекистон Республикасининг «Товар белгилари, хизмат кўрсатиш белгилари ва товар келиб чиққан жой номлари тўғрисида»ги Қонуни (бундан буён Қонун деб юритилади) ва «Товар белгиси ва хизмат кўрсатиш белгисини рўйхатдан ўтказиш учун талабнома тузиш, топшириш ва кўриб чиқиш қоидалари» (2009 йил 29 июлда 1988-сон билан рўйхатдан ўтказилган) (бундан буён Қоидалар деб юритилади) ҳуқуқий база вазифасини ўтади.

Қонуннинг 10-моддаси 8-банди ва Қоидаларнинг 4-банди з) кичик бандига мувофиқ товарларни, шу жумладан уларнинг тури, сифати, сони, хусусияти, қандай мақсадга мўлжалланганлиги ва кийматини, шунингдек уларнинг ишлаб чиқариладиган ёки ўтказиладиган жойи ва вақтини тавсифлаш учун фойдаланиладиган белгилар товар белгилари сифатида рўйхатдан ўтказилмайди.

Юқорида баён қилинганлардан келиб чиқиб, Апелляция кенгаши

ҚАРОР ҚИЛАДИ:

1. MGU 2012 0263-сонли талабнома бўйича «Law and business consulting agency AB / Huquqiy va biznes konsalting agentligi AB/AB Агентство правового и бизнес консалтинга» товар белгисини рўйхатдан ўтказишни рад этиш тўғрисидаги Агентлик қарорига қарши берилган апелляция қониктирилмасин.

2. MGU 2012 0263-сонли талабнома бўйича «Law and business consulting agency AB / Huquqiy va biznes konsalting agentligi AB/AB Агентство правового и бизнес консалтинга» товар белгисини рўйхатдан ўтказишни рад этиш тўғрисидаги Агентлик қарори ўз кучида қолдирилсин.

Решение Апелляционного совета, 25.12.2013 г.,

принятое по результатам рассмотрения апелляции, поданной Адвокатским бюро «Huquqiy va biznes konsalting agentligi» на решение АИС РУз об отказе в регистрации товарного знака «Law and business consulting agency AB / Huquqiy va biznes konsalting agentligi AB/AB Агентство правового и бизнес консалтинга» по заявке № MGU 2012 0263

I. Предметом спора между лицом, подавшим апелляцию, и Агентством по интеллектуальной собственности Республики Узбекистан (далее – Агентство) является правомерность решения экспертизы об отказе в регистрации товарного знака «Law and business consulting agency AB/Huquqiy va biznes konsalting agentligi AB/AB Агентство правового и бизнес консалтинга» по заявке № MGU 2012 0263.

II. Лицо, подавшее апелляцию, не согласившись с решением об отказе в регистрации товарного знака «Law and business consulting agency AB/Huquqiy va biznes konsalting agentligi AB/AB Агентство правового и бизнес консалтинга» по заявке № MGU 2012 0263 привело доводы в защиту заявленного обозначения.

На основании вышеизложенного лицо, подавшее апелляцию, просило Апелляционный совет Агентства по интеллектуальной собственности Республики Узбекистан:

отменить решение Агентства по интеллектуальной собственности Республики Узбекистан об отказе в регистрации товарного знака (знака обслуживания) № 1950 от 07.03.2013 г.

удовлетворить заявку на регистрацию товарного знака № MGU 2012 0263 от 20.02.2012 г. и зарегистрировать товарный знак содержащий словесное обозначение «Law and business consulting agency AB/Huquqiy va biznes konsalting agentligi AB/AB Агентство правового и бизнес консалтинга».

III. В представленном Апелляционному совету мнению по существу вопросов, поставленных в апелляции, экспертиза, в частности, привела доводы правомерности принятого решения.

IV. Изучив материалы дела и заслушав участников рассмотрения апелляции, Апелляционный совет находит доводы лица, подавшего апелляцию, необсужденными.

Правовая база для оценки охраноспособности заявленного обозначения включает Закон Республики Узбекистан «О товарных знаках, знаках обслуживания и наименованиях мест происхождения товаров» (далее – Закон) и «Правила составления, подачи и рассмотрения заявки на регистрацию товарного знака и знака обслуживания» (рег. № 1988 от 29.07.2009 г.) (далее – Правила).

В соответствии с пунктом 8 статьи 10 Закона и подпунктом з) пункта 4 Правил не регистрируются в качестве товарных знаков обозначения, используемые для характеристик товаров, в том числе вида, качества, количества, свойства, назначения, ценности, а также места и времени их производства или сбыта.

На основании вышеизложенного Апелляционный совет

РЕШИЛ:

1. Отказать в удовлетворении апелляции на решение Агентства по интеллектуальной собственности об отказе в регистрации товарного знака «Law and business consulting agency AB/Huquqiy va biznes konsalting agentligi AB/AB Агентство правового и бизнес консалтинга» по заявке № MGU 2012 0263.

2. Оставить в силе решение Агентства по интеллектуальной собственности об отказе в регистрации товарного знака «Law and business consulting agency AB/Huquqiy va biznes konsalting agentligi AB/AB Агентство правового и бизнес консалтинга» по заявке № MGU 2012 0263.

**MGU 2013 0831-сонли талабнома бўйича товар белгисини ТХХКнинг 07-синф товарларига нисбатан рўйхатдан ўтказиш ҳақидаги Ўзбекистон Республикаси Интеллектуал мулк агентлиги қарорига қарши HEALTHY FOODS, LLC томонидан берилган апелляцияни кўриб чиқиш натижалари бўйича
Апелляция кенгашининг 2014 йил 15 июлдаги қарори**

I. Апелляция топширган шахс ва Ўзбекистон Республикаси Интеллектуал мулк агентлиги (бундан буён Агентлик деб юритилади) ўртасида юзага келган бахс предметини MGU 2013 0831-сонли талабнома бўйича товар белгисини ТХХКнинг 07-синф товарларига нисбатан рўйхатдан ўтказишни рад этиш ҳақидаги Агентлик қарорининг қонунийлиги ташкил қилади.

II. Апелляция берган MGU 2013 0831-сонли талабнома бўйича товар белгисини рўйхатдан ўтказишни рад этиш ҳақидаги қарорга қўшилмай, ўз талабининг ҳимоясига тегишли далилларни келтирди.

III. Апелляцияда кўйилган масалаларнинг моҳияти бўйича ўзининг Апелляция кенгашига тақдим этган фикрида экспертиза, жумладан, қабул қилинган қарорнинг қонуний эканига далиллар келтирди.

IV. Иш бўйича материалларни ўрганиб ҳамда апелляцияни кўриб чиқиш тарафларининг фикр-мулоҳазаларини эшитиб чиққач, Апелляция кенгаши апелляция топширган шахснинг далилларини ишончли деб топди.

Талабнома берилган белгининг муҳофазага лаёқатлилигини баҳолашда Ўзбекистон Республикасининг «Товар белгилари, хизмат кўрсатиш белгилари ва товар келиб чиққан жой номлари тўғрисида»ги Қонуни (бундан буён Қонун деб юритилади) ва «Товар белгиси ва хизмат кўрсатиш белгисини рўйхатдан ўтказиш учун талабнома тузиш, топшириш ва кўриб чиқиш қоидалари» (2009 йил 29 июлда 1988-сон билан рўйхатдан ўтказилган) (бундан буён Қоидалар деб юритилади) ҳуқуқий база вазифасини ўтади.

Қонуннинг 12-моддасига мувофиқ товар белгисининг устуворлиги товар белгисини рўйхатдан ўтказиш учун Патент идорасига талабнома берилган санага қараб белгиланади. Товар белгисининг устуворлиги, шунингдек, Париж конвенциясига аъзо давлатда товар белгисини рўйхатдан ўтказиш учун берилган биринчи талабнома санаси бўйича, агар товар белгисини рўйхатдан ўтказиш

тўғрисидаги талабнома Агентликка кўрсатиб ўтилган санадан кейин олти ой мобайнида келиб тушган бўлса, белгиланиши мумкин:

Юқорида баён қилинганлардан келиб чиқиб, Апелляция кенгаши

ҚАРОР ҚИЛАДИ:

1. MGU 2013 0831-сонли талабнома бўйича товар белгисини рўйхатдан ўтказишни рад этиш тўғрисидаги Агентлик қарорига қарши берилган апелляция қониқтирилсин.

2. MGU 2013 0831-сонли талабнома бўйича товар белгисини рўйхатдан ўтказишни рад этиш тўғрисидаги Агентлик қарори бекор қилинсин.

3. Апелляция берган шахс MGU 2013 0831-сонли талабнома бўйича товар белгисининг конвенцион устуворлигини белгилаш ва 85/849,829-сонли конвенцион талабномага мувофиқлаштириш учун керакли ҳужжатларни тақдим этсин.

4. Саноат белгиларининг давлат илмий-техник экспертизаси ва талабнома берилган белгилар экспертизаси бўлими MGU 2013 0831-сонли талабнома бўйича товар белгисини конвенцион устуворликни белгилаган ва ранглар уйғунлигини аниқлаган ҳолда рўйхатдан ўтказиш ҳақида янги қарор қабул қилсин.

Решение Апелляционного совета, 15.07.2014 г.,

принятое по результатам рассмотрения апелляции, поданной HEALTHY FOODS, LLC, на решение АИС РУз о регистрации товарного знака по заявке № MGU 2013 0831 в отношении товаров 07 классов МКТУ

I. Предметом спора между лицом, подавшим апелляцию, и Агентством по интеллектуальной собственности Республики Узбекистан является правомерность решения АИС РУз о регистрации товарного знака по заявке № MGU 2013 0831 в отношении товаров 07 классов МКТУ.

II. Лицо, подавшее апелляцию, не согласившись с решением о регистрации товарного знака по заявке № MGU 2013 0831 привело доводы в свою защиту.

III. В представленном Апелляционному совету мнению по существу вопросов, поставленных в апелляции, экспертиза, в частности, привела доводы правомерности принятого решения.

IV. Изучив материалы дела и заслушав участников рассмотрения апелляции, Апелляционный совет находит доводы лица, подавшего апелляцию, убедительными.

Правовая база для оценки охраноспособности заявленного обозначения включает Закон Республики Узбекистан «О товарных знаках, знаках обслуживания и наименованиях мест происхождения товаров» (далее – Закон) и «Правила составления, подачи и рассмотрения заявки на регистрацию товарного знака и знака обслуживания» (рег. № 1988 от 29.07.2009 г.) (далее – Правила).

В соответствии со ст. 12 Закона приоритет товарного знака устанавливается по дате подачи заявки на регистрацию товарного знака в Агентство. Приоритет товарного знака может устанавливаться по дате подачи первой заявки на регистрацию товарного знака в государстве, присоединившемся к Парижской конвенции по охране промышленной собственности (конвенционный приоритет), если в Агентство заявка на регистрацию товарного знака поступила в течение шести месяцев после указанной даты.

На основании вышеизложенного, Апелляционный совет

РЕШИЛ:

1. Удовлетворить апелляцию на решение Агентства по интеллектуальной собственности о регистрации товарного знака по заявке № MGU 2013 0831.

2. Отменить решение Агентства по интеллектуальной собственности о регистрации товарного знака по заявке № MGU 2013 0831.

3. Лицу, подавшему апелляцию, предоставить соответствующие документы для установления конвенционного приоритета и приведения в соответствии с конвенционной заявкой № 85/849,829.

4. Отделу государственной научно-технической экспертизы промышленных образцов и экспертизы заявленных обозначений принять новое решение о регистрации товарного знака по заявке № MGU 2013 0831 с установлением конвенционного приоритета

**MGU 2012 1348 -сонли талабнома бўйича «Harpies» товар белгисини ТХХКнинг 03-, 05-, 10-, 16-, 25-, 35- ва 39-синфларига мансуб товарлар ва хизматларга нисбатан рўйхатдан ўтказишни рад этиш ҳақидаги ЎЗР ИМА қарорига қарши «MTEGRA» МЧЖ томонидан берилган апелляцияни кўриб чиқиш натижалари бўйича
Апелляция кенгашининг 2014 йил 05 июндаги қарори**

I. Апелляция топширган шахс ва Ўзбекистон Республикаси Интеллектуал мулк агентлиги (бундан буён Агентлик деб юритилади) ўртасида юзага келган бахс предметини MGU 2013 2012 1348-сонли талабнома бўйича «Harpies» товар белгисини ТХХКнинг 03- (совунлар), 05- (болалар овқатлари; болалар овқатлари учун курук сутли коришмалар), 10- (сўргичли болалар бутилкалари; болалар бутилкалари учун сўргичлар), 16- (болаларнинг қоғоз ошхўраклари), 25- (болалар ошхўраклари, қоғозлиларидан ташқари), 35- ва 39- (товарларни қадоқлаш) синфларига мансуб товарлар ва хизматларга нисбатан рўйхатдан ўтказишни рад этиш ҳақидаги Агентлик қарорининг қонунийлиги ташкил қилади.

II. Апелляция берган шахс MGU 2012 1348-сонли талабнома бўйича «Harpies» товар белгисини рўйхатдан ўтказишни рад этиш тўғрисидаги Агентлик қарорига қўшилмаганини билдириб, талабнома берилган белги ҳимояси борасида ўз далилларини келтирди.

Юқорида баён қилинганлар асосида апелляция берган шахс «Harpies» товар белгисини ТХХКнинг 05-синфига мансуб товарлар (болалар овқатлари; подгузниклар (болалар йўргаклари); болалар овқатлари учун курук сутли коришмалар; труси-подгузниклар)га нисбатан рўйхатдан ўтказиш ҳақида қарор чиқариб беришни сўради.

III. Апелляцияда қўйилган масалаларнинг моҳияти бўйича ўзининг Апелляция кенгашига тақдим этган фикрида экспертиза, жумладан, қабул қилинган қарорнинг ҳаққонийлигига далиллар келтирди.

IV. Иш бўйича материалларни ҳамда апелляцияни кўриб чиқиш тарафларининг фикр-мулоҳазаларини ўрганиб чиққач, Апелляция кенгаши апелляция топширган шахснинг далилларини ишончли эмас деб топди.

Талабнома берилган белгининг муҳофазага лаёқатлилигини баҳолашда Ўзбекистон Республикасининг «Товар белгилари, хизмат кўрсатиш белгилари ва товар келиб чиққан жой номлари тўғрисида»ги Қонуни (бундан буён Қонун деб юритилади) ва «Товар белгиси ва хизмат кўрсатиш белгисини рўйхатдан ўтказиш учун талабнома тузиш, топшириш ва кўриб чиқиш қоидалари» (2009 йил 29 июлда 1988-сон билан рўйхатдан ўтказилган) (бундан буён Қоидалар деб юритилади) ҳуқуқий база вазифасини ўтади.

Юқорида баён қилинганларга асосланиб ҳамда Қонуннинг 10-моддаси ва Қоидаларнинг 122-бандига таяниб Апелляция кенгаши

ҚАРОП ҚИЛАДИ:

1. MGU 2012 1348-сонли талабнома бўйича «Harpies» товар белгисини рўйхатдан ўтказишни рад этиш тўғрисидаги Агентлик қарорига қарши топширилган апелляция қониқтирилмасин.

2. MGU 2012 1348-сонли талабнома бўйича «Harpies» товар белгисини рўйхатдан ўтказишни рад этиш тўғрисидаги Агентлик қарори ўз кучида қолдирилсин.

**Решение Апелляционного совета, 05.06.2014 г.,
принятое по результатам рассмотрения апелляции, поданной ООО «MTEGRA», на решение
АИС РУз о регистрации товарного знака «Harpies» по заявке
№ MGU 2012 1348 в отношении товаров и услуг 03, 05, 10, 16, 25, 35 и 39 классов МКТУ**

I. Предметом спора между лицом, подавшим апелляцию, и Агентством по интеллектуальной собственности Республики Узбекистан (далее – Агентство) является правомерность решения АИС РУз о регистрации товарного знака «Нарries» по заявке № MGU 2012 1348 в отношении товаров и услуг 03 (мыла), 05 (питание детское; смеси молочные сухие для детского питания), 10 (бутылки детские с сосками; соски для детских бутылок), 16 (нагрудники детские бумажные), 25 (нагрудники детские, за исключением бумажных), 35 и 39 (расфасовка товаров) классов МКТУ.

II. Лицо, подавшее апелляцию, не согласившись с решением о регистрации товарного знака «Нарries» по заявке № MGU 2012 1348 привело доводы в защиту заявленного обозначения.

В связи с вышеизложенным, лицо, подавшее апелляцию, просило Апелляционный совет выдать решение о регистрации товарного знака «Нарries» в отношении товаров 05 класса МКТУ - Питание детское; подгузники (детские пеленки); смеси молочные сухие для детского питания; трусы-подгузники.

III. В представленном Апелляционному совету мнению по существу вопросов, поставленных в апелляции, экспертиза, в частности, привела доводы правомерности принятого решения.

IV. Изучив материалы дела и заслушав участников рассмотрения апелляции, Апелляционный совет находит доводы лица, подавшего апелляцию, неубедительными.

Правовая база для оценки охраноспособности заявленного обозначения включает Закон Республики Узбекистан «О товарных знаках, знаках обслуживания и наименованиях мест происхождения товаров» (далее – Закон) и «Правила составления, подачи и рассмотрения заявки на регистрацию товарного знака и знака обслуживания» (рег. № 1988 от 29.07.2009 г.) (далее – Правила).

На основании вышеизложенного, руководствуясь статьей 10 Закона и п. 122 Правил, Апелляционный совет

РЕШИЛ:

1. Отказать в удовлетворении апелляции на решение Агентства по интеллектуальной собственности о регистрации товарного знака «Нарries» по заявке № MGU 2012 1348.

2. Оставить в силе решение Агентства по интеллектуальной собственности о регистрации товарного знака «Нарries» по заявке № MGU 2012 1348.

«Fiberello» конфетини жойлаш учун ўров” саноат намунасига «FIBBER» МЧЖ номига берилган SAP 01063-сонли патентнинг амал қилишига қарши «SOREMARTEC S.A» компанияси томонидан берилган апелляцияни кўриб чиқиш натижалари бўйича қабул қилинган Апелляция кенгашининг 2014 йил 15 июлдаги қарори

I. «Fiberello» конфетини жойлаш учун ўров” саноат намунаси, Саноат намуналари давлат реестрида SAP 01063-сон билан 2013 йилнинг 26 апрелида «FIBBER» МЧЖ номига 2012 йил 5 июлдаги усутуворлик билан рўйхатдан ўтказилган.

II. Саноат намунасининг “Ихтиролар, фойдали моделлар ва саноат намуналари ҳақида”ги Ўзбекистон Республикаси Қонунининг 27-моддасида кўзда тутилган патентга лаёқатлилик шартларига мос келмаслиги апелляция бериш учун асос бўлди.

Апелляция берган шахс илгари сурилган талабларни тўлиқ қўллаб-қувватлади.

Юқорида келтирилган далилларни ҳисобга олган ҳолда ҳамда Қонуннинг 8- ва 27-моддалари нормаларига ва Саноат намунасига Ўзбекистон Республикаси патентини бериш учун талабнома тузиш, топшириш ва кўриб чиқиш қоидаларининг 178-бандига таяниб, апелляция берган шахс Апелляция кенгашидан SAP 01063-сонли патентни тўлиқ ҳақиқий эмас деб эътироф этилишини сўради.

III. Берилган апелляция билан белгиланган тартибда таништирилган патент эгасининг вакили ўз тақризи ва оғзаки чиқишида апелляция даъволарига норозилигини билдирди ва Апелляция кенгашидан апелляцияни қониқтирмасликни сўради.

IV. Апелляцияда қўйилган масалаларнинг моҳияти бўйича ўзининг Апелляция кенгашига тақдим этган фикрида экспертиза, жумладан, қабул қилинган қарорнинг қонунийлигига далиллар келтирди.

V. Иш бўйича материалларни ўрганиб чиққач, Апелляция кенгаши апелляция топширган шахснинг далилларини ишончли эмас деб топди.

Саноат намунасининг патентга лаёқатлилигини баҳолашда Ўзбекистон Республикасининг “Ихтиролар, фойдали моделлар ва саноат намуналари ҳақида”ги Қонуни ва “Саноат намунасига Ўзбекистон Республикаси патентини бериш учун талабнома тузиш, топшириш ва кўриб чиқиш қоидалари” (ЎЗР Адлия вазирлигида 2004 йил 20 майда 1361-сон билан рўйхатга олинган) ҳуқуқий база вазифасини ўтади.

Юқорида баён қилинганлар асосида, “Ихтиролар, фойдали моделлар ва саноат намуналари ҳақида”ги Ўзбекистон Республикаси Қонунининг 8- ва 27-моддаларига таяниб Апелляция кенгаши

ҚАРОР ҚИЛАДИ:

1. “«Fiberello» конфетини жойлаш учун ўров” саноат намунасига берилган SAP 01063-сонли патентнинг тўлиқ ҳақиқий эмас деб эътироф этилиши ҳақида топширилган апелляция қониктирилмасин.

2. “«Fiberello» конфетини жойлаш учун ўров” саноат намунасига берилган SAP 01063-сонли патент ўз кучида қолдирилсин.

**Решение Апелляционного совета, 15.07.2014 г.,
принятое по результатам рассмотрения апелляции, поданной компанией «SOREMARTEC S.A», против действия патента № SAP 01063 на промышленный образец «Обертка для упаковки конфеты «Fiberello» выданного на имя
ООО «FIBBER»**

I. Промышленный образец «Обертка для упаковки конфеты «Fiberello» зарегистрирован в Государственном реестре промышленных образцов 26.04.2013 г. с приоритетом от 05.07.2012 г. за № SAP 01063 на имя ООО «FIBBER».

II. Основанием для подачи апелляции является несоответствие промышленного образца условиям патентоспособности, предусмотренное ст. 27 Закона Республики Узбекистан «Об изобретениях, полезных моделях и промышленных образцах».

Лицо, подавшее апелляцию, поддержало заявленные требования полностью.

Учитывая вышеизложенные доводы и руководствуясь нормами статей 8 и 27 Закона, а также п. 178 Правил составления, подачи и рассмотрения заявки на выдачу патента Республики Узбекистан на промышленный образец», лицо, подавшее апелляцию, просило Апелляционный совет признать патент № SAP 01063 недействительным полностью.

III. Представитель патентообладателя, ознакомленный в установленном порядке с поданной апелляцией, в своем отзыве и устном выступлении выразил несогласие с доводами апелляции и просил Апелляционный совет отказать в удовлетворении апелляции.

IV. В представленном Апелляционному совету мнению по существу вопросов, поставленных в апелляции, экспертиза, в частности, привела доводы правомерности принятого решения.

V. Изучив материалы дела, Апелляционный совет находит доводы лица, подавшего апелляцию, необоснованными по следующим основаниям.

Правовая база для оценки патентоспособности промышленного образца включает Закон Республики Узбекистан «Об изобретениях, полезных моделях и промышленных образцах» и «Правила составления, подачи и рассмотрения заявки на выдачу патента Республики Узбекистан на промышленный образец» (зарегистрированные МЮ 20.05.2004 г. № 1361).

На основании вышеизложенного, руководствуясь статьей 8 и 27 Закона Республики Узбекистан «Об изобретениях, полезных моделях и промышленных образцах», Апелляционный совет

РЕШИЛ:

1. Отказаться в удовлетворении апелляции о признании недействительным полностью патента № SAP 01063 на промышленный образец «Обертка для упаковки конфеты «Fiberello».
2. Оставить в силе патент № SAP 01063 на промышленный образец «Обертка для упаковки конфеты «Fiberello».

MGU 2013 0161-сонли талабнома бўйича «Defilac/Defilak/Дефилак» товар белгисини ТХХКнинг 35-, 39-, 41- ва 44-синфларига мансуб хизматларга нисбатан рўйхатдан ўтказиш ҳақидаги ЎЗР ИМА қарорига қарши «DENTAFILL PLYUS» ХК томонидан берилган апелляцияни кўриб чиқиш натижалари бўйича қабул қилинган Апелляция кенгашининг 2014 йил 12 августдаги қарори

I. Апелляция топширган шахс ва Ўзбекистон Республикаси Интеллектуал мулк агентлиги (бундан буён Агентлик деб юритилади) ўртасида юзага келган бахс предметини MGU 2013 0161-сонли талабнома бўйича «Defilac/Defilak/Дефилак» товар белгисини ТХХКнинг 35-, 39-, 41- ва 44-синфларга мансуб хизматларга нисбатан рўйхатдан ўтказиш тўғрисидаги Агентлик қарорининг қонунийлиги ташкил қилади.

II. Апелляция топширган шахс MGU 2013 0161-сонли талабнома бўйича «Defilac/Defilak/Дефилак» товар белгисини рўйхатдан ўтказиш тўғрисидаги Агентлик қарорига қўшилмаганини билдириб, талабнома берилган белги ҳимояси борасида ўз далилларини келтирди.

Юқорида баён қилинганлар асосида апелляция топширган шахс Агентликнинг «Дефилак/Defilak/Defilac» товар белгисини давлат рўйхатидан ўтказиш ҳақидаги 2014 йил 12 февраль қарорини бекор қилиш ва 2013 йил 1 февралдаги MGU 2013 0161-сонли талабнома бўйича «Дефилак/Defilak/Defilac» товар белгисини ТХХКнинг 05-, 35-, 39-, 41- ва 44-синфларига мансуб товарлар ва хизматларга нисбатан рўйхатдан ўтказишни сўради.

III. Апелляцияда кўйилган масалаларнинг моҳияти бўйича ўзининг Апелляция кенгашига тақдим этган фикрида экспертиза, жумладан, қабул қилинган қарорнинг ҳаққонийлигига далиллар келтирди.

IV. Иш бўйича материалларни ҳамда апелляцияни кўриб чиқиш тарафларининг фикр-мулоҳазаларини ўрганиб чиққач, Апелляция кенгаши апелляция топширган шахснинг далилларини ишонарли эмас деб топди.

Талабнома берилган белгининг муҳофазага лаёқатлилигини баҳолашда Ўзбекистон Республикасининг «Товар белгилари, хизмат кўрсатиш белгилари ва товар келиб чиққан жой номлари тўғрисида»ги Қонуни (бундан буён Қонун деб юритилади) ва «Товар белгиси ва хизмат кўрсатиш белгисини рўйхатдан ўтказиш учун талабнома тузиш, топшириш ва кўриб чиқиш қоидалари» (2009 йил 29 июлда 1988-сон билан рўйхатдан ўтказилган) (бундан буён Қоидалар деб юритилади) ҳуқуқий база вазифасини ўтади.

Қонуннинг 10-модда 13-банди ва Қоидаларнинг 4-банди н) кичик бандига мувофиқ илгари Ўзбекистон Республикасида бошқа шахс номига рўйхатдан ўтказилган ёки рўйхатдан ўтказиш сўраб талабнома берилган, шунингдек Ўзбекистон Республикасининг халқаро шартномаларига мувофиқ рўйхатдан ўтказилмай ҳам муҳофаза қилинадиган ёки шу турдаги товарларга нисбатан анча илгарироқ устуворликка эга бўлган товар белгилари билан адаштириб юбориш даражасида бир хил ёки уларга айнан ўхшаш бўлган белгилар товар белгиси сифатида рўйхатдан ўтказилмайди.

Қоидаларнинг 106-бандига мувофиқ сўзли белгилар ўхшашлиги товушли (фонетик), график (кўз билан кўрадиган) ва мазмунан (семантик) бўлиши мумкин ва Қоидаларнинг 107-109-бандларида кўрсатиб ўтилган аломатлар ўхшашлиги асосида аниқланади.

Юқорида баён қилинган фикр-мулоҳазалар асосида ҳамда «Товар белгилари, хизмат кўрсатиш белгилари ва товар келиб чиққан жой номлари тўғрисида»ги Ўзбекистон Республикаси Қонунининг 10-моддасига таяниб Апелляция кенгаши

ҚАРОР ҚИЛАДИ:

1. MGU 2013 0161-сонли талабнома бўйича «Defilac/Defilak/Дефилак» товар белгисини рўйхатдан ўтказиш ҳақидаги Агентлик қарорига қарши берилган апелляция қондирилмасин.
2. MGU 2013 0161-сонли талабнома бўйича «Defilac/Defilak/Дефилак» товар белгисини рўйхатдан ўтказиш ҳақидаги Агентлик қарори ўз кучида қолдирилсин.

**Решение Апелляционного совета, 12.08.2014 г.,
принятое по результатам рассмотрения апелляции, поданной ЧП «DENTAFILL PLYUS», на
решение АИС РУз о регистрации товарного знака «Defilac/Defilak/Дефилак» по заявке №
MGU 2013 0161 в отношении услуг 35, 39, 41 и 44 классов МКТУ**

I. Предметом спора между лицом, подавшим апелляцию, и Агентством по интеллектуальной собственности Республики Узбекистан (далее – Агентство) является правомерность решения АИС РУз о регистрации товарного знака «Defilac/Defilak/Дефилак» по заявке № MGU 2013 0161 в отношении услуг 35, 39, 41 и 44 классов МКТУ

II. Лицо, подавшее апелляцию, не согласившись с решением о регистрации товарного знака «Defilac/Defilak/Дефилак» по заявке № MGU 2013 0161, привело доводы в защиту заявленного обозначения.

На основании вышеизложенного, лицо, подавшее апелляцию, просило отменить решение Агентства по интеллектуальной собственности Республики Узбекистан от 12.02.2014 г. о государственной регистрации товарного знака «Дефилак/Defilak/Defilac» и зарегистрировать товарный знак «Дефилак/Defilak/Defilac» по заявке от 01.02.2013 г. № MGU 2013 0161 в качестве товарного знака в отношении товаров и услуг 05, 35, 39, 41 и 44 классов МКТУ.

III. В представленном Апелляционному совету мнению по существу вопросов, поставленных в апелляции, экспертиза, в частности, привела доводы правомерности принятого решения.

IV. Изучив материалы дела и заслушав участников рассмотрения апелляции, Апелляционный совет находит доводы лица, подавшего апелляцию, неубедительными.

Правовая база для оценки охраноспособности заявленного обозначения включает Закон Республики Узбекистан «О товарных знаках, знаках обслуживания и наименованиях мест происхождения товаров» (далее – Закон) и «Правила составления, подачи и рассмотрения заявки на регистрацию товарного знака и знака обслуживания» (рег. № 1988 от 29.07.2009 г.) (далее – Правила).

В соответствии с пунктом 13 статьи 10 Закона и подпунктом н) пункта 4 Правил не регистрируются в качестве товарных знаков обозначения, тождественные или сходные до степени смешения, в частности, с товарными знаками, ранее зарегистрированными или заявленными на регистрацию в Республике Узбекистан на имя другого лица, а также охраняемыми в силу международных договоров Республики Узбекистан или обладающими более ранним приоритетом в отношении однородных товаров.

В соответствии с пунктом 106 Правил сходство словесных обозначений может быть звуковым (фонетическим), графическим (визуальным) и смысловым (семантическим) и определяется на основе совпадения признаков, изложенных в пунктах 107-109 Правил.

На основании вышеизложенного, руководствуясь статьей 10 Закона Республики Узбекистан «О товарных знаках, знаках обслуживания и наименованиях мест происхождения товаров», Апелляционный совет

РЕШИЛ:

1. Отказать в удовлетворении апелляции на решение Агентства по интеллектуальной собственности о регистрации товарного знака «Defilac/Defilak/Дефилак» по заявке № MGU 2013 0161.
2. Оставить в силе решение Агентства по интеллектуальной собственности о регистрации товарного знака «Defilac/Defilak/Дефилак» по заявке № MGU 2013 0161.

**1079449-сонли халқаро рўйхатдан ўтказиш бўйича «CLORIZA» товар белгисини рўйхатдан ўтказишни рад этиш тўғрисидаги Ўзбекистон Республикаси Интеллектуал мулк агентлиги қарорига қарши Janssen Pharmaceutica NV томонидан топширилган апелляцияни кўриб чиқиш натижалари бўйича қабул қилинган
Апелляция кенгашининг 2013 йил 25 декабрдаги қарори**

I. Апелляция топширган шахс ва Ўзбекистон Республикаси Интеллектуал мулк агентлиги (бундан буён Агентлик деб юритилади) ўртасида юзага келган бахс предметини 1079449-сонли халқаро рўйхатдан ўтказиш бўйича «CLORIZA» товар белгисини рўйхатдан ўтказишни рад этиш тўғрисидаги экспертиза қарорининг қонунийлиги ташкил қилади.

II. Апелляция берган шахс 1079449-сонли халқаро рўйхатдан ўтказиш бўйича «CLORIZA» товар белгисини рўйхатдан ўтказишни рад этиш тўғрисидаги Агентлик қарорига қўшилмай, талабнома берилган белги ҳимояси борасида ўз далилларини келтирди.

Юқорида баён қилинганлар асосида апелляция берган шахс экспертизанинг 2013 йил 06 июндаги қарорини бекор қилишни сўради.

III. Апелляцияда қўйилган масалаларнинг моҳияти бўйича ўзининг Апелляция кенгашига тақдим этган фикрида экспертиза, жумладан, қабул қилинган қарорнинг қонунийлигига далиллар келтирди.

XXXVII. IV. Иш бўйича материалларни ўрганиб чиққач, Апелляция кенгаши апелляция топширган шахснинг далилларини ишончли деб топди.

Талабнома берилган белгининг муҳофазага лаёқатлилигини баҳолашда Ўзбекистон Республикасининг «Товар белгилари, хизмат кўрсатиш белгилари ва товар келиб чиққан жой номлари тўғрисида»ги Қонуни (бундан буён Қонун деб юритилади) ва «Товар белгиси ва хизмат кўрсатиш белгисини рўйхатдан ўтказиш учун талабнома тузиш, топшириш ва кўриб чиқиш қоидалари» (2009 йил 29 июлда 1988-сон билан рўйхатдан ўтказилган) (бундан буён Қоидалар деб юритилади) ҳуқуқий база вазифасини ўтади.

Қонуннинг 10-модда 13-банди ва Қоидаларнинг 4-банди н) кичик бандига мувофиқ илгари Ўзбекистон Республикасида бошқа шахс номига рўйхатдан ўтказилган ёки рўйхатдан ўтказиш сўраб талабнома берилган, шунингдек Ўзбекистон Республикасининг халқаро шартномаларига мувофиқ рўйхатдан ўтказилмай ҳам муҳофаза қилинадиган ёки шу турдаги товарларга нисбатан анча илгарироқ устуворликка эга бўлган товар белгилари билан адаштириб юбориш даражасида бир хил ёки уларга айнан ўхшаш бўлган белгилар, товар белгиси сифатида рўйхатдан ўтказилмайди.

Қоидаларнинг 106-бандига мувофиқ сўзли белгилар ўхшашлиги товушли (фонетик), график (кўз билан кўрадиган) ва мазмунан (семантик) бўлиши мумкин ва Қоидаларнинг 107-109-бандларида кўрсатиб ўтилган аломатлар ўхшашлиги асосида аниқланади.

Юқорида баён қилинган фикр-мулоҳазалар асосида ҳамда «Товар белгилари, хизмат кўрсатиш белгилари ва товар келиб чиққан жой номлари тўғрисида»ги Ўзбекистон Республикаси Қонунининг 10-моддасига таяниб Апелляция кенгаши

ҚАРОР ҚИЛАДИ:

1. 1079449-сонли халқаро рўйхатдан ўтказиш бўйича «CLORIZA» товар белгисини рўйхатдан ўтказишни рад этиш тўғрисидаги Агентлик қарори бекор қилинсин.

2. БИМТнинг Халқаро бюросига 1079449-сонли халқаро рўйхатдан ўтказиш бўйича «CLORIZA» товар белгисига ҳуқуқий муҳофаза берилиши ҳақида билдиришнома юборилсин.

Решение Апелляционного совета, 25.12.2013 г.,

принятое по результатам рассмотрения апелляции, поданной Janssen Pharmaceutica NV, на решение АИС РУз об отказе в регистрации товарного знака «CLORIZA» по международной регистрации № 1079449

I. Предметом спора между лицом, подавшим апелляцию, и Агентством по интеллектуальной собственности Республики Узбекистан (далее – Агентство) является правомерность решения

экспертизы об отказе в регистрации товарного знака «CLORIZA» по международной регистрации № 1079449.

II. Лицо, подавшее апелляцию, не согласившись с решением об отказе в регистрации товарного знака «CLORIZA» по международной регистрации № 1079449, привело доводы в защиту товарного знака.

На основании вышеизложенного лицо, подавшее апелляцию, просило отменить решение экспертизы от 06 июня 2013 г.

III. В представленном Апелляционному совету мнению по существу вопросов, поставленных в апелляции, экспертиза, в частности, привела доводы правомерности принятого решения.

IV. Изучив материалы дела, Апелляционный совет находит доводы лица, подавшего апелляцию, убедительными.

Правовая база для оценки охраноспособности заявленного обозначения включает Закон Республики Узбекистан «О товарных знаках, знаках обслуживания и наименованиях мест происхождения товаров» от 30.08.2001г. и «Правила составления, подачи и рассмотрения заявки на регистрацию товарного знака и знака обслуживания» (рег. № 1988 от 29.07.2009 г.).

В соответствии с пунктом 13 статьи 10 Закона и подпунктом н) пункта 4 Правил регистрируются в качестве товарных знаков обозначения, тождественные или сходные до степени смешения, в частности, с товарными знаками, ранее зарегистрированными или заявленными на регистрацию в Республике Узбекистан на имя другого лица, а также охраняемыми в силу международных договоров Республики Узбекистан или обладающими более ранним приоритетом в отношении однородных товаров.

В соответствии с пунктом 106 Правил сходство словесных обозначений может быть звуковым (фонетическим), графическим (визуальным) и смысловым (семантическим) и определяется на основе совпадения признаков, изложенных в пунктах 107-109 Правил.

На основании вышеизложенного, руководствуясь статьей 10 Закона Республики Узбекистан «О товарных знаках, знаках обслуживания и наименованиях мест происхождения товаров», Апелляционный совет

РЕШИЛ:

1. Отменить решение АИС РУз об отказе в регистрации товарного знака «CLORIZA» по международной регистрации № 1079449.

2. Направить уведомление в международное бюро ВОИС о предоставлении правовой охраны товарному знаку «CLORIZA» по международной регистрации № 1079449.

1076327-сонли халқаро рўйхатдан ўтказиш бўйича «СHEMPIOIL» товар белгисини рўйхатдан ўтказишни рад этиш тўғрисидаги Ўзбекистон Республикаси Интеллектуал мулк агентлиги қарорига қарши UAB «SCT Lubricants» томонидан топширилган апелляцияни қўриб чиқиш натижалари бўйича қабул қилинган Апелляция кенгашининг 2014 йил 05 июндаги қарори

I. Апелляция топширган шахс ва Ўзбекистон Республикаси Интеллектуал мулк агентлиги (бундан буён Агентлик деб юритилади) ўртасида юзага келган бахс предметини 1076327-сонли халқаро рўйхатдан ўтказиш бўйича «СHEMPIOIL» товар белгисини рўйхатдан ўтказишни рад этиш тўғрисидаги экспертиза қарорининг қонунийлиги ташкил қилади.

II. Апелляция берган шахс 1076327-сонли халқаро рўйхатдан ўтказиш бўйича «СHEMPIOIL» товар белгисини рўйхатдан ўтказишни рад этиш тўғрисидаги Агентлик қарорига қўшилмай, талабнома берилган белги химояси борасида ўз далилларини келтирди.

Юқорида баён қилинганлар асосида апелляция берган шахс Апелляция кенгашидан давлат экспертизасининг 2013 йил 30 октябрдаги қарорини бекор қилишни ва 1076327-сонли халқаро рўйхатдан ўтказиш бўйича «СHEMPIOIL» товар белгисига ҳуқуқий муҳофаза беришни сўради.

III. Апелляцияда қўйилган масалаларнинг моҳияти бўйича ўзининг Апелляция кенгашига тақдим этган фикрида экспертиза, жумладан, қабул қилинган қарорнинг қонунийлигига далиллар келтирди.

IV. Иш бўйича материалларни ўрганиб чиққач, Апелляция кенгаши апелляция топширган шахснинг далилларини ишончли эмас деб топди.

Талабнома берилган белгининг муҳофазага лаёқатлилигини баҳолашда Ўзбекистон Республикасининг «Товар белгилари, хизмат кўрсатиш белгилари ва товар келиб чиққан жой номлари тўғрисида»ги Қонуни (бундан буён Қонун деб юритилади) ва «Товар белгиси ва хизмат кўрсатиш белгисини рўйхатдан ўтказиш учун талабнома тузиш, топшириш ва кўриб чиқиш қоидалари» (2009 йил 29 июлда 1988-сон билан рўйхатдан ўтказилган) (бундан буён Қоидалар деб юритилади) ҳуқуқий база вазифасини ўтади.

Қонуннинг 10-модда 13-банди ва Қоидаларнинг 4-банди н) кичик бандига мувофиқ илгари Ўзбекистон Республикасида бошқа шахс номига рўйхатдан ўтказилган ёки рўйхатдан ўтказиш сўраб талабнома берилган, шунингдек Ўзбекистон Республикасининг халқаро шартномаларига мувофиқ рўйхатдан ўтказилмай ҳам муҳофаза қилинадиган ёки шу турдаги товарларга нисбатан анча илгарироқ устуворликка эга бўлган товар белгилари билан адаштириб юбориш даражасида бир хил ёки уларга айнан ўхшаш бўлган белгилар товар белгиси сифатида рўйхатдан ўтказилмайди.

Қоидаларнинг 106-бандига мувофиқ сўзли белгилар ўхшашлиги товушли (фонетик), график (кўз билан кўрадиган) ва мазмунан (семантик) бўлиши мумкин ва Қоидаларнинг 107-109-бандларида кўрсатиб ўтилган аломатлар ўхшашлиги асосида аниқланади.

Юқорида баён қилинган фикр-мулоҳазалар асосида ҳамда «Товар белгилари, хизмат кўрсатиш белгилари ва товар келиб чиққан жой номлари тўғрисида»ги Ўзбекистон Республикаси Қонунининг 10-моддасига таяниб Апелляция кенгаши

ҚАРОР ҚИЛАДИ:

1. 1076327-сонли халқаро рўйхатдан ўтказиш бўйича «СHEMPIOIL» товар белгисини рўйхатдан ўтказишни рад этиш тўғрисидаги Агентлик қарорига қарши берилган апелляция қониктирилмасин.

2. 1076327-сонли халқаро рўйхатдан ўтказиш бўйича «СHEMPIOIL» товар белгисини рўйхатдан ўтказишни рад этиш тўғрисидаги Агентлик қарори ўз кучида коддирилсин.

Решение Апелляционного совета, 05.06.2014 г.,

принятое по результатам рассмотрения апелляции, поданной UAB «SCT Lubricants», на решение АИС РУз об отказе в регистрации товарного знака «СHEMPIOIL» по международной регистрации № 1076327

XXXVIII. Предметом спора между лицом, подавшим апелляцию, и Агентством по интеллектуальной собственности Республики Узбекистан (далее – Агентство) является правомерность решения экспертизы об отказе в регистрации товарного знака «СHEMPIOIL» по международной регистрации № 1076327.

XXXIX. Лицо, подавшее апелляцию, не согласившись с решением об отказе в регистрации товарного знака «СHEMPIOIL» по международной регистрации № 1076327, привело доводы в защиту товарного знака.

На основании вышеизложенного, лицо, подавшее апелляцию, просило отменить решение государственной экспертизы от 30.10.2013 г. и предоставить правовую охрану международному товарному знаку № 1076327 СHEMPIOIL.

XL. В представленном Апелляционному совету мнению по существу вопросов, поставленных в апелляции, экспертиза, в частности, привела доводы правомерности принятого решения.

XLI. Изучив материалы дела, Апелляционный совет находит доводы лица, подавшего апелляцию, неубедительными.

Правовая база для оценки охраноспособности заявленного обозначения включает Закон Республики Узбекистан «О товарных знаках, знаках обслуживания и наименованиях мест происхождения товаров» (далее - Закон) и «Правила составления, подачи и рассмотрения заявки на регистрацию товарного знака и знака обслуживания» (рег. № 1988 от 29.07.2009 г.) (далее - Правила).

В соответствии с пунктом 13 статьи 10 Закона и подпунктом н) пункта 4 Правил не регистрируются в качестве товарных знаков обозначения, тождественные или сходные до степени смешения, в частности, с товарными знаками, ранее зарегистрированными или заявленными на регистрацию в Республике Узбекистан на имя другого лица, а также охраняемыми в силу международных договоров Республики Узбекистан или обладающими более ранним приоритетом в отношении однородных товаров.

В соответствии с пунктом 106 Правил сходство словесных обозначений может быть звуковым (фонетическим), графическим (визуальным) и смысловым (семантическим) и определяется на основе совпадения признаков, изложенных в пунктах 107-109 Правил.

На основании вышеизложенного, руководствуясь статьей 10 Закона Республики Узбекистан «О товарных знаках, знаках обслуживания и наименованиях мест происхождения товаров», Апелляционный совет

РЕШИЛ:

1. Отказать в удовлетворении апелляции на решения АИС РУз об отказе в регистрации товарного знака «СHEMPIOIL» по международной регистрации № 1076327.

2. Оставить в силе решение Агентства по интеллектуальной собственности об отказе в регистрации товарного знака «СHEMPIOIL» по международной регистрации № 1076327.

ТХХКнинг 9-, ва 36-синфларга мансуб товарлар ва хизматларга нисбатан «bonus.uz» товар белгисига берилган MGU 22786-сонли Ўзбекистон Республикаси гувоҳномасини қисман ҳақиқий эмас деб эътироф этиш ҳақида TURKIYE GARANTI BANKASI ANONIM SIRKETI компанияси томонидан берилган апелляцияни кўриб чиқиш натижалари бўйича қабул қилинган Апелляция кенгашининг 2014 йил 12 мартдаги қарори

I. MGU 22786-сонли гувоҳнома бўйича товар белгиси Товар белгилари давлат реестрида 2012 йилнинг 26 июнида «GOLDEN PAGES» МЧЖ номига 2011 йилнинг 17 октябридаги устуворлик билан ТХХКнинг 9-, 16-, 35-, 36-, 38-, 41-, 42-синфларига мансуб товарлар ва хизматларга нисбатан рўйхатдан ўтказилган.

II. Апелляция берган шахс илгари сурилган талабларни тўлиқ қўллаб-қувватлади.

Апелляция берган шахс юқорида баён қилинганларни ҳисобга олган ҳолда, “Товар белгилари, хизмат кўрсатиш белгилари ва товар келиб чиққан жой номлари ҳақида”ги Ўзбекистон Республикаси Қонунининг 24-моддаси 1-қисмига асосланиб, «GOLDEN PAGES» МЧЖ номига ТХХКнинг 9-, ва 36-синфларига мансуб товарлар ва хизматларга нисбатан «bonus.uz» товар белгисига берилган MGU 22786-сонли Ўзбекистон Республикаси гувоҳномасининг Ўзбекистон Республикаси ҳудудида қисман ҳақиқий эмас деб эътироф этилишини сўради.

III. Бахсга сабаб бўлаётган товар белгиси эгасининг вакили, берилган апелляция билан белгиланган тартибда танишиб чиққач, ўз тақризи ва оғзаки чиқишида апелляция далилларига норозилигини билдирди.

IV. Апелляцияда кўйилган масалаларнинг моҳияти бўйича ўзининг Апелляция кенгашига тақдим этган фикрида экспертиза, жумладан, қабул қилинган қарорнинг қонунийлигига далиллар келтирди.

V. Иш бўйича материалларни ўрганиб, апелляция қатнашчиларининг фикр-мулоҳазаларини эшитиб чиққач, Апелляция кенгаши апелляция топширган шахснинг далилларини ишончли эмас деб топди.

Ҳуқуқий база Ўзбекистон Республикасининг «Товар белгилари, хизмат кўрсатиш белгилари ва товар келиб чиққан жой номлари тўғрисида»ги Қонуни (бундан буён Қонун деб юритилади) ва “Товар белгиси ва хизмат кўрсатиш белгисини рўйхатдан ўтказиш учун талабнома тузиш,

топшириш ва кўриб чиқиш қоидалари”дан (2009 йил 29 июлда 1988-сон билан рўйхатдан ўтказилган) (бундан буён Қоидалар деб юритилади) иборат.

Қонуннинг 10-модда 13-банди ва Қоидаларнинг 4-банди н) кичик бандига мувофиқ илгари Ўзбекистон Республикасида бошқа шахс номига рўйхатдан ўтказилган ёки рўйхатдан ўтказиш сўраб талабнома берилган, шунингдек Ўзбекистон Республикасининг халқаро шартномаларига мувофиқ рўйхатдан ўтказилмай ҳам муҳофаза қилинадиган ёки шу турдаги товарларга нисбатан анча илгарироқ устуворликка эга бўлган товар белгилари билан адаштириб юбориш даражасида бир хил ёки уларга айнан ўхшаш бўлган белгилар товар белгиси сифатида рўйхатдан ўтказилмайди.

Қоидаларнинг 106-бандига мувофиқ сўзли белгилар ўхшашлиги товушли (фонетик), график (кўз билан кўрадиган) ва мазмунан (семантик) бўлиши мумкин ва Қоидаларнинг 107-109-бандларида кўрсатиб ўтилган аломатлар ўхшашлиги асосида аниқланади.

Қоидаларнинг 110-бандига мувофиқ ушбу Қоидаларнинг 107 - 109-бандларида санаб ўтилган аломатлар ҳар бири алоҳида ва турли бирликларда ҳисобга олиниши мумкин.

Юқорида баён қилинган фикр-мулоҳазалар асосида ҳамда «Товар белгилари, хизмат кўрсатиш белгилари ва товар келиб чиққан жой номлари тўғрисида»ги Ўзбекистон Республикаси Қонунининг 10- ва 24-моддаларига таяниб Апелляция кенгаши

ҚАРОП ҚИЛАДИ:

1. «Bonus.uz» жамлама товар белгисига берилган MGU 22786-сонли Ўзбекистон Республикаси гувоҳномасини қисман ҳақиқий эмас деб эътироф этиш ҳақидаги апелляция қониктирилмасин.

2. «Bonus.uz» жамлама товар белгисига берилган MGU 22786-сонли Ўзбекистон Республикаси гувоҳномаси ўз кучида қолдирилсин.

Решение Апелляционного совета, 12.03.2014 г.,

принятое по результатам рассмотрения апелляции, поданной компанией TURKIYE GARANTI BANKASI ANONIM SIRKETI, о частичном признании недействительным свидетельства Республики Узбекистан № MGU 22786 на товарный знак «bonus.uz» в части товаров и услуг 09 и 36 классов МКТУ

I. Товарный знак по свидетельству № MGU 22786 зарегистрирован в Государственном реестре товарных знаков 26.06.2012 г. с приоритетом от 17.10.2011 г. на имя ООО «GOLDEN PAGES» в отношении товаров и услуг 9, 16, 35, 36, 38, 41, 42 классов МКТУ.

II. Лицо, подавшее апелляцию, поддержало заявленные требования полностью.

С учетом всего вышеизложенного, на основании ч. 1 ст. 24 Закона Республики Узбекистан «О товарных знаках, знаках обслуживания и наименованиях мест происхождения товаров» лицо, подавшее апелляцию, просит признать недействительным частично действие на территории Республики Узбекистан свидетельства Республики Узбекистан № MGU 22786 – bonus.uz на имя ООО «GOLDEN PAGES» в отношении однородных товаров и услуг МКТУ 09 и 36 классов: для части товаров 9.

III. Представитель владельца оспариваемого товарного знака, ознакомленный в установленном порядке с поданной апелляцией, в своем отзыве и устном выступлении выразил несогласие с доводами апелляции.

IV. В представленном Апелляционному совету мнению по существу вопросов, поставленных в апелляции, экспертиза, в частности, привела доводы правомерности принятого решения.

V. Изучив материалы дела и заслушав участников рассмотрения апелляции, Апелляционный совет находит доводы лица, подавшего апелляцию, неубедительными.

Правовая база включает Закон Республики Узбекистан «О товарных знаках, знаках обслуживания и наименованиях мест происхождения товаров» (далее - Закон) и «Правила составления, подачи и рассмотрения заявки на регистрацию товарного знака и знака обслуживания» (рег. № 1988 от 29.07.2009 г.) (далее - Правила).

В соответствии с пунктом 13 статьи 10 Закона и подпунктом н) пункта 4 Правил не регистрируются в качестве товарных знаков обозначения, тождественные или сходные до степени

смещения, в частности, с товарными знаками, ранее зарегистрированными или заявленными на регистрацию в Республике Узбекистан на имя другого лица, а также охраняемыми в силу международных договоров Республики Узбекистан или обладающими более ранним приоритетом в отношении однородных товаров.

В соответствии с пунктом 106 Правил сходство словесных обозначений может быть звуковым (фонетическим), графическим (визуальным) и смысловым (семантическим) и определяется на основе совпадения признаков, изложенных в пунктах 107-109 Правил.

Согласно пункту 110 Правил признаки, перечисленные в пунктах 107-109 Правил, могут учитываться как каждый в отдельности, так и в различных сочетаниях.

На основании вышеизложенного и руководствуясь статьей 10 и 24 Закона Республики Узбекистан «О товарных знаках, знаках обслуживания и наименованиях мест происхождения товаров», Апелляционный совет

РЕШИЛ:

1. Отказать в удовлетворении апелляции о частичном признании недействительным свидетельства Республики Узбекистан № MGU 22786 на комбинированный товарный знак «bonus.uz».

2. Оставить в силе свидетельство Республики Узбекистан за № MGU 22786 на комбинированный товарный знак «bonus.uz».

MGU 2012 1806-сонли талабнома бўйича «BarakaLIZING» товар белгисини ТХХКнинг 36-синфига мансуб хизматларга нисбатан рўйхатдан ўтказишни рад этиш ҳақидаги, Ўзбекистон Республикаси Интеллектуал мулк агентлигининг қарорига «SIFCO INTERNATIONAL» МЧЖ томонидан берилган апелляцияни кўриб чиқиш натижалари бўйича қабул қилинган Апелляция кенгашининг 2014 йил 12 августдаги қарори

I. Апелляция топширган шахс ва Ўзбекистон Республикаси Интеллектуал мулк агентлиги (бундан буён Агентлик деб юритилади) ўртасида юзага келган бахс предмети MGU 2012 1806-сонли талабнома бўйича «BarakaLIZING» товар белгисини ТХХКнинг 36-синфига мансуб хизматларга нисбатан рўйхатдан ўтказишни рад этиш ҳақидаги Агентлик қарорининг қонунийлиги ташкил қилади.

II. Апелляция берган шахс MGU 2012 1806-сонли талабнома бўйича «BarakaLIZING» товар белгисини, ТХХКнинг 36-синфига мансуб хизматларга нисбатан рўйхатдан ўтказишни рад этиш ҳақидаги Агентлик қарорига қўшилмай, талабнома берилган белги ҳимояси борасида ўз далиллари келтирди.

Апелляция берган шахс Апелляция кенгашидан экспертиза қарорини қайта кўриб чиқиш ва MGU 2012 1806-сонли талабнома бўйича «BarakaLIZING» товар белгисини ТХХКнинг 36-синфига мансуб хизматларга нисбатан рўйхатдан ўтказиш ҳақида ижобий қарор чиқариб беришни сўради.

III. Апелляцияда кўйилган масалаларнинг моҳияти бўйича ўзининг Апелляция кенгашига тақдим этган фикрида экспертиза, жумладан, қабул қилинган қарорнинг қонунийлигига далиллар келтирди.

IV. Иш бўйича материалларни ўрганиб, апелляцияда қатнашган томонларнинг чиқишларини ўрганиб чиққач, Апелляция кенгаши апелляция топширган шахснинг далиллари ишончли эмас деб топди.

Талабнома берилган белгининг муҳофазага лаёқатлилигини баҳолашда Ўзбекистон Республикасининг «Товар белгилари, хизмат кўрсатиш белгилари ва товар келиб чиққан жой номлари тўғрисида»ги Қонуни (бундан буён Қонун деб юритилади) ва «Товар белгиси ва хизмат кўрсатиш белгисини рўйхатдан ўтказиш учун талабнома тузиш, топшириш ва кўриб чиқиш қоидалари» (2009 йил 29 июлда 1988-сон билан рўйхатдан ўтказилган) (бундан буён Қоидалар деб юритилади) ҳуқуқий база вазифасини ўтади.

Қонуннинг 10-модда 13-банди ва Қоидаларнинг 4-банди н) кичик бандига мувофиқ илгари Ўзбекистон Республикасида бошқа шахс номига рўйхатдан ўтказилган ёки рўйхатдан ўтказиш сўраб

талабнома берилган, шунингдек Ўзбекистон Республикасининг халқаро шартномаларига мувофиқ рўйхатдан ўтказилмай ҳам муҳофаза қилинадиган ёки шу турдаги товарларга нисбатан анча илгарироқ устуворликка эга бўлган товар белгилари билан адаштириб юбориш даражасида бир хил ёки уларга айнан ўхшаш бўлган белгилар товар белгиси сифатида рўйхатдан ўтказилмайди.

Қоидаларнинг 106-бандига мувофиқ сўзли белгилар ўхшашлиги товуршли (фонетик), график (кўз билан кўрадиган) ва мазмунан (семантик) бўлиши мумкин ва Қоидаларнинг 107-109-бандларида кўрсатиб ўтилган аломатлар ўхшашлиги асосида аниқланади.

Оқорида баён қилинган фикр-мулоҳазалар асосида ҳамда «Товар белгилари, хизмат кўрсатиш белгилари ва товар келиб чиққан жой номлари тўғрисида»ги Ўзбекистон Республикаси Қонунининг 10-моддасига таяниб Апелляция кенгаши

ҚАРОП ҚИЛАДИ:

1. MGU 2012 1806-сонли талабнома бўйича «BarakaLIZING» товар белгисини рўйхатдан ўтказишни рад этиш ҳақидаги Агентлик қарорига қарши топширилган апелляция қониктирилмасин.

2. MGU 2012 1806-сонли талабнома бўйича «BarakaLIZING» товар белгисини рўйхатдан ўтказишни рад этиш ҳақидаги Агентлик қарори ўз кучида қолдирилсин.

**Решение Апелляционного совета, 12.08.2014 г.,
принятое по результатам рассмотрения апелляции, поданной ООО «SIFCO
INTERNATIONAL» на решение АИС РУз об отказе в регистрации товарного знака
«BarakaLIZING» по заявке № MGU 2012 1806 в отношении услуг
36 класса МКТУ**

I. Предметом спора между лицом, подавшим апелляцию, и Агентством по интеллектуальной собственности Республики Узбекистан (далее – Агентство) является правомерность решения АИС РУз об отказе в регистрации товарного знака «BarakaLIZING» по заявке № MGU 2012 1806 в отношении услуг 36 класса МКТУ.

II. Лицо, подавшее апелляцию, не согласившись с решением об отказе в регистрации комбинированного товарного знака «BarakaLIZING» по заявке № MGU 2012 1806 в отношении услуг 36 класса МКТУ, привело доводы в защиту заявленного обозначения.

Лицо, подавшее апелляцию, просило Апелляционный совет пересмотреть решение экспертизы и дать положительное решение о регистрации.

III. В представленном Апелляционному совету мнению по существу вопросов, поставленных в апелляции, экспертиза, в частности, привела доводы правомерности принятого решения.

IV. Изучив материалы дела и заслушав участников рассмотрения апелляции, Апелляционный совет находит доводы лица, подавшего апелляцию, неубедительными.

Правовая база для оценки охраноспособности заявленного обозначения включает Закон Республики Узбекистан «О товарных знаках, знаках обслуживания и наименованиях мест происхождения товаров» (далее – Закон) и «Правила составления, подачи и рассмотрения заявки на регистрацию товарного знака и знака обслуживания» (рег. № 1988 от 29.07.2009 г.) (далее – Правила).

В соответствии с пунктом 13 статьи 10 Закона и подпунктом н) пункта 4 Правил не регистрируются в качестве товарных знаков обозначения, тождественные или сходные до степени смешения, в частности, с товарными знаками, ранее зарегистрированными или заявленными на регистрацию в Республике Узбекистан на имя другого лица, а также охраняемыми в силу международных договоров Республики Узбекистан или обладающими более ранним приоритетом в отношении однородных товаров.

В соответствии с пунктом 106 Правил сходство словесных обозначений может быть звуковым (фонетическим), графическим (визуальным) и смысловым (семантическим) и определяется на основе совпадения признаков, изложенных в пунктах 107-109 Правил.

На основании вышеизложенного, руководствуясь статьей 10 Закона Республики Узбекистан «О товарных знаках, знаках обслуживания и наименованиях мест происхождения товаров», Апелляционный совет

РЕШИЛ:

1. Отказать в удовлетворении апелляции на решение Агентства по интеллектуальной собственности об отказе в регистрации товарного знака «BarakaLIZING» по заявке № MGU 2012 1806.

2. Оставить в силе решение Агентства по интеллектуальной собственности об отказе в регистрации товарного знака «BarakaLIZING» по заявке № MGU 2012 1806.

**MGU 2012 1792-сонли талабнома бўйича «BARAKALIZING/БАРАКАЛИЗИНГ» товар белгисини ТХХКнинг 36-синфига мансуб хизматларга нисбатан рўйхатдан ўтказишни рад этиш ҳақидаги, Ўзбекистон Республикаси Интеллектуал мулк агентлигининг қарорига «SIFCO INTERNATIONAL» МЧЖ томонидан берилган апелляцияни кўриб чиқиш натижалари бўйича қабул қилинган
Апелляция кенгашининг 2014 йил 12 августдаги қарори**

I. Апелляция топширган шахс ва Ўзбекистон Республикаси Интеллектуал мулк агентлиги (бундан буён Агентлик деб юритилади) ўртасида юзага келган бахс предмети MGU 2012 1792-сонли талабнома бўйича «BARAKALIZING/БАРАКАЛИЗИНГ» товар белгисини ТХХКнинг 36-синфига мансуб хизматларга нисбатан рўйхатдан ўтказишни рад этиш ҳақидаги Агентлик қарорининг қонунийлиги ташкил қилади.

II. Апелляция берган шахс MGU 2012 1792-сонли талабнома бўйича «BARAKALIZING/БАРАКАЛИЗИНГ» товар белгисини ТХХКнинг 36-синфига мансуб хизматларга нисбатан рўйхатдан ўтказишни рад этиш ҳақидаги Агентлик қарорига қўшилмай, талабнома берилган белги ҳимояси борасида ўз далилларини келтирди.

Апелляция берган шахс Апелляция кенгашидан экспертиза қарорини қайта кўриб чиқиш ва MGU 2012 1792-сонли талабнома бўйича «BARAKALIZING/БАРАКАЛИЗИНГ» товар белгисини рўйхатдан ўтказиш ҳақида ижобий қарор чиқариб беришни сўради.

III. Апелляцияда қўйилган масалаларнинг моҳияти бўйича ўзининг Апелляция кенгашига тақдим этган фикрида экспертиза, жумладан, қабул қилинган қарорнинг қонунийлигига далиллар келтирди.

IV. Иш бўйича материалларни ўрганиб, апелляцияда қатнашган томонларнинг чиқишларини ўрганиб чиққач, Апелляция кенгаши апелляция топширган шахснинг далилларини ишончли эмас деб топди.

Талабнома берилган белгининг муҳофазага лаёқатлилигини баҳолашда Ўзбекистон Республикасининг «Товар белгилари, хизмат кўрсатиш белгилари ва товар келиб чиққан жой номлари тўғрисида»ги Қонуни (бундан буён Қонун деб юритилади) ва “Товар белгиси ва хизмат кўрсатиш белгисини рўйхатдан ўтказиш учун талабнома тузиш, топшириш ва кўриб чиқиш қоидалари” (2009 йил 29 июлда 1988-сон билан рўйхатдан ўтказилган) (бундан буён Қоидалар деб юритилади) ҳуқуқий база вазифасини ўтади.

Қонуннинг 10-модда 13-банди ва Қоидаларнинг 4-банди н) кичик бандига мувофиқ илгари Ўзбекистон Республикасида бошқа шахс номига рўйхатдан ўтказилган ёки рўйхатдан ўтказиш сўраб талабнома берилган, шунингдек Ўзбекистон Республикасининг халқаро шартномаларига мувофиқ рўйхатдан ўтказилмай ҳам муҳофаза қилинадиган ёки шу турдаги товарларга нисбатан анча илгарирок устуворликка эга бўлган товар белгилари билан адаштириб юбориш даражасида бир хил ёки уларга айнан ўхшаш бўлган белгилар товар белгиси сифатида рўйхатдан ўтказилмайди.

Қоидаларнинг 106-бандига мувофиқ сўзли белгилар ўхшашлиги товушли (фонетик), график (кўз билан кўрадиган) ва мазмунан (семантик) бўлиши мумкин ва Қоидаларнинг 107-109-бандларида кўрсатиб ўтилган аломатлар ўхшашлиги асосида аниқланади.

Юқорида баён қилинган фикр-мулоҳазалар асосида ҳамда «Товар белгилари, хизмат кўрсатиш белгилари ва товар келиб чиққан жой номлари тўғрисида»ги Ўзбекистон Республикаси Қонунининг 10-моддасига таяниб Апелляция кенгаши

ҚАРОР ҚИЛАДИ:

1. MGU 2012 1792-сонли талабнома бўйича «BARAKALIZING/БАРАКАЛИЗИНГ» товар белгисини рўйхатдан ўтказишни рад этиш ҳақидаги Агентлик қарорига берилган апелляция қониқтирилмасин.

2. MGU 2012 1792-сонли талабнома бўйича «BARAKALIZING/БАРАКАЛИЗИНГ» товар белгисини рўйхатдан ўтказишни рад этиш ҳақидаги Агентлик қарори ўз кучида қолдирилсин.

**Решение Апелляционного совета, 12.08.2014 г.,
принятое по результатам рассмотрения апелляции, поданной ООО «SIFCO
INTERNATIONAL» на решение АИС РУз об отказе в регистрации товарного знака
«BARAKALIZING/БАРАКАЛИЗИНГ» по заявке № MGU 2012 1792 в отношении услуг 36
класса МКТУ**

I. Предметом спора между лицом, подавшим апелляцию, и Агентством по интеллектуальной собственности Республики Узбекистан (далее – Агентство) является правомерность решения АИС РУз об отказе в регистрации товарного знака «BARAKALIZING/БАРАКАЛИЗИНГ» по заявке № MGU 2012 1792 в отношении услуг 36 класса МКТУ.

II. Лицо, подавшее апелляцию, не согласившись с решением об отказе в регистрации товарного знака «BARAKALIZING/БАРАКАЛИЗИНГ» по заявке № MGU 2012 1792 в отношении услуг 36 класса МКТУ, привело доводы в защиту заявленного обозначения.

Лицо, подавшее апелляцию, просило Апелляционный совет пересмотреть решение экспертизы и дать положительное решение о регистрации.

III. В представленном Апелляционному совету мнению по существу вопросов, поставленных в апелляции, экспертиза, в частности, привела доводы правомерности принятого решения.

IV. Изучив материалы дела и заслушав участников рассмотрения апелляции, Апелляционный совет находит доводы лица, подавшего апелляцию, неубедительными.

Правовая база для оценки охраноспособности заявленного обозначения включает Закон Республики Узбекистан «О товарных знаках, знаках обслуживания и наименованиях мест происхождения товаров» (далее – Закон) и «Правила составления, подачи и рассмотрения заявки на регистрацию товарного знака и знака обслуживания» (рег. № 1988 от 29.07.2009 г.) (далее – Правила).

В соответствии с пунктом 13 статьи 10 Закона и подпунктом н) пункта 4 Правил не регистрируются в качестве товарных знаков обозначения, тождественные или сходные до степени смешения, в частности, с товарными знаками, ранее зарегистрированными или заявленными на регистрацию в Республике Узбекистан на имя другого лица, а также охраняемыми в силу международных договоров Республики Узбекистан или обладающими более ранним приоритетом в отношении однородных товаров.

В соответствии с пунктом 106 Правил сходство словесных обозначений может быть звуковым (фонетическим), графическим (визуальным) и смысловым (семантическим) и определяется на основе совпадения признаков, изложенных в пунктах 107-109 Правил.

На основании вышеизложенного, руководствуясь статьей 10 Закона Республики Узбекистан «О товарных знаках, знаках обслуживания и наименованиях мест происхождения товаров», Апелляционный совет

РЕШИЛ:

1. Отказать в удовлетворении апелляции на решение Агентства по интеллектуальной собственности об отказе в регистрации товарного знака «BARAKALIZING/БАРАКАЛИЗИНГ» по заявке № MGU 2012 1792.

2. Оставить в силе решение Агентства по интеллектуальной собственности об отказе в регистрации товарного знака «BARAKALIZING/БАРАКАЛИЗИНГ» по заявке № MGU 2012 1792.

**MGU 2012 1790-сонли талабнома бўйича «BARAKA LIZING/БАРАКА ЛИЗИНГ» товар белгисини ТХХКнинг 36-синфига мансуб хизматларга нисбатан рўйхатдан ўтказишни рад этиш ҳақидаги Ўзбекистон Республикаси Интеллектуал мулк агентлигининг қарорига «SIFCO INTERNATIONAL» МЧЖ томонидан берилган апелляцияни кўриб чиқиш натижалари бўйича қабул қилинган
Апелляция кенгашининг 2014 йил 12 августдаги қарори**

I. Апелляция топширган шахс ва Ўзбекистон Республикаси Интеллектуал мулк агентлиги (бундан буён Агентлик деб юритилади) ўртасида юзага келган баҳс предметини MGU 2012 1790-сонли талабнома бўйича «BARAKA LIZING/БАРАКА ЛИЗИНГ» товар белгисини ТХХКнинг 36-синфига мансуб хизматларга нисбатан рўйхатдан ўтказишни рад этиш ҳақидаги Агентлик қарорининг қонунийлиги ташкил қилади.

II. Апелляция берган шахс MGU 2012 1790-сонли талабнома бўйича «BARAKA LIZING/БАРАКА ЛИЗИНГ» товар белгисини ТХХКнинг 36-синфига мансуб хизматларга нисбатан рўйхатдан ўтказишни рад этиш ҳақидаги Агентлик қарорига қўшилмай, талабнома берилган белги ҳимояси борасида ўз далилларини келтирди.

Апелляция берган шахс Апелляция кенгашидан экспертиза қарорини қайта кўриб чиқиш ва MGU 2012 1790-сонли талабнома бўйича «BARAKA LIZING/БАРАКА ЛИЗИНГ» товар белгисини рўйхатдан ўтказиш ҳақида ижобий қарор чиқариб беришни сўради.

III. Апелляцияда қўйилган масалаларнинг моҳияти бўйича ўзининг Апелляция кенгашига тақдим этган фикрида экспертиза, жумладан, қабул қилинган қарорнинг қонунийлигига далиллар келтирди.

IV. Иш бўйича материалларни ўрганиб, апелляцияда қатнашган томонларнинг чиқишларини ўрганиб чиққач, Апелляция кенгаши апелляция топширган шахснинг далилларини ишончли эмас деб топди.

Талабнома берилган белгининг муҳофазага лаёқатлилигини баҳолашда Ўзбекистон Республикасининг «Товар белгилари, хизмат кўрсатиш белгилари ва товар келиб чиққан жой номлари тўғрисида»ги Қонуни (бундан буён Қонун деб юритилади) ва «Товар белгиси ва хизмат кўрсатиш белгисини рўйхатдан ўтказиш учун талабнома тузиш, топшириш ва кўриб чиқиш қоидалари» (2009 йил 29 июлда 1988-сон билан рўйхатдан ўтказилган) (бундан буён Қоидалар деб юритилади) ҳуқуқий база вазифасини ўтади.

Қонуннинг 10-модда 13-банди ва Қоидаларнинг 4-банди н) кичик бандига мувофиқ илгари Ўзбекистон Республикасида бошқа шахс номига рўйхатдан ўтказилган ёки рўйхатдан ўтказиш сўраб талабнома берилган, шунингдек Ўзбекистон Республикасининг халқаро шартномаларига мувофиқ рўйхатдан ўтказилмай ҳам муҳофаза қилинадиган ёки шу турдаги товарларга нисбатан анча илгарироқ устуворликка эга бўлган товар белгилари билан адаштириб юбориш даражасида бир хил ёки уларга айнан ўхшаш бўлган белгилар товар белгиси сифатида рўйхатдан ўтказилмайди.

Товар белгиси ва хизмат кўрсатиш белгисини рўйхатдан ўтказиш учун талабнома тузиш, топшириш ва кўриб чиқиш қоидаларининг 106-бандига мувофиқ сўзли белгилар ўхшашлиги товушли (фонетик), график (кўз билан кўрадиган) ва мазмунан (семантик) бўлиши мумкин ва Қоидаларнинг 107-109-бандларида кўрсатиб ўтилган аломатлар ўхшашлиги асосида аниқланади.

Юқорида баён қилинган фикр-мулоҳазалар асосида ҳамда «Товар белгилари, хизмат кўрсатиш белгилари ва товар келиб чиққан жой номлари тўғрисида»ги Ўзбекистон Республикаси Қонунининг 10-моддасига таяниб Апелляция кенгаши

ҚАРОР ҚИЛАДИ:

1. MGU 2012 1790-сонли талабнома бўйича «BARAKA LIZING/БАРАКА ЛИЗИНГ» товар белгисини рўйхатдан ўтказишни рад этиш ҳақидаги Агентлик қарорига қарши топиширилган апелляция қониктирилмасин.

2. MGU 2012 1790-сонли талабнома бўйича «BARAKA LIZING/БАРАКА ЛИЗИНГ» товар белгисини рўйхатдан ўтказишни рад этиш ҳақидаги Агентлик қарори ўз кучида қолдирилсин.

**Решение Апелляционного совета, 12.08.2014 г.,
принятое по результатам рассмотрения апелляции, поданной ООО «SIFCO
INTERNATIONAL», на решение АИС РУз об отказе в регистрации товарного знака
«BARAKA LIZING/БАРАКА ЛИЗИНГ» по заявке № MGU 2012 1790 в отношении услуг 36
класса МКТУ**

I. Предметом спора между лицом, подавшим апелляцию, и Агентством по интеллектуальной собственности Республики Узбекистан (далее – Агентство) является правомерность решения АИС РУз об отказе в регистрации товарного знака «BARAKA LIZING/БАРАКА ЛИЗИНГ» по заявке № MGU 2012 1790 в отношении услуг 36 класса МКТУ.

II. Лицо, подавшее апелляцию, не согласившись с решением об отказе в регистрации товарного знака «BARAKA LIZING/БАРАКА ЛИЗИНГ» по заявке № MGU 2012 1790 в отношении услуг 36 класса МКТУ, привело доводы в защиту заявленного обозначения.

Лицо, подавшее апелляцию просило Апелляционный совет пересмотреть решение экспертизы и дать положительное решение о регистрации.

III. В представленном Апелляционному совету мнению по существу вопросов, поставленных в апелляции, экспертиза, в частности, привела доводы правомерности принятого решения.

IV. Изучив материалы дела и заслушав участников рассмотрения апелляции, Апелляционный совет находит доводы лица, подавшего апелляцию, неубедительными.

Правовая база для оценки охраноспособности заявленного обозначения включает Закон Республики Узбекистан «О товарных знаках, знаках обслуживания и наименованиях мест происхождения товаров» (далее – Закон) и «Правила составления, подачи и рассмотрения заявки на регистрацию товарного знака и знака обслуживания» (рег. № 1988 от 29.07.2009 г.) (далее – Правила).

В соответствии с пунктом 13 статьи 10 Закона и подпунктом н) пункта 4 Правил не регистрируются в качестве товарных знаков обозначения, тождественные или сходные до степени смешения, в частности, с товарными знаками, ранее зарегистрированными или заявленными на регистрацию в Республике Узбекистан на имя другого лица, а также охраняемыми в силу международных договоров Республики Узбекистан или обладающими более ранним приоритетом в отношении однородных товаров.

В соответствии с пунктом 106 Правил составления, подачи и рассмотрения заявки на регистрацию товарного знака и знака обслуживания сходство словесных обозначений может быть звуковым (фонетическим), графическим (визуальным) и смысловым (семантическим) и определяется на основе совпадения признаков, изложенных в пунктах 107-109 Правил.

На основании вышеизложенного, руководствуясь статьей 10 Закона Республики Узбекистан «О товарных знаках, знаках обслуживания и наименованиях мест происхождения товаров», Апелляционный совет

РЕШИЛ:

1. Отказать в удовлетворении апелляции на решение Агентства по интеллектуальной собственности об отказе в регистрации товарного знака «BARAKA LIZING/БАРАКА ЛИЗИНГ» по заявке № MGU 2012 1790.

2. Оставить в силе решение Агентства по интеллектуальной собственности об отказе в регистрации товарного знака «BARAKA LIZING/БАРАКА ЛИЗИНГ» по заявке № MGU 2012 1790.

MGU 2012 1789-сонли талабнома бўйича «Baraka LIZING» товар белгисини ТХХКнинг 36-синфига мансуб хизматларга нисбатан рўйхатдан ўтказишни рад этиш ҳақидаги Ўзбекистон Республикаси Интеллектуал мулк агентлигининг қарорига «SIFCO INTERNATIONAL» МЧЖ томонидан берилган апелляцияни кўриб чиқиш натижалари бўйича қабул қилинган Апелляция кенгашининг 2014 йил 12 августдаги қарори

I. Апелляция топширган шахс ва Ўзбекистон Республикаси Интеллектуал мулк агентлиги (бундан буён Агентлик деб юритилади) ўртасида юзага келган бахс предметини MGU 2012 1789-сонли талабнома бўйича «Baraka LIZING» товар белгисини ТХХКнинг 36-синфига мансуб хизматларга нисбатан рўйхатдан ўтказишни рад этиш ҳақидаги Агентлик қарорининг қонунийлиги ташкил қилади.

II. Апелляция берган шахс MGU 2012 1789-сонли талабнома бўйича «Baraka LIZING» товар белгисини ТХХКнинг 36-синфига мансуб хизматларга нисбатан рўйхатдан ўтказишни рад этиш ҳақидаги Агентлик қарорига қўшилмай, талабнома берилган белги ҳимояси борасида ўз далилларини келтирди.

Апелляция берган шахс Апелляция кенгашидан экспертиза қарорини қайта кўриб чиқиш ва MGU 2012 1789-сонли талабнома бўйича «Baraka LIZING» товар белгисини рўйхатдан ўтказиш ҳақида ижобий қарор чиқариб беришни сўради.

III. Апелляцияда кўйилган масалаларнинг моҳияти бўйича ўзининг Апелляция кенгашига тақдим этган фикрида экспертиза, жумладан, қабул қилинган қарорнинг қонунийлигига далиллар келтирди.

IV. Иш бўйича материалларни ўрганиб, апелляцияда қатнашган томонларнинг чиқишларини ўрганиб чиққач, Апелляция кенгаши апелляция топширган шахснинг далилларини ишончли эмас деб топди.

Талабнома берилган белгининг муҳофазага лаёқатлилигини баҳолашда Ўзбекистон Республикасининг «Товар белгилари, хизмат кўрсатиш белгилари ва товар келиб чиққан жой номлари тўғрисида»ги Қонуни (бундан буён Қонун деб юритилади) ва «Товар белгиси ва хизмат кўрсатиш белгисини рўйхатдан ўтказиш учун талабнома тузиш, топшириш ва кўриб чиқиш қоидалари» (2009 йил 29 июлда 1988-сон билан рўйхатдан ўтказилган) (бундан буён Қоидалар деб юритилади) ҳуқуқий база вазифасини ўтади.

Қонуннинг 10-модда 13-банди ва Қоидаларнинг 4-банди н) кичик бандига мувофиқ илгари Ўзбекистон Республикасида бошқа шахс номига рўйхатдан ўтказилган ёки рўйхатдан ўтказиш сўраб талабнома берилган, шунингдек Ўзбекистон Республикасининг халқаро шартномаларига мувофиқ рўйхатдан ўтказилмай ҳам муҳофаза қилинадиган ёки шу турдаги товарларга нисбатан анча илгарироқ устуворликка эга бўлган товар белгилари билан адаштириб юбориш даражасида бир хил ёки уларга айнан ўхшаш бўлган белгилар товар белгиси сифатида рўйхатдан ўтказилмайди.

Товар белгиси ва хизмат кўрсатиш белгисини рўйхатдан ўтказиш учун талабнома тузиш, топшириш ва кўриб чиқиш қоидаларининг 106-бандига мувофиқ сўзли белгилар ўхшашлиги товушли (фонетик), график (кўз билан кўрадиган) ва мазмунан (семантик) бўлиши мумкин ва Қоидаларнинг 107-109-бандларида кўрсатиб ўтилган аломатлар ўхшашлиги асосида аниқланади.

Юқорида баён қилинган фикр-мулоҳазалар асосида ҳамда «Товар белгилари, хизмат кўрсатиш белгилари ва товар келиб чиққан жой номлари тўғрисида»ги Ўзбекистон Республикаси Қонунининг 10-моддасига таяниб Апелляция кенгаши

ҚАРОП ҚИЛАДИ:

1. MGU 2012 1789-сонли талабнома бўйича «Baraka LIZING» аралаш товар белгисини рўйхатдан ўтказишни рад қилиш тўғрисидаги Агентлик қарорига қарши топиширилган апелляция қониқтирилмасин.

2. MGU 2012 1789-сонли талабнома бўйича «Baraka LIZING» аралаш товар белгисини рўйхатдан ўтказишни рад этиш ҳақидаги Агентлик қарори ўз кучида қолдирилсин.

**Решение Апелляционного совета, 12.08.2014 г.,
принятое по результатам рассмотрения апелляции, поданной ООО «SIFCO
INTERNATIONAL», на решение АИС РУз об отказе в регистрации товарного знака «Baraka
LIZING» по заявке № MGU 2012 1789 в отношении услуг
36 класса МКТУ**

I. Предметом спора между лицом, подавшим апелляцию, и Агентством по интеллектуальной собственности Республики Узбекистан (далее – Агентство) является правомерность решения АИС РУз об отказе в регистрации комбинированного товарного знака «Baraka LIZING» по заявке № MGU 2012 1789 в отношении услуг 36 класса МКТУ.

II. Лицо, подавшее апелляцию, не согласившись с решением об отказе в регистрации комбинированного товарного знака «Baraka LIZING» по заявке № MGU 2012 1789 в отношении услуг 36 класса МКТУ, привело доводы в защиту заявленного обозначения.

Лицо, подавшее апелляцию просило Апелляционный совет пересмотреть решение экспертизы и дать положительное решение о регистрации.

III. В представленном Апелляционному совету мнению по существу вопросов, поставленных в апелляции, экспертиза, в частности, привела доводы правомерности принятого решения.

IV. Изучив материалы дела и заслушав участников рассмотрения апелляции, Апелляционный совет находит доводы лица, подавшего апелляцию, необсужденными.

Правовая база для оценки охраноспособности заявленного обозначения включает Закон Республики Узбекистан «О товарных знаках, знаках обслуживания и наименованиях мест происхождения товаров» (далее – Закон) и «Правила составления, подачи и рассмотрения заявки на регистрацию товарного знака и знака обслуживания» (рег. № 1988 от 29.07.2009 г.) (далее – Правила).

В соответствии с пунктом 13 статьи 10 Закона и подпунктом н) пункта 4 Правил составления, подачи и рассмотрения заявки на регистрацию товарного знака и знака обслуживания не регистрируются в качестве товарных знаков обозначения, тождественные или сходные до степени смешения, в частности, с товарными знаками, ранее зарегистрированными или заявленными на регистрацию в Республике Узбекистан на имя другого лица, а также охраняемыми в силу международных договоров Республики Узбекистан или обладающими более ранним приоритетом в отношении однородных товаров.

В соответствии с пунктом 106 Правил составления, подачи и рассмотрения заявки на регистрацию товарного знака и знака обслуживания сходство словесных обозначений может быть звуковым (фонетическим), графическим (визуальным) и смысловым (семантическим) и определяется на основе совпадения признаков, изложенных в пунктах 107-109 Правил.

На основании вышеизложенного, руководствуясь статьей 10 Закона Республики Узбекистан «О товарных знаках, знаках обслуживания и наименованиях мест происхождения товаров», Апелляционный совет

РЕШИЛ:

1. Отказать в удовлетворении апелляции на решение Агентства по интеллектуальной собственности об отказе в регистрации комбинированного товарного знака «Baraka LIZING» по заявке № MGU 2012 1789.

2. Оставить в силе решение Агентства по интеллектуальной собственности об отказе в регистрации комбинированного товарного знака «Baraka LIZING» по заявке № MGU 2012 1789.

MBX 665232-сон билан халқаро рўйхатдан ўтказилган «AIRTEL» товар белгисининг ТХХКнинг 09-, 16-, 38-синфларига мансуб товарлар ва хизматларга нисбатан Ўзбекистон Республикаси ҳудудида амал қилишига қарши «J-UNITED GROUP» МЧЖ томонидан берилган апелляцияни кўриб чиқиш натижалари бўйича қабул қилинган Апелляция кенгашининг 2014 йил 22 апрелдаги қарори

I. MBX 665232-сонли халқаро рўйхатдан ўтказиш бўйича «AIRTEL» товар белгисига Ўзбекистон Республикаси ҳудудида VODAFONE ESPANA, S.A. компанияси номига ТХХКнинг 09-, 16-, 38-синфларига мансуб товарлар ва хизматларга нисбатан ҳуқуқий муҳофаза берилган.

II. Апелляция берган шахс илгари сурилган талабларни тўлиқ қўллаб-қувватлади.

Юқорида баён қилинганлар асосида апелляция берган шахс Апелляция кенгашидан:

1) «AIRTEL» товар белгисига ТХХКнинг 09-, 16-, 38-синфларига мансуб товарлар ва хизматларга нисбатан VODAFONE ESPANA, S.A. компанияси номига берилган MBX 665232-сонли халқаро рўйхатдан ўтказишнинг Ўзбекистон Республикаси ҳудудида амал қилишига қарши топширилган апелляциянинг кўриб чиқилишини;

2) «AIRTEL» товар белгисига ТХХКнинг 09-, 16-, 38-синфларига мансуб товарлар ва хизматларга нисбатан VODAFONE ESPANA, S.A. компанияси номига берилган MBX 665232-сонли халқаро рўйхатдан ўтказишнинг амал қилишини тўхтатишни (тугатишни, ҳақиқий эмас деб топишни ва ҳ.к.) сўради.

III. Бахсга сабаб бўлаётган товар белгисининг эгаси томонидан Апелляция кенгашининг мажлиси бўлиб ўтадиган санага қадар, апелляцияда кўтарилган масалаларнинг моҳияти бўйича ҳеч қандай тақриз тақдим этилмади, шунингдек бахсли товар белгиси эгасининг вакили келиб тушган апелляция ҳамда апелляцияни кўриб чиқиш режалаштирилган Апелляция кенгашининг санаси, вақти, жойи ҳақида ўз вақтида хабардор қилинганига қарамай, Апелляция кенгашининг мажлисига ташиф буюрмади.

IV. Иш бўйича материалларни ўрганиб, апелляцияда қатнашган томонларнинг чиқишларини ўрганиб чиққач, Апелляция кенгаши апелляция топширган шахснинг далилларини ишончли эмас деб топди.

Ҳуқуқий база Ўзбекистон Республикасининг «Товар белгилари, хизмат кўрсатиш белгилари ва товар келиб чиққан жой номлари тўғрисида»ги Қонуни (бундан буён Қонун деб юритилади) ва «Товар белгиси ва хизмат кўрсатиш белгисини рўйхатдан ўтказиш учун талабнома тузиш, топшириш ва кўриб чиқиш қоидалари»дан (2009 йил 29 июлда 1988-сон билан рўйхатдан ўтказилган) иборат.

Юқорида баён қилинган фикр-мулоҳазалар асосида ҳамда «Товар белгилари, хизмат кўрсатиш белгилари ва товар келиб чиққан жой номлари тўғрисида»ги Ўзбекистон Республикаси Қонунининг 25-моддасига таяниб Апелляция кенгаши

ҚАРОР ҚИЛАДИ:

1. «AIRTEL» товар белгисига берилган MBX 665232-сонли халқаро рўйхатдан ўтказишнинг Ўзбекистон Республикаси ҳудудида амал қилишини муддатидан олдин тўхтатиш ҳақидаги апелляция қониқтирилмасин.

2. «AIRTEL» товар белгисига берилган MBX 665232-сонли халқаро рўйхатдан ўтказишнинг Ўзбекистон Республикаси ҳудудида амал қилиши ўз кучида қолдирилсин.

Решение Апелляционного совета, 22.04.2014 г.,

принятое по результатам рассмотрения апелляции, поданной ООО «J-UNITED GROUP», против действия на территории Республики Узбекистан международной регистрации № MBX 665232 на товарный знак «AIRTEL» в отношении товаров и услуг 09, 16, 38 класса МКТУ.

I. Товарному знаку «AIRTEL» международной регистрации № MBX 665232 предоставлена правовая охрана на территорию Республики Узбекистан на имя VODAFONE ESPANA, S.A. в отношении товаров и услуг 09, 16, 38 класса МКТУ.

II. Лицо, подавшее апелляцию, поддержало заявленные требования полностью.

На основании вышеизложенного, лицо, подавшее апелляцию, просило Апелляционный совет:

1. Рассмотреть апелляцию против действия на территории Республики Узбекистан международной регистрации № MBX 665232, выданной на имя компании «VODAFONE ESPANA, S.A.», на товарный знак «AIRTEL» в отношении товаров 09,16, 38 классов МКТУ.

2. Прекратить (аннулировать, считать недействительной, прочее) международную регистрацию № MBX 665232, выданную на имя компании «VODAFONE ESPANA, S.A.» на товарный знак «AIRTEL» в отношении товаров 09,16,38 классов МКТУ.

III. Владельцем оспариваемого товарного знака до даты заседания Апелляционного совета не был представлен отзыв по существу вопросов, поднятых в апелляции, также на заседание Апелляционного совета не явился представитель владельца оспариваемого товарного знака, несмотря на своевременное его оповещение о поданной апелляции и дате, времени, месте проведения заседания Апелляционного совета по рассмотрению апелляции.

IV. Изучив материалы дела и заслушав участников рассмотрения апелляции, Апелляционный совет находит доводы лица, подавшего апелляцию, неубедительными.

Правовая база включает Закон Республики Узбекистан «О товарных знаках, знаках обслуживания и наименованиях мест происхождения товаров» (далее - Закон) и «Правила составления, подачи и рассмотрения заявки на регистрацию товарного знака и знака обслуживания» (рег. № 1988 от 29.07.2009 г.).

На основании вышеизложенного и руководствуясь статьей 25 Закона Республики Узбекистан «О товарных знаках, знаках обслуживания и наименованиях мест происхождения товаров», Апелляционный совет

РЕШИЛ:

1. Отказать в удовлетворении апелляции о досрочном прекращении на территории Республики Узбекистан международной регистрации за № MBX 665232 на товарный знак «AIRTEL».

2. Оставить в силе действие на территории Республики Узбекистан международной регистрации за № MBX 665232 на товарный знак «AIRTEL».

XII. ХАБАРЛАР ИЗВЕЩЕНИЯ

ND4A

**Ўзбекистон Республикасининг ихтирога берилган патентининг
амал қилиш муддатини тиклаш**

**Восстановление срока действия патента Республики Узбекистан
на изобретение**

(11) Патент рақами	(18) Патентнинг амал қилиш муддати узайтирилган сана
Номер патента	Дата, до которой продлен срок действия патента
IAP 03348	28.11.2015

ND4K

**Ўзбекистон Республикасининг фойдали моделга берилган патентининг амал
қилиш муддатини узайтириш**

**Продление срока действия патента Республики Узбекистан
на полезный модель**

(11) Патент рақами	(18) Патентнинг амал қилиш муддати узайтирилган сана
Номер патента	Дата, до которой продлен срок действия патента
FAP 00365	29.12.2015
FAP 00382	18.12.2015
FAP 00484	15.12.2015

ND4L

**Ўзбекистон Республикасининг саноат намунасига берилган патентининг амал
қилиш муддатини узайтириш**

**Продление срока действия патента Республики Узбекистан
на промышленный образец**

(11) Патент рақами	(18) Патентнинг амал қилиш муддати узайтирилган сана
Номер патента	Дата, до которой продлен срок действия патента
SAP 00428	24.11.2015
SAP 00467	09.12.2015

ND4W

Ўзбекистон Республикасининг товар белгисига берилган гувоҳномаларининг
амал қилиш муддатини узайтиришПродление срока действия свидетельства Республики Узбекистан
на товарный знак

(111) Гувоҳнома рақами	(181) Гувоҳноманинг амал қилиш муддати узайтирилган сана	(111) Гувоҳнома рақами	(181) Гувоҳноманинг амал қилиш муддати узайтирилган сана
Номер свидетельства	Дата, до которой продлен срок действия свидетельства	Номер свидетельства	Дата, до которой продлен срок действия свидетельства
1	2	1	2
860	11.12.2024	5452	10.11.2024
861	11.12.2024	5454	10.11.2024
862	29.11.2024	5508	17.03.2025
1130	23.04.2025	5509	17.03.2025
1132	12.03.2025	5510	17.03.2025
1133	23.04.2025	5511	20.04.2025
1250	04.06.2024	5512	26.04.2025
2167	03.12.2024	6206	09.12.2024
2871	20.05.2024	6210	09.12.2024
2914	24.11.2024	6235	30.11.2025
2998	11.11.2024	MGU 12724	23.11.2025
4238	22.12.2024	MGU 13041	30.07.2024
4360	23.05.2024	MGU 13568	18.05.2025
4463	10.11.2024	MGU 13634	02.06.2025
4834	16.08.2024	MGU 13651	02.12.2024
4902	30.11.2024	MGU 13665	06.12.2024
4903	30.11.2024	MGU 13678	14.01.2025
4986	26.05.2025	MGU 13696	18.11.2024
4987	09.03.2025	MGU 13701	06.12.2024
4991	15.02.2025	MGU 13703	06.12.2024
4993	23.01.2025	MGU 13718	25.11.2024
5027	23.11.2024	MGU 13745	09.12.2024
5043	29.11.2024	MGU 13746	18.11.2024
5044	29.11.2024	MGU 13842	18.11.2024
5092	15.05.2025	MGU 13859	13.01.2025
5220	23.11.2024	MGU 13862	18.01.2025
5226	23.11.2024	MGU 13863	18.01.2025
5227	23.11.2024	MGU 13864	18.01.2025
5230	23.11.2024	MGU 13865	18.01.2025
5239	23.11.2024	MGU 13867	18.01.2025
5241	23.11.2024	MGU 13868	18.01.2025
5278	23.11.2025	MGU 13894	24.01.2025
5347	23.11.2024	MGU 13975	02.03.2025
5371	23.11.2024	MGU 14036	08.02.2025
5373	23.11.2024	MGU 14088	25.11.2024
5441	10.11.2024	MGU 14107	25.01.2025
5445	10.11.2024	MGU 14197	02.09.2025
5451	10.11.2024	MGU 14312	02.09.2025

1	2	1	2
MGU 14423	06.10.2025	MGU 14639	02.12.2025
MGU 14424	06.10.2025	MGU 14640	02.12.2025
MGU 14474	16.11.2025	MGU 14771	06.10.2025
MGU 14592	13.01.2025	MGU 14801	13.10.2025
MGU 14631	02.12.2025	MGU 14817	02.12.2025
MGU 14632	02.12.2025	MGU 14840	25.11.2025
MGU 14633	02.12.2025		

MB4W

Товар белгисига берилган гувоҳноманинг амал қилишини гувоҳнома эгасининг аризасига биноан муддатидан илгари тўхтатиш

**Досрочное прекращение действия свидетельства на товарный знак
На основании заявления владельца свидетельства**

Гувоҳнома рақами	ТХХТ	Гувоҳнома амал қилиши тўхтатилган сана
Номер свидетельства	МКТУ	Дата прекращения действия свидетельства
MGU 16006	16,35,36,41	11.12.2014
MGU 16008	16,35,36,41	11.12.2014

ND4W

Ўзбекистон Республикасининг товар белгисига берилган гувоҳнома эгасининг номини ўзгартириш

Изменение наименования владельца свидетельства Республики Узбекистан на товарный знак

(111) Гувоҳнома рақами Номер свидетельства	(732) Гувоҳнома эгасининг ўзгартирилган номи Измененное наименование владельца свидетельства
1	2
1232	Майденформ ЛЛК, Делавэр штатининг масъулияти чекланган компанияси, US Майденформ ЛЛК, общество с ограниченной ответственностью штата Делавэр, US Тева ГмбХ, DE
2103, 2105, 2108, 2111, 2114, 2121, 2127, 2132, 2133, 2138	Тева ГмбХ, DE
3499, 3501, 3503, 3529, 3532, 3537, 3539, 3541, 3542, 3544, 3500, 3531, 3535, 3543, 3599, 3605, 3811, 3960, 4810	Байер Фарма Акциенгезельшафт, DE
4902, 4903 MGU 11250	СУПЕР ГРУП ЛТД., SG «Пивоваренная компания «Балтика» mas'uliyati cheklangan jamiyati», RU Общество с ограниченной ответственностью «Пивоваренная компания «Балтика», RU

1	2
MGU 13568, MGU 13634	«YAXSHI YIL SANOAT» mas'uliyati cheklangan jamiyati shaklidagi qo'shma korxonasi, UZ 1.Совместное предприятие в форме общество с ограниченной ответственностью «YAXSHI YIL SANOAT», UZ
MGU 13665	1.Бэкс Глобал Интернейшнл Инк. US, 2.Бэкс Глобал Инк.,US
MGU 13718, MGU 14088	1.ДЕНТОН УАЙЛД САПТ ЛЛП, GB 2.СНР ДЕНТОН ЮКЭЙ ЛЛП, GB 3.ДЕНТОНС ЮКМИА ЛЛП, GB
MGU 14107	«SITRONIC HI-TECH» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ Общество с ограниченной ответственностью «SITRONIC HI-TECH», UZ
MGU 14281, MGU 14282 MGU 15310, MGU 16618	ЭббВи Респиратори ЛЛС, US «ZAMONA RA'NO» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ Общество с ограниченной ответственностью «ZAMONA RA'NO», UZ
MGU 17246	«SOVPLASTITAL» aksiyadorlik jamiyati, UZ Акционерное общество «SOVPLASTITAL», UZ
MGU 17342	1.«Комбинат хлебопродуктов им. Григоровича» масъулияти чекланган жамияти, RU Общество с ограниченной ответственностью .«Комбинат хлебопродуктов им. Григоровича», RU 2. «Объединение «Союзпищепром» масъулияти чекланган жамияти, RU Общество с ограниченной ответственностью «Объединение «Союзпищепром», RU
MGU 22849, MGU 22850, MGU 23631	«BONU SHIRINLIK LARI» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ Общество с ограниченной ответственностью «BONU SHIRINLIK LARI», UZ

TE4W

Ўзбекистон Республикасининг товар белгисига берилган гувоҳнома эгасининг манзиллини ўзгартириш

Изменение адреса владельца свидетельства Республики Узбекистан на товарный знак

(111) Гувоҳнома рақами Номер свидетельства	(732) Манзил Адрес
1	2
1232	1000 Ист Хейнс Милл Роуд, Уинстон-Сейлем, NC27105, АҚШ, US 1000 Ист Хейнс Милл Роуд, Уинстон-Сейлем, NC27105, США, US

1	2
2103, 2105, 2108, 2111, 2114, 2121, 2127, 2132, 2133, 2138	Граф-Арко-Штрабе 3, 89079 Улм, Германия, DE
3499, 3501, 3503, 3529, 3532, 3537, 3539, 3541, 3542, 3544, 3500, 3531, 3535, 3543, 3599, 3605, 3811, 3960, 4810 4238	13353 Берлин, Мюллерштрассе 178, Германия, DE
4902, 4903	100000, Тошкент шаҳар, Асака кўчаси, 34А-уй, UZ
6093, 6829, 6830, 8571, 8600, 8604, 8608, MGU 25992	100000, г. Ташкент, ул. Асака, дом 34А, UZ
MGU 13568, MGU 13634	30 ТУАС ЛИНК 2, СИНГАПУР 638568, GS
MGU 13665	Рю Джозеф Нетцер 5, 6700 Арлон, Бельгия, BE
MGU 13696, MGU 13746, MGU 13842 MGU 14107	100083, Тошкент шаҳар, Бектимир тумани, Бинокор кишлоғи, Зироат кўчаси, 1 уй, UZ
MGU 14281, MGU 14282	100083, г. Ташкент, Бектимирский район, посёлок Бинокор, ул. Зироат, д. 1, UZ
MGU 15310, MGU 16618	1305 Икзекьютив Блвд., Свит 200, Чесапик АҚШ, US
	1305 Икзекьютив Блвд., Свит 200, Чесапик США, US
	Сепвельдьи ул. 41, 2/2, X-1037 Будапешт, Венгрия, HU
	100106, Тошкент шаҳар, Учтепа тумани, Такачи кўчаси, 169 уй, UZ
	100106, г. Ташкент, Учтепинский район, ул. Такачи, д. 169, UZ
	1 Норт Уокиган Роуд, Норт Чикаго, Иллинойс 60064, АҚШ, US
	1 Норт Уокиган Роуд, Норт Чикаго, Иллинойс 60064, США, US
	111307, Тошкент вилояти, Паркент тумани, Номданак кишлоғи, UZ
	111307, Ташкентская область, Паркентский район, посёлок Номданак, UZ
	100044, г. Ташкент, Сергелинский район, ул. Безакчилик, д. 18-А.(для переписки)

Ихтирога патент дубликатини бериш

Выдача дубликата патента на изобретении

(11) патент рақами	(21) Талабнома рақами	(73) патент эгасининг номи	(580) Дубликат берилган сана
Номер патента	Номер заявки	Наименование владельца патента	Дата выдачи дубликата
IAP 02224	9900757	Рон-Пуленк Агро, FR	20.05.2013
IAP 03120	20040037	МЕРК ШАРП энд ДОМЭ КОРП, US	24.10.2014

Товар белгисига гувоҳнома дубликатини бериш

Выдача дубликата свидетельства на товарный знак

(111) Гувоҳнома рақами	(210) Талабнома рақами	(732) Товар белгиси эгасининг номи	(580) Дубликат берилган сана
Номер свидетельства	Номер заявки	Наименование владельца товарного знака	Дата выдачи дубликата
MGU 12603	MGU 20091293	ООО "АТМ PHARM", UZ	25.07.2012 г.
MGU 12029	MGU 20030039	Пантелеева Надежда Владимировна (UZ)	25.07.2012 г.
MGU 15000	MGU 20060603	ИП «ERTASH QURILISH KIMYO»,UZ	10.08.2012 г.
MGU 13068	MGU 20030783	ОАО "O'ZIKKILAMCHIRANGLI-METALL"», UZ	18.09.2012 г.
MGU 17934	MGU 20080049	Дженэрэл Миллс, Инк., корпорация организованная по законам штата Делавэр,US	02.11.2012 г.
MGU 13004	MGU 20040620	Ядгаров Нурбек Атабаевич, UZ	26.12.2012 г.
MGU 21297	MGU 20091837	СП ООО "EAST-KOLOR", UZ	01.03.2013 г.
2320	-9303956	Дзе Уэлком Фаундейшн Лимитед, Лондон, Англия, GB	15.03.2013 г.
2325	-9303961	Дзе Уэлком Фаундейшн Лимитед, Лондон, Англия, GB	15.03.2013 г.
2342	-9303974	Дзе Уэлком Фаундейшн Лимитед, Лондон, Англия, GB	15.03.2013 г.
MGU 10272	20000175	Дзе Уэлком Фаундейшн Лимитед, Лондон, Англия, GB	15.03.2013 г.
MGU 14962	20060439	ООО "GOLD ТЕК", UZ	15.04.2013 г.
MGU 17813	20070603	Кэдбери Лимитед, GB	20.05.2013 г.
MGU 13573	20050307	ООО "Yellow Pages", UZ	16.07.2013
MGU 21532	20102162	НПП ООО "KIMTEXNO", UZ	26.11.2013
MGU 20812	20091891	Самсунг Электроникс Ко. Лтд., KR	24.12.2013
MGU 11661	20020777	Дочернее предприятие "АРКТИКА",UZ	06.01.2014
MBGU 9051	9800625	ХИЛТОН ИНТЕРНЭШНЛ КО., US	20.01.2014
MBGU 1545	-9302831	ХИЛТОН ИНТЕРНЭШНЛ КО., корпорация штата Делавэр, US	20.01.2014
MGU 20163	20091974	ООО "AYNUN NAIM BIZNES", UZ	11.02.2014
MGU 14884	20050761	ДжейТи Интернэшэнл Эс. Эй, CN	11.02.2014
MGU 14827	20060176	ООО "O'ZBEKISTON ROSHTASI",UZ	11.04.2014
MGU 14728	20050676	СК Корпорейшн, KR	01.05.2014
MGU 10367	20010062	Акционерное общество "Кўқон ёғ-мой", UZ	13.05.2014
MGU 17291	20080034	ТЕКИЛА КУЭРВО, С.А. де К.В., MX	23.05.2014
MGU 12873	20030428	Самсунг Электроникс Ко., Лтд. (корпорация Кореи), KR	23.05.2014
MGU 13130	20040320	Ходжаев Шухрат Юсупович, UZ	18.06.2014
MGU 12723	20040267	АКБ "КАПИТАLBANK", UZ	04.07.2014
MGU 13889	20050092	АКБ "КАПИТАLBANK", UZ	04.07.2014

1	2	3	4
MGU 21245	20101672	ООО "BUNYODBEK-NILUFAR", UZ	28.08.2014
MGU 18912	2009061	Рукавишников Андрей Геннадьевич, UZ	08.10.2014
MGU 20935	20092001	Хакимов Ахмад Набиевич, UZ	19.11.2014
MGU 19247	20081938	Садыков Рахматулла Сайфуллаевич, UZ	21.11.2014

*Гувоҳнома дубликати берилган санадан бошлаб асли ҳақиқий эмас деб ҳисобланади.

*С даты выдачи дубликата свидетельства подлинник считается недействительным.

Патент вакиллари ҳақидаги маълумотлар

Сведения о патентных поверенных

Хугаева Езетхан Авасовна

Регистрационный номер: 62

Дата регистрации: 14.11.2014г.

Специализация:

СП 3. Товарные знаки и наименования мест происхождения товаров.

Адрес и название организации: 100084, г. Ташкент, Юнусабадский р-н, ул. А.Темур, 107-Б, Международный Бизнес Центр, офис 6С-11,

ООО «IMAGE POINT», Директор.

Постоянное место жительства: Узбекистан, г. Ташкент, М-Улугбекский р-н, пос. Улугбек. Ул. У.Гулямова д. 20, кв. 4

Тел.: (8 371) 140-02-56, (998 90) 348-46-91

Факс: (8 371) 140-02-57

E-mail: ezeta_khugaeva@yahoo.com

Язык: русский, английский

<<Расмий ахбортонома>> нинг 2014 йил 12-сонида 40 та ихтироларга талабномалар, 11 та ихтиролар, 7 та фойдали моделлар, 5 та саноат намуналари, 130 та товар белгилари, 47 та ЭХМ учун дастурлар, Лицензия бўлимда ихтиро бўйича битта, товар белгилари бўйича бешта лицензия шартномалари, ҳуқуқларни бошқа шахсга ўтказиш тўғрисидаги шарномалар саноат намунаси бўйича-битта, товар белгилари бўйича-олтита. Барча мулкый ҳуқуқлардан тўлиқ воз кечиш тўғрисидаги шартнома ЭХМ дастурлари бўйича-битта ҳақидаги маълумотлар нашр қилинди.

В официальном бюллетене № 12, 2014 г. опубликованы сведения о 40 заявках на изобретения, 11 изобретениях, о 7 полезных моделях, о 5 промышленных образцах, 130 товарных знаках, 47 программах для ЭВМ. О лицензионных разделе опубликованы сведения о лицензионных договорах по изобретениям – один, по товарным знакам - пять, о договорах об уступке права по промышленным образцам – один, по товарным знакам – шесть, а также о договорах полной уступки всех имущественных прав на программу для ЭВМ – один.

XIV. РЎЙХАТГА ОЛИНГАН ТОВАР БЕЛГИЛАРИ РАНГЛИ ТАСВИРЛАРИНИНГ ИФОДАСИ

ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ ЦВЕТНЫХ ИЗОБРАЖЕНИЙ ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ ТОВАРНЫХ ЗНАКОВ

MGU 26758



MGU 26771



MGU 26779



MGU 26780



MGU 26781



MGU 26782



MGU 26783



MGU 26785



MGU 26790



MGU 26796



MGU 26797



MGU 26798



MGU 26799



MGU 26805



MGU 26806



MGU 26808



MGU 26809



MGU 26810



MGU 26811



MGU 26813



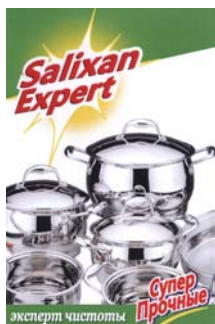
MGU 26833



MGU 26838



MGU 26839



MGU 26840



MGU 26841



MGU 26844



MGU 26845



MGU 26846



MGU 26856



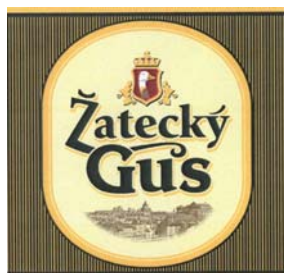
MGU 26857



MGU 26863



MGU 26865



MGU 26877



MGU 26878



MGU 26879



MGU 26880



MGU 26881



MGU 26882



MGU 26885



**ДАВЛАТЛАРНИНГ КОДЛАРИ (БИМТ ST.3 стандарти)
КОДЫ ГОСУДАРСТВ (Стандарт ВОИС ST.3)**

AP	Африканская региональная организация промышленной собственности (АРИПО)	CG	Конго	IS	Исландия	PH	Филиппины
		CH	Швейцария	IT	Италия	PK	Пакистан
		CI	Кот Дивуар	JM	Ямайка	PL	Польша
BX	Ведомство по товарным знакам и промышленным образцам Бенилюкса	CK	Острова Кука	JO	Иордания	PT	Португалия
		CL	Чили	JP	Япония	PW	Палау
		CM	Камерун	KE	Кения	PY	Парагвай
EA	Евразийское патентное ведомство (ЕАПВ)	CN	Китай	KG	Кыргызстан	QA	Катар
		CO	Колумбия	KH	Камбоджа	RO	Румыния
EM	Ведомство по гармонизации на внутреннем рынке (товарные знаки и промышленные образцы)	CR	Коста-Рика	KI	Кирибати	RU	Российская Федерация
		CU	Куба	KM	Коморы	RW	Руанда
		CV	Кап Верде	KN	Сент Киттс и Невис	SA	Саудовская Аравия
EP	Европейское патентное ведомство (ЕПВ)	CY	Кипр	KP	Корейская Народно-Демократическая Республика	SB	Соломоновы острова
		DE	Германия		Республика	SC	Сейшелы
		DJ	Джибути	KR	Республика Корея	SD	Судан
GC	Патентное ведомство Совета по сотрудничеству арабских государств Персидского залива	DK	Дания	KW	Кувейт	SE	Швеция
		DM	Доминика	KY	Кайманские острова	SG	Сингапур
		DO	Доминиканская Республика	KZ	Казахстан	SH	Святая Елена
		DZ	Алжир	LA	Народная Демократическая Республика Лао	SI	Словения
OA	Африканская организация интеллектуальной собственности (ОАПИ)	EC	Эквадор	LB	Ливан	SK	Словакия
		EE	Эстония	LC	Сент-Люсия	SL	Сьерра Леоне
		EG	Египет	LI	Лихтенштейн	SM	Сан Марино
WO	Всемирная организация интеллектуальной собственности (ВОИС)	EH	Западная Сахара	LK	Шри-Ланка	SN	Сенегал
		ER	Эритрея	LR	Либерея	SO	Сомали
AD	Андорра	ES	Испания	LS	Лесото	SR	Суринам
AE	Объединенные Арабские Эмираты	ET	Эфиопия	LT	Литва	ST	Сан Томе и Принсипе
		FI	Финляндия	LU	Люксембург	SV	Эль Сальвадор
		FJ	Фиджи	LV	Латвия	SY	Сирийская Арабская Республика
AF	Афганистан	FK	Фолклендские острова (Мальвины)	LY	Ливийская Арабская Джамахирия	SZ	Свазиленд
AG	Антигуа и Барбуда	FM	Микронезия	MA	Марокко	TC	Терксские и Кайкосские острова
AI	Ангилья	FO	Фарерские острова	MC	Монако	TD	Чад
AL	Албания	FR	Франция	MD	Республика Молдова	TG	Того
AM	Армения	GA	Габон	MG	Мадагаскар	TH	Таиланд
AN	Антильские острова	GB	Великобритания	MK	Македония	TJ	Таджикистан
AO	Ангола	GD	Гренада	ML	Мали	TM	Туркменистан
AR	Аргентина	GE	Грузия	MM	Мианмар	TN	Тунис
AT	Австрия	GH	Гана	MN	Монголия	TO	Тонго
AU	Австралия	GI	Гибралтар	MO	Макао	TL	Тимор-Лест
AW	Аруба	GL	Гренландия	MP	Северные Марианские острова	TR	Турция
AZ	Азербайджан	GM	Гамбия	MR	Мавритания	TT	Тринидад и Тобаго
BA	Босния и Герцеговина	GN	Гвинея	MS	Монсеррат	TV	Тувалу
BB	Барбадос	GQ	Экваториальная Гвинея	MT	Мальта	TW	Тайвань
BD	Бангладеш	GR	Греция	MU	Маврикий	TZ	Танзания
BE	Бельгия	GS	Южная Джорджия и Южные Сандвичевы острова	MV	Мальдивы	UA	Украина
BF	Буркина Фасо			MW	Малави	UG	Уганда
BG	Болгария	GT	Гватемала	MX	Мексика	US	США
BH	Бахрейн	GW	Гвинея-Бисау	MY	Малайзия	UY	Уругвай
BI	Бурунди	GY	Гайяна	MZ	Мозамбик	UZ	Узбекистан
VJ	Бенин	NK	Гонконг	NA	Намибия	VA	Святой Престол
BM	Бермудские острова	HN	Гондурас	NE	Нигер	VC	Сент Винсент и Гренадины
BN	Бруней Даруссалам	HR	Хорватия	NG	Нигерия	VE	Венесуэла
BO	Боливия	HT	Гаити	NI	Никарагуа	VG	Виргинские острова (Британские)
BR	Бразилия	HU	Венгрия	NL	Нидерланды	VN	Вьетнам
BS	Багамы	ID	Индонезия	NO	Норвегия	VU	Вануату
BT	Бутан	IE	Ирландия	NP	Непал	WS	Самоа
BV	Буве остров	IL	Израиль	NR	Науру	YE	Йемен
BW	Ботсвана	IN	Индия	NZ	Новая Зеландия	YU	Югославия
BY	Беларусь	IQ	Ирак	OM	Оман	ZA	Южная Африка
BZ	Белиз	IR	Иран (Исламская Республика)	PA	Панама	ZM	Замбия
CA	Канада			PE	Перу	ZW	Зимбабве
CD	Демократическая Республика Конго			PG	Папуа Новая Гвинея		

Бош мухаррир

З.Б. Гиясов

Таржимон

М.Х. Мансурова

Оригинал-макет учун масъул

Г.С. Вапаева

Чоп этиш учун масъул

М.У. Артикова

Босишга 31.12.2014 й. рухсат этилди.

Қоғоз бичими 60x84 1/8. Адади 3.

Офсет қоғози. Шартли ҳисоб нашриёт табоғи 18,5 б.т.

Ўзбекистон Республикаси Интеллектуал мулк агентлиги
100000, Тошкент, Мустакиллик шоҳ кўчаси, 59 уй

«INTELLEKT-EKSPERT» Давлат унитар корхонасида чоп этилди

© ЎЗР Интеллектуал мулк агентлиги, 2014 й.

Главный редактор

З.Б. Гиясов

Переводчик

М.Х. Мансурова

Ответственный за оригинал-макет

Г.С. Вапаева

Ответственный за выпуск

М.У. Артикова

Подписано в печать 31.12.2014 г.

Формат бумаги 60x84 1/8. Тираж 3.

Бумага офсетная. Уч.-изд. л. 18,5

Агентство по интеллектуальной собственности Республики Узбекистан

100000, Ташкент, пр. Мустакиллик, 59

Отпечатано в Государственном унитарном предприятии «INTELLEKTEKSPERT»

© Агентство по интеллектуальной собственности РУз, 2014 г.