



ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК

РАСМИЙ
БЮЛЛЕТЕНЬ

11 2013
БИШКЕК



KYRGYZPATENT

ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЛУЖБА ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ И ИННОВАЦИЙ
ПРИ ПРАВИТЕЛЬСТВЕ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ (КЫРГЫЗПАТЕНТ)

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ СОБСТВЕННОСТЬ

ОФИЦИАЛЬНЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ № 11 (176)

Ушул бюллетенде басылган маалыматтар 2013-жылдын
30-ноябрына жарыяланган деп эсептелет

Сведения, помещенные в настоящий бюллетень,
считаются опубликованными на 30 ноября 2013 года

БИШКЕК, 2013 г.

МЕЖДУНАРОДНЫЕ КОДЫ ДЛЯ ИДЕНТИФИКАЦИИ БИБЛИОГРАФИЧЕСКИХ ДАННЫХ, ОТНОСЯЩИХСЯ К ИЗОБРЕТЕНИЯМ

- (10) - номер охранного документа СССР
- (11) - номер охранного документа КР
- (12) - вид документа на естественном языке
- (13) - код вида документа
- (19) - код страны публикации
- (21) - регистрационный номер заявки
- (22) - дата подачи заявки
- (23) - иная дата приоритета, включая дату демонстрации на выставке
- (31) - номер заявки, на основании которой испрашивается конвенционный приоритет
- (32) - дата конвенционного приоритета
- (33) - код страны конвенционного приоритета
- (46) - дата публикации охранного документа, номер бюллетеня
- (51) - индекс(ы) Международной патентной классификации (МПК)
- (54) - название изобретения
- (56) - ссылки на источники информации, принятые во внимание при экспертизе
- (57) - реферат, формула изобретения
- (62) - номер и дата поступления первоначальной заявки, из которой выделена настоящая заявка
- (71) - заявитель(и), код страны
- (72) - автор(ы) изобретения, код страны
- (73) - патентовладелец(ы), код страны
- (74) - патентный поверенный
- (75) - автор(ы) изобретения, который(е) является также заявителем, код страны
- (76) - автор(ы) изобретения, который(е) является также заявителем и патентовладельцем, код страны
- (86) - регистрационные данные заявки РСТ: регистрационный номер, дата подачи
- (89) - номер документа и код страны происхождения в соответствии с Соглашением о взаимном признании охранных документов

МЕЖДУНАРОДНЫЕ КОДЫ ДЛЯ ИДЕНТИФИКАЦИИ БИБЛИОГРАФИЧЕСКИХ ДАННЫХ, ОТНОСЯЩИХСЯ К ТОВАРНЫМ ЗНАКАМ

- (10) - номер охранного документа СССР
- (11) - номер регистрации
- (15) - дата регистрации
- (18) - дата истечения срока действия правовой охраны на товарный знак
- (21) - номер заявки
- (22) - дата подачи заявки
- (23) - иная дата приоритета, включая дату демонстрации на выставке
- (31) - номер заявки, на основании которой испрашивается конвенционный приоритет
- (32) - дата конвенционного приоритета
- (33) - страна конвенционного приоритета
- (51) - указание класса или классов в соответствии с Международной классификацией товаров и услуг для регистрации знаков (МКТУ)
- (53) - описание изобразительных элементов знаков в соответствии с Международной классификацией изобразительных элементов знаков (Венская классификация)
- (54) - изображение товарного знака
- (55) - указание на то, что знак является коллективным
- (56) - указание на то, что знак является объемным
- (57) - перечень товаров и (или) услуг, для обозначения которых зарегистрирован товарный знак
- (58) - исключение из охраны отдельных элементов знака (дискламация)
- (59) - указание заявленных цветов
- (73) - имя и адрес владельца товарного знака, код страны

МАЗМУНУ

ОЙЛОП ТАБУУЛАР

FG1A Өтүнмө ээсинин жоопкерчилигиндеги патенттер.....	6
---	---

ПАЙДАЛУУ МОДЕЛДЕР

FG1K Патенттер.....	12
---------------------	----

ӨНӨР ЖАЙ ҮЛГҮЛӨРҮ

FG1L Өтүнмө ээсинин жоопкерчилигиндеги патенттер	13
FG4L Патенттер.....	16

ФИРМАЛЫК АТАЛЫШТАР.....	18
--------------------------------	-----------

ПРОГРАММАЛЫК ПРОДУКТУЛАР

ЭЭМ үчүн программалар.....	19
----------------------------	----

РАСМИЙ БИЛДИРҮҮЛӨР.....	22
--------------------------------	-----------

КӨРСӨТКҮЧТӨР

FG1A Өтүнмө ээсинин жоопкерчилигиндеги патенттердин системалык көрсөткүчү	55
---	----

FG1A Өтүнмө ээсинин жоопкерчилигиндеги патенттердин номерленген көрсөткүчү	60
--	----

FG4W Товардык белгилерге жана тейлөө белгилерине күбөлүктөрдүн системалык көрсөткүчү.....	61
---	----

FG4W Товардык белгилерге жана тейлөө белгилерине күбөлүктөрдүн номерленген көрсөткүчү.....	65
--	----

КАБАРЛООЛОР

MM1A Патенттердин күчүн сактап туруу үчүн алым төлөнбөгөндүктөн Кыргыз Республикасынын ойлоп табууларына өтүнмө ээсинин жоопкерчилигиндеги патенттердин күчүн мөөнөтүнөн мурда токтотуу.....	66
--	----

MM1K Патенттердин күчүн сактап туруу үчүн алым төлөнбөгөндүктөн Кыргыз Республикасынын пайдалуу моделдерине патенттердин күчүн мөөнөтүнөн мурда токтотуу.....	67
---	----

MM4W Товардык белгилердин күчүнүн мөөнөтүн узартуу үчүн алым төлөнбөгөндүктөн товардык белгилерди каттоону жокко чыгаруу.....	67
---	----

	Селекциялык жетишкендикке Кыргыз Республикасынын патентинин күчүн калыбына келтирүү.....	69
ND4W	Товардык белгилердин каттоо мөөнөтүн узартуу.....	70
HC4W	Товардык белгилердин ээлеринин аталыштарын өзгөртүү.....	73
RH4W	Товардык белгилерге күбөлүктөрдүн экинчи нускаларын берүү.....	81
TZ4W	«Товардык белгилер» бөлүмүндөгү жарыялоолорго карата оңдоолор.....	83

СОДЕРЖАНИЕ

ИЗОБРЕТЕНИЯ

FG1A	Патенты под ответственность заявителя	23
------	---	----

ПОЛЕЗНЫЕ МОДЕЛИ

FG1K	Патенты.....	29
------	--------------	----

ПРОМЫШЛЕННЫЕ ОБРАЗЦЫ

FG1L	Патенты под ответственность заявителя	30
FG4L	Патенты.....	33

ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

FG4W	Свидетельства.....	35
------	--------------------	----

УКАЗАТЕЛИ

FG1A	Систематический указатель патентов под ответственность заявителя.....	55
FG1A	Нумерационный указатель патентов под ответственность заявителя	60
FG4W	Систематический указатель свидетельств на товарные знаки и знаки обслуживания.....	61
FG4W	Нумерационный указатель свидетельств на товарные знаки и знаки обслуживания.....	65

ИЗВЕЩЕНИЯ

ММ1А	Досрочное прекращение действия патентов Кыргызской Республики под ответственность заявителя на изобретения из-за неуплаты пошлины за поддержание в силе	66
ММ1К	Досрочное прекращение действия патентов Кыргызской Республики на полезную модель из-за неуплаты пошлины за поддержание в силе	67
ММ4W	Аннулирование регистрации товарных знаков из-за неуплаты пошлины за продление срока действия.....	67
	Восстановление действия патента Кыргызской Республики на селекционное достижение.....	69
ND4W	Продление срока регистрации товарных знаков.....	70
НС4W	Изменение наименований владельцев товарных знаков.....	73
RH4W	Выдача дубликатов свидетельств на товарные знаки.....	81
TZ4W	Поправки к публикациям в разделе «Товарные знаки».....	83
ФИРМЕННЫЕ НАИМЕНОВАНИЯ.....		85
ПРОГРАММНЫЕ ПРОДУКТЫ		
	Программы для ЭВМ.....	86
ПРОМЫШЛЕННЫЕ ОБРАЗЦЫ, ОХРАНЯЕМЫЕ В КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ В СООТВЕТСТВИИ С ГААГСКИМ СОГЛАШЕНИЕМ.....		89
ОФИЦИАЛЬНЫЕ СООБЩЕНИЯ.....		92
ЦВЕТНОЕ ИЗОБРАЖЕНИЕ (ЗНАКА).....		93

ОЙЛОП ТАБУУЛАР

Кыргыз Республикасынын Ойлоп табууларынын мамлекеттик реестринде катталган ойлоп табуулар жөнүндө маалыматтарды жарыялоо

FG1A Өтүнмө ээсинин жоопкерчилигиндеги ПАТЕНТТЕР

А БӨЛҮГҮ

Адамдын турмуштук керектөөлөрүн канааттандыруу

- (11) 1582
(21) 20120074.1
(22) 25.07.2012
(51) *A23G 3/00* (2013.01)
A23L 1/06 (2013.01)
A61K 9/14 (2013.01)
(71) (73) Кыргыз Республикасынын Улуттук илимдер академиясынын Фитотехнологиялар инновациялык борбору (KG)
(72) Турдумамбетов К., Джорупбекова Д., Ажыбаева З. С., Усубалиева Г., Бакирова Г. А., Гончарова Р. А., Эрназарова Э. (KG)
(54) **"Дифрукт" тамак-аш азыгы**
(57) Тамак-аш азыгы грек жаңгагын камтып, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: мында кошумча түрүндө сары чай чөбүнүн, кырк муун чөбүнүн, өчпөс гүлдөрүнүн, кузиния тамырынын, фруктоза ширесинин курамдары төмөнкүдөй катышта камтылган, сал. % менен:
- | | |
|---------------------------|----------|
| кырк муун чөбү | 5-10,0 |
| сары чай чөбү | 5-10,0 |
| өчпөс гүлдөрү | 5-10,0 |
| кузиния тамыры | 10-15,0 |
| фруктоза ширеси | 15-20 |
| грек жаңгагынын күнжарасы | калганы. |

- (11) 1583
(21) 20120085.1
(22) 07.09.2012
(51) *A61B 17/00* (2013.01)
(76) Джумабеков С. А., Тайланов А. Ж., Анаркулов Б. С. (KG)
(54) **Акыректин сыныгында интрамедуллярдык кысуучу остеосинтез ыкмасы**
(57) Акыректин сыныгында интрамедуллярдык кысуучу остеосинтез ыкмасы сыныктарды мобилизациялоону, интрамедуллярдык бекитүүнү, сыныктарды калыбына келтирүүнү камтып, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: мында сыныктарды кураштыргандан кийин сырткы катмарын көзөп, сыныктын борборуна шишти 5-6 см тереңдикке интрамедуллярдык киргизишет, акыректин акромиалдык бөлүгүнүн терисин көзөп, шишти четки сыныгына карата киргизишип, анын учун илмек түрүндө ийишет, сыныктын төш бөлүгүндө Киршнер шишинин учун тартып, кысууну камсыз кылышат, ал сөөккө илмек сыяктуу ийилет.

- (11) 1584
(21) 20120091.1
(22) 03.10.2012
(51) *A61B 17/00* (2013.01)
(71) (73) И. К. Ахунбаев атындагы Кыргыз мамлекеттик медициналык академиясы (KG)
(72) Мамытов М. М., Мендибаев К. Т., Сулайманов М. Ж. (KG)

(54) **Нейрохирургиялык операциядан кийин жылчыктын тегерегиндеги эпидуралдык гематоманын алдын алуунун ыкмасы**

(57) Нейрохирургиялык операциядан кийин жылчыктын тегерегиндеги эпидуралдык гематоманын алдын алуунун ыкмасы аны тигүү аркылуу катуу мээ кыртышын бекитүүнү камтып, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: катуу мээ кыртышын сөөктүн сырткы кабыгына жылчыктын периметри боюнча бир нече жеринен тигип бекитишет, мында жиптерди жылчыктын четтери аркылуу өткөрүп тигет.

(11) 1585

(21) 20120093.1

(22) 03.10.2012

(51) **A61B 17/00** (2013.01)

(71) (73) И. К. Ахунбаев атындагы Кыргыз мамлекеттик медициналык академиясы (KG)

(72) Усупбаев А. Ч., Кузубаев Р. Е., Курбаналиев Р. М., Хакимходжаев З. Ш. (KG)

(54) **Чыныгы гермафродитизмде жатындан уретропластика жасоо ыкмасы**

(57) Чыныгы гермафродитизмде жатындан уретропластика жасоо ыкмасы жатынды сыртына чыгарууну, жатындын алдыңкы капталынан кан тамырдуу уретраны калыптандырууну камтып, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: мында пластиканы бир убакта жүргүзүшөт, өөндү кесип алуу жана жылмакай кабыкчасында алардын ортосундагы аралыгы 1,5 см жакын эки жарыш сызыктуу кесүү аркылуу жазылыгы 0,5-0,3 см жакын туннель түзүшөт, жатындан алынган кан тамырдуу кесиндини ичине карай тартылган, герметикалык, үзгүлтүксүз тигиш менен туннельдин эки жагына бекитишет.

(11) 1586

(21) 20120070.1

(22) 19.07.2012

(51) **A61C 8/00** (2013.01)

(76) Нуритдинов Р. М., Юлдашев И. М., Сулайманкулова С. К. (KG)

(54) **Жаактын альвеолярдык өсүндүсүн имплантацияга даярдоонун ыкмасы**

(57) Жаактын альвеолярдык өсүндүсүн имплантацияга даярдоонун ыкмасы сөөктанынын кемтиги бар жеринен альвеолярдык өсүндүнү бөлүп алууну, декорткацияны, жумшак ткандардан ажыратууну камтып, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: мында кемтигине күмүш менен жездин нанобөлүкчөлөрүнүн азоткычкыл эритмелерине каныктырылган “Стимул-Осс” стоматологиялык былпылдагын коюшат, аларды алдын ала 30 мүнөт кварцтуу лампалар менен ультракөгүлтүр нурлардын таасири менен калыбына келтиришет, кемтикти жана былпылдакты “Пародонкол” биорезорбциялануучу мембрана менен бөлүп алышат жана жаратты жылчыксыз тигип салышат.

(11) 1587

(21) 20130003.1

(22) 19.01.2013

(51) **A21D 2/36** (2013.01)

(71) (73) Кылычбекова Н. К. (KG)

(72) Кылычбекова Н. К., Кыдыралиев Н. А. (KG)

(54) **Калыпка салынган буудай нанын даярдоо үчүн курам**

(57) Калыпка салынган буудай нанын даярдоо үчүн курам 1-сорттогу буудай унун, ак төө буурчактын үрөнүнүн унун, ачыткыны, тузду жана сууну камтып, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: мында кошумча буудай ундун салмагына карата 8ден 12 %га чейин ак жана түстүү чаар төө буурчактын үрөндөрүнөн турган төө буурчактын унунун аралашмасын пайдаланышат.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2013
ОЙЛОП ТАБУУЛАР

- (11) 1588
(21) 20130004.1
(22) 19.01.2013
(51) *A21D 8/02* (2013.01)
(71) (73) Кылычбекова Н. К. (KG)
(72) Кылычбекова Н. К., Кыдыралиев Н. А. (KG)
- (54) **Камырды тез ачытуу ыкмасы менен камыр ачыткы даярдоо үчүн курам**
- (57) Камырды тез ачытуу ыкмасы менен камыр ачыткы даярдоо үчүн курам биринчи сорттогу буудай унун, ачыткыны, тузду жана сууну камтып, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: мында буудай ундун салмагына карата 5 %га чейин санда төө буурчактын кочкул сортторунун ар бир түрүнүн үрөндөрүнөн турган төө буурчактын унун кошушат.

- (11) 1589
(21) 20120082.1
(22) 15.08.2012
(51) *A21D 13/16* (2013.01)
(76) Каратаева К. К. (KG)
- (54) **Нанды даярдоонун ыкмасы**
- (57) Нанды даярдоонун ыкмасы буудай унунан суюк ачыткыны даярдоону, сууну жана нан бышыруучу ачыткыларды, ачытууну, суюк ачыткыдан ачыган камырды жууруну камтып, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: мында кошумча белоктун салмактык үлүшү 22,6дан 26,8 %га чейин биохимиялык модификацияланган түрүндөгү төө буурчак унун пайдаланышат.

- (11) 1590
(21) 20120049.1
(22) 16.05.2012
(51) *A61F9/00* (2013.01)
(71) (73) И. К. Ахунбаев атындагы Кыргыз мамлекеттик медициналык академиясы (KG)
(72) Черных А. В., Сайдахметова Ч. Т., Тилекеева У. М. (KG)

- (54) **Птеригиумдун кайталанышынын алдын алуунун ыкмасы**
- (57) Птеригиумдун кайталанышынын алдын алуунун ыкмасы операциянын алдында даярдоону, птеригиумду алып салууну жана операциядан кийинки дарылоону камтып, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: мында операциянын алдында даярдоодо үч цикл менен 5 күн, күнүнө 3 жолу 1 Виферон дары шамы колдонулат, циклдердин арасында 5 күн эс алуу болот, ал эми операциядан кийин 3 күн, күнүнө 5 жолу 1 тамчы, андан кийин 7 күн, күнүнө 3 жолу 1ден тамчы Вирган гели пайдаланылат.

В БӨЛҮГҮ

Ар түрдүү технологиялык процесстер; ташуу

- (11) 1591
(21) 20120096.1
(22) 04.10.2012
(51) *B28B 3/00* (2013.01)
(76) Джылкычиев А. И., Бекбоев А. Р., Кыдыралиев М. С., Учуров О. А., Арыкбаев К. Б. (KG)
- (54) **Курулуш буюмдарын чыгаруу үчүн гидравликалык кыскач**
- (57) Курулуш буюмдарын чыгаруу үчүн гидравликалык кыскач астыңкы, үстүнкү жана ортосундагы тосмолорду, үстүнкү жана ортосундагы тосмолорго бекитилген тик жылып туруучу пуансондорду, багытточтордо орнотулган жана өз ара үстүнкү жана астыңкы тосмолорду бириктирүүчү тарткычтарды, буралма механизми менен таканычтан турган тирөөчү-жөнгө салуучу элементтен жана калыпка салынган буюмдарды кысуу үчүн гидроцилиндрлерди камтып, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: параллело-

граммдык келтектүү кысуучу механизмдин ордуна кысуучу гидроцилиндрлер менен жабдылган, ал эми үстүңкү тосмо үстүңкү жана үстүңкү ортосундагы курамдык тосмолордон турат, мында үстүңкү ортосундагы тосмодо пуансондордун аз саны орнотулган, ал эми үстүңкү тосмо кысуу огу боюнча ар түрдүү денгээлде тосмолорду асимметриялуу орнотууну камсыз кылууга мүмкүндүк берүүчү механизм менен жабдылган.

D БӨЛҮГҮ

Текстиль; кагаз

- (11) 1592
 - (21) 20120073.1
 - (22) 25.07.2012
 - (51) **D21C 3/02** (2013.01)
 - (71) (73) Кыргыз Республикасынын Улуттук илимдер академиясынын Фитотехнологиялар инновациялык борбору (KG)
 - (72) Смаилов Э. А., Турдумамбетов К., Самиева Ж. Т., Исламов М. М., Атамкулова М. Т., Усубалиева Г. (KG)
 - (54) **Целлюлоза алуунун ыкмасы**
 - (57) Өсүмдүктөрдүн чийки затынан целлюлоза алуунун ыкмасы мунусу менен а й ы р м а л а н а т: мында тамекинин сабактарын 100-105 °С температурада, 1-2 саат 1:2-3 катышындагы азот кислотасы менен этил спиртинин аралашмасы менен эки жолу тазалашат, сыгындыны куюп алышат жана калдыгын 1:1 катышындагы суу менен спиртин аралашмасы менен жууп тазалашат, андан кийин аны кургатышат.
-

E БӨЛҮГҮ

Курулуш; тоо-кен иштери

- (11) 1593
 - (21) 20120068.1
 - (22) 19.07.2012
 - (51) **E04C 1/100** (2013.01)
E04B 1/48 (2013.01)
 - (76) Маматов Ж. Ы., Матозимов Б. С., Ордобаев Б. С., Кожобаев Ж. Ш., Шамшиев Н. У. (KG)
 - (54) **Пенополистирол кошулган модификацияланган чополуу материал**
 - (57) Пенополистирол кошулган модификацияланган чополуу материал чополуу аралашмага кошумча кошуу менен алынып, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: мында чопо менен суунун аралашмасын натыйжада алынуучу материалга талап кылынган мүнөздөмөсүнө карата 1:163төн 1:293кө чейин (пенополистирол : чопо) катышта тоголок пенополистирол менен аралаштырышат.
-

F БӨЛҮГҮ

Механика; жарык берүү; жылытуу; кыймылдаткычтар жана соргучтар; курал-жарак жана ок-дары; жардыруу иштери

- (11) 1594
- (21) 20120086.1
- (22) 21.09.2012
- (51) **F16H 3/093** (2013.1)
- (76) Кочубаев О. М. (KG)
- (54) **Кош жармашмалуу бергич куту**

(57) Кош жармашмалуу бергич куту өз жармашмалары менен бириктирилген кирүүчү кошокторун жана бир чыгуучу окту камтып, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: кошумча чыгуучу тиштүү дөңгөлөкчөнүн милдетин аткарган жана чыкма октолгооч менен бекем туташкан кирме октолгоочтун тиешелүү так жана жуп тиштүү дөңгөлөкчөлөрү менен туруктуу конустук илинишкен, эки жагынан тең жуп жана так өткөрмө тиштүү дөңгөлөкчөлөрдү камтыган чыкма дискти камтыйт, мында дисктеги чыкма тиштүү дөңгөлөкчөлөрдүн ар бир катары ар түрдүү диаметрде жана тиштеринин саны ар түрдүү болуп, жуп жана так өткөргүчтөрдүн ар түрдүү өткөрүү катышын түзөт, мында өткөрмө синхронизаторлору чыкма дисктин тескери бетиндеги тиштери менен конустук илинишип кирген тиштүү дөңгөлөкчөлөрдүн ортосундагы аралык окторунда орнотулган, ал эми арткы жүрүштүн өткөрмөсү так чыкма октолгоочтун огунан кийин аралык октолгоочтун башка учуна орнотулган жана биринчи өткөргүчтүн чыкма тиштүү дөңгөлөкчөлөрү менен туруктуу конустук илинишүүгө кирет.

(11) 1595

(21) 20120075.1

(22) 26.07.2012

(51) **F16H 39/12** (2013.01)

(76) Кочубаев О. М. (KG)

(54) **Гидравликалык вариатор**

(57) Гидравликалык вариатор анын ичине өзгөрмөлүү жумушчу көлөмү менен гидросоргуч жайгаштырылган тулкуну жана гидрокыймылдаткычты камтып, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: мында гидросоргучтун тулкусунда негизги жана кийинки октолгооч өз тулкулары менен учташтырылып жасалган, негизги жана кийинки октолгоочтун тиштеринин каптал беттери өз ара үзгүлтүксүз аракеттенүү жүргүзүү мүмкүнчүлүгү менен

жумшалган күчтөн тиштерин бошотуу үчүн өз ара ийилип жасалган, сырткы жагынан тиштүү дөңгөлөкчөлөрдүн нукчаларынан суунун агып кетишин алдын алуучу диск түрүндө тыгыздагыч бар, дискте анын ичине айланманын огу менен орнотулган муунакжаздык камтылган, тулкусу менен айланманын учташкан жеринде бошотуучу нукча бар, тулкунун экөө тең цилиндр түрүндө жасалып, цилиндрдин огун бойлото кесилген түрүндө цилиндрдин уланган жери бар, кийинки октолгооч негизги октолгоочтун тулкусунун цилиндринде жайгаштырылган, ошондой эле негизги октолгооч кийинки октолгоочтун тулкусунун цилиндринде жайгаштырылган, кийинки октолгоочтун тулкусу негизги октолгоочтун тулкусунда жайгаштырылган жана огун бойлото жылууга мүмкүндүк берет, ал тиштүү дөңгөлөкчөлөрдүн иш аракетинин узундугун өзгөртүүгө мүмкүндүк түзөт, аны менен бирге суюктукту шыкап толтуруу өлчөмүн өзгөртөт, блоктогу эки октолгоочтун тең тулкулары гидросоргучтун тулкусуна жайгаштырылган, гидросоргучтун тулкусунда жармашма милдетин аткаруучу эки тик узартылган тереңдикти камтыган бөлүштүрүүчү кран аркылуу гидрокыймылдаткыч менен туташтырылган кирме жана чыкма гидромагистралдар бар, ошондой эле крандын көңдөйүндө астыңкы жүрүш үчүн эки жарыш түтүктөр жана тескери багытта гидрокыймылдаткычтын кыймылынын багытын өзгөртүү үчүн эки кайчылашкан түтүктөр бар, гидрокыймылдаткычтын чыкма октолгоочу менен тиштүү дөңгөлөкчөлүү айланмасы жана айланманы тыгыздагычы бар, октолгоочтун тиштеринин каптал беттери өз ара үзгүлтүксүз аракеттенүүнү жүргүзүү мүмкүнчүлүгү менен өз ара ийилип жасалган, ошондой эле тулкусунда айланманын учташкан жеринде чыгаруучу нукчасы бар.

G БӨЛҮГҮ

Физика

- (11) 1596
(21) 20120083.1
(22) 17.08.2012
(51) **G01W 1/02** (2013.01)
(71) (73) Кыргыз Республикасынын Улуттук илимдер академиясынын Автоматика жана маалыматтык технологиялар институту (KG)
(72) Замай В. И., Добровольский Н. С. (KG)
(54) **Курчап турган чөйрөнүн параметрлерин автоматташтырылган аралыктан туруп мониторингдөө системасы**
(57) 1. Курчап турган чөйрөнүн параметрлерин (КЧП) автоматташтырылган аралыктан туруп мониторингдөө системасы (ААМС) КЧПны контролдоо жана өлчөө билдиргичтен, модем, антенна жана эске тутуучу түзүлүштү камтыган, башкаруу жана байланыш блоктору менен жабдылган перифериялык контролдоочу-өлчөөчү станцияларынан (КӨС), негизги жана перифериялык КӨСтүн ортосундагы эки багыттагы байланыш каналын ишке ашыруучу диспетчердин контролдоочу пульту, модем жана антенна менен жабдылган негизги станциядан, КЧП мониторингинин маалыматтар базасынан жана пайдалануучулардын автоматташтырылган жумушчу орундарынан туруп, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: белгиленген домендик аталышы жана жогорку деңгээлде өтүүчү жөндөмдүүлүгү менен интернет байланышы менен өзүнчө веб-серверде коюлган КЧП мониторингинин борбордоштурулган маалыматтар системасын камтыйт, мында маалыматтар базасынын веб-сервери жана кошумча локалдык маалыматтар базасы менен жабдылган КЧП ААМСнын негизги станциялары VPN – виртуалдык жеке тармагына бириктирилген, мында негизги

станцияларда ушул негизги станцияга мүмкүн болгон кандай болбосун интернетке туташуу пайдаланылат, мисалы: HSPA/UMTS/EDGE/GPRS, ал эми КЧПны мониторингдөө маалыматтары веб-сервердин борбордоштурулган маалыматтар базасына шифрленген байланыш каналы боюнча берилет, мында VPN тармагынын маалыматтарынан тышкары болгон пайдалануучулар веб-серверде жайгашкан мониторингдөө системасынын интернет барагы (интернет сайт) аркылуу КЧПны мониторингдөөнүн маалыматтарына мүмкүндүк алышат.

2. 1-пункт боюнча КЧПны автоматташтырылган аралыктан туруп мониторингдөө системасы мунусу менен а й ы р м а л а н а т: мында перифериялык КӨС бөлүнгөн модулдук түзүмгө ээ, IEEE 802.15.4 стандартына ылайык келген, зымсыз сенсордук түйүндү түзгөн, кошумча модем жана антенна менен жабдылган модулдардан турат жана өз курамына негизги станция менен зымсыз байланыш каналы менен туташкан негизги модулду жана КЧПны контролдоо жана өлчөө билдиргичтери туташтырылган перифериялык модулдарды камтыйт.

3. 1-пункт боюнча КЧПны автоматташтырылган аралыктан туруп мониторингдөө системасы мунусу менен а й ы р м а л а н а т: мында перифериялык КӨС автоматтык түрдө сүрөткө тартуучу жана станцияга жакындаган объектиге үн чыгарып эскертүүчү жана тартылып алынган кадрларды КӨСтүн эске тутуучу түзүлүшүнө жана коркунуч белгисин берүүчү түзүлүш менен жабдылган негизги станциянын диспетчердик контролдоочу пультуна өткөрүп берүүчү сүрөт же видео каттагычты, кыймыл билдиргичти жана үн чыгаруучу түзүлүштү камтыган антивандалдык чакан система менен жабдылган.

ПАЙДАЛУУ МОДЕЛДЕР

Кыргыз Республикасынын Пайдалуу моделдеринин мамлекеттик
реестрине киргизилген пайдалуу моделдер жөнүндө
маалыматтарды жарыялоо

FG1K ПАТЕНТТЕР

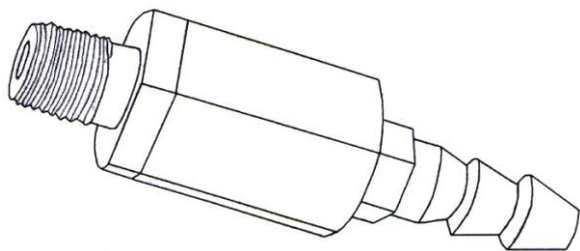
-
- | | |
|--|---|
| <p>(11) 165
(21) 20130001.2
(22) 17.01.2013
(51) <i>A61D 11/00</i> (2013.01)
(76) Желденбаева К., Тазабекова Ж. А.,
Тазабеков О. А., Тазабеков З. А. (KG)
(54) К. Желденбаеванын жаныбарларды
дарылап тазалоо үчүн түзүлүшү
(57) К. Желденбаеванын жаныбарларды дары-
лап тазалоо үчүн түзүлүшү чачыраткыч-
тары менен камераны жана кысуучу тү-
түктөрдү камтып, мунусу менен а й ы р м а л а н а т: мында герметикалык камера
түндүк түрүндө желдетүүчү жапма теши-
ги менен боз үй түрүндө жасалган.</p> | <p>(11) 167
(21) 20130006.2
(22) 24.08.2012
(51) <i>A01K 1/00</i> (2013.01)
(76) Осмонов Ы. Д., Нарымбетов М. С.,
Темирбаева Н. Ы. (KG)
(54) Мал багылчу имаратта
микроклиматты камсыздоо системасы
(57) Мал багылчу имаратта микроклиматты
камсыздоо системасы желдетүүчү-жы-
лытуучу түзүлүшү менен жабдылган
малды жайгаштыруу үчүн имаратты,
кыкты тазалоо үчүн арналган транспор-
терду, аба ионизаторун, гидравликалык
түйүндү жана биогаз түзүлүшүн камтып,
мунусу менен а й ы р м а л а н а т: мында
система кошумча буу турбинасы менен
жабдылган, анын казаны биогаз түзү-
лүшү менен туташтырылган.</p> |
|--|---|
-
- | | |
|--|--|
| <p>(11) 166
(21) 20120017.2
(22) 24.08.2012
(51) <i>A01J 11/00</i> (2013.01)
<i>A01J 11/04</i> (2013.01)
(76) Осмонов Ы. Д., Кожоголов Н. Ж.,
Акматова С. Ж., Осмонова Н. Ы.,
Темирбаева Н. Ы. (KG)
(54) Кымыз даярдоо үчүн түзүлүшү
(57) 1. Кымыз даярдоо үчүн түзүлүш идишти
(сабаа), калагы менен бишкекти жана ка-
лактын кыймылын кайталоо үчүн ийри-
муунак, тээк, термелгич жана иритестен
турган тээктүү ийри механизмин камтып,
мунусу менен а й ы р м а л а н а т: мында
бишкектин калагынын томпойгон жагы
жарым шар түрүндө жасалган, анда аба
жана суюктуктун чыгып турушу үчүн
тешиктер көзөлгөн.
2. 1-пункт боюнча түзүлүш мунусу ме-
нен а й ы р м а л а н а т: мында тээктүү
ийри механизми чакан гидроэлектрстан-
циядан кыймылга келтирилет.</p> | <p>(11) 168
(21) 20120018.2
(22) 24.08.2012
(51) <i>A01K 13/00</i> (2013.01)
(76) Осмонов Ы. Д., Мурзалиев М. М.,
Темирбаева Н. Ы., Турдуев И. Э. (KG)
(54) Койлорду кыркуу үчүн чакан түзүлүшү
(57) Койлорду кыркуу үчүн чакан түзүлүш
кыркуучу кичи машинаны камтып, му-
нусу менен а й ы р м а л а н а т: мында
кошумча тездикти өзгөрткүч жана чыкма
дисктик түзүлүшү менен тегерек кайрагы
менен курчутуучу аппараттан турган
агрегат менен жабдылган.</p> |
|--|--|

ӨНӨР ЖАЙ ҮЛГҮЛӨРҮ

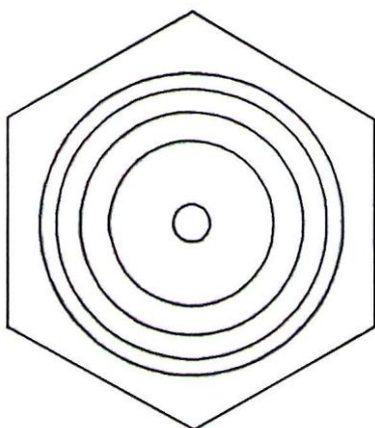
Кыргыз Республикасынын Өнөр жай үлгүлөрүнүн мамлекеттик
реестринде катталган өнөр жай үлгүлөрү жөнүндө
маалыматтарды жарыялоо

FG1L Өтүнмө ээсинин жоопкерчилигиндеги ПАТЕНТТЕР

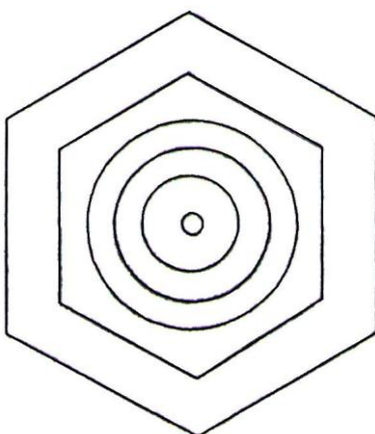
- (11) 164
(21) 20120035.4
(22) 26.12.2012
(51) МПКО⁹ 23-01
(71) (73) И. Раззаков атындагы Кыргыз мамлекеттик техникалык университети (KG)
(72) Даровских В. Д. (KG)
(54) **Тескери сарпбашкаргычы менен дроссель**
(57) Тескери сарпбашкаргычы менен дроссель мунусу менен м ү н ө з д ө л ө т:
- төмөнкүдөй негизги композициялык элементтердин курамынан турат: тулкусу жана сай түтүк;
 - сай түтүктүн сырткы бөлүгүндө цилиндр түрүндө сай бар;
 - тулкусунун ортоңку бөлүгүн курчаган алты кырдуу формадагы бөлүгү бар;
 - план үстүнөн ар түрдүү чоңдуктагы шакектер жана алты кырдыктар түрүндө жасалган;
 - план астынан алты кырдыкка сызылган ар түрдүү чоңдуктагы шакектер түрүндө жасалып,
- мунусу менен а й ы р м а л а н а т:
- негизги композициялык элементтердин курамы жана формасы: алты кырдуу призмалык тулкусу, анда узатасына октош жайгаштырылган жумушчу телонун тартуучу жана буруучу цилиндрдик сай түтүктөрү;
 - материалы: конструкциялык болот;
 - тулкусунун геометриялык формасынын профили ага кирген сай түтүктөрдүн тирөөчтөрдүн профилине бирдей жасалган;
 - тулкусунун тыш көлөмү анда орнотулган сай түтүктөрдүн тыш көлөмдөрүнө өлчөмдөш жасалган;
 - сай түтүктөрдүн бош учтары алардын призмалуу тирөөчтөрүнүн артында жумушчу телонун тартуучу сай түтүгүндө цилиндр түрүндө урчуктуу жана буруу сай түтүгүндө цилиндр түрүндө сайлуу жасалган;
 - жумушчу телонун тартуучу сай түтүгүндө цилиндр түрүндө урчуктуу жана буруу сай түтүгүндө цилиндр түрүндө сайлуу бөлүгү бирдей диаметрде цилиндр түрүндө жасалган;
 - анын призмалык тирөөчүнө туташуучу жумушчу телонун тартуучу сай түтүгүндө цилиндрдик бети кууш жана жылма;
 - анын призмалык тирөөчүнө туташуучу жумушчу телонун буруу сай түтүгүнүн сырткы сайлуу бетинде тар нукча бар;
 - сай түтүктөрдө өтмө тешиктер жана бир гана каналды түзүүчү сай түтүктөрдө өтмө тешиктерди байланыштыруучу тулкусунда борбордук тарытуучу тешиктер бар;
 - жумушчу телонун буруу сай түтүгүнүн сырткы сайлуу бөлүгүнүн ички көңдөйү башталган жеринде конус сыяктуу бөлүгү жасалган.



1-фигура
Жалпы көрүнүшү



2-фигура
Сай түтүгү болгон
туурасынан кеткен кыры



3-фигура
Сай түтүгү болгон карама-каршы
жагындагы туурасынан кеткен кыры

- (11) 165
(21) 20130001.4
(22) 01.02.2013
(51) МПКО⁹ 25-03
(76) Имашев С. Ж. (КГ)
(54) **Боз үй (эки варианты)**
(57) Боз үй (1-варианты)

мунусу менен м ү н ө з д ө л ө т:

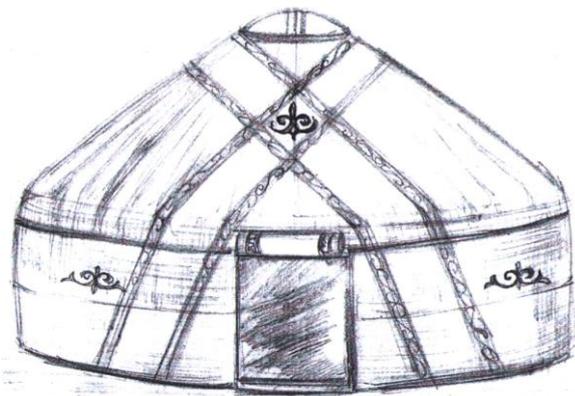
- кийиз менен жабылган, байыртулку түрүндө көлөмдүк-мейкиндиктик конструкциясы;
- төбөсү конус түрүндө жасалган;
- эшиктин орду жасалып, мунусу менен а й ы р м а л а н а т:
- капталдары узартылып жасалган.

2. Боз үй (2-варианты)

мунусу менен м ү н ө з д ө л ө т:

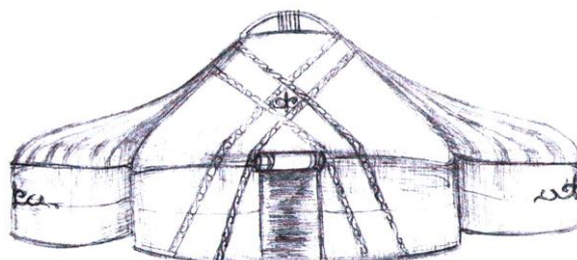
- кийиз менен жабылган, байыртулку түрүндө көлөмдүк-мейкиндиктик конструкциясы;
- төбөсү конус түрүндө жасалган;
- эшиктин орду жасалып, мунусу менен а й ы р м а л а н а т:
- капталдары узартылып жасалган жана жарым узунча (сүйрү) түрүндө жасалып, узартылган капталдарында симметриялуу алты бөлмө бар.

1-вариант

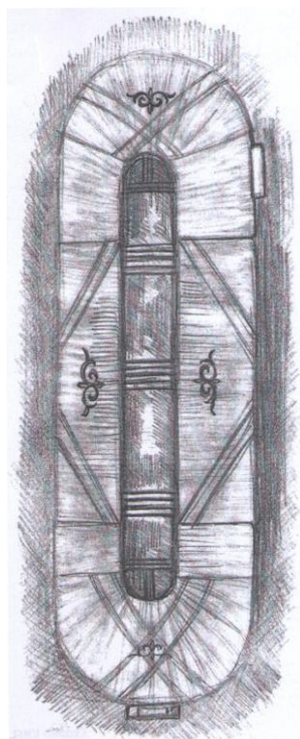


1-фигура. Боз үйдүн жалпы көрүнүшү

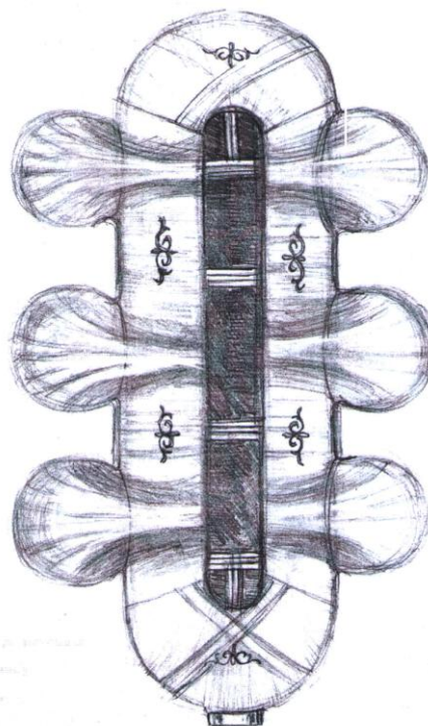
2-вариант



1-фигура. Боз үйдүн жалпы көрүнүшү



2-фигура. Үстүнөн көрүнүшү



2-фигура. Боз үйдүн үстүнөн көрүнүшү

FG4L ПАТЕНТТЕР

(11) 71

(21) 20120014.4

(22) 01.08.2012

(51) МКПО⁹ 19-08

(76) Филатов А. А. (RU)

(54) **Энбелги (2 варианты)**

(57) 1. Энбелги (1-варианты)

мунусу менен м ү н ө з д ө л ө т:

– түстүк айкалышы менен тик бурчтуу тик багытталган формада;

– ачык жери сол жагынан графикалык зонага жана оң жагынан маалымат зонасына бөлүнөт;

– маалыматтык-коштомго мүнөздөгү майда шрифт менен аткарылган тик багытталган блоктор жайгаштырылган;

– ачык түстүү жээктердин контрасттык катышта болушу;

– композициялык тариздөөгө логотип менен графикалык элементтер киргизилип,

мунусу менен а й ы р м а л а н а т:

– өзүнчө тамга түстүү төрт бурчтуу плашка менен таризделип, латын тамгалары менен логотиптин тигинен ири контрасттык (карама-каршы) жазуусу бар;

– логотиптин сол жагында тигинен ири жазуу жайгаштырылган;

– логотиптин оң жагында тигинен майда жазуу жайгаштырылган;

– ири графикалык элементтин логотибинин үстүндө стилдештирилген “PF” латын тамгалары менен жалындын стилдештирилген сүрөтү жайгаштырылган;

– үстүнкү бөлүгүндө жазуу менен тегеректелип, стилдештирилген “PF” латын тамгалары менен тегерек плашка түрүндө жасалган майда графикалык элемент жайгаштырылган;

– ак, сары, кызыл, көгүлтүр, көк жана кызгыл сары түстөрүн пайдалануу менен негизинен кара түс менен берилген.

2. Энбелги (2-варианты)

мунусу менен м ү н ө з д ө л ө т:

– түстүк айкалышы менен тик бурчтуу тик багытталган формада;

– ачык жери сол жагынан графикалык зонага жана оң жагынан маалымат зонасына бөлүнөт;

– маалыматтык-коштомго мүнөздөгү майда шрифт менен аткарылган тик багытталган блоктор жайгаштырылган;

– ачык түстүү жээктердин контрасттык катышта болушу;

– композициялык тариздөөгө логотип менен графикалык элементтер киргизилип,

мунусу менен а й ы р м а л а н а т:

– өзүнчө тамга түстүү төрт бурчтуу плашка менен таризделип, латын тамгалары менен логотиптин тигинен ири контрасттык (карама-каршы) жазуусу бар;

– логотиптин оң жагында тигинен майда жазуу жайгаштырылган;

– ири графикалык элементтин логотибинин үстүндө стилдештирилген “PF” латын тамгалары жайгаштырылган;

– үстүнкү бөлүгүндө жазуу менен тегеректелип, стилдештирилген “PF” латын тамгалары менен тегерек плашка түрүндө жасалган майда графикалык элемент жайгаштырылган;

– астыңкы бөлүгүндө “кар бүртүгүнүн” стилдештирилген сүрөтү, “65” саны жана “L” латын тамгасы түрүндөгү ири графикалык элементтер жасалган;

– сол жагындагы астыңкы четине “L” латын тамгасы латиницада жазуу менен ичке тик бурчтуу горизонталдык багытталган түстүү плашка жайгаштырылган;

– ак, сары, кызыл, көгүлтүр, көк жана кызгыл сары түстөрүн пайдалануу менен негизинен кара түс менен берилген.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2013 ӨНӨР ЖАЙ ҮЛГҮЛӨРҮ

1-вариант

2-вариант

ОГНЕСТОЙКАЯ ПИСТОЛЕТНАЯ МОНТАЖНАЯ ПЕНА ZIGGER 750 ml

класс огнестойкости В1 трудно воспламеняемая

750 ml

750 ml 10000 B

1-фигура. 1. Жалпы көрүнүшү

ОГНЕСТОЙКАЯ ПИСТОЛЕТНАЯ МОНТАЖНАЯ ПЕНА ZIGGER 65L WINTER 850 ml

класс огнестойкости В1 трудно воспламеняемая

850 ml

850 ml 10000 B

2-фигура. 2. Жалпы көрүнүшү

ФИРМАЛЫК АТАЛЫШТАР

Кыргыз Республикасынын Фирмалык аталыштарынын мамлекеттик реестринде катталган фирмалык аталыштар жөнүндө маалыматтарды жарыялоо

Каттоо номери	348
Өтүнмөнүн номери	20130022.9
Өтүнмөнүн берилген күнү	12.10.2013
Өтүнмөнүн артыкчылык алган күнү	12.10.2013
Каттоого алынган күнү	21.10.2013
Фирмалык аталыштын ээсинин аталышы	“Япона Мама” жоопкерчилиги чектелген коому
Юридикалык жактын жайгашкан жери	Кыргыз Республикасы, Бишкек ш., Тимирязев көч., 13-үй, 86-батир
Өлкөнүн коду	KG
Фирмалык аталышы	“Япона Мама” жоопкерчилиги чектелген коому

Юридикалык жактын ишмердүүлүгүнүн түрлөрү:
46.90 – Адистештирилбеген дүң соода.

ПРОГРАММАЛЫК ПРОДУКТУЛАР

Кыргыз Республикасынын ЭЭМ үчүн программалардын, маалыматтар базаларынын жана интегралдык микросхемалардын топологияларынын мамлекеттик реестрлеринде катталган программалык продуктулар жөнүндө маалыматтарды жарыялоо

ЭЭМ ҮЧҮН ПРОГРАММАЛАР

Күбөлүктүн номери:	276
Өтүнмөнүн каттоо номери:	20130013.6
Өтүнмөнүн берилген датасы:	21.08.2013
Автор:	Жаныбеков Иса Жаныбекович
Укук ээси, өлкө:	Жаныбеков Иса Жаныбекович, Кыргыз Республикасы
Программа:	SaaS-Биллинг
Аннотация:	<p>Төлөмдөрдү кабыл алуу боюнча “SaaS-Биллинг” системасы касса аркылуу төлөмдөрдүн эсеп-кысабын автоматташтыруу үчүн арналган. Система келишимде жабдуучу менен сүйлөшүлгөн тейлөө кызматынын тарифтерине жана шарттарына ылайык, абоненттерге тигил же бул тейлөө кызматына акы төлөөгө мүмкүндүк берет.</p> <p>Функционалдык мүмкүндүктөрү:</p> <ul style="list-style-type: none">• касса аркылуу төлөмдөрдү кабыл алуу мүмкүндүгү;• төлөмдүк терминалдар аркылуу акы төлөөнү туташтыруу;• башка төлөмдүк системалар менен иштешүү мүмкүндүгү;• өздүк эсептерди тез толтуруу;• нак каражаттардын көлөмүн азайтуу;• бухгалтердин ишин жеңилдетүү;• тейлөө кызматына акы төлөө ишин жеңилдетүү.
ЭЭМдин түрү:	Pentium IV
Программалоонун тили:	JAVA
Операциялык система:	Windows 7 MS SQL Server 2008
Оперативдүү эске тутуу:	PHP 4.5 жана жогору

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2013
ПРОГРАММАЛЫК ПРОДУКТУЛАР

Күбөлүктүн номери:	277
Өтүнмөнүн каттоо номери:	20130014.6
Өтүнмөнүн берилген датасы:	18.09.2013
Авторлор:	Садыков Данияр Бейшеналиевич, Хромов Павел Евгеньевич
Укук ээси, өлкө:	Кыргыз Республикасынын Өкмөтүнө караштуу Мамлекеттик каттоо кызматынын “Инфоком” мамлекеттик ишканасы
Программа:	Мамлекеттик персонификациялоо борборунун автоматташтырылган маалыматтык системасы (МПБ АМС)
Аннотация:	<p>Колдонуу чөйрөсү: Мамлекеттик персонификациялоо борборунун автоматташтырылган маалыматтык системасы (МПБ АМС) – бул мамлекеттик персонификациялоо борборунун алкагында паспортторду даярдоонун өндүрүштүк процессин автоматташтыруу үчүн программалык камсыздоо.</p> <p>Арналышы: Мамлекеттик персонификациялоо борборунун автоматташтырылган маалыматтык системасы (МПБ АМС) мамлекеттик персонификациялоо борборунун бүткүл өндүрүштүк процессин автоматташтыруу жана иштин натыйжалуулугун жогорулатуу үчүн арналган.</p> <p>Функционалдык мүмкүндүктөрү:</p> <ul style="list-style-type: none">• паспортту даярдоого келип түшкөн арыздарды иштеп чыгуу процессин автоматташтыруу;• керектүү отчетторду жана ички статистиканы түзүү;• паспортту даярдоодо тиешелүү пункттардын туура экендигин арыздардан контролдоо;• даярдалган паспорттордун, социалдык фонддун, көчөлөрдүн, улуттардын, аймактык бөлүктөрдүн, райондордун, өлкөлөрдүн маалыматнаамалары;• мүмкүндүк алуу укугун чектөө менен иштин көп пайдалануучу режими;• кызматкердин ролуна карата мүмкүндүк алуу укугун берүү;

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2013
ПРОГРАММАЛЫК ПРОДУКТУЛАР

- кабыл алуудан өткөрүп бергенге чейин келип түшкөн арыздарды көзөмөлдөө мүмкүндүгү;
- мамлекеттик персонификациялоо борборунун ар бир операторунун иш жүргүзүүсүн белгилөө;
- паспортту даярдоо үчүн төлөмдөрдү иштеп чыгуу;
- калкты каттоо департаментине даярдалган паспортторду өткөрүп берүү.

ЭЭМдин түрү:	1.7 GHz кем болбогон жыштыктагы INTEL процессору менен компьютер
Программалоонун тили:	Visual C# 2010, Embarcadero DelphiXE3
СУБД:	MS SQL SERVER 2008/2008 R2
Операциялык система:	Windows XP SP3, Windows 7
Оперативдүү эске тутуу:	512 Mb кем эмес
Программанын көлөмү:	104 Mb

РАСМИЙ БИЛДИРҮҮЛӨР

2013-жылдын 22-ноябрында Кыргызпатентке караштуу Мамлекеттик патенттик-техникалык китепканасы тарабынан Ысык-Ата районунун Кеңеш айылынын орто мектебинде интеллектуалдык менчик жана салттуу билимдер жөнүндө билимдерди таратуу боюнча иш-чара өткөрүлдү.

Иш-чара “Интеллектуалдык менчик” темасындагы викторина түрүндө өтгү, анда окуучулар суроолорго жигердүү жооп берип, талкууларга катышты.

Жыйынтыгында бардык катышуучуларга Кыргызпатенттин “Ыраазычылык сертификаттары”, интеллектуалдык менчик объектилери боюнча адабияттар, ошондой эле эстеликке белектер тапшырылды.

* * *

2013-жылдын 20-ноябрында Бишкекте Кыргыз Республикасынын Өкмөтүнө караштуу Интеллектуалдык менчик жана инновациялар мамлекеттик кызматы тарабынан Интеллектуалдык менчиктин бүткүл дүйнөлүк уюму менен биргелешип “Чакан жана орто ишканалар (ЧОИ) үчүн интеллектуалдык менчик жаатындагы Улуттук стратегияны ишке ашыруу жана интеллектуалдык менчик укуктарын коргоо” темасындагы Улуттук семинар өткөрүлдү.

Семинарды саламдашуу сөзү менен Кыргызпатенттин төрагасынын орун басары Зина Исабаева жана ИМБДУнун чакан жана орто бизнес боюнча бөлүмүнүн жетекчиси Анил Синха ачты, алар өз сөзүндө талкуулануучу маселелердин маанилүүлүгүн жана актуалдуулугун белгилеп өтүштү.

Семинарда катышуучулар чакан жана орто ишканалар үчүн ИМ укуктарын коргоо, эл аралык бизнес жүргүзүүдө ИМ активдерин башкаруу маселелерин талкуулашты, анда ИМБДУнун эксперти Рон Марчант технологиялардын трансферине, ошондой эле рынокто техникалык инновацияларды пайдаланууда өнөр жай үлгүлөрү менен патенттердин ролуна өзгөчө көңүл бурду.

Борбордук жана аймактык ЖОЖдордун, коммерциялык эмес уюмдардын өкүлдөрү, ишкерлер жана семинардын башка катышуучулары талкуулоолорго жигердүү катышып, каралган маселелер боюнча ой-пикирлери жана тажрыйбалары менен алмашты.

* * *

2013-жылдын 13-ноябрында Кыргыз Республикасынын Өкмөтүнө караштуу Интеллектуалдык менчик жана инновациялар мамлекеттик кызматы тарабынан Инновациялык технологиялар эл аралык университетинин (ИТЭУ) базасында Технологияларды жана инновацияларды колдоо борбору (ТИКБ) ачылды.

ТИКБны ачуунун максаты – интеллектуалдык ишмердүүлүктүн натыйжаларын коммерциялаштыруу үчүн шарттарды түзүү жана ишканалардын инновациялык активдүүлүгүнүн өсүшүнө көмөк көрсөтүү максатында жаңычылдардын илимий-техникалык маалыматка, ошондой эле башка коштолгон кызмат көрсөтүүлөргө жетүүсүн камсыздоо.

ТИКБнын ачылышына ИТЭУнун окутуучулары, аспиранттары, студенттери жана Жаш окумуштуулар кеңешинин мүчөлөрү катышты.

Бүгүнкү күнгө карата Кыргызпатент тарабынан Кыргыз Республикасынын 6 облусунда 9 ТИКБ ачылды.

ИЗОБРЕТЕНИЯ

Публикация сведений об изобретениях, зарегистрированных
в Государственном реестре изобретений Кыргызской Республики

FG1A ПАТЕНТЫ под ответственность заявителя

РАЗДЕЛ А

Удовлетворение жизненных потребностей человека

- (11) 1582
(21) 20120074.1
(22) 25.07.2012
(51) *A23G 3/00* (2013.01)
A23L 1/06 (2013.01)
A61K 9/14 (2013.01)
(71) (73) Инновационный центр
фитотехнологий Национальной академии
наук Кыргызской Республики (KG)
(72) Турдумамбетов К., Джорупбекова Д.,
Ажыбаева З. С., Усубалиева Г.,
Бакирова Г. А., Гончарова Р. А.,
Эрназарова Э. (KG)
(54) **Пищевой продукт "Дифрукт"**
(57) Пищевой продукт, содержащий грецкий
орех, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что до-
полнительно включены трава зверобоя,
трава хвоща, цветки бессмертника, ко-
рень Кузинии, сироп фруктозный при
следующем соотношении ингредиентов,
мас. %:
- | | |
|---------------------|------------|
| трава хвоща | 5-10,0 |
| трава зверобоя | 5-10,0 |
| цветки бессмертника | 5-10,0 |
| корни Кузинии | 10-15,0 |
| сироп фруктозный | 15-20 |
| жмых грецкого ореха | остальное. |

- (11) 1583
(21) 20120085.1
(22) 07.09.2012
(51) *A61B 17/00* (2013.01)
(76) Джумабеков С. А., Тайланов А. Ж.,
Анаркулов Б. С. (KG)
(54) **Способ интрамедуллярного
компрессирующего остеосинтеза
переломов ключицы**
(57) Способ интрамедуллярного компресси-
рующего остеосинтеза переломов ключи-
цы, включающий мобилизацию от-
ломков, интрамедуллярную фиксацию,
репозицию отломков, о т л и ч а ю щ и й-
с я тем, что в центральном отломке спи-
цу интрамедуллярно вводят на глубину
5-6 см, перфорируя кортикальный слой
после сопоставления отломков, спицу
ретроградно вводят в периферический
отломок, перфорируя кожу акромиаль-
ной части ключицы, где ее конец заги-
бают в виде крючка, с грудинной части
отломка компрессию обеспечивают затя-
гиванием конца спицы Киршнера, кото-
рая крючкообразно загибается к кости.

- (11) 1584
(21) 20120091.1
(22) 03.10.2012
(51) *A61B 17/00* (2013.01)
(71) (73) Кыргызская государственная
медицинская академия имени
И. К. Ахунбаева (KG)
(72) Мамытов М. М., Мендибаев К. Т.,
Сулайманов М. Ж. (KG)

(54) **Способ предупреждения
эпидуральных гематом в области
трепанационного окна после
нейрохирургической операции**

(57) Способ предупреждения эпидуральных гематом в области трепанационного окна после нейрохирургической операции, заключающийся в фиксации твердой мозговой оболочки путем её подшивания, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что фиксацию проводят подшиванием твердой мозговой оболочки в нескольких местах по периметру трепанационного отверстия к надкостнице, проводя нити шва через край костного трепанационного отверстия.

(11) 1585
(21) 20120093.1
(22) 03.10.2012
(51) *A61B 17/00* (2013.01)
(71) (73) Кыргызская государственная
медицинская академия имени
И. К. Ахунбаева (KG)

(72) Усупбаев А. Ч., Кузубаев Р. Е.,
Курбаналиев Р. М., Хакимходжаев З. Ш.
(KG)

(54) **Способ уретропластики из стенки
влагалища при истинном
гермафродитизме**

(57) Способ уретропластики из стенки влагалища при истинном гермафродитизме, заключающийся в выведении влагалища наружу, формировании уретры из передней стенки влагалища на сосудистой ножке, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что пластику осуществляют одноэтапно, формируют туннель шириной около 0,5-0,3 см путем выкраивания полоски и двумя линейными параллельными разрезами в белочной оболочке с расстоянием между ними около 1,5 см, лоскут из стенки влагалища на сосудистой ножке фиксируют к туннелю с двух сторон непрерывным вворачивающимся герметичным швом.

(11) 1586
(21) 20120070.1
(22) 19.07.2012
(51) *A61C 8/00* (2013.01)

(76) Нуритдинов Р. М., Юлдашев И. М.,
Сулайманкулова С. К. (KG)

(54) **Способ подготовки альвеолярного
отростка челюсти к имплантации**

(57) Способ подготовки альвеолярного отростка челюсти к имплантации, включающий скелетирование альвеолярного отростка в области дефекта костной ткани, декортикацию, изолирование от мягких тканей, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что в дефект укладывают стоматологическую губку «Стимул-Осс», пропитанную азотнокислыми растворами наночастиц серебра и меди, которые предварительно восстанавливают при воздействии на них в течение 30 минут ультрафиолетового излучения кварцевых ламп, дефект и губку изолируют биорезорбируемой мембраной «Пародонкол» и рану наглухо ушивают.

(11) 1587
(21) 20130003.1
(22) 19.01.2013
(51) *A21D 2/36* (2013.01)

(71) (73) Кылычбекова Н. К. (KG)

(72) Кылычбекова Н. К., Кыдыралиев Н. А.
(KG)

(54) **Состав для приготовления
пшеничного хлеба формового**

(57) Состав для приготовления пшеничного хлеба формового, содержащий муку пшеничную 1 сорта, муку из семян белой фасоли, дрожжи, соль и воду, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что в качестве добавки используют смесь фасоловой муки, состоящей из семян белой и цветной пестрой фасоли, в количестве от 8 до 12 % к массе пшеничной муки.

- (11) 1588
(21) 20130004.1
(22) 19.01.2013
(51) *A21D 8/02* (2013.01)
(71) (73) Кылычбекова Н. К. (KG)
(72) Кылычбекова Н. К., Кыдыралиев Н. А. (KG)
- (54) **Состав для приготовления дрожжевого теста ускоренным способом тестоведения**
- (57) Состав для приготовления дрожжевого теста ускоренным способом тестоведения, содержащий муку пшеничную первого сорта, дрожжи, соль и воду, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что дополнительно вводят фасолевую муку из семян каждого вида фасоли темных сортов в количестве до 5 % к массе пшеничной муки.
-

- (11) 1589
(21) 20120082.1
(22) 15.08.2012
(51) *A21D 13/16* (2013.01)
(76) Каратаева К. К. (KG)
- (54) **Способ приготовления хлеба**
- (57) Способ изготовления хлеба, включающий приготовление опары из пшеничной муки, воды и хлебопекарных дрожжей, брожение, замес теста с выброженной опары, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что, дополнительно используют фасолевую муку биохимически модифицированной формы с массовой долей белка 22,6 до 26,8 %.
-

- (11) 1590
(21) 20120049.1
(22) 16.05.2012
(51) *A61F9/00* (2013.01)
(71) (73) Кыргызская государственная медицинская академия имени И. К. Ахунбаева (KG)
(72) Черных А. В., Сайдахметова Ч. Т., Тилекеева У. М. (KG)

- (54) **Способ предупреждения рецидива птеригиума**
- (57) Способ предупреждения рецидива птеригиума, включающий предоперационную подготовку, удаление птеригиума и послеоперационное лечение, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что при предоперационной подготовке назначают Виферон по 1 свече 3 раза в день в течение 5 дней тремя циклами с 5-дневным перерывом между циклами, а в послеоперационном периоде местно используют гель Вирган по 1 капле 5 раз в день в течение 3-х дней, затем по 1 капле 3 раза в день в течение 7 дней.
-

РАЗДЕЛ В

Различные технологические процессы; транспортирование

- (11) 1591
(21) 20120096.1
(22) 04.10.2012
(51) *B28B 3/00* (2013.01)
(76) Джылкычиев А. И., Бекбоев А. Р., Кыдыралиев М. С., Учуров О. А., Арыкбаев К. Б. (KG)
- (54) **Гидравлический пресс для производства строительных изделий**
- (57) Гидравлический пресс для производства строительных изделий, содержащий нижнюю, верхнюю и промежуточные траверсы, вертикально подвижные пуансоны, закрепленные на верхней и промежуточной траверсах, тяги, установленные в направляющих и жестко соединяющие верхнюю и нижнюю траверсы между собой, опорно-регулирующий элемент, состоящий из упора с винтовым механизмом, и гидроцилиндры для выпрессовки отформованных изделий,

отличающийся тем, что вместо параллелограммного рычажного пресующего механизма пресс снабжен пресующими гидроцилиндрами, а верхняя траверса выполнена составной, состоящей из верхней и верхней промежуточной траверс, при этом на верхней промежуточной траверсе установлено кратное количество пуансонов, а верхняя траверса снабжена механизмом, позволяющим обеспечивать установку асимметрично расположенных пуансонов на разных уровнях по оси прессования.

РАЗДЕЛ D

Текстиль; бумага

- (11) 1592
(21) 20120073.1
(22) 25.07.2012
(51) **D21C 3/02** (2013.01)
(71) (73) Инновационный центр фитотехнологий Национальной академии наук Кыргызской Республики (KG)
(72) Смаилов Э. А., Турдумамбетов К., Самиева Ж. Т., Исламов М. М., Атамкулова М. Т., Усубалиева Г. (KG)
(54) **Способ получения целлюлозы**
(57) Способ получения целлюлозы на основе растительного сырья, отличающийся тем, что табачные стебли дважды обрабатывают смесью азотной кислоты и этилового спирта при соотношении 1:2-3 в течение 1-2 ч., при температуре 100-105 °С, экстракт сливают и остаток промывают смесью воды со спиртом при соотношении 1:1 с последующим высушиванием целевого продукта.
-

РАЗДЕЛ E

Строительство; горное дело

- (11) 1593
(21) 20120068.1
(22) 19.07.2012
(51) **E04C 1/100** (2013.01)
E04B 1/48 (2013.01)
(76) Маматов Ж. Ы., Матозимов Б. С., Ордобаев Б. С., Кожобаев Ж. Ш., Шамшиев Н. У. (KG)
(54) **Модифицированный глинистый материал с пенополистиролом**
(57) Модифицированный глинистый материал с пенополистиролом, полученный путем добавления в глиняную смесь добавки, отличающийся тем, что однородную смесь глины с водой смешивают с гранулированным пенополистиролом в соотношении от 1:163 до 1:293 (пенополистирол : глина) в зависимости от требуемых характеристик конечного материала.
-

РАЗДЕЛ F

Механика; освещение; отопление; двигатели и насосы; оружие и боеприпасы; взрывные работы

- (11) 1594
(21) 20120086.1
(22) 21.09.2012
(51) **F16H 3/093** (2013.1)
(76) Кочубаев О. М. (KG)
(54) **Коробка передач с двойным сцеплением**

(57) Коробка передач с двойным сцеплением, содержащая двойные входящие оси, соединенные со своими сцеплениями и одну выходящую ось, о т л и ч а ю щ а я с я тем, что дополнительно содержит выходящий диск, выполняющий функцию выходящих шестерен и включающий шестерни четных и нечетных шестеренчатых передач с обеих сторон, входящие в постоянное коническое зацепление с соответствующими четными и нечетными шестернями входного вала, жестко связанным с выходным валом, при этом каждый ряд выходящих шестерен на диске имеет разные диаметры и разное количество зубьев, образующие разное передаточное соотношение четных передач и нечетных передач, причем синхронизаторы передач установлены на промежуточных осях между шестернями, входящими в коническое зацепление с рядами зубьев на обратной стороне выходящего диска, а передача заднего хода установлено в другом конце промежуточного вала, за осью нечетного выходящего вала, и входит в постоянное коническое зацепление с выходящими шестернями первой передачи.

(11) 1595

(21) 20120075.1

(22) 26.07.2012

(51) *F16H 39/12* (2013.01)

(76) Кочубаев О. М. (KG)

(54) **Гидравлический вариатор**

(57) Гидравлический вариатор, содержащий корпус с размещенными внутри него гидронасосом с изменяемым рабочим объемом и гидродвигателем, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что в корпусе гидронасоса ведущий и ведомый вал выполнены состыкованными со своими корпуса-

ми, профили зубьев ведущего и ведомого вала выполнены взаимоогибоемыми для разгрузки зубьев от распорного усилия, с возможностью осуществления непрерывного контакта между собой, с внешней стороны имеется уплотнитель в виде диска, предотвращающий протекание с канавок шестерен, в диске содержится подшипник, с установленной внутри него осью ротора, в стыке ротора с корпусом имеется разгрузочная канавка, оба корпуса выполнены цилиндрической формы, имеющей продолжение цилиндра в виде разрезанного вдоль оси цилиндра, ведомый вал расположен в цилиндре корпуса ведущего вала, также ведущий вал расположен в цилиндре корпуса ведомого вала, корпус ведомого вала расположен на корпусе ведущего вала и имеет возможность смещения вдоль оси, которая дает возможность изменять длину рабочего контакта шестерен, тем самым изменяя объем нагнетания жидкости, корпуса обеих валов в блоке помещены в корпус гидронасоса, корпус гидронасоса имеет входную и выходную гидромагистраль, соединенные с гидродвигателем через распределительный кран, содержащий два вертикальных удлиненных углубления, выполняющий функцию сцепления, также в полости крана имеются две параллельные трубки для переднего хода и две скрещивающиеся трубки для изменения направления движения гидродвигателя в обратном направлении, гидродвигатель имеет шестеренчатый ротор с выходным валом и уплотнитель ротора, профили зубьев вала выполнены взаимоогибоемыми с возможностью осуществления непрерывного контакта между собой, так же в корпусе на стыке ротора имеется разгрузочная канавка.

РАЗДЕЛ G

Физика

- (11) 1596
(21) 20120083.1
(22) 17.08.2012
(51) **G01W 1/02** (2013.01)
(71) (73) Институт автоматизации и информационных технологий Национальной академии наук Кыргызской Республики (KG)
(72) Замай В. И., Добровольский Н. С. (KG)
(54) **Система автоматизированного дистанционного мониторинга параметров окружающей среды**
(57) 1. Система автоматизированного дистанционного мониторинга (САДМ) параметров окружающей среды (ПОС), включающая датчики контроля и измерения ПОС, периферийные контрольно-измерительные станции (КИС), оснащенные блоками управления и связи, содержащие модем, антенну и запоминающее устройство, базовую станцию, оснащенную диспетчерским контрольным пультом, модемом и антенной, реализующими двунаправленный канал связи между базовой и периферийными КИС, базу данных мониторинга ПОС и автоматизированные рабочие места пользователей, о т л и ч а ю щ а я с я тем, что содержит централизованную базу данных мониторинга ПОС, установленную на отдельном веб-сервере с фиксированным доменным именем и интернет соединением с высокой пропускной способностью, при этом веб-сервер базы данных и базовые станции САДМ ПОС, оснащенные дополнительной локальной базой данных, объединены в виртуаль-

ную частную сеть - VPN, при этом на базовых станциях используется любое доступное для данной базовой станции интернет соединение, например, HSDPA/UMTS/EDGE/GPRS, а данные мониторинга ПОС передаются по шифрованному каналу связи в централизованную базу данных веб-сервера, причём пользователи, находящиеся вне данной VPN сети, имеют доступ к данным мониторинга ПОС посредством интернет-страницы (интернет-сайта) системы мониторинга, расположенной на веб-сервере.

2. Система автоматизированного дистанционного мониторинга ПОС по п. 1, о т л и ч а ю щ а я с я тем, что периферийные КИС имеют распределенную модульную структуру, содержат модули, оснащенные дополнительным модемом и антенной, образующие беспроводную сенсорную сеть, соответствующую стандарту IEEE 802.15.4 и включающую в свой состав базовый модуль, соединенный беспроводным каналом связи с базовой станцией, и периферийные модули, к которым подключены датчики контроля и измерения ПОС.

3. Система автоматизированного дистанционного мониторинга ПОС по п. 1, о т л и ч а ю щ а я с я тем, что периферийные КИС оснащены антивандальной подсистемой, содержащей фото или видеорегистратор, датчик движения и звуковоспроизводящее устройство, осуществляющей автоматическую съёмку и звуковое предупреждение приблившегося к станции объекта и передачу отснятых кадров в запоминающее устройство КИС и на диспетчерский контрольный пульт базовой станции, оснащенный устройством тревожной сигнализации.

ПОЛЕЗНЫЕ МОДЕЛИ

Публикация сведений о полезных моделях, зарегистрированных
в Государственном реестре полезных моделей Кыргызской Республики

FG1K ПАТЕНТЫ

-
- | | |
|---|---|
| <p>(11) 165
(21) 20130001.2
(22) 17.01.2013
(51) A61D 11/00 (2013.01)
(76) Желденбаева К., Тазабекова Ж. А.,
Тазабеков О. А., Тазабеков З. А. (KG)
(54) Устройство Желденбаевой К.
для лечебной обработки животных
(57) Устройство для лечебной обработки жи-
вотных, включающее камеру с распыли-
телями и напорные трубы, о т л и ч а ю-
щ е е с я тем, что герметичная камера
выполнена в виде юрты с вентиляцион-
ным люком в виде тундука.</p> | <p>(11) 167
(21) 20130006.2
(22) 24.08.2012
(51) A01K 1/00 (2013.01)
(76) Осмонов Ы. Д., Нарымбетов М. С.,
Темирбаева Н. Ы. (KG)
(54) Система обеспечения микроклимата
животноводческого помещения
(57) Система обеспечения микроклимата жи-
вотноводческого помещения, включаю-
щая помещение для размещения живот-
ных, оборудованное вентиляционно-
отопительным устройством, транспорте-
ром, предназначенным для уборки наво-
за, ионизатором воздуха, гидравлической
сетью и биогазовой установкой, о т л и-
ч а ю щ а я с я тем, что система допол-
нительно снабжена паровой турбиной,
котел которого соединен с биогазовой
установкой.</p> |
|---|---|
-
- | | |
|--|---|
| <p>(11) 166
(21) 20120017.2
(22) 24.08.2012
(51) A01J 11/00 (2013.01)
A01J 11/04 (2013.01)
(76) Осмонов Ы. Д., Кожогулов Н. Ж.,
Акматова С. Ж., Осмонова Н. Ы.,
Темирбаева Н. Ы. (KG)
(54) Устройство для приготовления
кумыса
(57) 1. Устройство для приготовления кумы-
са, содержащее посуду (сабаа), бишкек с
лапкой и включающее механизм шатун-
ных кривых для воспроизведения задан-
ного движения лапки, состоящий из кри-
вошипа, шатуна, коромысла и станины,
о т л и ч а ю щ е е с я тем, что лапка
бишкека выполнена в виде полушара, на
выпуклой стороне которого имеются от-
верстия для выхода воздуха и жидкости.
2. Устройство для приготовления кумыса
по п. 1, о т л и ч а ю щ е е с я тем, что
привод механизма шатунных кривых
осуществляется от мини гидроэлектро-
станции.</p> | <p>(11) 168
(21) 20120018.2
(22) 24.08.2012
(51) A01K 13/00 (2013.01)
(76) Осмонов Ы. Д., Мурзалиев М. М.,
Темирбаева Н. Ы., Турдуев И. Э. (KG)
(54) Мини установка для стрижки овец
(57) Мини установка для стрижки овец, со-
держащая стригальную машинку, о т л и-
ч а ю щ а я с я тем, что дополнительно
снабжена преобразователем частоты и
агрегатом, который включает съемные
дисковое устройство и точильный аппа-
рат с абразивным кругом.</p> |
|--|---|
-

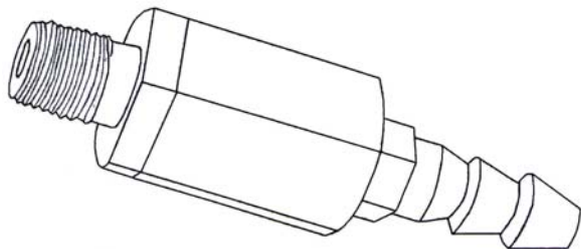
ПРОМЫШЛЕННЫЕ ОБРАЗЦЫ

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

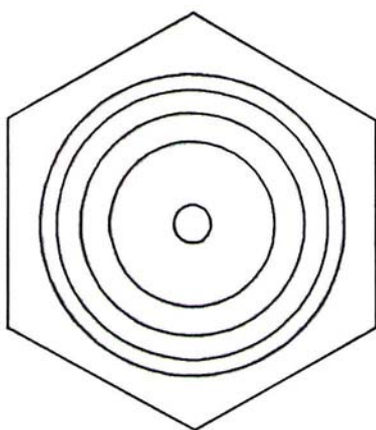
FG1L ПАТЕНТЫ

под ответственность заявителя

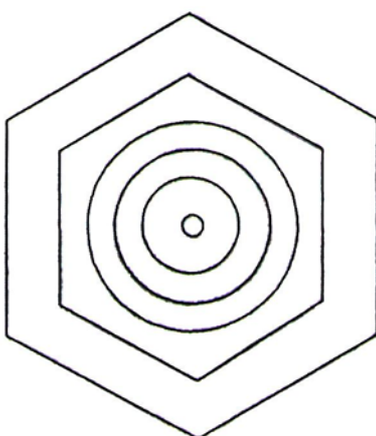
- (11) 164
(21) 20120035.4
(22) 26.12.2012
(51) МПКО⁹ 23-01
(71) (73) Кыргызский государственный технический университет имени И. Раззакова (KG)
- (72) Даровских В. Д. (KG)
- (54) **Дроссель с обратным клапаном**
- (57) Дроссель с обратным клапаном, х а р а к т е р и з у ю щ и й с я:
- составом основных композиционных элементов: корпус и штуцер;
 - наличием цилиндрической резьбы на наружной части штуцера;
 - наличием участка шестигранной формы, опоясывающего среднюю часть корпуса;
 - выполнением плана сверху в виде разновеликих колец и шестигранника;
 - выполнением плана снизу в виде разновеликих колец, вписанных в шестигранник,
- о т л и ч а ю щ и й с я:
- составом и формой основных композиционных элементов: шестиугольный призматический корпус, размещенные на нем соосно с продольной осью цилиндрические штуцеры подвода и отвода рабочего тела;
 - материалом: конструкционная сталь;
 - выполнением профиля геометрической формы корпуса идентичной профилю входящих в него опор штуцеров;
 - выполнением габаритов корпуса соизмеримыми с габаритами установленных на нем штуцеров;
 - выполнением свободных концов штуцеров за их призматическими опорами цилиндрическим уступообразным у штуцера подвода рабочего тела и резьбовым цилиндрическим у штуцера отвода;
 - выполнением уступообразной части штуцера подвода и резьбовой части штуцера отвода рабочего тела цилиндрическими образующими равных диаметров;
 - наличием узкой гладкой цилиндрической поверхности на уступообразном штуцере подвода рабочего тела, примыкающей к его призматической опоре;
 - наличием узкой канавки на наружной резьбовой поверхности штуцера отвода рабочего тела, примыкающей к его призматической опоре;
 - наличием сквозных отверстий в штуцерах и центрального дросселирующего отверстия в корпусе, связывающего сквозные отверстия в штуцерах образующих единый канал;
 - выполнением конусообразного участка в начале внутреннего отверстия со стороны наружной резьбовой части штуцера отвода рабочего тела.



Фиг. 1
Общий вид



Фиг. 2
Торец со стороны наличия
резьбового штуцера



Фиг. 3
Торец со стороны противоположной,
наличия резьбового штуцера

- (11) 165
(21) 20130001.4
(22) 01.02.2013
(51) МПКО⁹ 25-03
(76) Имашев С. Ж. (KG)
(54) Юрта (два варианта)
(57) 1. Юрта (вариант 1),

характеризующаяся:

– объемно-пространственной конструкцией в виде каркаса, покрытого войлоком;

– наличием купола конусообразной формы;

– наличием дверного проема,

отличающаяся:

– выполнением боковых стен удлиненной формы.

2. Юрта (вариант 2),

характеризующаяся:

– объемно-пространственной конструкцией в виде каркаса, покрытого войлоком;

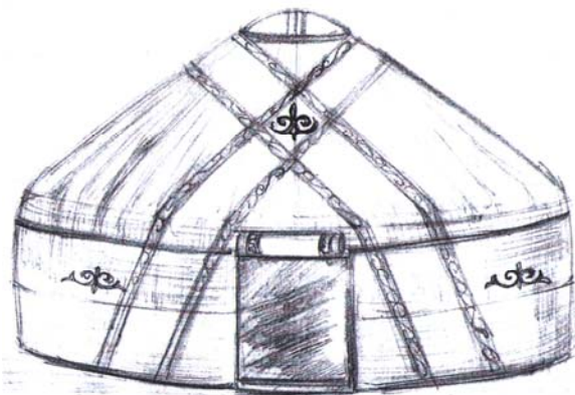
– наличием купола конусообразной формы;

– наличием дверного проема,

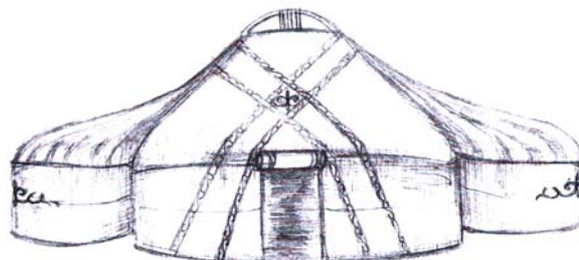
отличающаяся:

– выполнением боковых стен удлиненной формы и наличием симметричных шести комнат на стороне удлиненных боковых стен, выполненных в полуовальной форме.

Вариант 1

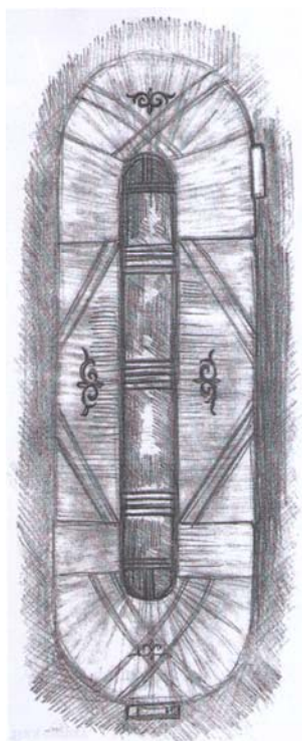


Вариант 2

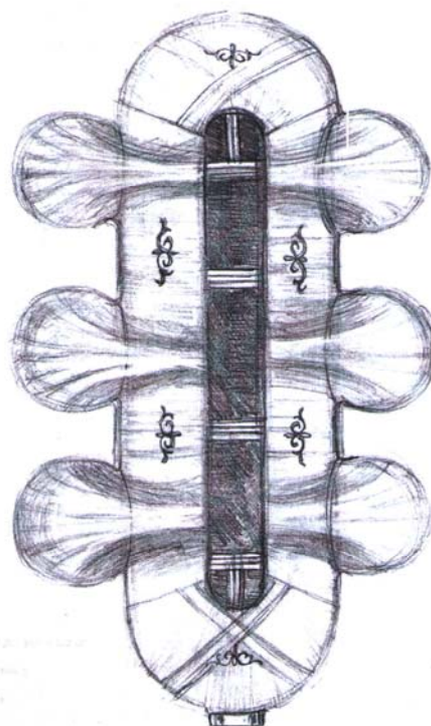


Фиг. 1. Общий вид юрты

Фиг. 1. Общий вид юрты



Фиг. 2. Вид сверху



Фиг. 2. Вид юрты сверху

FG4L ПАТЕНТЫ

(11) 71

(21) 20120014.4

(22) 01.08.2012

(51) МКПО⁹ 19-08

(76) Филатов А. А. (RU)

(54) **Этикетка (2 варианта)**

(57) 1. Этикетка (вариант 1),

х а р а к т е р и з у ю щ а я с я:

- прямоугольной вертикально ориентированной формой с фоновой заливкой;
- делением поля на графическую зону слева и информационную зону справа;
- размещением выполненных мелким шрифтом вертикально ориентированных блоков информационно-сопроводительного характера;
- контрастным соотношением ярких цветных полей;
- включением в композиционное оформление логотипа и графических элементов,

о т л и ч а ю щ а я с я:

- наличием вертикальной крупной контрастной надписи логотипа латинскими буквами с оформлением отдельной буквы цветной четырехугольной плашкой;
- расположением слева от логотипа крупной вертикальной надписи;
- расположением справа от логотипа мелкой вертикальной надписи;
- расположением над логотипом крупного графического элемента в виде стилизованных латинских букв "PF" и стилизованного изображения языков пламени;
- расположением в верхней части более мелкого графического элемента, выполненного в виде круглой плашки со стилизованными латинскими буквами "PF", обрамленными надписью;
- решением общего фона черным с использованием белого, желтого, красного, голубого, синего и оранжевого цветов.

2. Этикетка (вариант 2),

х а р а к т е р и з у ю щ а я с я:

- прямоугольной вертикально ориентированной формой с фоновой заливкой;
- делением поля на графическую зону слева и информационную зону справа;
- размещением выполненных мелким шрифтом вертикально ориентированных блоков информационно-сопроводительного характера;
- контрастным соотношением ярких цветных полей;
- включением в композиционное оформление логотипа и графических элементов,

о т л и ч а ю щ а я с я:

- наличием вертикальной крупной контрастной надписи логотипа латинскими буквами с оформлением отдельной буквы цветной четырехугольной плашкой;
- расположением справа от логотипа мелкой вертикальной надписи;
- расположением над логотипом крупного графического элемента в виде стилизованных латинских букв "PF";
- расположением в верхней части более мелкого графического элемента, выполненного в виде круглой плашки со стилизованными латинскими буквами "PF", обрамленными надписью;
- выполнением в нижней части крупного графического элемента в виде стилизованного изображения снежинки, цифр "65" и латинской буквы "L";
- расположением в левый нижний край латинской буквы "L" тонкой прямоугольной горизонтально ориентированной цветной плашки с надписью на латинице;
- решением общего фона черным с использованием белого, желтого, красного, голубого, синего и оранжевого цветов.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2013
ПРОМЫШЛЕННЫЕ ОБРАЗЦЫ

Вариант 1



Фиг. 1. Общий вид

Вариант 2



Фиг. 2. Общий вид

ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

Публикация сведений о товарных знаках и знаках обслуживания, зарегистрированных в Государственном реестре товарных знаков и знаков обслуживания Кыргызской Республики

FG4W СВИДЕТЕЛЬСТВА

- (11) 12157
(15) 31.10.2013
(18) 12.11.2022
(21) 20120579.3
(22) 12.11.2012
(53) 26.04.02; 26.04.24; 26.05.22; 26.11.13;
27.05.24; 27.05.25; 28.03; 28.11
(73) **Общество с ограниченной
ответственностью "Sun Be-trade"
(Сан Би-трейд), Бишкек (KG)**
(54)



- (51) (57)
30 – соусы, соевые соусы, пряности, уксус,
соусные смеси, кетчуп, соусы для за-
правки маринадов, заправки к салатам.

- (11) 12158
(15) 31.10.2013
(18) 30.10.2022
(21) 20120568.3
(22) 30.10.2012
(53) 26.04.02; 28.03; 29.01.14
(31) 10849289
(32) 30.04.2012
(33) EM

- (73) **ДжейДиБи Интернэшнл Груп
Компани Лимитед, Роуд Таун (VG)**
(54)



- (51) (57)
5 – китайские лекарственные препараты и
травы; фармацевтические и ветеринар-
ные препараты; гигиенические препа-
раты для медицинских целей; диетиче-
ские вещества для медицинских целей,
детское питание; пластыри, перевязоч-
ные материалы; материалы для плом-
бирования зубов и изготовления зуб-
ных слепков; дезинфицирующие сред-
ства; препараты для уничтожения
вредных животных; фунгициды, герби-
циды;
30 – чай, травяной чай; кофе, какао, сахар,
рис, тапиока (маниока), саго, замените-
ли кофе; мука и зерновые продукты,
хлебобулочные изделия, кондитерские
изделия, мороженое; мед, сироп из па-
токи; дрожжи, пекарные порошки;
соль, горчица; уксус, приправы; пряно-
сти; пищевой лед;
32 – напитки; составы для изготовления
напитков; пиво; минеральные и газиро-
ванные воды и прочие безалкогольные
напитки; фруктовые напитки и фрукто-

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2013
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

вые соки; сиропы и прочие составы для
изготовления напитков.

(59) коричневый, красный, желтый, черный.

(11) 12159

(15) 31.10.2013

(18) 21.11.2022

(21) 20120604.3

(22) 21.11.2012

(53) 26.04.01; 26.04.18; 26.04.24;
27.05.10; 27.05.24; 28.11

(73) **Общество с ограниченной
ответственностью "Мастер-Краска",
Бишкек (KG)**

(54)



(51) (57)

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

(11) 12160

(15) 31.10.2013

(18) 08.11.2022

(21) 20120574.3

(22) 08.11.2012

(53) 26.11.25; 27.05.01; 27.05.10;
27.05.24; 28.11

(73) **Хухтамаки Финанс Б. В.,
Хофдорп (NL)**

(54)



(51) (57)

30 – леденцы (конфеты); кондитерские изделия (сладости); резинки жевательные; замороженные кондитерские изделия (сладости), а именно: фруктовый лед, лед ароматизированный; мороженое, мороженое на палочке; сладости из мороженого; йогурт замороженный, йогурт замороженный на палочке; сорбет (мороженое).

(11) 12161

(15) 31.10.2013

(18) 29.11.2022

(21) 20120632.3

(22) 29.11.2012

(53) 28.05; 28.11

(73) **Тэкванг Индастриал Ко., Лтд.,
Сеул (KR)**

(54)

ACETEX

(51) (57)

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

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2013
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

- (11) 12162
(15) 31.10.2013
(18) 10.07.2022
(21) 20120284.3
(22) 10.07.2012
(53) 05.03.11; 27.05.01; 27.05.02; 27.05.04;
27.05.14; 28.11; 29.01.15
(73) **Закрытое акционерное общество
Торговая компания "ШУМКАР",
Бишкек (KG)**

(54)



- (51) (57)
32 – безалкогольные напитки.
(59) желтый, зеленый, голубой, синий, белый.
-

- (11) 12163
(15) 31.10.2013
(18) 10.01.2021
(21) 20110002.3
(22) 10.01.2011
(53) 26.03.03; 26.03.05; 26.04.11; 29.01.12
(73) **Джонсон Контролс Хайбрид энд
Ресайклинг ГмбХ, Ганновер (DE)**

(54)



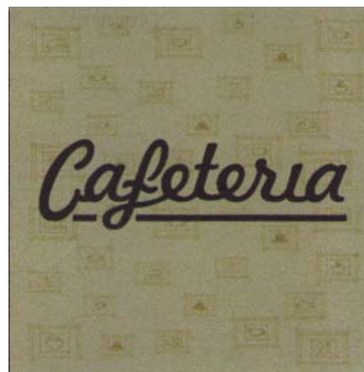
(51) (57)

- 9 – батареи и аккумуляторы любых видов, используемые в транспортных средствах для перевозки людей и товаров, в том числе в автомобилях, грузовых автомобилях, лодках, катерах и мотоциклах, а также части и принадлежности для таких батарей и аккумуляторов, включая зарядные устройства батарей и аккумуляторов, приборы для испытания батарей и аккумуляторов, кабели, провода, корпуса, ящики, приборы для контроля батарей и аккумуляторов, выключатели, дистанционные пусковые устройства, защитные устройства, разъединители, преобразователи, инверторы, соединители, зажимы, клеммы, адаптеры, удлинители, кольцевые зажимы, зажимы типа «крокодил», переходные вилки, зарядные штепсели, кабели для питания от внешнего источника, штепсельные вилки, держатели, наборы монтажных инструментов.

(59) желтый, синий.

- (11) 12164
(15) 31.10.2013
(18) 09.10.2022
(21) 20120536.3
(22) 09.10.2012
(53) 03.07.03; 03.09.24; 08.01.17;
11.01.02; 11.01.04; 11.03.07;
11.03.20; 28.11; 29.01.14
(73) **Общество с ограниченной
ответственностью "StartCom"
("СтартКом"), Бишкек (KG)**

(54)



ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2013
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

(51) (57)

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

(58) Товарный знак охраняется в целом, без предоставления словесному обозначению "Cafeteria" самостоятельной правовой охраны.

(59) черный, коричнево-молочный, серый.

(11) 12165

(15) 31.10.2013

(18) 01.10.2022

(21) 20120531.3

(22) 01.10.2012

(53) 28.11

(31) 85/585,622

(32) 30.03.2012

(33) US

(73) **Леново (Бейжин), Лимитед,
Бейжин (CN)**

(54)

YOGA

(51) (57)

9 – компьютеры, а именно портативные компьютеры и планшетные компьютеры, включая программное обеспечение и периферийные устройства для использования с ними.

(11) 12166

(15) 31.10.2013

(18) 09.11.2022

(21) 20120578.3

(22) 09.11.2012

(53) 26.01.03; 26.04.02; 26.04.22; 26.11.03;
26.11.05; 27.05.24; 28.11; 29.01.15

(31) 10872216

(32) 10.05.2012

(33) EM

(73) **Бритиш Америкэн Тобэкко (Брэндз)
Инк., Делавэр (US)**

(54)



(51) (57)

34 – сигареты, табак, табачные изделия, зажигалки, спички, курительные принадлежности.

(59) белый, серебристый, светло-голубой, голубой, светло-синий, синий, темно-синий.

(11) 12167

(15) 31.10.2013

(18) 30.08.2022

(21) 20120471.3

(22) 30.08.2012

(53) 28.11

(73) **Делфи Текнолоджиз, Инк.,
Мичиган (US)**

(54)

DELPHI

(51) (57)

7 – автоматы торговые; агрегаты сварочные электрические; аппараты газосварочные; аппараты для вулканизации; аппараты для очистки ацетилена; аппараты для очистки под высоким давлением; аппараты для подачи пива под давлением; аппараты для производства газированной воды; аппараты для про-

изводства газированных напитков; аппараты для сварки пластмассовых упаковок электрические; аппараты для электродуговой резки; аппараты для электродуговой сварки; аппараты для электросварки; аппараты красочные для печатных машин; аппараты сварочные электрические; арматура для паровых котлов машин; азраторы; баки расширительные [детали машин]; барабаны [детали машин]; барабаны механические для шлангов; башмаки тормозные, за исключением используемых для транспортных средств; бетономешалки [машины]; бобины для ткацких станков; бороны; буксы для шеек валов [детали машин]; бульдозеры; бункера саморазгружающиеся [механические]; буры для горных работ; вагоноподъемники; валки прокатных станов; валы коленчатые; валы печатные для машин; валы трансмиссионные, за исключением используемых для наземных транспортных средств; вентили [детали машин]; клапаны [детали машин]; вентиляторы для двигателей; верстаки пильные [части машин]; веялки; вибраторы [машины] для промышленных целей; вкладыши подшипников [детали машин]; водонагреватели [части машин]; воздуходувки [машины]; встряхиватели; выпускные системы для двигателей; вышки буровые плавающие или наземные; газонокосилки [машины]; гарнитурные игольчатые [части кардных машин]; генераторы аварийного питания; генераторы переменного тока; генераторы постоянного тока; генераторы постоянного тока для велосипедов; генераторы тока; генераторы электрические; гидроуправление для машин, моторов и двигателей; глушители для двигателей; головки буровые [детали машин]; головки сверлильные [детали машин]; головки цилиндров двигателей; горелки газовые сварочные; горелки паяльные газовые; грабли механические; гребнеотделители [машины]; грохоты [машины или детали машин]; грязеуловители [машины]; гидронаторы;

двигатели гидравлические; двигатели для летательных аппаратов; двигатели для самолетов; двигатели для транспортных средств на воздушной подушке; двигатели пневматические; двигатели реактивные, за исключением используемых для наземных транспортных средств; двигатели судовые; двигатели тяговые, за исключением используемых для наземных транспортных средств; двигатели, за исключением используемых для наземных транспортных средств; движители, за исключением используемых для наземных транспортных средств; деаэраторы [дегазаторы] для питающей воды; дезинтеграторы; декели [детали печатных машин]; держатели для режущих инструментов машин, станков; дернорезы; диафрагмы для насосов; мембраны для насосов; долота для машин; домкраты [машины]; домкраты реечные; дорожки пешеходные движущиеся [тротуары]; дрели ручные электрические; дробилки бытовые электрические; дымоходы паровых котлов; жатки; жатки-сноповязалки; жернова мельничные; зубья для грабельных машин; измельчители [машины] для промышленных целей; инжекторы для двигателей; инкубаторы для яиц; инструменты режущие [детали машин]; инструменты ручные, за исключением инструментов с ручным приводом; испарители воздушные; кабели управления машинами или двигателями; кабестаны; каландры; каландры паровые для тканей портативные; канавокопатели плужные [плуги]; карбюраторы; каретки вязальных машин; картеры моторов и двигателей; катки дорожные; катушки [детали машин]; бобины [детали машин]; клапаны давления [детали машин]; клапаны обратные [детали машин]; клапаны редукционные [детали машин]; ключи консервные электрические; кожухи [детали машин]; колеса машин; колеса свободного хода, за исключением используемых для наземных транспортных средств; коллекторы для защиты от на-

кипи в паровых котлах машин; колодки обувные [детали машин]; колодки тормозные, за исключением используемых для транспортных средств; кольца поршневые; кольца смазочные [детали машин]; комбайны зерноуборочные; комбайны угольные; компрессоры [машины]; компрессоры воздушные [установки для гаражей]; компрессоры для холодильников; конвейеры [машины]; конвейеры ленточные; конвертеры для выплавки стали; конденсаторы [пара] [детали машин]; конденсаторы воздушные; копатели [машины]; копры [машины]; копыа кислородные для термического бурения [машины]; кормушки для животных механические; коробки для матриц полиграфических [печатное дело]; коробки передач, за исключением используемых для наземных транспортных средств; коробки смазочные [детали машин]; корпуса машин; косилки; котлы паровых машин; кофемолки, за исключением ручных; краны [детали машин или двигателей]; краны [подъемные и грузоподъемные механизмы]; краны мостовые; краны спускные [водоотделители]; краскораспылители; кривошипы [детали машин]; круги гончарные; круги точильные [детали машин]; круги шлифовальные [детали машин]; культиваторы [машины]; лампы паяльные; лебедки; лемехи плужные; ленты для конвейеров; магнето зажигания; манипуляторы автоматические [машины]; масленки [детали машин]; лубрикатеры [детали машин]; маслобойки; матрицы полиграфические; маховики машин; машинки для стрижки животных; машины бумагоделательные; машины воздуходувные; машины вязальные; машины гальванизационные; машины гибочные; машины гладильные; машины горные; машины для вытаскивания сетей [рыболовных]; машины для гальванопластики; машины для герметизации бутылок; машины для герметизации промышленные; машины для гофрирования; машины для тиснения; ма-

шины для гравирования; машины для доводки; машины отделочные; машины для дробления отходов, отбросов, мусора; машины для заточки лезвий; машины для заточки резцов; машины для земляных работ; машины для изготовления корда; машины для изготовления кружев; машины для изготовления масла; машины для изготовления сигарет промышленные; машины для изготовления сосисок; машины для изготовления стереотипов; машины для изготовления трикотажного полотна; машины для измельчения; машины для крашения; машины для мойки бутылок; машины для мойки посуды; машины для наполнения бутылок; машины для натягивания струн в теннисных ракетках; машины для обработки кожи; машины для обработки молока; машины для обработки стекла; машины для обработки табака; машины для обрушивания зерен злаков; машины для покрасочных работ; машины для очистки нефти; машины для очистки плодов и овощей; машины для переработки руд; оборудование для переработки руд; машины для печатания на металлических листах; машины для пивоварения; машины для побелки; машины для подметания дорог [самоходные]; машины для подрезания кожи; машины для подшлифовывания кожи; машины для производства битума; машины для производства бумаги; машины для производства макаронных изделий; машины для производства сахара; машины для прополки; машины для просеивания шлака; машины для просеивания золы; машины для пудлингования; машины для резки кровельной черепицы; машины для резки хлеба; машины для сжатия газов воздуходувные; машины для всасывания газов воздуходувные; машины для транспортировки газов воздуходувные; машины для строительства дорог; машины для строительства железных дорог; машины для текстильной промышленности; станки для текстильной промышленности; маши-

ны для укладки рельсов; машины для укупорки крышками бутылок; машины для укупорки пробками бутылок; машины для упаковки; машины для уплотнения зерна воздуходувные; машины для всасывания зерна воздуходувные; машины для транспортировки зерна воздуходувные; машины для уплотнения отходов [мусора]; машины для формирования пяточной части; машины для штамповки; машины для штемпелевания; машины для штопки; машины доильные; установки доильные; машины дренажные; машины заверточные; машины зерноочистительные; машины и устройства для переплетного дела промышленные; машины и устройства для уборки электрические; машины и устройства для чистки ковров электрические; машины и устройства полировальные [электрические]; машины калибровочные; машины клеймильные; машины клепальные; машины кухонные электрические; машины литейные; машины лошительные; машины мездрильные; машины моечные; машины мукомольные; машины наборные [печатное дело]; машины обметочные швейные; машины овощепротирочные; машины оплеточные; машины отжимные для белья; машины отрезные; машины паровые; машины печатные; машины печатные ротационные; машины пневматические; машины правильные; машины прядильные; машины разливочные; машины ратинировочные; машины резальные; машины сатинировальные; машины сельскохозяйственные; машины смешивающие; машины сортировочные для промышленных целей; машины стачивающие швейные; машины стиральные; машины стиральные [для белья]; машины стиральные с предварительной оплатой; машины стригальные; машины сучильные; машины сушильные; машины текстильные; машины тестомесильные механические; машины типографские; машины типографские наборные [фотонаборные]; маши-

ны трепальные; машины трепальные электрические; машины упаковочные; машины фильтровальные; машины формовочные; машины чесальные; машины швейные; машины шрифтолитейные; машины электромеханические для химической промышленности; машины этикетировочные; мельницы [машины]; мельницы бытовые, за исключением мельниц с ручным приводом; мельницы для перца, за исключением мельниц с ручным приводом; мельницы центробежные; механизмы зубчатые машин; механизмы подающие [детали машин]; мехи кузнечные; мешалки [машины]; мешалки бытовые для эмульгирования электрические; мешки для пылесосов; молотилки; молотки пневматические; молоты [детали машин]; молоты ковочные [небольших размеров]; молоты свайные; мотвила механические; мотокультиваторы; моторы лодочные; муфты сцепления, за исключением используемых для наземных транспортных средств; мясорубки [машины]; нагнетатели; накладки тормозные, за исключением используемых для транспортных средств; направляющие машин; насадки к пылесосам для разбрызгивания ароматических и дезинфицирующих веществ; насосы [машины]; насосы [части машин или двигателей]; насосы азрирующие для аквариумов; насосы вакуумные [машины]; насосы воздушные; насосы для отопительных установок; насосы для подачи пива; насосы масляные; насосы топливные с автоматическим регулированием; насосы топливоподающие для станций технического обслуживания; насосы центробежные; ножи [детали машин]; ножи косилок; ножи соломорезок; ножи электрические; ножницы слесарные электрические; ножницы электрические; опоры подшипниковые для машин; оросители [машины]; орудия сельскохозяйственные, за исключением орудий с ручным приводом; оси машин; паросепараторы; патроны [детали машин]; патроны свер-

лильные [детали машин, станков]; патрубki выхлопные для двигателей; паяльники газовые; паяльники электрические; перегреватели; передачи зубчатые, за исключением используемых для наземных транспортных средств; передачи редукционные понижающие, за исключением используемых для наземных транспортных средств; перфораторы бурильные; пилы [машин]; пилы цепные; пистолеты [инструменты с использованием взрывчатых веществ]; пистолеты для нанесения клея электрические; пистолеты для экструдирования мастик пневматические; питатели для карбюраторов; питатели для котлов машин; площадки загрузочные; пилуги; пневмотранспортеры; пневмоуправление машинами, моторами и двигателями; подвески [детали машин]; подшипники антифрикционные для машин; подшипники роликовые; подшипники самосмазывающиеся; подшипники трансмиссионных валов; подшипники шариковые; подъемники [лифты]; подъемники грузовые; подъемники, за исключением лыжных; полиспасты; полотна пильные [детали машин, станков]; поршни [детали машин или двигателей]; поршни амортизаторов [детали машин]; поршни двигателей; поршни цилиндров; преобразователи каталитические выхлопных газов; преобразователи крутящего момента, за исключением используемых для наземных транспортных средств; преобразователи топлива для двигателей внутреннего сгорания; прессы [машинные промышленные]; прессы для вина; прессы для винограда; прессы для фуража; прессы печатные; прессы типографские; прессы штамповочные; приводы педальные для швейных машин; приспособления для паровой очистки; процессоры кухонные электрические; пружины [детали машин]; прятки; пуансоны дыропробивных прессов; пылесосы; пята круглые для вышивальных машин; радиаторы [охлаждения] для двигателей; разбрызгиватели для

сточных вод; распылители краски [машин]; регуляторы [части машин]; регуляторы давления [детали машин]; регуляторы для питающей воды; регуляторы скорости для машин и двигателей; резаки [детали машин]; резаки газовые; резцедержатели [детали машин]; ремизки ткацких станков; ремизы ткацких станков; ремни для машин; ремни подъемные; ремни приводные вентиляторов для двигателей; ремни приводные для генераторов постоянного тока; ремни приводные для двигателей; ремни фрикционные для шкивов; решета; роботы [машин]; рычаги ножного стартера мотоцикла; сальники [детали машин]; самонаклады полиграфические [подающие устройства для бумаги]; сбивалки бытовые электрические; свечи зажигания для двигателей внутреннего сгорания; свечи предпускового подогрева для дизельных двигателей; сегменты тормозные, за исключением используемых для транспортных средств; сеноворошилки; сепараторы; сепараторы для разделения паровой и масляной фаз; сепараторы молочные; сепараторы подшипников; сеялки [машин]; снегоочистители; сноповязалки; соединения валов [машин]; соковыжималки бытовые электрические; соломорезки; стаканы доильных машин; станины машин; станки; станки гайконарезные; станки деревообрабатывающие; станки для заточки; станки для сборки велосипедов; станки долбежные; станки камнеобрабатывающие; станки металлообрабатывающие; станки резбонарезные; станки строгальные; станки токарные; станки фрезерные; станки шлифовальные; станы волочильные; станы прокатные; стартеры для двигателей; статоры [части машин]; стеклорезы алмазные [детали машин]; столы для машин; стрелы грузовые [подъемные]; суппорты станков [детали машин]; сцепления, за исключением используемых для наземных транспортных средств; теплообменники [части машин]; трансмиссии для

машин; трансмиссии, за исключением используемых для наземных транспортных средств; трубы паровых котлов [части машин]; турбины ветряные; турбины гидравлические; турбины, за исключением используемых для наземных транспортных средств; турбокомпрессоры; тяги соединительные для двигателей; уплотнительные соединения [части двигателей]; установки вакуумной очистки центральные; установки всасывающие промышленные; установки для мойки транспортных средств; установки для обезжиривания [машины]; установки для отсасывания пыли [очистные установки]; установки для производства минеральной воды; установки для просеивания; установки для трубопроводного транспорта пневматические; установки для удаления пыли [очистные установки]; установки конденсационные; установки подъемные; устройства воздухоотсасывающие; устройства делительные; устройства для зажигания в двигателях внутреннего сгорания; устройства для закрывания дверей электрические; устройства для мойки; устройства для обвязки кип сена; устройства для откатки [горное дело]; устройства для открывания дверей электрические; устройства для открывания или закрывания дверей гидравлические [детали машин]; устройства для открывания или закрывания дверей пневматические [детали машин]; устройства для передвижения занавесей электрические; устройства для подачи клейких лент [машины]; устройства для предотвращения загрязнения от моторов и двигателей; устройства для приготовления напитков электромеханические; устройства для приготовления пищевых продуктов электромеханические; устройства для управления лифтами; устройства для управления машинами или двигателями; устройства для чистки обуви электрические; устройства и приспособления для натирки воском электрические; устройства на воздушной подушке для

перемещения грузов; устройства погрузочно-разгрузочные; устройства подъемные; фартуки суппортов [детали машин]; фильтр-прессы; фильтры [детали машин или двигателей]; фильтры для очистки охлаждающего воздуха в двигателях; формы литейные [детали машин]; формы печатные; цапфы [детали машин]; центрифуги [машины]; цепи грузоподъемные [детали машин]; цепи приводные, за исключением используемых для наземных транспортных средств; цепи трансмиссионные, за исключением используемых для наземных транспортных средств; цилиндры двигателей; цилиндры машин; цилиндры печатные; челноки [детали машин]; шарниры универсальные [карданные шарниры]; шкивы [детали машин]; шланги пылесосов; щетки [детали машин]; щетки генераторов постоянного тока; щетки с электроприводами [детали машин]; щетки угольные [электричество]; эжекторы; экономайзеры топливные для двигателей; экскаваторы; экскаваторы одноковшовые; элеваторы сельскохозяйственные; электродвигатели, за исключением используемых для наземных транспортных средств; электроды для сварочных машин; электромолоты; электрополотеры; элементы сменные для фильтровальных машин; эскалаторы; якоря малые автоматические морские;

11 – абажуры; аккумуляторы пара; аккумуляторы тепловые; антиобледенители для транспортных средств; аппараты дистилляционные; аппараты для высушивания; аппараты для гидромассажных ванн; аппараты для дезинфекции; аппараты для дезодорации воздуха; аппараты для загара [солярии]; аппараты для ионизации воздуха или воды; аппараты для обжаривания кофе; аппараты для охлаждения напитков; аппараты для сушки рук в умывальных комнатах; аппараты для сушки фруктов; аппараты и машины для очистки воды; аппараты и машины холодильные; аппараты и установки сушильные; аппараты моро-

зильные; аппараты сушильные; арматура печей металлическая; баки охлаждающие для печей; баки расширительные для систем центрального отопления; бачки смывные для туалетов; башни для дистилляции; биде; бойлеры, за исключением частей машин; ванны; ванны [сосуды] гидромассажные; ванны сидячие; вафельницы электрические; вентиляторы [кондиционирование воздуха]; вентиляторы [части установок для кондиционирования воздуха]; вентиляторы бытовые электрические; вертела; витрины охлаждающие; водонагреватели; водонагреватели [аппараты]; водоспуски для туалетов; воздухонагреватели; воздухоочистители для кухонь; газоохладители, не являющиеся частями машин; генераторы ацетиленовые; гидранты; горелки; горелки ацетиленовые; горелки бензиновые; горелки газовые; горелки для ламп; горелки для уничтожения бактерий; горелки калильные; горелки кислородно-водородные; горелки лабораторные; горелки масляные; горелки спиртовые; грелки; грелки для ног электрические или неэлектрические; грелки для постели; грелки карманные; грелки с ручками для согревания постели; грили [аппараты кухонные]; держатели для абажуров; дистилляторы; души; емкости холодильные; жаровни для кофе; зажигалки газовые; зажигалки; запальники фрикционные для поджига газа; заслонки дымоходов; змеевики [части дистилляционных, отопительных или охлаждающих установок]; зольники для печей; испарители; источники света факельные; кабины душевые; кабины передвижные для турецких бань; калориферы; камеры холодильные; камины комнатные; каналы дымоходные; кастрюли для приготовления пищи под давлением, электрические; клапаны воздушные неавтоматические для паровых отопительных установок; клапаны для регулирования уровня в резервуарах; клапаны термостатические [части нагрева-

тельных установок]; ковры с электрообогревом; колбы ламп; колбы электрических ламп; коллекторы солнечные тепловые [отопление]; колонны дистилляционные; колосники для печей; колпаки вытяжные; колпаки вытяжные лабораторные; колпаки шаровые для ламп; кондиционеры; кондиционеры для транспортных средств; котлы газовые; котлы для прачечных; котлы отопительные; кофеварки электрические; краны для трубопроводов; краны; краны-смесители для водопроводных труб; кузницы портативные; куски лавы, используемые в мангалах; лампочки для новогодних елок электрические; лампы ацетиленовые; лампы взрывобезопасные; лампы газонаполненные; лампы для завивки; лампы для очистки воздуха бактерицидные; лампы для проекционных аппаратов; лампы для указателей поворота для автомобилей; лампы для указателей поворота для транспортных средств; лампы дуговые; лампы лабораторные; лампы масляные; лампы ультрафиолетового излучения, за исключением медицинских; лампы шахтерские; лампы электрические; люстры; мангалы; машины для печения хлеба; машины для полива и орошения сельскохозяйственные; мешочки одноразовые для стерилизации; муфты для обогрева ног электрические; нагреватели для ванн; нагреватели для утюгов; нагреватели погружаемые; насадки для газовых горелок; насадки для кранов антиразбрызгивающие; насосы тепловые; нити для электрических ламп; нити магниевые для осветительных приборов; нити накала электрические; номера для зданий светящиеся; облицовка для ванн; обогреватели; обогреватели стекол транспортных средств; оборудование для бань с горячим воздухом; оборудование для ванных комнат; оборудование для загрузки печей; оборудование для обжиговых печей [опоры]; оборудование для саун; оборудование и установки холодильные; одеяла с электрообогревом, за исключением меди-

цинских; отпариватели для тканей; отражатели для ламп; отражатели для транспортных средств; очаги; парогенераторы, за исключением частей машин; пастеризаторы; патроны для ламп; патроны для электрических ламп; перколяторы для кофе электрические; печи [отопительные приборы]; печи для хлебобулочных изделий; печи канальные; печи кухонные [шкафы духовые]; печи микроволновые [для приготовления пищи]; печи микроволновые для промышленных целей; печи мусоросжигательные; печи обжиговые; печи солнечные; печи стоматологические; печи, за исключением лабораторных; писсуары [санитарное оборудование]; питатели для отопительных котлов; пластины для обогрева; плиты кухонные; плиты нагревательные; подогреватели бутылочек с сосками электрические; подогреватели для аквариумов; подсветки для аквариумов; подушки с электрообогревом, за исключением медицинских; помещения стерильные [установки санитарные]; приборы водозаборные; приборы дезодорационные, за исключением предназначенных для личного пользования; приборы для обезвоживания натуральных пищевых продуктов; приборы для окуривания, за исключением медицинских; приборы для очистки газов; приборы для очистки масел; приборы для подогрева клея; приборы для сушки кормов; приборы для фильтрования воды; приборы и машины для очистки воздуха; приборы и машины для производства льда; приборы и установки для охлаждения; приборы и установки для тепловой обработки пищевых продуктов; приборы и установки осветительные; приборы и установки санитарно-технические; приборы нагревательные кухонные; приборы осветительные для транспортных средств; приборы осветительные светодиодные; приборы отопительно-нагревательные, работающие на твердом, жидком и газообразном топливе; приборы отопительные электри-

ческие; приборы отопительные, работающие на горячем воздухе; приборы с сухим паром для ухода за лицом [сауны для лица]; принадлежности предохранительные для водяных или газовых приборов и водо- или газопроводов; принадлежности предохранительные и регулировочные для газовых приборов; принадлежности регулировочные для водяных или газовых приборов и водопроводов или газопроводов; принадлежности регулировочные и предохранительные для водопроводного оборудования; принадлежности регулировочные и предохранительные для газопроводов; приспособления для поворачивания вертела; приспособления для подогрева блюд; приспособления для приготовления йогурта электрические; приспособления противоослепляющие для автомобилистов [аксессуары для ламп]; приспособления противоослепляющие для транспортных средств [аксессуары для ламп]; приспособления с вертелом для жарки мяса; пробки для радиаторов; прожекторы подводные; прокладки водопроводных кранов; радиаторы [для отопления]; радиаторы центрального отопления; радиаторы электрические; раковины; распределители дезинфицирующих средств для туалетов; рассеиватели ирригационные капельные [ирригационные аксессуары]; рассеиватели света; реакторы ядерные; регенераторы тепла; резервуары для хранения воды под давлением; ростеры; светильники; светильники напольные; светильники плафонные потолочные; сиденья для туалетов; системы осветительные для летательных аппаратов; скороварки электрические [автоклавы]; скрубберы [части газовых установок]; стекло ламповое; стерилизаторы; стерилизаторы воды; стерилизаторы воздуха; сушилки воздушные; сушилки для белья электрические; сушилки для волос; сушилки для солода; сушилки для табака; теплообменники, не являющиеся частями машин; тостеры; трубки газоразрядные для освеще-

ния электрические; трубки для ламп; трубки люминесцентные для освещения; трубы [части санитарно-технических систем]; трубы жаровые отопительных котлов; трубы отопительных котлов; туалеты [ватерклозеты]; туалеты передвижные; увлажнители для радиаторов центрального отопления; умывальники [части санитарно-технического оборудования]; унитазы для туалетов; установки водопроводные; установки для ванн комнат санитарно-технические; установки для кондиционирования воздуха; установки для обессоливания морской воды; установки для обработки ядерного топлива и замедлителей ядерных реакций; установки для орошения автоматические; установки для охлаждения воды; установки для охлаждения жидкостей; установки для охлаждения молока; установки для охлаждения табака; установки для очистки воды; установки для очистки сточных вод; установки для производства пара; установки для распределения воды; установки для фильтрования воздуха; установки для хлорирования воды в плавательных бассейнах; установки и аппараты вентиляционные [кондиционирование воздуха]; установки и аппараты вентиляционные [кондиционирование воздуха] для транспортных средств; установки и аппараты для умягчения воды; установки и машины для охлаждения; установки отопительные; установки отопительные для транспортных средств; установки отопительные, работающие на горячей воде; установки полимеризационные; установки систем водоснабжения; установки факельные для нефтяной промышленности; устройства автоматические для транспортировки золь; устройства для образования вихревого движения воды; устройства для охлаждения воздуха; устройства фильтрационные для аквариумов; утварь для приготовления пищи электрическая; факелы; фары для автомобилей; фары для транспортных средств;

фильтры [части бытовых или промышленных установок]; фильтры для кондиционирования воздуха; фильтры для кофе электрические; фильтры для питьевой воды; фонари для автомобилей; фонари для велосипедов; фонари для мотоциклов; фонари для транспортных средств; фонари карманные; фонари осветительные; фонарики бумажные для праздничного убранства; фонтаны; фонтаны декоративные; фритюрницы электрические; фурнитура для печей фасонная; футеровка огнеупорная для печей; хлебопечи; холодильники; хроматографы для промышленных целей; чайники электрические; шиберы для регулирования тяги [отопление]; шкафы холодильные; шкафы-ледники; экономайзеры топливные; электроды угольные для дуговых ламп; элементы нагревательные.

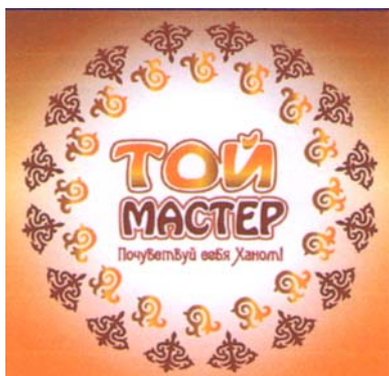
-
- (11) 12168
(15) 31.10.2013
(18) 19.10.2022
(21) 20120550.3
(22) 19.10.2012
(53) 28.05
(73) **Общество с ограниченной ответственностью "BICONFE" ("БИКОНФЕ"), Киршелк (КГ)**
(54)

КРЕМКО

- (51) (57)
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; укус, приправы; пряности; пищевой лед.
-

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2013
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

- (11) 12169
(15) 31.10.2013
(18) 19.10.2022
(21) 20120551.3
(22) 19.10.2012
(53) 26.01.16; 26.04; 27.05.01; 28.05; 29.01.14
(73) **Общество с ограниченной
ответственностью "BICONFE"
("БИКОНФЕ"), Кишелк (KG)**
(54)



- (51) (57)
30 – кофе, чай, какао; сахар; рис; тапиока (маниока), саго; заменители кофе; мука и зерновые продукты; хлебобулочные изделия, кондитерские изделия; мороженое; мед, сироп из патоки; дрожжи, пекарные порошки; соль; горчица; уксус, приправы; пряности; пищевой лед;
43 – услуги по обеспечению пищевыми продуктами и напитками; обеспечение временного проживания.
(59) коричневый, белый, светло-коричневый, темно-коричневый.
-

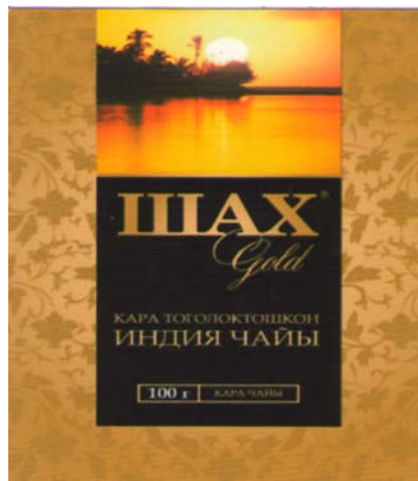
- (11) 12170
(15) 31.10.2013
(18) 12.11.2022
(21) 20120580.3
(22) 12.11.2012
(53) 27.05.09; 28.11
(31) MGU20120976
(32) 18.05.2012
(33) UZ

- (73) **Бритиш Америкэн Тобакко (Брэндз)
Лимитед, Лондон (GB)**
(54)

iTASTE

- (51) (57)
34 – сигареты, табак, табачные изделия, зажигалки, спички, курительные принадлежности.
-

- (11) 12171
(15) 31.10.2013
(18) 19.11.2022
(21) 20120597.3
(22) 19.11.2012
(53) 01.03.01; 01.03.06; 06.03.10; 25.07.08;
26.04.02; 26.04.13; 26.04.22; 26.04.24;
27.05.05; 27.05.10; 28.05; 28.11; 29.01.15
(73) **Общество с ограниченной
ответственностью "РИМИ",
Таш-Добо (KG)**
(54)

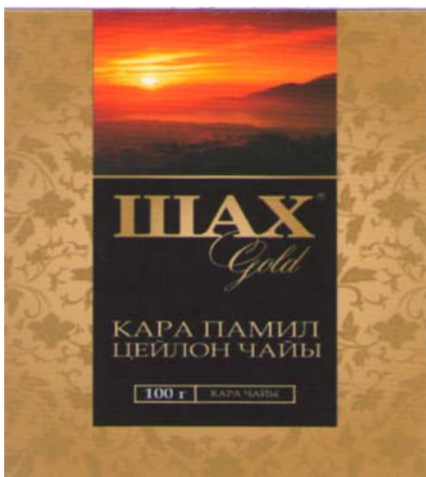


- (51) (57)
30 – чай.
(58) Товарный знак охраняется в целом, без предоставления словесным обозначениям "кара тоголоктошкон ИНДИЯ ЧАЙЫ", "100 г кара чайы" самостоятельной правовой охраны.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2013
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

(59) золотистый, золотой, черный, желтый, коричневый, оранжевый, белый.

(11) 12172
(15) 31.10.2013
(18) 19.11.2022
(21) 20120598.3
(22) 19.11.2012
(53) 01.03.01; 06.01.02; 25.07.08; 26.04.02;
26.04.13; 26.04.22; 26.04.24; 27.05.05;
27.05.10; 27.05.24; 28.05; 28.11; 29.01.15
(73) **Общество с ограниченной
ответственностью "РИМИ",
Таш-Добо (KG)**
(54)



(51) (57)
30 – чай.
(58) Товарный знак охраняется в целом, без предоставления словесным обозначениям "КАРА ПАМИЛ ЦЕЙЛОН ЧАЙЫ", "100 г кара чайы" самостоятельной правовой охраны.
(59) золотистый, золотой, черный, желтый, оранжевый, красный.

(11) 12173
(15) 31.10.2013
(18) 19.11.2022
(21) 20120599.3
(22) 19.11.2012
(53) 01.03.01; 01.03.09; 05.01.05; 05.03.15;
26.11.02; 26.11.08; 27.05.05; 27.07.24;
28.05; 29.01.15
(73) **Общество с ограниченной
ответственностью "РИМИ",
Таш-Добо (KG)**
(54)



(51) (57)
30 – чай.
(58) Товарный знак охраняется в целом, без предоставления словесным обозначениям "Кенийский гранулированный чай", "Масса нетто 100 г" самостоятельной правовой охраны.
(59) черный, золотистый, бронзовый, красный, коричневый, желтый, оранжевый, белый.

(11) 12174
(15) 31.10.2013
(18) 19.11.2022
(21) 20120600.3
(22) 19.11.2012
(53) 01.03.01; 05.03.15; 06.19.01; 26.11.02;
27.05.05; 27.05.10; 27.05.24; 27.07.24;
28.05; 29.01.15

(73) Общество с ограниченной
ответственностью "РИМИ",
Таш-Добо (KG)

(54)



(51) (57)

30 – чай.

(58) Товарный знак охраняется в целом, без предоставления словесным обозначениям "Цейлонский листовый чай", "Масса нетто 100 г." самостоятельной правовой охраны.

(59) черный, золотистый, бронзовый, красный, коричневый, желтый, зеленый, голубой, серый.

(11) 12175

(15) 31.10.2013

(18) 30.11.2022

(21) 20120643.3

(22) 30.11.2012

(53) 28.11

(73) **Вм. Ригли Джр. Компани,**
Иллинойс (US)

(54)

WHITE CRYSTAL

(51) (57)

30 – кондитерские изделия, резинки жевательные (за исключением используемой для медицинских целей), резинки

жевательные надувные (за исключением используемой для медицинских целей), конфеты, мятные леденцы, драже и пастилки.

(11) 12176

(15) 31.10.2013

(18) 20.09.2022

(21) 20120517.3

(22) 20.09.2012

(53) 28.11

(73) **ФЭНКЛ КОРПОРЕЙШН,**
Канагава-кен (JP)

(54)

FANCL

(51) (57)

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; очищающие масла туалетные; очищающие продукты для удаления макияжа; молочко туалетное; составы для умывания лица; лосьоны для косметических целей; молочные лосьоны для ухода за кожей; кремы косметические и другие средства для ухода за кожей косметические; препараты солнцезащитные; сыворотка для косметических целей; маски косметические; кремы, основы для макияжа; пудра для макияжа; тональные кремы; карандаши для бровей; подводка для глаз; карандаши косметические; средства косметические для окрашивания ресниц и бровей; тени для глаз; помада губная; румяна; маскирующий крем для лица; вата для косметических целей; палочки ватные для косметических целей; косметические препараты для ухода за телом; лосьоны для ухода за телом; мыло для тела; мыло для рук; крем для рук; дезодоранты для личного пользования;

шампуни для волос; кондиционеры для волос; препараты для ухода за волосами; препараты для укладки волос; средства для окрашивания волос; бумага косметическая для лица, впитывающая масло; лаки для ногтей; средства для удаления лака для ногтей; духи; соли для ванн, за исключением используемых для медицинских целей; препараты для бритья; средство для мытья пуховок для пудры; аэрозоль для освежения полости рта; средства для ухода за обувью; ресницы искусственные; ногти искусственные; клеи для прикрепления искусственных ресниц; воски полировочные; бумага наждачная; древесина ароматическая;

5 – фармацевтические и ветеринарные препараты; гигиенические препараты для медицинских целей; диетическое питание и вещества для медицинских целей; питание детское; пластыри, перевязочные материалы; материалы для пломбирования зубов и изготовления зубных слепков; дезинфицирующие средства; препараты для уничтожения вредных животных; фунгициды; гербициды; добавки диетические; добавки диетические для ухода при сыпи; добавки диетические с противомикробным и противовоспалительным действием; добавки диетические с содержанием муки и зерновых продуктов; добавки диетические для медицинских целей; добавки диетические в виде таблеток, капсул, гранул и жидкостей для медицинских целей; добавки оздоровительные; добавки пищевые; добавки пищевые для медицинских целей; добавки пищевые в виде таблеток, капсул, гранул и жидкостей для медицинских целей; добавки пищевые на основе витаминов; добавки пищевые на основе минералов; добавки пищевые на основе аминокислот; добавки пищевые, содержащие аминокислоты; препараты витаминные для медицинских целей; аминокислоты для медицинских целей; минеральные препараты для медицинских целей; пищевые добавки

для медицинских целей; препараты ухода за кожей, содержащие лекарственные средства; составы для умывания лица, содержащие лекарственные средства; лосьоны для кожи, содержащие лекарственные средства; кремы для кожи, содержащие лекарственные средства; компакт пудра, содержащая лекарственные средства; косметические средства для ухода при сыпи, содержащие лекарственные средства; лекарственные средства для роста волос; волокна пищевые; безалкогольные напитки для медицинских целей, состоящие из витаминов, минералов, аминокислот, керамидов, растительных или овощных экстрактов; продукты диетические пищевые для медицинских целей; напитки диетические для медицинских целей; оральные освежающие агенты для медицинского лечения; препараты лекарственные для ванн; соли для ванн для медицинских целей; добавки пищевые для животных; подгузники [детские пеленки]; трусы гигиенические женские; прокладки гигиенические; ленты клейкие для медицинских целей; сперма для искусственного оплодотворения; смеси молочные сухие для детского питания; бумага с особой пропиткой от моли;

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; пудреницы; пуховки для пудры; несесеры для туалетных принадлежностей; кисточки для макияжа лица; кисточки для теней глаз; кисточки для губ; кисточки для бровей; другие кисточки для макияжа; принадлежности для снятия грима [неэлектрические]; кисточки для ногтей; кисточки для волос; губки (абразивные) для кожи; губки туалетные; держатели для

мыла; мыльницы; раздатчики мыла; щетки зубные; щетки зубные электрические; пульверизаторы для духов; пылеуловители неэлектрические; утварь кухонная (не из драгоценных металлов); сервизы [столовая посуда]; емкости кухонные; формы [кухонная утварь]; шейкеры коктейльные; фляги; держатели рулона туалетной бумаги; нити зубные; перчатки для садово-огородных работ; лейки; горшки для цветов; стулья для ванной; ведра для ванной; клетки для домашних животных; щетки обувные; рожки для обуви; колодки для растяжки обуви;

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; пищевые добавки преимущественно состоящие из растительных экстрактов не для медицинских целей; пищевые добавки преимущественно состоящие из овощных экстрактов не для медицинских целей; пищевые добавки преимущественно состоящие из фруктовых экстрактов не для медицинских целей; пищевые добавки преимущественно состоящие из коллагена (белковых волокон, полученных от животных) не для медицинских целей; пищевые добавки преимущественно состоящие из масел и жиров пищевых не для медицинских целей; пищевые добавки на основе белка соевых бобов (аминокислот) не для медицинских целей; овощи обработанные; фрукты обработанные; овощи сушеные; фрукты замороженные; желе фруктовое; закуски лёгкие на базе фруктов; чипсы картофельные; протеины пищевые; экстракт сливы для питания; фрукты глазированные; составы для приготовления супов; соки овощные для приготовления пищи; напитки из зеленых листовых овощей для приготовления пищи; молочные напитки с преимущественным содержанием молока (продукты молочные); кефир

(молочные продукты); обработанные продукты питания с овощами в качестве основного ингредиента в виде таблеток, изготовленных на таблетующих машинах; обработанные мясные продукты; продукты рыбные; обработанные морепродукты (кроме сушеных тунцов, агара, хлопьев сушеного тунца, хлопьев морской капусты, сушеных красных водорослей, сушеных бурых водорослей, сушеных съедобных бурых водорослей, тостов из красных водорослей); бобы консервированные; молоко соевое (заменитель молока); творог соевый; йогурт (молочные продукты);

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; печенье; хлопья (продукты зерновые); шоколад; бисквиты; хлопья кукурузные; попкорн; изделия железные фруктовые (кондитерские); блины; киш; лепешки рисовые; вафли; галеты; сухари; сэндвичи; изделия кондитерские из сладкого теста, преимущественно с начинкой; традиционные японские сладости; пищевые добавки оздоровительные на основе пчелиного маточного молочка не для медицинских целей; прополис (пчелиный клей) для употребления в пищу; молочко маточное пчелиное для употребления в пищу; крекеры; рисовые хлопья; чай, размолотый в порошок; пророщенный шелушенный рис; упакованный вареный пророщенный шелушенный рис; ячмень очищенный; обработанное зерно; продукты зерновые; кофе-сырец; мука; вещества подслащивающие натуральные; олигосахариды в качестве подслащивающего вещества; лапша; продукты питания из зерна; напитки шоколадные; напитки на базе какао; напитки кофейные; напитки чайные; ароматизаторы; продукты для размяг-

- чения мяса в домашних условиях; стабилизаторы для взбитых сливок; клейковина пищевая; кондитерские смеси быстрого приготовления; смеси мороженого; травы огородные консервированные (специи);
- 32 – пиво; минеральные и газированные воды и прочие безалкогольные напитки; фруктовые напитки и фруктовые соки; сиропы и прочие составы для изготовления напитков; соки овощные [напитки], включая напитки из зеленых листовых овощей; безалкогольные напитки с ароматом фруктов, обогащенные витаминами/минералами (кроме предназначенных для медицинского применения); безалкогольные напитки с ароматом фруктов, содержащие ингредиенты, действующие для ухода за кожей (кроме предназначенных для медицинского применения); безалкогольные напитки с ароматом фруктов, содержащие коллаген (кроме предназначенных для медицинского применения); безалкогольные напитки с ароматом фруктов для потребления с качестве дополнительного питания; безалкогольные напитки, содержащие уксус (кроме предназначенных для медицинского применения); безалкогольные овощные напитки; пиво имбирное; напитки изотонические; порошки для безалкогольных овощных напитков; препараты для изготовления безалкогольных напитков из овощей; напитки на основе молочной сыворотки; эссенции для изготовления напитков;
- 35 – реклама; менеджмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба; информация и советы коммерческие потребителям [информация потребительская товарная]; презентация товаров на всех медиасредствах, с целью розничной продажи; продвижение товаров для третьих лиц; сбор для третьих лиц различных товаров (не подразумевая их транспортировку) и размещение товаров для удобства изучения и приобретения потребителями, осуществляемые

через розничные и оптовые магазины, почтовые каталоги продаж, электронные средства, например, теле-магазины или интернет-сайты, в частности, услуги отделов розничных и оптовых продаж в отношении косметических средств, средств для мытья и ухода за телом, зубных паст и зубных порошков, мыла и моющих средств; услуги отделов розничных и оптовых продаж в отношении фармацевтических препаратов, диетических добавок, добавок оздоравливающих, пищевых добавок, витаминных добавок, минеральных добавок и коллагенных добавок; услуги отделов розничных и оптовых продаж в отношении изделий для личного пользования; услуги отделов розничных и оптовых продаж в отношении косметических и туалетных принадлежностей и утвари; услуги отделов розничных и оптовых продаж в отношении кухонного оборудования, чистящих инструментов и утвари для умывания; услуги отделов розничных и оптовых продаж в отношении продуктов питания и напитков; услуги отделов розничных и оптовых продаж в отношении обработанных овощей; услуги отделов розничных и оптовых продаж в отношении обработанных фруктов; услуги отделов розничных и оптовых продаж в отношении добавочных продуктов преимущественно состоящих из растительных экстрактов не для медицинских целей; услуги отделов розничных и оптовых продаж в отношении добавочных продуктов преимущественно состоящих из овощных экстрактов не для медицинских целей; услуги отделов розничных и оптовых продаж в отношении добавочных продуктов преимущественно состоящих из фруктовых экстрактов не для медицинских целей; услуги отделов розничных и оптовых продаж в отношении добавочных продуктов преимущественно состоящих из коллагенов (белковых волокон, полученных от животных) не для медицинских целей; услуги отде-

лов розничных и оптовых продаж в отношении кондитерских изделий, хлебобулочных изделий и булочек; услуги отделов розничных и оптовых продаж в отношении продуктов питания из зерна; услуги отделов розничных и оптовых продаж в отношении чая; услуги отделов розничных и оптовых продаж в отношении риса, пророщенного шелушенного риса и упакованного вареного пророщенного шелушенного риса; услуги отделов розничных и оптовых продаж в отношении газированного питья (прохладительных напитков) и безалкогольных фруктовых соков и напитков; услуги отделов розничных и оптовых продаж в отношении овощных соков (напитков), включая напитки из зеленых листовых овощей; услуги отделов розничных и оптовых продаж в отношении мешков, сумок, кошельков; услуги отделов розничных и оптовых продаж в отношении одежды; услуги отделов розничных и оптовых продаж в отношении обуви, за исключением специальной обуви для спорта; услуги продажи косметических товаров, продуктов питания, безалкогольных напитков, пищевых добавок, диетических добавок, витаминных добавок, минеральных добавок и коллагенных добавок, обеспечиваемых в оперативном режиме через интернет; услуги продажи косметических и туалетных принадлежностей и утвари, обеспечиваемых в оперативном режиме через интернет.

(11) 12177
(15) 31.10.2013
(18) 15.10.2022
(21) 20120539.3
(22) 15.10.2012
(53) 27.05.17; 28.05
(73) **Крафт Фудс Глобал Брэндс ЛЛК,
Иллинойс (US)**

(54)

БЕЛЬВИТА

(51) (57)

30 – хлебобулочные изделия; кондитерские изделия; сладкое сдобное тесто для кондитерских изделий; печенье; вафли; изделия кондитерские из сладкого теста, преимущественно с начинкой; хлеб; сухари; шоколад; все вышеупомянутые товары, не предназначенные специально для детского питания.

(11) 12178
(15) 31.10.2013
(18) 05.11.2022
(21) 20120572.3
(22) 05.11.2012
(53) 27.05.17; 28.11
(73) **Ксайпекс Кемикл Корпорейшн,
Ричмонд (СА)**
(54)

ХУРЕХ

(51) (57)

1 – вещества и составы для гидроизоляции, укрепления, защиты и восстановления бетона.

(11) 12179
(15) 31.10.2013
(18) 08.11.2022
(21) 20120575.3
(22) 08.11.2012
(53) 28.11
(73) **Стифель Лабораториз, Инк.,
Делавэр (US)**
(54)

СПЕКТРАВАН

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2013
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

(51) (57)

- 3 – средства для ухода за кожей; средства косметические для тела и лица; средства солнцезащитные / средства для загара в виде лосьонов;
5 – фармацевтические препараты и вещества для лечения дерматологических заболеваний, состояний и нарушений.
-

(11) 12181

- (15) 31.10.2013
(18) 21.09.2022
(21) 20120519.3
(22) 21.09.2012
(53) 28.11

(73) **Мерк Шарп энд Доме Корп.,
корпорация штата Нью-Джерси,
Нью-Джерси (US)**

(54)

(11) 12180

- (15) 31.10.2013
(18) 04.07.2022
(21) 20120276.3
(22) 04.07.2012
(53) 28.05; 28.11

(73) **Общество с ограниченной
ответственностью "АЛА-ТОО
Group" ("АЛА-ТОО Групп"),
Бишкек (KG)**

(54)

**АЛИ ПЛЮС
ALI PLUS**

(51) (57)

- 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.
-

VYNFINIT

(51) (57)

- 5 – фармацевтические препараты.
-

(11) 12182

- (15) 31.10.2013
(18) 18.09.2022
(21) 20120512.3
(22) 18.09.2012
(53) 28.05

(73) **Хенкель АГ унд Ко. КГаА,
Дюссельдорф (DE)**

(54)

Тактар сиздерди токтото албайт!

(51) (57)

- 3 – препараты для отбеливания и прочие вещества для стирки, средства для полоскания, промывания для белья и столовой посуды, препараты для смягчения белья при стирке, крахмал [аппрет], средства для выведения пятен; препараты для чистки, полирования, обезжиривания и абразивной обработки, мыла, масла эфирные для ароматизации белья при стирке.
-

КӨРСӨТКҮЧТӨР

**FG1A Өтүнмө ээсинин жоопкерчилигиндеги
патенттердин системалык көрсөткүчү**

УКАЗАТЕЛИ

**FG1A Систематический указатель патентов
под ответственность заявителя**

ЭПК МПК	Өтүнмө ээсинин жоопкерчилигин- деги патенттин номери Номер патента под ответствен- ность заявителя	Ойлоп табуунун аталышы Название изобретения	Патент ээси Патентовладелец
<i>A21D 13/16</i> (2013.01)	1589	Нанды даярдоонун ыкмасы Способ приготовления хлеба	Каратаева К. К.
<i>A21D 2/36</i> (2013.01)	1587	Калыпка салынган буудай нанын даярдоо үчүн курам Состав для приготовления пшеничного хлеба формового	Кылычбекова Н. К.
<i>A21D 8/02</i> (2013.01)	1588	Камырды тез ачытуу ыкмасы менен камыр ачыткы даярдоо үчүн курам Состав для приготовления дрожжевого теста ускоренным способом тестоведения	Кылычбекова Н. К.
<i>A23G 3/00</i> (2013.01)	1582	"Дифрукт" тамак-аш азыгы Пищевой продукт "Дифрукт"	Кыргыз Республикасынын Улуттук илимдер академиясынын Фитотехнологиялар инновациялык борбору Инновационный центр фитотехнологий Национальной академии наук Кыргызской Республики

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2013
КӨРСӨТКҮЧТӨР / УКАЗАТЕЛИ

ЭПК МПК	Өтүнмө ээсинин жоопкерчилигиндеги патенттин номери Номер патента под ответственность заявителя	Ойлоп табуунун аталышы Название изобретения	Патент ээси Патентовладелец
<i>A23L 1/06</i> (2013.01)	1582	"Дифрукт" тамак-аш азыгы Пищевой продукт "Дифрукт"	Кыргыз Республикасынын Улуттук илимдер академиясынын Фитотехнологиялар инновациялык борбору Инновационный центр фитотехнологий Национальной академии наук Кыргызской Республики
<i>A61B 17/00</i> (2013.01)	1583	Акыректин сыныгында интрамедуллярдык кысуучу остеосинтез ыкмасы Способ интрамедуллярного компрессирующего остеосинтеза переломов ключицы	Джумабеков С. А., Тайланов А. Ж., Анаркулов Б. С.
<i>A61B 17/00</i> (2013.01)	1584	Нейрохирургиялык операциядан кийин жылчыктын тегерегиндеги эпидуралдык гематоманын алдын алуунун ыкмасы Способ предупреждения эпидуральных гематом в области трепанационного окна после нейрохирургической операции	И. К. Ахунбаев атындагы Кыргыз мамлекеттик медициналык академиясы Кыргызская государственная медицинская академия имени И. К. Ахунбаева

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2013
КӨРСӨТКҮЧТӨР / УКАЗАТЕЛИ

ЭПК МПК	Өтүнмө ээсинин жоопкерчилигин- деги патенттин номери Номер патента под ответвен- ность заявителя	Ойлоп табуунун аталышы Название изобретения	Патент ээси Патентовладелец
<i>A61B 17/00</i> (2013.01)	1585	Чыныгы гермафродитизмде жатындан уретропластика жасоо ыкмасы Способ уретропластики из стенки влагалища при истинном гермафродитизме	И. К. Ахунбаев атындагы Кыргыз мамлекеттик медициналык академиясы Кыргызская государственная медицинская академия имени И.К. Ахунбаева
<i>A61C 8/00</i> (2013.01)	1586	Жаактын альвеолярдык өсүндүсүн имплантацияга даярдоонун ыкмасы Способ подготовки альвеолярного отростка челюсти к имплантации	Нуритдинов Р. М., Юлдашев И. М., Сулайманкулова С. К.
<i>A61F9/00</i> (2013.01)	1590	Птеригиумдун кайталанышын алдын алуунун ыкмасы Способ предупреждения рецидива птеригиума	И. К. Ахунбаев атындагы Кыргыз мамлекеттик медициналык академиясы Кыргызская государственная медицинская академия имени И. К. Ахунбаева

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2013
КӨРСӨТКҮЧТӨР / УКАЗАТЕЛИ

ЭПК МПК	Өтүнмө ээсинин жоопкерчилигиндеги патенттин номери Номер патента под ответственность заявителя	Ойлоп табуунун аталышы Название изобретения	Патент ээси Патентовладелец
<i>A61K 9/14</i> (2013.01)	1582	"Дифрукт" тамак-аш азыгы Пищевой продукт "Дифрукт"	Кыргыз Республикасынын Улуттук илимдер академиясынын Фитотехнологиялар инновациялык борбору Инновационный центр фитотехнологий Национальной академии наук Кыргызской Республики
<i>B28B 3/00</i> (2013.01)	1591	Курулуш буюмдарын чыгаруу үчүн гидравликалык кысыкч Гидравлический пресс для производства строительных изделий	Джылкычиев А. И., Бекбоев А. Р., Кыдыралиев М. С., Учуров О. А., Арыкбаев К. Б.
<i>D21C3/02</i> (2013.01)	1592	Целлюлоза алуунун ыкмасы Способ получения целлюлозы	Кыргыз Республикасынын Улуттук илимдер академиясынын Фитотехнологиялар инновациялык борбору Инновационный центр фитотехнологий Национальной академии наук Кыргызской Республики

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2013
КӨРСӨТКҮЧТӨР / УКАЗАТЕЛИ

ЭПК МПК	Өтүнмө ээсинин жоопкерчилигин- деги патенттин номери Номер патента под ответвен- ность заявителя	Ойлоп табуунун аталышы Название изобретения	Патент ээси Патентовладелец
<i>E04B 1/48</i> (2013.01)	1593	Пенополистирол кошулган модификацияланган чополуу материал Модифицированный глинистый материал с пенополистиролом	Маматов Ж. Ы., Матозимов Б. С., Ордобаев Б. С., Кожобаев Ж. Ш., Шамшиев Н. У.
<i>E04C 1/100</i> (2013.01)	1593	Пенополистирол кошулган модификацияланган чополуу материал Модифицированный глинистый материал с пенополистиролом	Маматов Ж. Ы., Матозимов Б. С., Ордобаев Б. С., Кожобаев Ж. Ш., Шамшиев Н. У.
<i>F16H 3/093</i> (2013.1)	1594	Кош жармашмалуу бергич куту Коробка передач с двойным сцеплением	Кочубаев О. М.
<i>F16H 39/12</i> (2013.01)	1595	Гидравликалык вариатор Гидравлический вариатор	Кочубаев О. М.
<i>G01W 1/02</i> (2013.01)	1596	Курчап турган чөйрөнүн параметрлерин автоматташтырылган аралыктан туруп мониторингдөө системасы Система автоматизированного дистанционного мониторинга параметров окружающей среды	Кыргыз Республикасынын Улуттук илимдер академиясынын Автоматика жана маалыматтык технологиялар институту Институт автоматике и информационных технологий Национальной академии наук Кыргызской Республики

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2013
КӨРСӨТКҮЧТӨР / УКАЗАТЕЛИ

**FG1A Өгүнмө ээсинин жоопкерчилигиндеги
патенттердин номерленген көрсөткүчү**

**FG1A Нумерационный указатель патентов
под ответственность заявителя**

Өгүнмө ээсинин жоопкерчилигиндеги патенттин номери Номер патента под ответственность заявителя	ЭПК МПК	Өгүнмөнүн номери Номер заявки
1582	<i>A23G 3/00</i> (2013.01) <i>A23L 1/06</i> (2013.01) <i>A61K 9/14</i> (2013.01)	20120074.1
1583	<i>A61B 17/00</i> (2013.01)	20120085.1
1584	<i>A61B 17/00</i> (2013.01)	20120091.1
1585	<i>A61B 17/00</i> (2013.01)	20120093.1
1586	<i>A61C 8/00</i> (2013.01)	20120070.1
1587	<i>A21D 2/36</i> (2013.01)	20130003.1
1588	<i>A21D 8/02</i> (2013.01)	20130004.1
1589	<i>A21D 13/16</i> (2013.01)	20120082.1
1590	<i>A61F9/00</i> (2013.01)	20120049.1
1591	<i>B28B 3/00</i> (2013.01)	20120096.1
1592	<i>D21C 3/02</i> (2013.01)	20120073.1
1593	<i>E04C 1/100</i> (2013.01) <i>E04B 1/48</i> (2013.01)	20120068.1
1594	<i>F16H 3/093</i> (2013.1)	20120086.1
1595	<i>F16H 39/12</i> (2013.01)	20120075.1
1596	<i>G01W 1/02</i> (2013.01)	20120083.1

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2013
КӨРСӨТКҮЧТӨР / УКАЗАТЕЛИ

**FG4W Товардык белгилерге жана тейлөө белгилерине
күбөлүктөрдүн системалык көрсөткүчү**

**FG4W Систематический указатель свидетельств
на товарные знаки и знаки обслуживания**

ТКЭКтин классы Класс МКТУ	Күбө- лүктүн номери Номер свидете- льства	Товардык белгинин ээси, өлкөнүн коду Владелец товарного знака, код страны	ТКЭКтин классы Класс МКТУ	Күбө- лүктүн номери Номер свидете- льства	Товардык белгинин ээси, өлкөнүн коду Владелец товарного знака, код страны
1	12178	Ксайпекс Кемикл Корпорейшн, Ричмонд (СА)	5	12179	Стифель Лабораториз, Инк., Делавэр (US)
3	12176	ФЭНКЛ КОРПОРЕЙШН, Канагава-кен (JP)	5	12180	"ALA-TOO Group" ("АЛА-ТОО Групп") жоопкерчилиги чектелген коому Бишкек (KG) Общество с ограниченной ответственностью "ALA-TOO Group" ("АЛА-ТОО Групп"), Бишкек (KG)
3	12179	Стифель Лабораториз, Инк., Делавэр (US)			
3	12182	Хенкель АГ унд Ко. КГаА, Дюссельдорф (DE)			
5	12158	ДжейДиБи Интернэшнл Груп Компани Лимитед, Роуд Таун (VG)	5	12181	Мерк Шарп энд Доме Корп., Нью-Джерси штатынын корпорациясы, Нью-Джерси (US) Мерк Шарп энд Доме Корп., корпорация штата Нью-Джерси, Нью-Джерси (US)
5	12176	ФЭНКЛ КОРПОРЕЙШН, Канагава-кен (JP)			

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2013
КӨРСӨТКҮЧТӨР / УКАЗАТЕЛИ

ТКЭКтин классы Класс МКТУ	Күбөлүктүн номери Номер свидетельства	Товардык белгинин ээси, өлкөнүн коду Владелец товарного знака, код страны	ТКЭКтин классы Класс МКТУ	Күбөлүктүн номери Номер свидетельства	Товардык белгинин ээси, өлкөнүн коду Владелец товарного знака, код страны
7	12167	Делфи Текнолоджиз, Инк., Мичиган (US)	29	12176	ФЭНКЛ КОРПОРЕЙШН, Канагава-кен (JP)
9	12163	Джонсон Контролс Хайбрид энд Ресайклинг ГмбХ, Ганновер (DE)	30	12157	"Sun Be-trade" (Сан Би-трейд), жоопкерчилиги чектелген коому, Бишкек (KG) Общество с ограниченной ответственностью "Sun Be-trade" (Сан Би-трейд), Бишкек (KG)
9	12165	Леново (Бейжин), Лимитед, Бейжин (CN)			
11	12167	Делфи Текнолоджиз, Инк., Мичиган (US)			
19	12159	"Мастер-Краска" жоопкерчилиги чектелген коому, Бишкек (KG) Общество с ограниченной ответственностью "Мастер-Краска", Бишкек (KG)	30	12158	ДжейДиБи Интернэшнл Груп Компани Лимитед, Роуд Таун (VG)
			30	12160	Хухтамаки Финанс Б. В., Хофддорп (NL)
21	12176	ФЭНКЛ КОРПОРЕЙШН, Канагава-кен (JP)	30	12168	"BICONFE" ("БИКОНФЕ") жоопкерчилиги чектелген коому, Киршелк (KG) Общество с ограниченной ответственностью "BICONFE" ("БИКОНФЕ"), Киршелк (KG)
24	12161	Тэкванг Индастриал Ко., Лтд., Сеул (KR)			

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2013
КӨРСӨТКҮЧТӨР / УКАЗАТЕЛИ

ТКЭКтин классы Класс МКТУ	Күбөлүктүн номери Номер свидетельства	Товардык белгинин ээси, өлкөнүн коду Владелец товарного знака, код страны	ТКЭКтин классы Класс МКТУ	Күбөлүктүн номери Номер свидетельства	Товардык белгинин ээси, өлкөнүн коду Владелец товарного знака, код страны
30	12169	"BICONFE" ("БИКОНФЕ") жоопкерчилиги чектелген коому, Киршелк (KG) Общество с ограниченной ответственностью "BICONFE" ("БИКОНФЕ"), Киршелк (KG)	30	12173	"РИМИ" жоопкерчилиги чектелген коому, Таш-Добо (KG) Общество с ограниченной ответственностью "РИМИ", Таш-Добо (KG)
30	12171	"РИМИ" жоопкерчилиги чектелген коому, Таш-Добо (KG) Общество с ограниченной ответственностью "РИМИ", Таш-Добо (KG)	30	12174	"РИМИ" жоопкерчилиги чектелген коому, Таш-Добо (KG) Общество с ограниченной ответственностью "РИМИ", Таш-Добо (KG)
30	12172	"РИМИ" жоопкерчилиги чектелген коому, Таш-Добо (KG) Общество с ограниченной ответственностью "РИМИ", Таш-Добо (KG)	30	12175	Вм. Ригли Джр. Компани, Иллинойс (US)
			30	12176	ФЭНКЛ КОРПОРЕЙШН, Канагава-кен (JP)
			30	12177	Крафт Фудс Глобал Брэндс ЛЛК, Иллинойс (US)

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2013
КӨРСӨТКҮЧТӨР / УКАЗАТЕЛИ

ТКЭКтин классы Класс МКТУ	Күбө- лүктүн номери Номер свидетельства	Товардык белгинин ээси, өлкөнүн коду Владелец товарного знака, код страны	ТКЭКтин классы Класс МКТУ	Күбө- лүктүн номери Номер свидетельства	Товардык белгинин ээси, өлкөнүн коду Владелец товарного знака, код страны
32	12158	ДжейДиБи Интернэшнл Груп Компани Лимитед, Роуд Таун (VG)	35	12176	ФЭНКЛ КОРПОРЕЙШН, Канагава-кен (JP)
32	12162	"ШУМКАР" соода компаниясы жабык акционердик коом, Бишкек (KG) Закрытое акционерное общество Торговая компания "ШУМКАР", Бишкек (KG)	43	12164	"StartCom" ("СтартКом") жоопкерчилиги чектелген коому, Бишкек (KG) Общество с ограниченной ответственностью "StartCom" ("СтартКом"), Бишкек (KG)
32	12176	ФЭНКЛ КОРПОРЕЙШН, Канагава-кен (JP)	43	12169	"BICONFE" ("БИКОНФЕ") жоопкерчилиги чектелген коому, Киршелк (KG) Общество с ограниченной ответственностью "BICONFE" ("БИКОНФЕ"), Киршелк (KG)
34	12166	Бритиш Америкэн Тобэкко (Брэндз) Инк., Делавэр (US)			
34	12170	Бритиш Америкэн Тобакко (Брэндз) Лимитед, Лондон (GB)			

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2013
КӨРСӨТКҮЧТӨР / УКАЗАТЕЛИ

**FG4W Товардык белгилерге жана тейлөө белгилерине
күбөлүктөрдүн номерленген көрсөткүчү**

**FG4W Нумерационный указатель свидетельств
на товарные знаки и знаки обслуживания**

Күбөлүктүн номери Номер свидетельства	ТКЭКтин классы Класс МКТУ	Өтүнмөнүн номери Номер заявки	Күбөлүктүн номери Номер свидетельства	ТКЭКтин классы Класс МКТУ	Өтүнмөнүн номери Номер заявки
12157	30	20120579.3	12170	34	20120580.3
12158	05; 30; 32	20120568.3	12171	30	20120597.3
12159	19	20120604.3	12172	30	20120598.3
12160	30	20120574.3	12173	30	20120599.3
12161	24	20120632.3	12174	30	20120600.3
12162	32	20120284.3	12175	30	20120643.3
12163	9	20110002.3	12176	03; 05; 21; 29; 30; 32; 35	20120517.3
12164	43	20120536.3	12177	30	20120539.3
12165	9	20120531.3	12178	1	20120572.3
12166	34	20120578.3	12179	03; 05	20120575.3
12167	07; 11	20120471.3	12180	5	20120276.3
12168	30	20120550.3	12181	5	20120519.3
12169	30; 43	20120551.3	12182	3	20120512.3

КАБАРЛООЛОР

ИЗВЕЩЕНИЯ

ММ1А Патенттердин күчүн сактап туруу үчүн алым төлөнбөгөндүктөн Кыргыз Республикасынын ойлоп табууларына өтүнмө ээсинин жоопкерчилигиндеги патенттердин күчүн мөөнөтүнөн мурда токтотуу

ММ1А Досрочное прекращение действия патентов Кыргызской Республики под ответственность заявителя на изобретения из-за неуплаты пошлины за поддержание в силе

Өтүнмө ээсинин жоопкерчилигиндеги патенттин номери Номер патента под ответственность заявителя	Өтүнмөнүн номери Номер заявки	ЭПК МПК	Күчүн токтотуу датасы Дата прекращения действия
1260	20090052.1	<i>A61F 9/00</i> (2010.01)	30.04.2012
1312	20100048.1	<i>A61B 5/00</i> (2010.01)	05.04.2012
1320	20090040.1	<i>G01V 9/00</i> (2010.01)	16.04.2012
1323	20100049.1	<i>A61B 17/00</i> (2010.01)	05.04.2012
1381	20100051.1	<i>F03D 3/04</i> (2011.01) <i>F03G 6/04</i> (2011.01) <i>F15D 1/02</i> (2011.01) <i>F24J 2/04</i> (2011.01) <i>F24J 2/34</i> (2011.01)	07.04.2012
1387	20100047.1	<i>B01D 3/14</i> (2011.01) <i>C10G 9/08</i> (2011.01) <i>C10G 9/40</i> (2011.01)	02.04.2012

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2013
КАБАРЛООЛОР / ИЗВЕЩЕНИЯ

**ММ1К Патенттердин күчүн сактап туруу үчүн алым
төлөнбөгөндүктөн Кыргыз Республикасынын пайдалуу моделдерине
патенттердин күчүн мөөнөтүнөн мурда токтотуу**

**ММ1К Досрочное прекращение действия патентов
Кыргызской Республики на полезную модель
из-за неуплаты пошлины за поддержание в силе**

Патенттин номери Номер патента	Өтүнмөнүн номери Номер заявки	ЭПК МПК	Күчүн токтотуу датасы Дата прекращения действия
143	20110006.2	<i>A61B 17/58</i> (2012.01)	27.04.2012

**ММ4W Товардык белгилердин күчүнүн мөөнөтүн узартуу үчүн алым
төлөнбөгөндүктөн товардык белгилерди каттоону жокко чыгаруу**

**ММ4W Аннулирование регистрации товарных знаков
из-за неуплаты пошлины за продление срока действия**

Күбөлүктүн номери Номер свидетельства	Товардык белгинин ээси Владелец товарного знака	Жокко чыгаруу датасы Дата аннулирования
998	Филип Моррис Брэндс САРЛ, Кэ Жанрено 3, 200 Невшатель, Швейцария (СН)	28.04.2013
1001	Филип Моррис Брэндс САРЛ, Кэ Жанрено 3, 200 Невшатель, Швейцария (СН)	21.04.2013
1139	Ротманс оф Пелл Мелл Лимитед, Цуг (СН)	06.04.2013

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2013
КАБАРЛООЛОР / ИЗВЕЩЕНИЯ

Күбөлүктүн номери Номер свидетельства	Товардык белгинин ээси Владелец товарного знака	Жокко чыгаруу датасы Дата аннулирования
2046	Мерк Шарп и Доум Корп., Уан Мерк Драйв, Уайтхаус Стейшн, Нью-Джерси 08889, Америка Кошмо штаттары (US) Мерк Шарп и Доум Корп., Уан Мерк Драйв, Уайтхаус Стейшн, Нью-Джерси 08889, Соединенные Штаты Америки (US)	26.04.2013
6794	Жеке ишкер Лещенко Василий Григорьевич, Бишкек (KG) Частный предприниматель Лещенко Василий Григорьевич, Бишкек (KG)	10.04.2013
6841	К. Р. Бард, Инк., Нью-Джерси (US)	14.04.2013
6851	ШОЛЕН ЧИКОЛАТА ГЫДА САНАЙИ ВЕ ТИДЖАРЕТ АНОНИМ ШИРКЕТИ, Газиантеп (TR)	14.04.2013
6866	Филип Моррис Брэндс САРЛ, Кэ Жанрено 3, 200 Невшатель, Швейцария (CH)	29.04.2013
6871	ШОЛЕН ЧИКОЛАТА ГЫДА САНАЙИ ВЕ ТИДЖАРЕТ АНОНИМ ШИРКЕТИ, Газиантеп (TR)	14.04.2013
6874	"ЛюдиВин" жоопкерчилиги чектелген коому, Бишкек (KG) Общество с ограниченной ответственностью "ЛюдиВин", Бишкек (KG)	08.04.2013
6876	БОУШ ЭНД ЛОМБ ИНКОРПОРЕЙТИД, Нью-Йорк штатынын корпорациясы, Уан Боуш энд Ломб Плнтс Рочестер, NY14604, США (US) БОУШ ЭНД ЛОМБ ИНКОРПОРЕЙТИД, корпорация штата Нью-Йорк, Уан Боуш энд Ломб Плнтс Рочестер, NY14604, США (US)	03.04.2013

**ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2013
КАБАРЛОЛОР / ИЗВЕЩЕНИЯ**

Күбөлүктүн номери Номер свидетельства	Товардык белгинин ээси Владелец товарного знака	Жокко чыгаруу датасы Дата аннулирования
6887	ШОЛЕН ЧИКОЛАТА ГЫДА САНАЙИ ВЕ ТИДЖАРЕТ АНОНИМ ШИРКЕТИ, Газиантеп (TR)	14.04.2013
6923	Самсунг Корпорейшн, Сеул (KR)	29.04.2013
6924	Самсунг Электроникс Ко., Лтд., Сувон (KR)	29.04.2013
6949	Корпорейшн Гаванос, С. А., Гавана (CU)	22.04.2013
6951	Гаипбердиева Гулхумор Алишеровна, Бишкек (KG)	11.04.2013

**Селекциялык жетишкендикке Кыргыз Республикасынын
патентинин күчүн калыбына келтирүү**

**Восстановление действия патента Кыргызской Республики
на селекционное достижение**

Патенттин номери Номер патента	Өтүнмөнүн номери Номер заявки	Селекциялык жетишкендиктин тукуму, түрү Род, вид селекционного достижения	Патентти калыбына келтирүү датасы Дата восстановления патента
37	201001.5	Бодо мал Крупный рогатый скот	29.10.2013

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2013
КАБАРЛООЛОР / ИЗВЕЩЕНИЯ

ND4W Товардык белгилердин каттоо мөөнөтүн узартуу

ND4W Продление срока регистрации товарных знаков

Күбөлүктүн номери Номер свидетельства	Товардык белгинин ээси, өлкөнүн коду Владелец товарного знака, код страны	Күчүнүн мөөнөтү узартылганга чейинки дата Дата, до которой продлен срок действия
4	"Дастан" трансулуттук корпорациясы" акционердик коому, Бишкек (KG) Акционерное общество "Транснациональная корпорация "Дастан", Бишкек (KG)	01.11.2023
591	НГК Спарк Плаг Ко., ЛТД., Нагойя (JP)	20.12.2023
897	Сони Кабусики Кайся (Сони Корпорейшн катары соода кылуучу), Токио (JP) Сони Кабусики Кайся (также торгующая как Сони Корпорейшн), Токио (JP)	04.10.2023
1136	Термо Кинг Корпорейшн, Делавэр штатынын корпорациясы (US) Термо Кинг Корпорейшн, корпорация штата Делавэр (US)	12.11.2023
1206	Шарп Кабусики Кайся (Шарп Корпорейшн катары соода кылуучу), Осака (JP) Шарп Кабусики Кайся (также торгующая как Шарп Корпорейшн), Осака (JP)	25.01.2024
1211	Шарп Кабусики Кайся (Шарп Корпорейшн катары соода кылуучу), Осака (JP) Шарп Кабусики Кайся (также торгующая как Шарп Корпорейшн), Осака (JP)	25.01.2024
1360	Биофарма САС, дареги: Карно көч. 50-үй, 92284 СЮРЕН СЕДЕКС (FR) Биофарма САС, адрес: ул. Карно, д. 50, 92284 СЮРЕН СЕДЕКС (FR)	29.11.2023

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2013
КАБАРЛООЛОР / ИЗВЕЩЕНИЯ

Күбөлүктүн номери Номер свидетельства	Товардык белгинин ээси, өлкөнүн коду Владелец товарного знака, код страны	Күчүнүн мөөнөтү узартылганга чейинки дата Дата, до которой продлен срок действия
1938	Афтон Кемикал Лимитед, Беркшир (GB)	13.12.2023
2101	ГЕ ХЕЛЗКЕА АС, Никовеиен 2 Осло 0485, Норвегия (NO)	10.11.2023
2239	МЮЕЛХЕНС ГМБХ энд КО. КГ., (DE)	18.09.2023
2490	Юнилевер Н. В., Роттердам (NL)	17.12.2023
7012	Баязова Лариса Гапаровна, Бишкек (KG)	18.11.2023
7059	Дау АгроСайенсес ЛЛК, Делавэр штатынын жоопкерчилиги чектелген коому, Индиана (US) Дау АгроСайенсес ЛЛК, общество с ограниченной ответственностью штата Делавэр, Индиана (US)	17.10.2023
7060	Дау АгроСайенсес ЛЛК, Делавэр штатынын жоопкерчилиги чектелген коому, Индиана (US) Дау АгроСайенсес ЛЛК, общество с ограниченной ответственностью штата Делавэр, Индиана (US)	17.10.2023
7093	БП Амоко п.л.к., Лондон (GB)	27.10.2023
7117	НСК ЛТД., Токио (JP)	13.01.2024
7118	НСК ЛТД., Токио (JP)	13.01.2024
7119	Варшавске Заклады Фармацеутычне "ПОЛФА" Спулка Акцияна, Варшава (PL)	23.12.2023
7120	Варшавске Заклады Фармацеутычне "ПОЛФА" Спулка Акцияна, Варшава (PL)	23.12.2023
7133	Интернешнл Фудстаффс Ко., Шарджа (AE)	12.11.2023

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2013
КАБАРЛООЛОР / ИЗВЕЩЕНИЯ

Күбөлүктүн номери Номер свидетельства	Товардык белгинин ээси, өлкөнүн коду Владелец товарного знака, код страны	Күчүнүн мөөнөтү узартылганга чейинки дата Дата, до которой продлен срок действия
7172	КАНИН (ИНДИЯ) ПВТ. ЛТД., Лудхиана (IN)	05.11.2023
7174	Никай Гулф ФЗСО, Дубай (AE)	23.10.2023
7179	БП п.л.к., Лондон (GB)	27.10.2023
7180	Хонда Гикен Когио Кабусики Кайся (Хонда Мотор Ко., Лтд. катары соода кылуучу) Токио (JP) Хонда Гикен Когио Кабусики Кайся (также торгующая как Хонда Мотор Ко., Лтд.) Токио (JP)	06.01.2024
7181	Хонда Гикен Когио Кабусики Кайся (Хонда Мотор Ко., Лтд. катары соода кылуучу) Токио (JP) Хонда Гикен Когио Кабусики Кайся (также торгующая как Хонда Мотор Ко., Лтд.) Токио (JP)	06.01.2024
7194	Хонда Гикен Когио Кабусики Кайся (Хонда Мотор Ко., Лтд. катары соода кылуучу) Токио (JP) Хонда Гикен Когио Кабусики Кайся (также торгующая как Хонда Мотор Ко., Лтд.) Токио (JP)	06.01.2024
7202	Дидо Конфексийон Текстил Тиджарет ве Санайи Лимитед Ширкети, Стамбул (TR)	07.10.2023
7315	БЕНК КОРПОРЕЙШН, Тайвань (CN)	06.02.2024
7400	НБА Пропертиз, Инк., Нью-Йорк (US)	25.05.2024
7412	Макита Корпорейшн, Андзе (JP)	05.12.2023
7460	Мерц Фарма ГмбХ энд Ко. КГаА, Франкфурт-на-Майне (DE)	06.09.2024

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2013
КАБАРЛООЛОР / ИЗВЕЩЕНИЯ

HC4W Товардык белгилердин ээлеринин аталыштарын өзгөртүү

HC4W Изменение наименований владельцев товарных знаков

Күбөлүктүн номери Номер свидетельства	Товардык белгинин ээси, өлкөнүн коду Владелец товарного знака, код страны	Товардык белгинин жаңы ээси, дареги, өлкөнүн коду Новый владелец товарного знака, адрес, код страны
738	Крафт Фудс Глобал Брэндс ЛЛК (US)	Интерконтинентал Грэйт Брэндс ЛЛК, дареги: 100 Дефорест Авеню, Ист Ганновер, НДж, 07936, Америка Кошмо штаттары (US) Интерконтинентал Грэйт Брэндс ЛЛК, адрес: 100 Дефорест Авеню, Ист Ганновер, НДж, 07936, Соединенные Штаты Америки (US)
739	Крафт Фудс Глобал Брэндс ЛЛК (US)	Интерконтинентал Грэйт Брэндс ЛЛК, дареги: 100 Дефорест Авеню, Ист Ганновер, НДж, 07936, Америка Кошмо штаттары (US) Интерконтинентал Грэйт Брэндс ЛЛК, адрес: 100 Дефорест Авеню, Ист Ганновер, НДж, 07936, Соединенные Штаты Америки (US)
741	Крафт Фудс Глобал Брэндс ЛЛК (US)	Интерконтинентал Грэйт Брэндс ЛЛК, дареги: 100 Дефорест Авеню, Ист Ганновер, НДж, 07936, Америка Кошмо штаттары (US) Интерконтинентал Грэйт Брэндс ЛЛК, адрес: 100 Дефорест Авеню, Ист Ганновер, НДж, 07936, Соединенные Штаты Америки (US)
742	Крафт Фудс Глобал Брэндс ЛЛК (US)	Интерконтинентал Грэйт Брэндс ЛЛК, дареги: 100 Дефорест Авеню, Ист Ганновер, НДж, 07936, Америка Кошмо штаттары (US) Интерконтинентал Грэйт Брэндс ЛЛК, адрес: 100 Дефорест Авеню, Ист Ганновер, НДж, 07936, Соединенные Штаты Америки (US)

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2013
КАБАРЛООЛОР / ИЗВЕЩЕНИЯ

Күбөлүктүн номери Номер свидетельства	Товардык белгинин ээси, өлкөнүн коду Владелец товарного знака, код страны	Товардык белгинин жаңы ээси, дареги, өлкөнүн коду Новый владелец товарного знака, адрес, код страны
743	Крафт Фудс Глобал Брэндс ЛЛК (US)	Интерконтинентал Грэйт Брэндс ЛЛК, дареги: 100 Дефорест Авеню, Ист Ганновер, НДж, 07936, Америка Кошмо штаттары (US) Интерконтинентал Грэйт Брэндс ЛЛК, адрес: 100 Дефорест Авеню, Ист Ганновер, НДж, 07936, Соединенные Штаты Америки (US)
744	Крафт Фудс Глобал Брэндс ЛЛК (US)	Интерконтинентал Грэйт Брэндс ЛЛК, дареги: 100 Дефорест Авеню, Ист Ганновер, НДж, 07936, Америка Кошмо штаттары (US) Интерконтинентал Грэйт Брэндс ЛЛК, адрес: 100 Дефорест Авеню, Ист Ганновер, НДж, 07936, Соединенные Штаты Америки (US)
751	Крафт Фудс Глобал Брэндс ЛЛК (US)	Интерконтинентал Грэйт Брэндс ЛЛК, дареги: 100 Дефорест Авеню, Ист Ганновер, НДж, 07936, Америка Кошмо штаттары (US) Интерконтинентал Грэйт Брэндс ЛЛК, адрес: 100 Дефорест Авеню, Ист Ганновер, НДж, 07936, Соединенные Штаты Америки (US)
753	Крафт Фудс Глобал Брэндс ЛЛК (US)	Интерконтинентал Грэйт Брэндс ЛЛК, дареги: 100 Дефорест Авеню, Ист Ганновер, НДж, 07936, Америка Кошмо штаттары (US) Интерконтинентал Грэйт Брэндс ЛЛК, адрес: 100 Дефорест Авеню, Ист Ганновер, НДж, 07936, Соединенные Штаты Америки (US)

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2013
КАБАРЛООЛОР / ИЗВЕЩЕНИЯ

Күбөлүктүн номери Номер свидетельства	Товардык белгинин ээси, өлкөнүн коду Владелец товарного знака, код страны	Товардык белгинин жаңы ээси, дареги, өлкөнүн коду Новый владелец товарного знака, адрес, код страны
2861	Крафт Фудс Глобал Брэндс ЛЛК (US)	Интерконтинентал Грэйт Брэндс ЛЛК, дареги: 100 Дефорест Авеню, Ист Ганновер, НДж, 07936, Америка Кошмо штаттары (US) Интерконтинентал Грэйт Брэндс ЛЛК, адрес: 100 Дефорест Авеню, Ист Ганновер, НДж, 07936, Соединенные Штаты Америки (US)
2862	Крафт Фудс Глобал Брэндс ЛЛК (US)	Интерконтинентал Грэйт Брэндс ЛЛК, дареги: 100 Дефорест Авеню, Ист Ганновер, НДж, 07936, Америка Кошмо штаттары (US) Интерконтинентал Грэйт Брэндс ЛЛК, адрес: 100 Дефорест Авеню, Ист Ганновер, НДж, 07936, Соединенные Штаты Америки (US)
2863	Крафт Фудс Глобал Брэндс ЛЛК (US)	Интерконтинентал Грэйт Брэндс ЛЛК, дареги: 100 Дефорест Авеню, Ист Ганновер, НДж, 07936, Америка Кошмо штаттары (US) Интерконтинентал Грэйт Брэндс ЛЛК, адрес: 100 Дефорест Авеню, Ист Ганновер, НДж, 07936, Соединенные Штаты Америки (US)
2864	Крафт Фудс Глобал Брэндс ЛЛК (US)	Интерконтинентал Грэйт Брэндс ЛЛК, дареги: 100 Дефорест Авеню, Ист Ганновер, НДж, 07936, Америка Кошмо штаттары (US) Интерконтинентал Грэйт Брэндс ЛЛК, адрес: 100 Дефорест Авеню, Ист Ганновер, НДж, 07936, Соединенные Штаты Америки (US)

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2013
КАБАРЛООЛОР / ИЗВЕЩЕНИЯ

Күбөлүктүн номери Номер свидетельства	Товардык белгинин ээси, өлкөнүн коду Владелец товарного знака, код страны	Товардык белгинин жаңы ээси, дареги, өлкөнүн коду Новый владелец товарного знака, адрес, код страны
2865	Крафт Фудс Глобал Брэндс ЛЛК (US)	Интерконтинентал Грэйт Брэндс ЛЛК, дареги: 100 Дефорест Авеню, Ист Ганновер, НДж, 07936, Америка Кошмо штаттары (US) Интерконтинентал Грэйт Брэндс ЛЛК, адрес: 100 Дефорест Авеню, Ист Ганновер, НДж, 07936, Соединенные Штаты Америки (US)
2866	Крафт Фудс Глобал Брэндс ЛЛК (US)	Интерконтинентал Грэйт Брэндс ЛЛК, дареги: 100 Дефорест Авеню, Ист Ганновер, НДж, 07936, Америка Кошмо штаттары (US) Интерконтинентал Грэйт Брэндс ЛЛК, адрес: 100 Дефорест Авеню, Ист Ганновер, НДж, 07936, Соединенные Штаты Америки (US)
3146	Крафт Фудс Глобал Брэндс ЛЛК (US)	Интерконтинентал Грэйт Брэндс ЛЛК, дареги: 100 Дефорест Авеню, Ист Ганновер, НДж, 07936, Америка Кошмо штаттары (US) Интерконтинентал Грэйт Брэндс ЛЛК, адрес: 100 Дефорест Авеню, Ист Ганновер, НДж, 07936, Соединенные Штаты Америки (US)
3251	Крафт Фудс Глобал Брэндс ЛЛК (US)	Интерконтинентал Грэйт Брэндс ЛЛК, дареги: 100 Дефорест Авеню, Ист Ганновер, НДж, 07936, Америка Кошмо штаттары (US) Интерконтинентал Грэйт Брэндс ЛЛК, адрес: 100 Дефорест Авеню, Ист Ганновер, НДж, 07936, Соединенные Штаты Америки (US)

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2013
КАБАРЛООЛОР / ИЗВЕЩЕНИЯ

Күбөлүктүн номери Номер свидетельства	Товардык белгинин ээси, өлкөнүн коду Владелец товарного знака, код страны	Товардык белгинин жаңы ээси, дареги, өлкөнүн коду Новый владелец товарного знака, адрес, код страны
3412	Крафт Фудс Глобал Брэндс ЛЛК (US)	Интерконтинентал Грэйт Брэндс ЛЛК, дареги: 100 Дефорест Авеню, Ист Ганновер, НДж, 07936, Америка Кошмо штаттары (US) Интерконтинентал Грэйт Брэндс ЛЛК, адрес: 100 Дефорест Авеню, Ист Ганновер, НДж, 07936, Соединенные Штаты Америки (US)
3722	Крафт Фудс Глобал Брэндс ЛЛК (US)	Интерконтинентал Грэйт Брэндс ЛЛК, дареги: 100 Дефорест Авеню, Ист Ганновер, НДж, 07936, Америка Кошмо штаттары (US) Интерконтинентал Грэйт Брэндс ЛЛК, адрес: 100 Дефорест Авеню, Ист Ганновер, НДж, 07936, Соединенные Штаты Америки (US)
4621	Крафт Фудс Глобал Брэндс ЛЛК (US)	Интерконтинентал Грэйт Брэндс ЛЛК, дареги: 100 Дефорест Авеню, Ист Ганновер, НДж, 07936, Америка Кошмо штаттары (US) Интерконтинентал Грэйт Брэндс ЛЛК, адрес: 100 Дефорест Авеню, Ист Ганновер, НДж, 07936, Соединенные Штаты Америки (US)
5319	Крафт Фудс Глобал Брэндс ЛЛК (US)	Интерконтинентал Грэйт Брэндс ЛЛК, дареги: 100 Дефорест Авеню, Ист Ганновер, НДж, 07936, Америка Кошмо штаттары (US) Интерконтинентал Грэйт Брэндс ЛЛК, адрес: 100 Дефорест Авеню, Ист Ганновер, НДж, 07936, Соединенные Штаты Америки (US)

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2013
КАБАРЛООЛОР / ИЗВЕЩЕНИЯ

Күбөлүктүн номери Номер свидетельства	Товардык белгинин ээси, өлкөнүн коду Владелец товарного знака, код страны	Товардык белгинин жаңы ээси, дареги, өлкөнүн коду Новый владелец товарного знака, адрес, код страны
6008	Крафт Фудс Глобал Брэндс ЛЛК (US)	Интерконтинентал Грэйт Брэндс ЛЛК, дареги: 100 Дефорест Авеню, Ист Ганновер, НДж, 07936, Америка Кошмо штаттары (US) Интерконтинентал Грэйт Брэндс ЛЛК, адрес: 100 Дефорест Авеню, Ист Ганновер, НДж, 07936, Соединенные Штаты Америки (US)
8545	Крафт Фудс Глобал Брэндс ЛЛК (US)	Интерконтинентал Грэйт Брэндс ЛЛК, дареги: 100 Дефорест Авеню, Ист Ганновер, НДж, 07936, Америка Кошмо штаттары (US) Интерконтинентал Грэйт Брэндс ЛЛК, адрес: 100 Дефорест Авеню, Ист Ганновер, НДж, 07936, Соединенные Штаты Америки (US)
10336	Крафт Фудс Глобал Брэндс ЛЛК (US)	Интерконтинентал Грэйт Брэндс ЛЛК, дареги: 100 Дефорест Авеню, Ист Ганновер, НДж, 07936, Америка Кошмо штаттары (US) Интерконтинентал Грэйт Брэндс ЛЛК, адрес: 100 Дефорест Авеню, Ист Ганновер, НДж, 07936, Соединенные Штаты Америки (US)
10757	Крафт Фудс Глобал Брэндс ЛЛК (US)	Интерконтинентал Грэйт Брэндс ЛЛК, дареги: 100 Дефорест Авеню, Ист Ганновер, НДж, 07936, Америка Кошмо штаттары (US) Интерконтинентал Грэйт Брэндс ЛЛК, адрес: 100 Дефорест Авеню, Ист Ганновер, НДж, 07936, Соединенные Штаты Америки (US)

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2013
КАБАРЛООЛОР / ИЗВЕЩЕНИЯ

Күбөлүктүн номери Номер свидетельства	Товардык белгинин ээси, өлкөнүн коду Владелец товарного знака, код страны	Товардык белгинин жаңы ээси, дареги, өлкөнүн коду Новый владелец товарного знака, адрес, код страны
11025	Крафт Фудс Глобал Брэндс ЛЛК (US)	Интерконтинентал Грэйт Брэндс ЛЛК, дареги: 100 Дефорест Авеню, Ист Ганновер, НДж, 07936, Америка Кошмо штаттары (US) Интерконтинентал Грэйт Брэндс ЛЛК, адрес: 100 Дефорест Авеню, Ист Ганновер, НДж, 07936, Соединенные Штаты Америки (US)
11058	Крафт Фудс Глобал Брэндс ЛЛК (US)	Интерконтинентал Грэйт Брэндс ЛЛК, дареги: 100 Дефорест Авеню, Ист Ганновер, НДж, 07936, Америка Кошмо штаттары (US) Интерконтинентал Грэйт Брэндс ЛЛК, адрес: 100 Дефорест Авеню, Ист Ганновер, НДж, 07936, Соединенные Штаты Америки (US)
11059	Крафт Фудс Глобал Брэндс ЛЛК (US)	Интерконтинентал Грэйт Брэндс ЛЛК, дареги: 100 Дефорест Авеню, Ист Ганновер, НДж, 07936, Америка Кошмо штаттары (US) Интерконтинентал Грэйт Брэндс ЛЛК, адрес: 100 Дефорест Авеню, Ист Ганновер, НДж, 07936, Соединенные Штаты Америки (US)
11060	Крафт Фудс Глобал Брэндс ЛЛК (US)	Интерконтинентал Грэйт Брэндс ЛЛК, дареги: 100 Дефорест Авеню, Ист Ганновер, НДж, 07936, Америка Кошмо штаттары (US) Интерконтинентал Грэйт Брэндс ЛЛК, адрес: 100 Дефорест Авеню, Ист Ганновер, НДж, 07936, Соединенные Штаты Америки (US)

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2013
КАБАРЛООЛОР / ИЗВЕЩЕНИЯ

Күбөлүктүн номери Номер свидетельства	Товардык белгинин ээси, өлкөнүн коду Владелец товарного знака, код страны	Товардык белгинин жаңы ээси, дареги, өлкөнүн коду Новый владелец товарного знака, адрес, код страны
11724	Крафт Фудс Глобал Брэндс ЛЛК (US)	Интерконтинентал Грэйт Брэндс ЛЛК, дареги: 100 Дефорест Авеню, Ист Ганновер, НДж, 07936, Америка Кошмо штаттары (US) Интерконтинентал Грэйт Брэндс ЛЛК, адрес: 100 Дефорест Авеню, Ист Ганновер, НДж, 07936, Соединенные Штаты Америки (US)
11725	Крафт Фудс Глобал Брэндс ЛЛК (US)	Интерконтинентал Грэйт Брэндс ЛЛК, дареги: 100 Дефорест Авеню, Ист Ганновер, НДж, 07936, Америка Кошмо штаттары (US) Интерконтинентал Грэйт Брэндс ЛЛК, адрес: 100 Дефорест Авеню, Ист Ганновер, НДж, 07936, Соединенные Штаты Америки (US)
12177	Крафт Фудс Глобал Брэндс ЛЛК (US)	Интерконтинентал Грэйт Брэндс ЛЛК, дареги: 100 Дефорест Авеню, Ист Ганновер, НДж, 07936, Америка Кошмо штаттары (US) Интерконтинентал Грэйт Брэндс ЛЛК, адрес: 100 Дефорест Авеню, Ист Ганновер, НДж, 07936, Соединенные Штаты Америки (US)

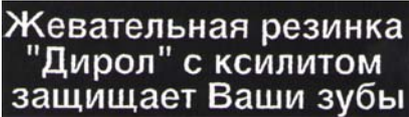
ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2013
КАБАРЛООЛОР / ИЗВЕЩЕНИЯ

RH4W Товардык белгилерге күбөлүктөрдүн экинчи нускаларын берүү

RH4W Выдача дубликатов свидетельств на товарные знаки

Күбөлүктүн номери Номер свидетельства	Товардык белгинин ээси, өлкөнүн коду Владелец товарного знака, код страны	Товардык белги Товарный знак	Экинчи нускасын берүү датасы Дата выдачи дубликата
3849	Крафт Фудз Денмарк Интеллекчуал Проперти АпС, дареги: Роскилдевей 161, DK-2620 Альбертслунд, (DK) Крафт Фудз Денмарк Интеллекчуал Проперти АпС, адрес: Роскилдевей 161, DK-2620 Альбертслунд, (DK)	DIROL	10.10.2013
3875	Крафт Фудз Денмарк Интеллекчуал Проперти АпС, дареги: Роскилдевей 161, DK-2620 Альбертслунд, (DK) Крафт Фудз Денмарк Интеллекчуал Проперти АпС, адрес: Роскилдевей 161, DK-2620 Альбертслунд, (DK)	STIMOROL	10.10.2013
3876	Крафт Фудз Денмарк Интеллекчуал Проперти АпС, дареги: Роскилдевей 161, DK-2620 Альбертслунд, (DK) Крафт Фудз Денмарк Интеллекчуал Проперти АпС, адрес: Роскилдевей 161, DK-2620 Альбертслунд, (DK)	DIROL PROTECTS YOUR TEETH FROM MORNING TO EVENING	10.10.2013

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2013
КАБАРЛООЛОР / ИЗВЕЩЕНИЯ

Күбөлүктүн номери Номер свидетельства	Товардык белгинин ээси, өлкөнүн коду Владелец товарного знака, код страны	Товардык белги Товарный знак	Экинчи нускасын берүү датасы Дата выдачи дубликата
3877	Крафт Фудз Денмарк Интеллекчуал Проперти АпС, дареги: Роскилдевей 161, DK-2620 Альбертслунд, (DK) Крафт Фудз Денмарк Интеллекчуал Проперти АпС, адрес: Роскилдевей 161, DK-2620 Альбертслунд, (DK)		10.10.2013
4286	Крафт Фудз Денмарк Интеллекчуал Проперти АпС, дареги: Роскилдевей 161, DK-2620 Альбертслунд, (DK) Крафт Фудз Денмарк Интеллекчуал Проперти АпС, адрес: Роскилдевей 161, DK-2620 Альбертслунд, (DK)	DIROL® с ксилитом и карбамидом защищает Ваши зубы с утра до вечера	10.10.2013
4287	Крафт Фудз Денмарк Интеллекчуал Проперти АпС, дареги: Роскилдевей 161, DK-2620 Альбертслунд, (DK) Крафт Фудз Денмарк Интеллекчуал Проперти АпС, адрес: Роскилдевей 161, DK-2620 Альбертслунд, (DK)		10.10.2013
6632	"Компания СЭМ" жоопкерчилиги чектелген коому, дареги: Бишкек ш., Ауэзов көч. 1/2а (KG) Общество с ограниченной ответственностью "Компания СЭМ", адрес: г. Бишкек, ул. Ауэзова, 1/2а (KG)		07.10.2013

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2013
КАБАРЛООЛОР / ИЗВЕЩЕНИЯ

Күбөлүктүн номери Номер свидетельства	Товардык белгинин ээси, өлкөнүн коду Владелец товарного знака, код страны	Товардык белги Товарный знак	Экинчи нускасын берүү датасы Дата выдачи дубликата
7235	Крафт Фудз Денмарк Интеллекчуал Проперти АпС, дареги: Роскилдевей 161, DK-2620 Альбертслунд, (DK) Крафт Фудз Денмарк Интеллекчуал Проперти АпС, адрес: Роскилдевей 161, DK-2620 Альбертслунд, (DK)	STIMOROL 2D	10.10.2013
8743	Кэдбери Ю-Кей Лимитед (GB)	КЭДБЕРИ СЕЛЕКШН	04.10.2013

TZ4W «Товардык белгилер» бөлүмүндөгү жарыялоолорго карата оңдоолор

TZ4W Поправки к публикациям в разделе «Товарные знаки»

№ 9/2013 бюллетенде жарыяланган 41-43-беттердеги № 12023 товардык белги төмөнкүдөй редакцияда окулсун:

Опубликованный в бюллетене № 9/2013 товарный знак № 12023 на стр. 41-43 читать в следующей редакции:

(51) (57)

9 – приборы и инструменты научные, морские, геодезические, фотографические, кинематографические, оптические, для взвешивания, измерения, сигнализации, контроля (проверки), спасения и обучения; приборы и инструменты для передачи, распределения, трансформации, накопления, регулирования или управления электричеством; аппаратура для записи, передачи, воспроизведения звука или изображений; магнитные носители информации, диски звукозаписи; компакт-диски, DVD и другие цифровые носители информации; механизмы для аппаратов с предварительной оплатой; кассовые аппараты, счетные машины, оборудование для обработки информации и компьютеры; программное обеспечение; оборудование для тушения огня; фотографическое оборудование и части, детали и принадлежности, аксессуары для него; фотокамеры и части, детали и

принадлежности, аксессуары для них; цифровые фотокамеры и части, детали и принадлежности, аксессуары для них; объективы для фотокамер; аккумуляторные батареи и зарядные устройства для аккумуляторных батарей для фотокамер и цифровых фотокамер; устройства для дистанционного управления фотокамерами и цифровыми фотокамерами; футляры/чехлы для фотокамер и цифровых фотокамер; ремешки для фотокамер и цифровых фотокамер; бинокли; телескопы; дальномеры; компьютерное программное обеспечение для редактирования и управления фотографиями и кинофильмами; публикации электронные [загружаемые]; бесконтактные измерительные аппараты и инструменты; компьютерное программное обеспечение; жидкокристаллические проекторы; фотокамеры с жидкокристаллическими проекторами; цифровые фотокамеры с жидкокристаллическими проекторами; микроскопы; электронные микроскопы; биологические микроскопы; электронные рентгеновские микроскопы; прицелы: прицелы оптические/телескопические; монокли; очки [оптика]; пенсне; корректирующие очки/линзы; очки защитные; офтальмологические линзы; оптические линзы; линзы/стекла для очков; линзы/стекла для пенсне; линзы/стекла для корректирующих очков; линзы/стекла для защитных очков; оправы для очков; твердотельные карты памяти; системы культивирования и наблюдения за клетками; лупы, увеличительные линзы; оптические прицелы для арбалета; цифровые фоторамки; прицелы оптические для огнестрельного оружия; телескопические прицелы для огнестрельного оружия; аппараты для экспонирования полупроводников; аппараты для экспонирования жидких кристаллов; аппаратура для тестирования полупроводников; аппаратура для тестирования жидких кристаллов; части, детали и принадлежности, аксессуары для аппаратов для экспонирования полупроводников; части, детали и принадлежности, аксессуары для аппаратов для экспонирования жидких кристаллов; части, детали и принадлежности, аксессуары для аппаратуры для тестирования полупроводников; части, детали и принадлежности, аксессуары для аппаратуры для тестирования жидких кристаллов; футляры/чехлы, изготовленные специально для фотографической аппаратуры и инструментов; фильтры для ультрафиолетовых лучей для фотокамер и цифровых фотокамер; фильтры для фотокамер и цифровых фотокамер; фотоосветители импульсные для фотокамер и цифровых фотокамер; лампы-вспышки [фотография] для фотокамер и цифровых фотокамер; механизмы спусковые фотозатворов для фотокамер и цифровых фотокамер; фотозатворы для фотокамер и цифровых фотокамер; катушки для фотокамер и цифровых фотокамер; опоры, штативы для фотоаппаратов; диапозитивы [фотография]; видеоискатели для фотокамер и цифровых фотокамер; штативы для фотокамер и цифровых фотокамер; эпидиаскопы; мобильные телефоны; сотовые телефоны; смартфоны; ручные терминалы; сканеры [оборудование для обработки данных]; CCD-камеры (камеры на приборах с зарядовой связью, ПЗС-камеры); декоративные наклейки для фотокамер; SD-карты памяти; флэшки; USB-концентраторы; устройства для считывания флэш-карт, флэшек; программное обеспечение для видеоредактирования; громкоговорители, акустические системы, колонки; метрономы.

ФИРМЕННЫЕ НАИМЕНОВАНИЯ

Публикация сведений о фирменных наименованиях, зарегистрированных в Государственном реестре фирменных наименований Кыргызской Республики

Номер регистрации	348
Номер заявки	20130022.9
Дата подачи заявки	12.10.2013
Дата приоритета	12.10.2013
Дата регистрации	21.10.2013
Наименование владельца	Общество с ограниченной ответственностью "Япона Мама"
Местонахождение юридического лица	Кыргызская Республика, г. Бишкек, ул. Тимирязева, д. 13, кв. 86
Код страны	KG
Фирменное наименование	Общество с ограниченной ответственностью "Япона Мама"

Виды деятельности юридического лица:

46.90 – Оптовая неспециализированная торговля.

ПРОГРАММНЫЕ ПРОДУКТЫ

Публикация сведений о программных продуктах, зарегистрированных в Государственных реестрах программ для ЭВМ, баз данных и топологий интегральных микросхем Кыргызской Республики

ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ

Номер свидетельства:	276
Регистрационный номер заявки:	20130013.6
Дата поступления заявки:	21.08.2013
Автор:	Жаныбеков Иса Жаныбекович
Правообладатель, страна:	Жаныбеков Иса Жаныбекович, Кыргызская Республика
Программа:	SaaS-Биллинг
Аннотация:	<p>Биллинговая система «SaaS-Биллинг» по приему платежей предназначена для автоматизации расчетов через кассы оплат. Система предоставляет возможность абонентам производить оплату за те или иные услуги, согласно оговоренным в договоре с поставщиком услуг, тарифам и условиям.</p> <p>Функциональные возможности:</p> <ul style="list-style-type: none">• возможность приема платежей через кассы оплат;• возможность подключения оплат через платежные терминалы;• возможность интеграции с другими платежными системами;• моментальное пополнение лицевых счетов;• уменьшение объема наличных средств;• облегчение работы бухгалтера;• облегчение процесса оплаты услуг.
Тип ЭВМ:	Pentium IV
Язык программирования:	JAVA
Операционная система:	Windows 7 MS SQL Server 2008
Оперативная память:	PHP 4.5 и выше

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2013
ПРОГРАММНЫЕ ПРОДУКТЫ

Номер свидетельства:	277
Регистрационный номер заявки:	20130014.6
Дата поступления заявки:	18.09.2013
Авторы:	Садыков Данияр Бейшеналиевич, Хромов Павел Евгеньевич
Правообладатель, страна:	Государственное предприятие “Инфоком ” при Государственной регистрационной службе при Правительстве Кыргызской Республики, Кыргызская Республика
Программа:	Автоматизированная информационная система Государственного центра персонификации (АИС ГЦП)
Аннотация:	<p>Область применения: Автоматизированная информационная система Государственного центра персонификации (АИС ГЦП) – это программное обеспечение для автоматизации производственного процесса изготовления паспортов в рамках государственного центра персонификации.</p> <p>Назначение: Автоматизированная информационная система Государственного центра персонификации (АИС ГЦП) предназначена для автоматизации всего производственного процесса и повышения эффективности работы государственного центра персонификации.</p> <p>Функциональные возможности:</p> <ul style="list-style-type: none">• автоматизация процесса обработки поступивших заявлений на изготовление паспорта;• формирование необходимых отчетов и внутренней статистики;• контролирование заявлений на наличие соответствующих пунктов правильности изготовления паспорта;• справочники изготовленных паспортов, социального фонда, улиц, национальностей, территориальных подразделений, районов, стран;• многопользовательский режим работы с ограничением прав доступа;• предоставление прав доступа в зависимости от роли сотрудника;

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2013
ПРОГРАММНЫЕ ПРОДУКТЫ

- возможность отслеживания всех поступивших заявлений от приема до передачи;
- фиксация истории работы каждого оператора государственного центра персонификации;
- обработка платежей за изготовление паспорта;
- передача изготовленных паспортов в департамент регистрации населения.

Тип ЭВМ:	Компьютер с процессором INTEL с частотой не менее 1.7 GHz
Язык программирования:	Visual C# 2010, Embarcadero DelphiXE3
СУБД:	MS SQL SERVER 2008/2008 R2
Операционная система:	Windows XP SP3, Windows 7
Оперативная память:	не менее 512 Mb
Объем программы	104 Mb

**ПРОМЫШЛЕННЫЕ ОБРАЗЦЫ, ОХРАНЯЕМЫЕ В КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ
В СООТВЕТСТВИИ С ГААГСКИМ СОГЛАШЕНИЕМ**

№	(11) Регистрационный номер ПО	(15) Дата регистрации	Дата поступления заявки в Кыргыз- патент	(23) (30) Дата приоритета	(73) Патенто- владелец, код страны	(54) Название ПО	(51) Класс МКПО	(28)(20) Число ПО, включенных в заявку	(18) Дата истечения срока действия регистрации	Номер Международного бюллетеня ПО
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	DM/078 018	22.03.2012	01.10.2012		THE SWATCH GROUP MANAGEMENT SERVICES AG (THE SWATCH GROUP MANAGEMENT SERVICES SA) (THE SWATCH GROUP MANAGEMENT SERVICES LTD), (CH)	Wristwatches, watch case with bracelet, watch cases Часы наручные, корпус для часов с браслетом, корпус для часов	10-02, 07	8	22.03.2017	38/2012
2	DM/079 080	13.09.2012	01.10.2012		SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD), (CH)	Wristwatch Часы наручные	10-02	1	13.09.2017	38/2012
3	DM/079 084	12.09.2012	01.10.2012		THE SWATCH GROUP MANAGEMENT SERVICES AG (THE SWATCH GROUP MANAGEMENT SERVICES SA) (THE SWATCH GROUP MANAGEMENT SERVICES LTD), (CH)	Wristwatches Часы наручные	10-02	4	12.09.2017	38/2012

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2013

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4	DM/079 124	31.07.2012	08.10.2012	Nos 1, 2: 17.02.2012; 1993577- 0001; EM; Nos 3, 4: 17.02.2012; 1993577- 0002; EM; Nos 5, 6: 17.02.2012; 1993577- 0003; EM; Nos 7, 8: 07.05.2012; 2037903- 0004; EM	HANS GEORG HAGLEITNER, (EM)	Soap dispensers, towel dispensers, toilet paper dispensers, towel dispensers with bin Дозаторы для мыла, дозаторы для полотенца, дозаторы для туалетной бумаги, дозаторы с мусорным ведром для полотенца	23-02	8	31.07.2017	39/2012
5	DM/079 282	03.10.2012	29.10.2012		GUNSAN ELEKTRIK MALZEMELERI SANAYI VE TICARET ANONIM SIRKETI, (TR)	Grounded socket, commutator, electric switch Розетка с заземлением, коммутатор, электрический выключатель	13-03	3	03.10.2017	42/2012
6	DM/079 290	03.10.2012	29.10.2012		GUNSAN ELEKTRIK MALZEMELERI SANAYI VE TICARET ANONIM SIRKETI, (TR)	Touch dimmer, telephone plug, electric switch, electricity socket Сенсорный регулятор, телефонный разъем, электрический выключатель, розетка	13-01	4	03.10.2017	42/2012

ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2013

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
7	DM/079 291	03.10.2012	29.10.2012		GUNSAN ELEKTRIK MALZEMELERI SANAYI VE TICARET ANONIM SIRKETI, (TR)	Grounded socket, commutator, electric switch Розетка с заземлением, коммутатор, электрический выключатель	13-01	3	03.10.2017	42/2012
8	DM/080 364	28.11.2012	03.06.2013	№ 1: 29.05.2012; 002048819; EM	HAUSBRANDT TRIESTE 1892 S.P.A., (IT)	Coffee capsule Капсула для кофе	09-05	1	28.11.2017	21/2013

Дополнительные данные на сайте: <http://www.wipo.int/ipdl/en/search/hague/search-struct.jsp>

ОФИЦИАЛЬНЫЕ СООБЩЕНИЯ

22 ноября 2013 года Государственной патентно-технической библиотекой при Кыргызпатенте в средней школе села Кенеи Ысык-Атинского района проведено мероприятие по распространению знаний об интеллектуальной собственности и традиционным знаниям.

Мероприятие проходило в виде викторины на тему «Интеллектуальная собственность», на котором учащиеся активно отвечали на вопросы и вели дискуссии.

В заключении всем участникам были вручены «Сертификаты благодарности» от Кыргызпатента, литература по объектам интеллектуальной собственности и памятные призы.

* * *

20 ноября 2013 года в Бишкеке Государственной службой интеллектуальной собственности и инноваций при Правительстве Кыргызской Республики совместно со Всемирной организацией интеллектуальной собственности проведен Национальный семинар «Реализация Национальной стратегии в области интеллектуальной собственности и охрана прав интеллектуальной собственности для малых и средних предприятий (МСП)».

Семинар открыли приветственным словом заместитель председателя Кыргызпатента Зина Исабаева и руководитель отдела по малому и среднему бизнесу ВОИС Анил Синха, отметив важность и актуальность обсуждаемых вопросов.

На семинаре участники обсудили вопросы охраны прав ИС для малых и средних предприятий, вопросы управления активами ИС при ведении международного бизнеса, где эксперт ВОИС Рон Марчант особое внимание уделил трансферу технологий, а также роли промышленных образцов и патентов при использовании технических инноваций на рынке.

Представители столичных и региональных ВУЗов, некоммерческих организаций, предприниматели и другие участники семинара приняли активное участие в обсуждениях, обменялись мнениями и опытом по рассмотренным вопросам.

* * *

13 ноября 2013 года Государственной службой интеллектуальной собственности и инноваций при Правительстве Кыргызской Республики открыт Центр поддержки технологий и инноваций (ЦПТИ) на базе Международного университета инновационных технологий (МУИТ).

Цель создания ЦПТИ – обеспечение доступа новаторам к источникам научно-технической информации и другим сопутствующим услугам, в целях создания условий для коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности и содействия росту инновационной активности предприятий.

На открытии ЦПТИ приняли участие преподаватели, аспиранты, студенты и члены Совета молодых ученых МУИТ.

В настоящее время Кыргызпатентом открыты 9 ЦПТИ в 6 областях Кыргызской Республики.

(БЕЛГИНИН) ТҮСТҮҮ СҮРӨТТӨЛҮШҮ

Белгини (сүрөттөлүшүн) кайра чыгаруунун пайдаланылган ыкмасы белгини бардык нюанстары (кошумча түстөрү) менен так сүрөттөөгө мүмкүндүк бербейт

ЦВЕТНОЕ ИЗОБРАЖЕНИЕ (ЗНАКА)

Используемый способ воспроизведения (изображения) знака не позволяет точно изобразить знак со всеми нюансами (оттенками)

12158



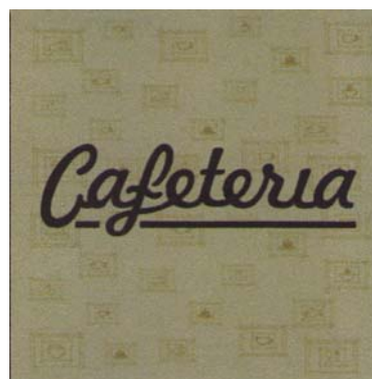
12163



12162

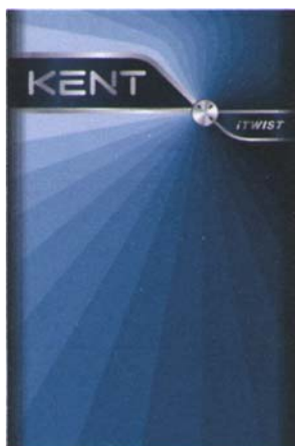


12164

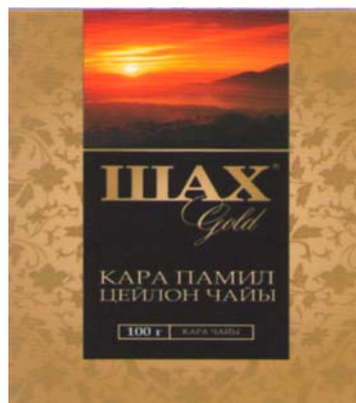


ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК, № 11/2013
ЦВЕТНОЕ ИЗОБРАЖЕНИЕ (ЗНАКА)

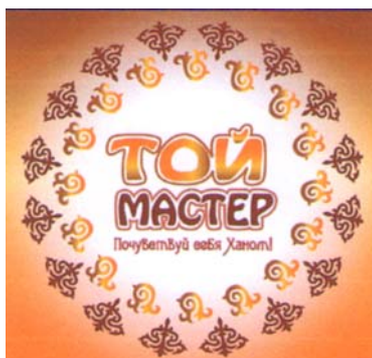
12166



12172



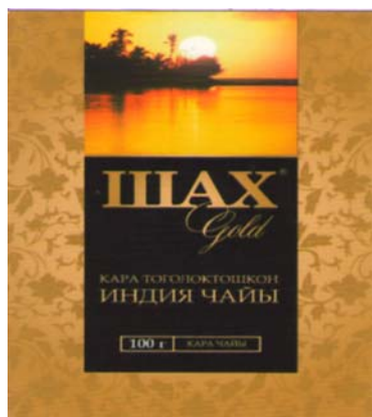
12169



12173



12171



12174



Регистрационное свидетельство № 171

выдано Министерством юстиции Кыргызской Республики

Редакциялык коллегия:

Кыргыз Республикасынын Өкмөтүнө караштуу
Интеллектуалдык менчик жана инновациялар
мамлекеттик кызматынын **төрагасы** –
М. Назарбеков

Кыргыз Республикасынын Өкмөтүнө караштуу
Интеллектуалдык менчик жана инновациялар
мамлекеттик кызматынын **статс-катчысы** –
Ж. Ташиев

Кыргыз Республикасынын Өкмөтүнө караштуу
Интеллектуалдык менчик жана инновациялар
мамлекеттик кызматынын **төрагасынын орун
басары** – З. Исабаева

Редакциялык коллегиянын мүчөлөрү:

С. Алыбаев, А. Базаркулов, С. Батырканова,
А. Кенжебаева, Ө. Козубаев, Н. Рымбекова,
Э. Султанбаев (катчы), Ы. Турсуналиева

Чыгышына жооптуу – Н. Рымбекова

Аткаруучулар:

З. Айльчиева
Н. Рымбекова – корректор
З. Исакова – котормочу

Басууга 04.12.2013-жылы **кол коюлду**. Нускасы:
кагазда 65 даана; CD-дискте 60 даана. № 546 буй-
рутма. Көлөмү – 8,2 эсептик басма табак.

Бишкек ш., Москва көчөсү, 62
Тел.: 68-08-19, 68-16-41, 52-08-10, 68-16-98

Кыргыз Республикасынын Өкмөтүнө караштуу
Интеллектуалдык менчик жана инновациялар
мамлекеттик кызматынын Материалдарды
даярдоо жана полиграфия башкармалыгында
даярдалып, басылды

Редакционная коллегия:

Председатель Государственной службы
интеллектуальной собственности и инноваций
при Правительстве Кыргызской Республики –
М. Назарбеков

Статс-секретарь Государственной службы
интеллектуальной собственности и инноваций
при Правительстве Кыргызской Республики –
Ж. Ташиев

Заместитель председателя Государственной
службы интеллектуальной собственности
и инноваций при Правительстве Кыргызской
Республики – З. Исабаева

Члены редакционной коллегии:

С. Алыбаев, А. Базаркулов, С. Батырканова,
А. Кенжебаева, Ө. Козубаев, Н. Рымбекова,
Э. Султанбаев (секретарь), Ы. Турсуналиева

Ответственный за выпуск – Н. Рымбекова

Исполнители:

З. Айльчиева
Н. Рымбекова – корректор
З. Исакова – переводчик

Подписано в печать: 04.12.2013 г. Тираж: на бу-
магоносителе 65 экз.; на CD-дисках 60 экз. Заказ
№ 546. Объем – 8,2 уч.-изд. л.

г. Бишкек, ул. Московская, 62
Тел.: 68-08-19, 68-16-41, 52-08-10, 68-16-98

Подготовлено и отпечатано в Управлении
подготовки материалов и полиграфии
Государственной службы интеллектуальной
собственности и инноваций при Правительстве
Кыргызской Республики

МЕЖДУНАРОДНЫЕ КОДЫ ДЛЯ ИДЕНТИФИКАЦИИ БИБЛИОГРАФИЧЕСКИХ ДАННЫХ, ОТНОСЯЩИХСЯ К ПРОМЫШЛЕННЫМ ОБРАЗЦАМ

- (10) - номер охранного документа СССР
- (11) - номер охранного документа
- (12) - вид документа на естественном языке
- (13) - код вида документа
- (15) - дата регистрации
- (17) - длительность охраны
- (19) - код страны публикации
- (21) - регистрационный номер заявки
- (22) - дата подачи заявки
- (23) - иная дата приоритета, включая дату демонстрации на выставке
- (24) - дата начала действия охранного документа
- (31) - номер заявки, на основании которой испрашивается конвенционный приоритет
- (32) - дата конвенционного приоритета
- (33) - код страны конвенционного приоритета
- (45) - дата публикации
- (51) - индекс(ы) Международной классификации промышленных образцов (МКПО)
- (54) - название промышленного образца
- (55) - репродукция промышленного образца (рисунок, фотография)
- (57) - перечень существенных признаков
- (62) - номер и дата поступления первоначальной заявки, из которой выделена настоящая заявка
- (71) - заявитель(и), код страны
- (72) - автор(ы), код страны
- (73) - патентовладелец(ы), код страны
- (74) - патентный поверенный
- (75) - автор(ы) промышленного образца, который(е) является(ются) также заявителем(ями), код страны
- (76) - автор(ы) промышленного образца, который(е) является(ются) также заявителем(ями) и патентовладельцем(ами), код страны

МЕЖДУНАРОДНЫЕ КОДЫ ДЛЯ ИДЕНТИФИКАЦИИ БИБЛИОГРАФИЧЕСКИХ ДАННЫХ, ОТНОСЯЩИХСЯ К ПОЛЕЗНЫМ МОДЕЛЯМ

- (11) - номер свидетельства
- (12) - вид документа на естественном языке
- (13) - код вида документа
- (19) - код страны публикации
- (21) - регистрационный номер заявки
- (22) - дата подачи заявки
- (23) - иная дата приоритета, включая дату демонстрации на выставке
- (31) - номер заявки, на основании которой испрашивается конвенционный приоритет
- (32) - дата конвенционного приоритета
- (46) - дата публикации
- (51) - индекс(ы) Международной патентной классификации (МПК)
- (54) - название полезной модели
- (55) - указание на то, что знак является коллективным
- (56) - ссылки на источники информации, принятые во внимание при экспертизе
- (57) - формула полезной модели
- (62) - номер и дата поступления первоначальной заявки, из которой выделена настоящая заявка
- (71) - заявитель(и), код страны
- (72) - автор(ы) полезной модели, код страны
- (73) - владелец(ы) свидетельства
- (74) - патентный поверенный
- (75) - автор(ы) полезной модели, который(е) является(ются) также заявителем(ями), код страны
- (76) - автор(ы) полезной модели, который(е) является(ются) также заявителем(ями) и владельцем(ами) свидетельства, код страны
- (86) - регистрационные данные заявки РСТ: регистрационный номер даты подачи
- (89) - номер документа и код страны происхождения в соответствии с Соглашением о взаимном признании охранных документов

**ӨНӨР ЖАЙ ҮЛГҮЛӨРҮНӨ ТИЕШЕЛҮҮ БИБЛИОГРАФИЯЛЫК
МААЛЫМАТТАРДЫ ИДЕНТИФИКАЦИЯЛОО ҮЧҮН ЭЛ АРАЛЫК КОДДОР**

- (10) - СССРдин коргоо документинин номери
- (11) - коргоо документинин номери
- (12) - табигый тилдеги документтин түрү
- (13) - документтин түрүнүн коду
- (15) - катталган күнү
- (17) - коргоонун узактыгы
- (19) - жарыяланган өлкөнүн коду
- (21) - өтүнмөнүн каттоо номери
- (22) - өтүнмө берилген күн
- (23) - көргөзмөгө көрсөтүлгөн күндү кошкондо приоритеттин башка күнү
- (24) - коргоо документинин аракети башталган күн
- (31) - конвенциялык приоритетти суратуунун негизиндеги өтүнмөнүн номери
- (32) - конвенциялык приоритеттин номери
- (33) - конвенциялык приоритеттин өлкөсүнүн коду
- (45) - жарыяланган күнү
- (51) - өнөр жай үлгүлөрүнүн эл аралык классификациясынын (ӨҮЭК-МКПО) индекси (индекстери)
- (54) - өнөр жай үлгүсүнүн аталышы
- (55) - өнөр жай үлгүсүнүн репродукциясы (сүрөтү, фотографиясы)
- (57) - олуттуу белгилеринин тизмеси
- (62) - ушул өтүнмө бөлүнүп алынган алгачкы өтүнмөнүн номери жана келип түшкөн күнү
- (71) - өтүнмө ээси (ээлери), өлкөнүн коду
- (72) - автору (авторлору), өлкөнүн коду
- (73) - патент ээси (ээлери), өлкөнүн коду
- (74) - патенттик ишенимдүү өкүл
- (75) - ошондой эле өтүнмө ээси (ээлери) болуп саналган (саналышкан) өнөр жай үлгүсүнүн автору (авторлору)
- (76) - ошондой эле өтүнмө ээси (ээлери) жана патент ээси (ээлери), болуп саналган (саналышкан) өнөр жай үлгүсүнүн автору (авторлору)

**ПАЙДАЛУУ МОДЕЛДЕРГЕ ТИЕШЕЛҮҮ БИБЛИОГРАФИЯЛЫК
МААЛЫМАТТАРДЫ ИДЕНТИФИКАЦИЯЛОО ҮЧҮН ЭЛ АРАЛЫК КОДДОР**

- (11) - күбөлүктүн номери
- (12) - табигый тилдеги документтин түрү
- (13) - документтин түрүнүн коду
- (19) - жарыялаган өлкөнүн коду
- (21) - өтүнмөнүн каттоо номери
- (22) - өтүнмө берилген күн
- (23) - көргөзмөгө көрсөтүлгөн күнүн кошкондо приоритеттин башка күнү
- (31) - конвенциялык приоритетти суратууга негиз болгон өтүнмөнүн номери
- (32) - конвенциялык приоритеттин номери
- (33) - конвенциялык приоритеттин өлкөсүнүн коду
- (45) - жарыяланган күнү
- (51) - Эл аралык патенттик классификациянын (ЭПК-МПК) индекси (индекстери)
- (54) - пайдалуу моделдин аталышы
- (55) - белги жамааттык болуп саналаарына көрсөтмө
- (56) - экспертиза негизинде көңүлгө алынуучу маалыматтын булактарына шилтемелер
- (57) - пайдалуу моделдин формуласы
- (62) - ушул өтүнмө бөлүнүп алынган алгачкы өтүнмөнүн номери жана келип түшкөн күнү
- (71) - өтүнмө ээси (ээлери), өлкөнүн коду
- (72) - пайдалуу моделдин автору (авторлору), өлкөнүн коду
- (73) - күбөлүктүн ээси (ээлери)
- (74) - патенттик ишенимдүү өкүл
- (75) - ошондой эле өтүнмө ээси (ээлери) болуп саналган (саналышкан) пайдалуу моделдин автору (авторлору)
- (76) - ошондой эле күбөлүктүн өтүнмө ээси (ээлери) жана ээси (ээлери) болуп саналган (саналышкан) пайдалуу моделдин автору (авторлору)
- (86) - РСТнин өтүнмөсүнүн каттоо маалыматтары: өтүнмө берилген күндүн каттоо номери
- (89) - Коргоо документтерин өз ара таануу жөнүндөгү келишимге ылайык документтин номери жана анын келип чыккан өлкөсүнүн коду

ОЙЛОП ТАБУУЛАРГА ТИЕШЕЛҮҮ БИБЛИОГРАФИЯЛЫК МААЛЫМАТТАРДЫ ИДЕНТИФИКАЦИЯЛОО ҮЧҮН ЭЛ АРАЛЫК КОДДОР

- (10) - СССРдин коргоо документинин номери
- (11) - Кыргыз Республикасынын коргоо документтеринин номери
- (12) - документтин табигый тилдеги түрү
- (13) - документтин түрүнүн коду
- (19) - жарыялаган өлкөнүн коду
- (21) - өтүнмөнүн каттоо номери
- (22) - өтүнмө берилген күн
- (23) - кошумча материалдар боюнча приоритет күнү
- (31) - ошонун негизинде конвенциялык приоритет суралган өтүнмөнүн номери
- (32) - конвенциялык приоритет күнү
- (33) - конвенциялык приоритеттин өлкөсүнүн коду
- (46) - коргоо документи жарыяланган күн, бюллетендин номери
- (51) - Эл аралык патенттик классификациянын (ЭПК) индекстери
- (54) - ойлоп табуунун аталышы
- (57) - ойлоп табуунун рефераты же формуласы
- (62) - ушул өтүнмө бөлүнүп алынган алгачкы өтүнмөнүн номери жана келип түшкөн күнү
- (71) - өтүнмө ээси (ээлери), өлкөнүн коду
- (72) - автору (авторлору), өлкөнүн коду
- (73) - патент ээси (ээлери), өлкөнүн коду
- (75) - ошондой эле өтүнмө ээси болуп саналган ойлоп табуунун автору (авторлору), өлкөнүн коду
- (76) - ошондой эле өтүнмө ээси жана патент ээси болуп саналган ойлоп табуунун автору (авторлору), өлкөнүн коду
- (86) - РСТнин өтүнмөсүнүн каттоо маалыматтары: өтүнмөнү берүүнүн каттоо номери, күнү
- (89) - документтин номери жана Коргоо документтерин өз ара таануу жөнүндөгү келишимге ылайык келип чыгуу өлкөсүнүн коду

ТОВАРДЫК БЕЛГИЛЕРГЕ ТИЕШЕЛҮҮ БИБЛИОГРАФИЯЛЫК МААЛЫМАТТАРДЫ ИДЕНТИФИКАЦИЯЛОО ҮЧҮН ЭЛ АРАЛЫК КОДДОР

- (10) - СССРдин коргоо документинин номери
- (11) - каттоо номери
- (15) - катталган күнү
- (18) - товардык белгиге укуктук коргоонун аракетинин мөөнөтүнүн аяктоочу күнү
- (21) - өтүнмө номери
- (22) - өтүнмө берилген күн
- (23) - көргөзмөгө көрсөтүлгөн күндү кошкондо приоритеттин башка күнү
- (31) - конвенциялык приоритетти суроонун негизиндеги өтүнмөнүн номери
- (32) - конвенциялык приоритет күнү
- (33) - конвенциялык приоритеттин өлкөсү
- (51) - товарларды жана белгилерди каттоо үчүн Товарлардын жана кызмат көрсөтүүлөрдүн эл аралык классификациясына (ТКЭК) ылайык класска же класстарга көрсөтмө
- (53) – белгилердин сүрөт элементтеринин эл аралык классификациялоого ылайык белгилердин сүрөт элементтеринин баяндоосу (Вена классификациялоосу)
- (54) - товардык белгинин сүрөтү
- (55) - товардын жамааттык болуп эсептелишине көрсөтмө
- (56) - белги көлөмдүү болуп санала тургандыгына көрсөтмө
- (57) - товардык белгинин катталгандыгын билдирүү үчүн товарлардын жана/же кызмат көрсөтүүлөрдүн тизмеси
- (58) - белгинин айрым элементтерин коргоодон алып таштоо (дискламация)
- (59) - өтүнмө берилген түстөрдү көрсөтүү
- (73) - товардык белгинин ээсинин аты жана дареги, өлкөнүн коду

**Өлкөлөрдүн, өкмөт аралык уюмдардын жана башка административдик бирдиктердин коддору
(ИМДУнун стандарттары ST. 3)**

**Коды государств, других административных единиц и межправительственных организаций
(Стандарт ВОИС ST. 3)**

AD	Андорра	DM	Доминика
AE	Объединенные Арабские Эмираты	DO	Доминиканская Республика
AF	Афганистан	DZ	Алжир
AG	Антигуа и Барбуда	EA	Евразийское патентное ведомство (ЕАПВ)
AI	Ангилья	EC	Эквадор
AL	Албания	EE	Эстония
AM	Армения	EG	Египет
AN	Нидерландские Антиллы	EH	Западная Сахара
AO	Ангола	EM	Ведомство по гармонизации на внутреннем рынке (товарные знаки и промышленные образцы) (ОНИМ)
AP	Африканская региональная организация промышленной собственности (ARIPO)	EP	Европейское патентное ведомство (ЕПВ)
AR	Аргентина	ER	Эритрея
AS	Американские Самоа	ES	Испания
AT	Австрия	ET	Эфиопия
AU	Австралия	FI	Финляндия
AW	Аруба	FJ	Фиджи
AZ	Азербайджан	FK	Фолклендские острова (Мальвины)
BA	Босния и Герцеговина	FM	Микронезия (Федеральные штаты)
BB	Барбадос	FO	Фарерские острова
BD	Бангладеш	FR	Франция
BE	Бельгия	GA	Габон
BF	Буркина Фасо	GB	Великобритания
BG	Болгария	GD	Гренада
BH	Бахрейн	GE	Грузия
BI	Бурунди	GH	Гана
BJ	Бенин	GI	Гибралтар
BM	Бермудские острова	GL	Гренландия
BN	Бруней Даруссалам	GM	Гамбия
BO	Боливия	GN	Гвинея
BR	Бразилия	GQ	Экваториальная Гвинея
BS	Багамские острова	GR	Греция
BT	Бутан	GS	Южная Джорджия и Южные Сандвичевы Острова
BV	Буве Остров	GT	Гватемала
BW	Ботсвана	GW	Гвинея-Биссау
BX	Ведомство Бенилюкс по товарным знакам (BBM) и Ведомство Бенилюкс по промышленным образцам (BBDM)	GY	Гайяна
BY	Беларусь	HK	Гонконг
BZ	Белиз	HN	Гондурас
CA	Канада	HR	Хорватия
CF	Центральная Африканская Республика	HT	Гаити
CG	Конго	HU	Венгрия
CH	Швейцария	IB	Международное бюро Всемирной организации интеллектуальной собственности (ВОИС)
CI	Кот Дивуар	ID	Индонезия
CK	Остров Кука	IE	Ирландия
CL	Чили	IL	Израиль
CM	Камерун	IN	Индия
CN	Китай	IQ	Ирак
CO	Колумбия	IR	Иран (Исламская Республика)
CR	Коста Рика	IS	Исландия
CU	Куба	IT	Италия
CV	Кап Верде	JM	Ямайка
CY	Кипр	JO	Иордания
CZ	Чешская Республика	JP	Япония
DE	Германия	KE	Кения
DJ	Джибути	KG	Кыргызстан
DK	Дания		

KH	Камбоджа	PT	Португалия
KI	Кирибати	PW	Палау
KM	Коморы	PY	Парагвай
KN	Сент Китс и Невис	QA	Катар
KP	Корейская Народно-Демократическая Республика	RO	Румыния
KR	Республика Корея	RS	Сербия
KW	Кувейт	RU	Российская Федерация
KY	Кайманские острова	RW	Руанда
KZ	Казахстан	SA	Саудовская Аравия
LA	Лаос	SB	Соломоновы острова
LB	Ливан	SC	Сейшельские острова
LC	Сент-Люсия	SD	Судан
LI	Лихтенштейн	SE	Швеция
LK	Шри-Ланка	SG	Сингапур
LR	Либерия	SH	Остров святой Елены
LS	Лесото	SI	Словения
LT	Литва	SK	Словакия
LU	Люксембург	SL	Сьерра Леоне
LV	Латвия	SM	Сан Марино
LY	Ливия	SN	Сенегал
MA	Марокко	SO	Сомали
MC	Монако	SR	Суринам
MD	Республика Молдова	ST	Сан Томе и Принсипе
MG	Мадагаскар	SV	Эль Сальвадор
ME	Черногория	SY	Сирия
MH	Маршалловы Острова	SZ	Свазиленд
MK	Македония, Республика бывшей Югославии	TC	Турецкие и Кайкосские острова
ML	Мали	TD	Чад
MM	Мьянма	TG	Того
MN	Монголия	TH	Таиланд
MO	Макао	TJ	Таджикистан
MP	Северные Марианские Острова	TM	Туркменистан
MR	Мавритания	TN	Тунис
MS	Монтсеррат	TO	Тонга
MT	Мальта	TP	Восточный Тимор
MU	Маврикий	TR	Турция
MV	Мальдивы	TT	Тринидад и Тобаго
MW	Малави	TV	Тувалу
MX	Мексика	TW	Тайвань, провинция Китая
MY	Малайзия	TZ	Объединенная Республика Танзания
MZ	Мозамбик	UA	Украина
NA	Намибия	UG	Уганда
NE	Нигер	US	Соединенные штаты Америки
NG	Нигерия	UY	Уругвай
NI	Никарагуа	UZ	Узбекистан
NL	Нидерланды	VA	Ватикан
NO	Норвегия	VC	Сен Винсент и Гренадины
NP	Непал	VE	Венесуэла
NR	Науру	VG	Виргинские острова (Британские)
NZ	Новая Зеландия	VN	Вьетнам
OA	Африканская организация интеллектуальной собственности (ОАПИ)	VU	Вануату
OM	Оман	WO	Всемирная организация интеллектуальной собственности (ВОИС) (Международное бюро)
PA	Панама	WS	Самоа
PE	Перу	YE	Йемен
PG	Папуа Новая Гвинея	ZA	Южная Африка
PH	Филиппины	ZM	Замбия
PK	Пакистан	ZR	Заир
PL	Польша	ZW	Зимбабве